

(様式第10)

東大院医発第145号
令和6年10月4日

厚生労働大臣 殿

開設者名 東京大学総長 藤井 輝夫

東京大学医学部附属病院の業務に関する報告について

標記について、医療法(昭和23年法律第205号)第12条の3第1項及び医療法施行規則(昭和23年厚生省令第50号)第9条の2の2の第1項の規定に基づき、令和5年度の業務に関して報告します。

1 開設者の住所及び氏名

住所	〒113-8654 東京都文京区本郷7-3-1
氏名	国立大学法人東京大学

(注) 開設者が法人である場合は、「住所」欄には法人の主たる事務所の所在地を、「氏名」欄には法人の名称を記入すること。

2 名称

東京大学医学部附属病院

3 所在の場所

〒113-8655 東京都文京区本郷7-3-1
電話(03) 3815 — 5411(病院代表)

4 診療科名

4-1 標榜する診療科名の区分

<input type="radio"/>	1 医療法施行規則第六条の四第一項の規定に基づき、有すべき診療科名すべてを標榜
	2 医療法施行規則第六条の四第四項の規定により読み替えられた同条第一項の規定に基づき、がん、循環器疾患等の疾患に關し、高度かつ専門的な医療を提供する特定機能病院として、十以上の診療科名を標榜

(注) 上記のいずれかを選択し○を付けること。

4-2 標榜している診療科名

(1) 内科

内科	有
内科と組み合わせた診療科名等	
<input type="radio"/> 1呼吸器内科	<input type="radio"/> 2消化器内科
<input type="radio"/> 5神経内科	<input type="radio"/> 6血液内科
<input type="radio"/> 9感染症内科	<input type="radio"/> 10アレルギー疾患内科またはアレルギー科
診療実績	
上記のほか、腎臓・内分泌内科、糖尿病・代謝内科、血液・腫瘍内科、アレルギー・リウマチ内科、脳神経内科、老年内科、心療内科、腫瘍内科として医療を提供している。	

- (注) 1 「内科と組み合わせた診療科名等」欄については、標榜している診療科名に○印を付けること。
 2 「診療実績」欄については、「内科と組み合わせた診療科名等」欄において、標榜していない診療科がある場合、その診療科で提供される医療を、他の診療科で提供している旨を記載すること。

(2) 外科

外科						有	
外科と組み合わせた診療科名							
<input type="radio"/>	1呼吸器外科		2消化器外科		3乳腺外科	<input type="radio"/>	4心臓外科
<input type="radio"/>	5血管外科		6心臓血管外科		7内分泌外科	<input type="radio"/>	8小児外科
診療実績							
上記のほか、胃・食道外科、大腸・肛門外科、肝臓・胆のう・膵臓外科、乳腺・内分泌外科、臓器移植外科、女性外科として医療を提供している。							

- (注) 1 「外科と組み合わせた診療科名」欄については、標榜している診療科名に○印を付けること。
 2 「診療実績」欄については、「外科」「呼吸器外科」「消化器外科」「乳腺外科」「心臓外科」「血管外科」「心臓血管外科」「内分泌外科」「小児外科」のうち、標榜していない科がある場合は、他の標榜科での当該医療の提供実績を記載すること(「心臓血管外科」を標榜している場合は、「心臓外科」「血管外科」の両方の診療を提供しているとして差し支えないこと)。

(3) その他の標榜していることが求められる診療科名

<input type="radio"/>	1精神科	<input type="radio"/>	2小児科	<input type="radio"/>	3整形外科	<input type="radio"/>	4脳神経外科
<input type="radio"/>	5皮膚科	<input type="radio"/>	6泌尿器科	<input type="radio"/>	7産婦人科	<input type="radio"/>	8産科
	9婦人科	<input type="radio"/>	10眼科		11耳鼻咽喉科	<input type="radio"/>	12放射線科
	13放射線診断科		14放射線治療科	<input type="radio"/>	15麻酔科	<input type="radio"/>	16救急科

(注) 標榜している診療科名に○印を付けること。

(4) 歯科

歯科						有	
歯科と組み合わせた診療科名							
	1小児歯科		2矯正歯科		3歯科口腔外科		
歯科の診療体制							
歯科口腔外科・矯正歯科として医療を提供している。							

- (注) 1 「歯科」欄及び「歯科と組み合わせた診療科名」欄については、標榜している診療科名に○印を付けること。
 2 「歯科の診療体制」欄については、医療法施行規則第六条の四第五項の規定により、標榜している診療科名として「歯科」を含まない病院については記入すること。

(5)(1)～(4)以外でその他に標榜している診療科名

1	リハビリテーション科	2	形成外科・美容外科	3	頭頸部・耳鼻いんこう科	4	病理診断科	5	臨床検査科
6		7		8		9		10	
11		12		13		14		15	
16		17		18		19		20	
21		22		23		24		25	

(注) 標榜している診療科名について記入すること。

5 病床数

精神	感染症	結核	療養	一般	合計
40	0	0	0	1178	1218

(単位:床)

6 医師、歯科医師、薬剤師、看護師及び准看護師、管理栄養士その他の従業者の員数

職種	常勤	非常勤	合計
医師	608	456.4	1064.4
歯科医師	12	19.4	31.4
薬剤師	105	6.3	111.3
保健師	0	0	0
助産師	71	0	71
看護師	1308	13.4	1321.4
准看護師	0	0	0
歯科衛生士	5	0	5
管理栄養士	15	0.3	15.3

職種	員数
看護補助者	48
理学療法士	23
作業療法士	9
視能訓練士	11
義肢装具士	0
臨床工学士	39
栄養士	0
歯科技工士	1
診療放射線技師	78

職種	員数	
診療エックス線技師	0	
臨床検査技師	131	
臨床検査	衛生検査技師	0
その他	0	
あん摩マッサージ指圧師	6	
医療社会事業従事者	7	
その他の技術員	36	
事務職員	411	
その他の職員	284	

- 1 報告書を提出する年度の10月1日現在の員数を記入すること。
- 2 栄養士の員数には、管理栄養士の員数は含めないで記入すること。

(注) 3 「合計」欄には、非常勤の者を当該病院の常勤の従事者の通常の勤務時間により常勤換算した員数と常勤の者の員数の合計を小数点以下2位を切り捨て、小数点以下1位まで算出して記入すること。それ以外の欄には、それぞれの員数の単純合計員数を記入すること。

7 専門の医師数

専門医名	人数(人)	専門医名	人数(人)
総合内科専門医	45	眼科専門医	5
外科専門医	53	耳鼻咽喉科専門医	16
精神科専門医	14	放射線科専門医	10
小児科専門医	26	脳神経外科専門医	12
皮膚科専門医	6	整形外科専門医	21
泌尿器科専門医	9	麻酔科専門医	20
産婦人科専門医	20	救急科専門医	6
		合計	267

- 1 報告書を提出する年度の10月1日現在の員数を記入すること。

(注) 2 人数には、非常勤の者を当該病院の常勤の従事者の通常の勤務時間により常勤換算した員数と常勤の者の員数の合計を小数点以下1位を切り捨て、整数で算出して記入すること。

8 管理者の医療に係る安全管理の業務の経験

管理者名 (田中 栄) 任命年月日 令和 5 年 4 月 1 日

リスクマネジメント委員会委員 ・平成26年4月～平成29年3月 ・令和3年4月～現在
--

9 前年度の平均の入院患者、外来患者及び調剤の数

歯科、矯正歯科、小児歯科及び歯科口腔外科の前年度の平均の入院患者及び外来患者の数

	歯科等以外	歯科等	合計
1日当たり平均入院患者数	875.4 人	8.4 人	883.8 人
1日当たり平均外来患者数	2,541.2 人	68.2 人	2,609.4 人
1日当たり平均調剤数	2,053.96		剤
必要医師数	237		人
必要歯科医師数	5		人
必要薬剤師数	30		人
必要(准)看護師数	529		人

1 「歯科等」欄には、歯科、矯正歯科、小児歯科及び歯科口腔外科を受診した患者数を、「歯科等以外」欄にはそれ以外の診療料を受診した患者数を記入すること。

2 入院患者数は、前年度の各科別の入院患者延数(毎日の24時現在の在院患者数の合計)を暦日で除した数を記入すること。

(注) 3 外来患者数は、前年度の各科別の外来患者延数をそれぞれ病院の年間の実外来診療日数で除した数を記入すること。

4 調剤数は、前年度の入院及び外来別の調剤延数をそれぞれ暦日及び実外来診療日数で除した数を記入すること。

5 必要医師数、必要歯科医師数、必要薬剤師数及び必要(准)看護師数については、医療法施行規則第二十二条の二の算定式に基づき算出すること。

10 施設の構造設備

施設名	床面積	主要構造	設備概要			
			病床数	132 床	心電計	有
集中治療室	2161 m ²	鉄骨	人工呼吸装置 その他の救急蘇生装置	有 有	心細動除去装置 ペースメーカー	有
無菌病室等	[固定式の場合] [移動式の場合]	床面積 台数	1095 0	m ² 台	病床数 79	69 床
医薬品情報 管理室	[専用室の場合] [共用室の場合]	床面積 共用する室名				m ²
化学検査室	1,112 m ²	鉄骨鉄筋コンクリート	(主な設備)	自動搬送システム、各種自動分析装置、採血台		
細菌検査室	231 m ²	鉄筋コンクリート	(主な設備)	培養装置、滅菌装置、孵卵器、顕微鏡、遺伝子検査装置		
病理検査室	1,009 m ²	鉄骨	(主な設備)	固定槽、包理装置、薄切台、自動染色機		
病理解剖室	345 m ²	鉄骨	(主な設備)	解剖台、切出台、接写装置		
研究室	3,890 m ²	鉄筋コンクリート	(主な設備)	机、作業台、ドラフトチャンバー、顕微鏡等		
講義室	118 m ²	鉄筋コンクリート	室数	2 室	収容定員	47 人
図書室	405 m ²	鉄筋コンクリート	室数	11 室	蔵書数	26,690 冊程度

(注) 1 主要構造には、鉄筋コンクリート、簡易耐火、木造等の別を記入すること。

2 主な設備は、主たる医療機器、研究用機器、教育用機器を記入すること。

11 紹介率及び逆紹介率の前年度の平均値

紹介率	109.9 %	逆紹介率	96.3 %
算出根拠	A:紹介患者の数	21,358	人
	B:他の病院又は診療所に紹介した患者の数	23,927	人
	C:救急用自動車によって搬入された患者の数	5,950	人
	D:初診の患者の数	24,851	人

1 「紹介率」欄は、A、Cの和をDで除した数に100を乗じて小数点以下第1位まで記入すること。

(注) 2 「逆紹介率」欄は、BをDで除した数に100を乗じて小数点以下第1位まで記入すること。

3 A、B、C、Dは、それぞれの前年度の延数を記入すること。

12 監査委員会の委員名簿及び委員の選定理由(注)

氏名	所属	委員長 (○を付す)	選定理由	利害 関係	委員の要件 該当状況
尾林 聰	獨協医科大学 産科婦人科学教室 学内教授	○	国立大学病院の医療安全管理部門の責任者を務めた経験があり医療安全に対し豊富な経験と知識を有しているため	無	1
齊藤 延人	東京大学大学院医学系研究科 教授 /東京大学理事		病院を担当する理事として的確な意見を述べることができるため	有	3
齋藤 洋子	千葉県看護協会ナースセンター 就業相談推進アドバイザー		医療を受ける者としての立場で意見を述べることができると考えるため	無	2
蒔田 覚	蒔田法律事務所 弁護士		弁護士として法律に関する豊富な知識と実務経験を有しているため	無	1

「委員の要件該当状況」の欄は、次の1~3のいずれかを記載すること。

- (注) 1. 医療に係る安全管理又は法律に関する識見を有する者その他の学識経験を有する者
 2. 医療を受ける者その他の医療従事者以外の者(1.に掲げる者を除く。)
 3. その他

13 監査委員会の委員名簿及び委員の選定理由の公表の状況

委員名簿の公表の有無	有
委員の選定理由の公表の有無	有
公表の方法	
病院ホームページに掲載 http://www.h.u-tokyo.ac.jp/	

高度の医療の提供の実績

1 承認を受けている先進医療の種類(注1)及び取扱患者数

先進医療の種類	取扱患者数(人)
抗悪性腫瘍剤治療における薬剤耐性遺伝子検査	0人
ウイルスに起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断(PCR法)	42人
細菌又は真菌に起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断(PCR法)	37人
細胞診検体を用いた遺伝子検査	6人
子宮内膜刺激術(SEET)	3人
子宮内膜受容能検査1、子宮内細菌叢検査1	10人
二段階胚移植術	1人
子宮内細菌叢検査2	4人
	0人
先進医療の種類の合計数	8
取扱い患者数の合計(人)	103人

(注)1 「先進医療の種類」欄には、厚生労働大臣の定める先進医療及び施設基準(平成二十年厚生労働省告示
第百二十九号)第二各号に掲げる先進医療について記入すること。

(注)2 「取扱患者数」欄には、前年度の年間実患者数を記入すること。

(様式第2)

高度の医療の提供の実績

2 承認を受けている先進医療の種類(注1)及び取扱患者数

(注) 1 「先進医療の種類」欄には、厚生労働大臣の定める先進医療及び施設基準(平成二十年厚生労働省告示第百二十九号)第三各号に掲げる先進医療について記入すること。

(注)2 「取扱患者数」欄には、前年度の年間実患者数を記入すること。

(様式第2)

高度の医療の提供の実績

3 その他の高度の医療

医療技術名	取扱患者数
当該医療技術の概要	
医療技術名	取扱患者数
当該医療技術の概要	
医療技術名	取扱患者数
当該医療技術の概要	
医療技術名	取扱患者数
当該医療技術の概要	
医療技術名	取扱患者数
当該医療技術の概要	
医療技術名	取扱患者数
当該医療技術の概要	
医療技術名	取扱患者数
当該医療技術の概要	
医療技術名	取扱患者数
当該医療技術の概要	

(注) 1 当該医療機関において高度の医療と判断するものが他にあれば、前年度の実績を記入すること。

(注) 2 医療法施行規則第六条の四第四項の規定に基づき、がん、循環器疾患等の疾患に関し、高度かつ専門的な医療を提供する特定機能病院として十以上の診療科名を標榜する病院については、他の医療機関での実施状況を含め、当該医療技術が極めて先駆的であることについて記入すること(当該医療が先進医療の場合についても記入すること)。

その他の高度医療の種類の合計数	
取扱い患者数の合計(人)	0

(様式第2)

高度の医療の提供の実績

4 指定難病についての診療

	疾患名	患者数		疾患名	患者数
1	球脊髄性筋萎縮症	38	56	IgA腎症	42
2	筋萎縮性側索硬化症	46	57	多発性囊胞腎	69
3	脊髄性筋萎縮症	12	58	黄色鞘帯骨化症	12
4	原発性側索硬化症	2	59	後縦鞘帯骨化症	130
5	進行性核上性麻痺	19	60	広範脊柱管狭窄症	13
6	パーキンソン病	187	61	特発性大腿骨頭壞死症	63
7	大脳皮質基底核変性症	9	62	下垂体性ADH分泌異常症	33
8	ハンチントン病	5	63	下垂体性TSH分泌亢進症	5
9	シャルコー・マリー・トゥース病	6	64	下垂体性PRL分泌亢進症	16
10	重症筋無力症	133	65	クッシング病	7
11	多発性硬化症／視神経脊髄炎	112	66	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	2
12	慢性炎症性脱髓性多発神経炎／多巣性運動ニューロパチー	26	67	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	23
13	封入体筋炎	2	68	下垂体前葉機能低下症	70
14	クロウ・深瀬症候群	2	69	先天性副腎皮質酵素欠損症	8
15	多系統萎縮症	84	70	アジソン病	2
16	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	119	71	サルコイドーシス	108
17	ライソゾーム病	8	72	特発性間質性肺炎	151
18	副腎白質ジストロフィー	32	73	肺動脈性肺高血圧症	159
19	ミトコンドリア病	22	74	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	5
20	もやもや病	112	75	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	92
21	プリオൺ病	2	76	リンパ脈管筋腫症	14
22	HTLV-1関連脊髄症	1	77	網膜色素変性症	45
23	特発性基底核石灰化症	1	78	バッド・キアリ症候群	10
24	全身性アミロイドーシス	62	79	特発性門脈圧亢進症	5
25	遠位型ミオパチー	4	80	原発性胆汁性胆管炎旧病名(原発性胆汁性肝硬変)	143
26	神経線維腫症	43	81	原発性硬化性胆管炎	67
27	天疱瘡	12	82	自己免疫性肝炎	39
28	膿疱性乾癬(汎発型)	21	83	クローン病	114
29	中毒性表皮壊死症	1	84	潰瘍性大腸炎	371
30	高安動脈炎	36	85	好酸球性消化管疾患	6
31	巨細胞性動脈炎	19	86	クリオピリン関連周期熱症候群	3
32	結節性多発動脈炎	40	87	若年性特発性関節炎旧病名(全身型若年性特発性関節炎)	8
33	顕微鏡的多発血管炎	38	88	TNF受容体関連周期性症候群	1
34	多発血管炎性肉芽腫症	35	89	非典型溶血性尿毒症症候群	1
35	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	39	90	先天性ミオパチー	6
36	悪性関節リウマチ	19	91	筋ジストロフィー	40
37	バージャー病	7	92	遺伝性周期性四肢麻痺	1
38	原発性抗リン脂質抗体症候群	9	93	アトピー性脊髄炎	1
39	全身性エリテマトーデス	445	94	脊髄空洞症	3
40	皮膚筋炎／多発性筋炎	229	95	脊髄髓膜瘤	1
41	全身性強皮症	897	96	遺伝性ジストニア	1
42	混合性結合組織病	51	97	神経軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	1
43	シェーグレン症候群	119	98	前頭側頭葉変性症	3
44	成人スチル病	37	99	先天性無痛無汗症	3
45	再発性多発軟骨炎	10	100	アレキサンダー病	2
46	ペーチェット病	164	101	海馬硬化を伴う内側側頭葉てんかん	2
47	特発性拡張型心筋症	370	102	レノックス・ガストー症候群	5
48	肥大型心筋症	59	103	難治頻回部分発作重積型急性脳炎	2
49	拘束型心筋症	7	104	スタージ・ウェーバー症候群	1
50	再生不良性貧血	30	105	結節性硬化症	28
51	自己免疫性溶血性貧血	3	106	先天性魚鱗癖	1
52	発作性夜間ヘモグロビン尿症	2	107	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	10
53	特発性血小板減少性紫斑病	42	108	特発性後天性全身性無汗症	1
54	血栓性血小板減少性紫斑病	3	109	弾性線維性仮性黄色腫	1
55	原発性免疫不全症候群	18	110	マルファン症候群	143

高度の医療の提供の実績

4 指定難病についての診療

	疾患名	患者数	疾患名	患者数
111	エーラス・ダンロス症候群	2	166	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症
112	ウィルソン病	11	167	総排泄腔遺残
113	低ホスファターゼ症	3	168	先天性横隔膜ヘルニア
114	ジュベール症候群関連疾患旧病名(有馬症候群)	1	169	胆道閉鎖症
115	モワット・ウィルソン症候群	1	170	アラジール症候群
116	ウィリアムズ症候群	2	171	嚢胞性線維症
117	歌舞伎症候群	3	172	IgG4関連疾患
118	多脾症候群	1	173	黄斑ジストロフィー
119	無脾症候群	4	174	遅発性内リンパ水腫
120	ヌーナン症候群	2	175	好酸球性副鼻腔炎
121	22q11.2欠失症候群	6	176	進行性ミオクローヌスてんかん
122	修正大血管転位症	11	177	シトリン欠損症
123	完全大血管転位症	10	178	大理石骨病
124	単心室症	21	179	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)
125	左心低形成症候群	2	180	前眼部形成異常
126	三尖弁閉鎖症	4	181	無虹彩症
127	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	10	182	特発性多中心性キャッスルマン病
128	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	9	183	
129	ファロー四徴症	34	184	
130	両大血管右室起始症	9	185	
131	エプスタイン病	1	186	
132	アルポート症候群	1	187	
133	急速進行性糸球体腎炎	1	188	
134	抗糸球体基底膜腎炎	2	189	
135	一次性ネフローゼ症候群	48	190	
136	一次性膜性増殖性糸球体腎炎	2	191	
137	先天性腎性尿崩症	1	192	
138	間質性膀胱炎(ハンナ型)	24	193	
139	オスラー病	9	194	
140	閉塞性細気管支炎	4	195	
141	α 1-アンチトリプシン欠乏症	1	196	
142	副甲状腺機能低下症	5	197	
143	偽性副甲状腺機能低下症	2	198	
144	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	53	199	
145	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	1	200	
146	尿素サイクル異常症	1	201	
147	ポルフィリン症	1	202	
148	筋型糖原病	2	203	
149	肝型糖原病	4	204	
150	シトステロール血症	2	205	
151	原発性高カリコロニン血症	3	206	
152	脳膜黄色腫症	1	207	
153	脂肪萎縮症	3	208	
154	家族性地中海熱	9	209	
155	慢性再発性多発性骨髄炎	3	210	
156	強直性脊椎炎	35	211	
157	進行性骨化性線維異形成症	2	212	
158	骨形成不全症	14	213	
159	軟骨無形成症	9	214	
160	リンパ管腫症/ゴーハム病	1	215	
161	巨大リンパ管奇形(頸部顔面病変)	1	216	
162	巨大動静脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	1	217	
163	クリッペル・トレノナー・ウェーバー症候群	6	218	
164	後天性赤芽球癆	5	219	
165	ダイアモンド・ブラックファン貧血	1	220	

(注)「患者数」欄には、前年度の年間実患者数を記入すること。

疾患数	182
合計患者数(人)	6,512

高度の医療の提供の実績

5 届出が受理されている診療報酬制度における施設基準等(基本診療料)

施設基準の種類	施設基準の種類
・情報通信機器を用いた診療に係る基準	・呼吸ケアチーム加算
・医療DX推進体制整備加算	・後発医薬品使用体制加算1
・特定機能病院入院基本料	・バイオ後続品使用体制加算
・救急医療管理加算	・病棟薬剤業務実施加算1
・超急性期脳卒中加算	・病棟薬剤業務実施加算2
・診療録管理体制加算1	・データ提出加算
・医師事務作業補助体制加算2	・入退院支援加算
・急性期看護補助体制加算	・せん妄ハイリスク患者ケア加算
・看護職員夜間配置加算	・精神疾患診療体制加算
・療養環境加算	・精神科急性期医師配置加算
・重症者等療養環境特別加算	・排尿自立支援加算
・無菌治療室管理加算1	・地域医療体制確保加算
・無菌治療室管理加算2	・救命救急入院料1
・放射線治療病室管理加算(治療用放射性同位元素による場合)	・救命救急入院料4
・放射線治療病室管理加算(密封小線源による場合)	・特定集中治療室管理料2
・緩和ケア診療加算	・特定集中治療室管理料4
・精神科身体合併症管理加算	・小児特定集中治療室管理料
・精神科リエゾンチーム加算	・総合周産期特定集中治療室管理料
・摂食障害入院医療管理加算	・新生児治療回復室入院医療管理料
・栄養サポートチーム加算	・小児入院医療管理料1
・医療安全対策加算1	・入院時食事療養費
・感染対策向上加算1	・地域歯科診療支援病院歯科初診料
・患者サポート体制充実加算	・歯科外来診療医療安全対策加算2
・褥瘡ハイリスク患者ケア加算	・歯科外来診療感染対策加算3
・ハイリスク妊娠管理加算	・歯科外来診療感染対策加算4
・ハイリスク分娩管理加算	

高度の医療の提供の実績

6 届出が受理されている診療報酬制度における施設基準等(特掲診療料)

施設基準の種類	施設基準の種類
・外来栄養食事指導料の注2に規定する基準	・ニコチン依存症管理料
・外来栄養食事指導料の注3に規定する基準	・がん治療連携計画策定料
・心臓ペースメーカー指導管理料の注5に規定する遠隔モニタリング加算	・外来排尿自立指導料
・糖尿病合併症管理料	・ハイリスク妊産婦連携指導料2
・がん性疼痛緩和指導管理料	・肝炎インターフェロン治療計画料
・がん性疼痛緩和指導管理料の注2に規定する難治性がん性疼痛緩和指導管理加算	・薬剤管理指導料
・がん患者指導管理料イ	・医療機器安全管理料1
・がん患者指導管理料ロ	・医療機器安全管理料2
・がん患者指導管理料ハ	・救急患者連携搬送料
・がん患者指導管理料ニ	・在宅植込型補助人工心臓(非拍動流型)指導管理料
・外来緩和ケア管理料	・在宅腫瘍治療電場療法指導管理料
・移植後患者指導管理料(臓器移植後)	・在宅経肛門的自己洗腸指導管理料
・移植後患者指導管理料(造血幹細胞移植後)	・持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポンプと連動する持続血糖測定器を用いる場合)及び皮下連続式グルコース測定
・糖尿病透析予防指導管理料	・持続血糖測定器加算(間歇注入シリンジポンプと連動しない持続血糖測定器を用いる場合)
・小児運動器疾患指導管理料	・遺伝学的検査の注1に規定する施設基準
・乳腺炎重症化予防ケア・指導料	・染色体検査の注2に規定する基準
・婦人科特定疾患治療管理料	・骨髄微小残存病変量測定
・腎代替療法指導管理料	・BRCA1／2遺伝子検査
・一般不妊治療管理料	・がんゲノムプロファイリング検査
・生殖補助医療管理料1	・先天性代謝異常症検査
・二次性骨折予防継続管理料1	・抗アデノ随伴ウイルス9型(AAV9)抗体
・二次性骨折予防継続管理料3	・抗HLA抗体(スクリーニング検査)及び抗HLA抗体(抗体特異性同定検査)
・下肢創傷処置管理料	・HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易ジェノタイプ判定)
・院内トリアージ実施料	・ウイルス・細菌核酸多項目同時検出(SARS-CoV-2核酸検出を含まないもの)
・外来放射線照射診療料	・ウイルス・細菌核酸多項目同時検出(髄液)
・外来腫瘍化学療法診療料1	・検体検査管理加算(I)
・連携充実加算	・検体検査管理加算(IV)

施設基準の種類	施設基準の種類
・国際標準検査管理加算	・ポジトロン断層撮影(アミロイドPETイメージング剤を用いた場合に限る。)
・遺伝カウンセリング加算	・ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影(アミロイドPETイメージング剤を用いた場合を除く。)
・遺伝性腫瘍カウンセリング加算	・ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影(アミロイドPETイメージング剤を用いた場合に限る。)
・心臓カテーテル法による諸検査の血管内視鏡検査加算	・CT撮影及びMRI撮影
・時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト	・冠動脈CT撮影加算
・胎児心エコー法	・外傷全身CT加算
・ヘッドアップティルト試験	・心臓MRI撮影加算
・人工胰臓検査、人工胰臓療法	・乳房MRI撮影加算
・長期継続頭蓋内脳波検査	・小児鎮静下MRI撮影加算
・長期脳波ビデオ同時記録検査1	・頭部MRI撮影加算
・単線維筋電図	・全身MRI撮影加算
・光トポグラフィー	・抗悪性腫瘍剤処方管理加算
・脳磁図(自発活動を測定するもの)	・外来化学療法加算1
・脳磁図(その他のもの)	・無菌製剤処理料
・脳波検査判断料1	・心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ)
・神経学的検査	・脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)
・補聴器適合検査	・運動器リハビリテーション料(Ⅰ)
・黄斑局所網膜電図	・呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)
・全視野精密網膜電図	・がん患者リハビリテーション料
・ロービジョン検査判断料	・通院・在宅精神療法の注4に規定する児童思春期精神科専門管理加算
・内服・点滴誘発試験	・通院・在宅精神療法の注8に規定する療養生活継続支援加算
・経頸静脈的肝生検	・認知療法・認知行動療法1
・前立腺針生検法(MRI撮影及び超音波検査融合画像によるもの)	・精神科作業療法
・CT透視下気管支鏡検査加算	・精神科ショート・ケア「大規模なもの」
・画像診断管理加算1	・精神科ショート・ケア「小規模なもの」
・画像診断管理加算3	・精神科デイ・ケア「大規模なもの」
・ポジトロン断層撮影(アミロイドPETイメージング剤を用いた場合を除く。)	・抗精神病特定薬剤治療指導管理料(治療抵抗性統合失調症治療指導管理料に限る。)

施設基準の種類	施設基準の種類
・医療保護入院等診療料	・脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術
・医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処置の休日加算1	・頭蓋内電極植込術(脳深部電極によるもの(7本以上の電極による場合)に限る。)
・医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処置の時間外加算1	・癒着性脊髄くも膜炎手術(脊髄くも膜剥離操作を行うもの)
・医科点数表第2章第9部処置の通則の5に掲げる処置の深夜加算1	・仙骨神経刺激装置植込術及び仙骨神経刺激装置交換術(便過活動膀胱)
・エタノールの局所注入(甲状腺)	・角結膜悪性腫瘍切除術
・人工腎臓	・角膜移植術(内皮移植加算)
・導入期加算3及び腎代替療法実績加算	・羊膜移植術
・透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算	・縁内障手術(縁内障治療用インプラント挿入術(プレートのあるもの))
・下肢末梢動脈疾患指導管理加算	・縁内障手術(縁内障手術(流出路再建術(眼内法)及び水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術)
・難治性高コレステロール血症に伴う重度尿蛋白を呈する糖尿病性腎症に対するLDLアフェレシス療法	・縁内障手術(濾過胞再建術(needle法))
・移植後抗体関連型拒絶反応治療における血漿交換療法	・網膜再建術
・ストーマ合併症加算	・経外耳道的内視鏡下鼓室形成術
・磁気による膀胱等刺激法	・人工中耳植込術
・組織拡張器による再建手術(乳房(再建手術)の場合に限る。)	・植込型骨導補聴器(直接振動型)植込術、人工中耳植込術、植込型骨導補聴器移植術及び植込型骨導補聴器交換術
・四肢・軀幹軟部悪性腫瘍手術及び骨悪性腫瘍手術の注に掲げる処理骨再建加算	・内視鏡下鼻・副鼻腔手術V型(拡大副鼻腔手術)及び経鼻内視鏡下鼻副鼻腔悪性腫瘍手術(頭蓋底郭清、再建を伴うものに限る。)
・緊急整復固定加算及び緊急挿入加算	・鏡視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む。)
・骨悪性腫瘍、類骨骨腫及び四肢軟部腫瘍ラジオ波焼灼療法	・鏡視下咽頭悪性腫瘍手術(軟口蓋悪性腫瘍手術を含む。)(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)及び鏡視下喉頭悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
・骨移植術(軟骨移植術を含む。)(同種骨移植(非生体)(同種骨移植(特殊なものに限る。))	・内喉頭筋内注入術(ボツリヌス毒素によるもの)
・骨移植術(軟骨移植術を含む。)(自家培養軟骨移植術に限る。)	・鏡視下喉頭悪性腫瘍手術
・人工股関節置換術(手術支援装置を用いるもの)	・喉頭形成手術(甲状軟骨固定用器具を用いたもの)
・後縦靭帯骨化症手術(前方進入によるもの)	・内視鏡下甲状腺部分切除、腺腫摘出術、内視鏡下バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉)、内視鏡下副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術
・椎間板内酵素注入療法	・頭頸部悪性腫瘍光線力学療法
・腫瘍脊椎骨全摘術	・乳癌センチネルリンパ節生検加算1及びセンチネルリンパ節生検(併用)
・緊急穿頭血腫除去術	・乳癌センチネルリンパ節生検加算2及びセンチネルリンパ節生検(単独)
・脳腫瘍覚醒下マッピング加算	・乳腺悪性腫瘍手術(乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴わないもの)及び乳輪温存乳房切除術(腋窩郭清を伴うもの))
・内視鏡下脳腫瘍生検術及び内視鏡下脳腫瘍摘出術	・ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術(乳房切除後)
・脳刺激装置植込術及び脳刺激装置交換術	・胸腔鏡下拡大胸腺摘出術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)

施設基準の種類	施設基準の種類
・胸腔鏡下縦隔悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・植込型除細動器移植術(経静脈リードを用いるもの又は皮下植込型リードを用いるもの)、植込型除細動器交換術(その他のもの)及び経静脈電極抜去術
・胸腔鏡下良性縦隔腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・両室ペーシング機能付き植込型除細動器移植術(心筋電極の場合)及び両室ペーシング機能付き植込型除細動器交換術(心筋電極の場合)
・気管支バルブ留置術	・両室ペーシング機能付き植込型除細動器移植術(経静脈電極の場合)及び両室ペーシング機能付き植込型除細動器交換術(経静脈電極の場合)
・胸腔鏡下肺切除術(区域切除及び肺葉切除術又は1肺葉を超えるもので内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・大動脈バルーンパンピング法(IABP法)
・胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除で内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・経皮的循環補助法(ポンプカテーテルを用いたもの)
・胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(肺葉切除又は1肺葉を超えるもので内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・補助人工心臓
・胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)	・小児補助人工心臓
・同種死体肺移植術	・植込型補助人工心臓(非拍動流型)
・生体部分肺移植術	・同種心移植術
・肺悪性腫瘍及び胸腔内軟部腫瘍ラジオ波焼灼療法	・骨格筋由来細胞シート心表面移植術
・胸腔鏡下食道悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・経皮的下肢動脈形成術
・縦隔鏡下食道悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・腹腔鏡下リンパ節郭清術(後腹膜)
・食道縫合術(穿孔、損傷)(内視鏡によるもの)、内視鏡下胃、十二指腸穿孔瘻閉鎖術、胃瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)、小腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)、結腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)	・腹腔鏡下リンパ節郭清術(傍大動脈)
・経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)	・腹腔鏡下リンパ節群郭清術(側方)
・胸腔鏡下弁形成術	・腹腔鏡下小切開骨盤内リンパ節群郭清術、腹腔鏡下小切開後腹膜リンパ節群郭清術、腹腔鏡下小切開後腹膜腫瘍摘出術、腹腔鏡下小切開後腹膜悪性腫瘍手術、腹腔鏡下小切開副腎摘出術、腹腔鏡下小切開腎部分切除術、腹腔鏡下小切開腎摘出術、腹腔鏡下小切開尿管腫瘍摘出術、腹腔鏡下小切開腎(尿管)悪性腫瘍手術、腹腔鏡下小切開膀胱腫瘍摘出術及び腹腔鏡下小切開前立腺悪性腫瘍手術
・胸腔鏡下弁置換術	・内視鏡的逆流防止粘膜切除術
・経カテーテル弁置換術(経心尖大動脈弁置換術及び経皮的大動脈弁置換術)	・腹腔鏡下十二指腸局所切除術(内視鏡処置を併施するもの)
・経カテーテル弁置換術(経皮的肺動脈弁置換術)	・腹腔鏡下胃切除術(単純切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))及び腹腔鏡下胃切除術(悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの))
・経皮的僧帽弁クリップ術	・腹腔鏡下噴門側胃切除術(単純切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))及び腹腔鏡下噴門側胃切除術(悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの))
・不整脈手術 左心耳閉鎖術(胸腔鏡下によるもの)	・腹腔鏡下胃全摘術(単純全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合))及び腹腔鏡下胃全摘術(悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの))
・不整脈手術 左心耳閉鎖術(経カテーテル的手術によるもの)	・腹腔鏡下胃縮小術
・経皮的中隔心筋焼灼術	・バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術
・ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術	・腹腔鏡下胆囊悪性腫瘍手術(胆囊床切除を伴うもの)
・ペースメーカー移植術及びペースメーカー交換術(リードレスペースメーカー)	・胆管悪性腫瘍手術(脾頭十二指腸切除及び肝切除(葉以上)を伴うものに限る。)
・両心室ペースメーカー移植術(心筋電極の場合)及び両心室ペースメーカー交換術(心筋電極の場合)	・体外衝撃波胆石破碎術
・両心室ペースメーカー移植術(経静脈電極の場合)及び両心室ペースメーカー交換術(経静脈電極の場合)	・腹腔鏡下肝切除術
・植込型除細動器移植術(心筋リードを用いるもの)及び植込型除細動器交換術(心筋リードを用いるもの)	・腹腔鏡下肝切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)

施設基準の種類	施設基準の種類
・生体部分肝移植術	・腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに対して内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
・同種死体肝移植術	・腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る。)
・体外衝撃波臍石破碎術	・腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮頸がんに限る。)
・腹腔鏡下脾腫瘍摘出術	・腹腔鏡下子宮瘢痕部修復術
・腹腔鏡下脾体尾部腫瘍切除術	・胎児胸腔・羊水腔シャント術
・腹腔鏡下脾体尾部腫瘍切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・無心体双胎焼灼術
・腹腔鏡下脾中央切除術	・胎児輸血術及び臍帶穿刺
・腹腔鏡下脾頭部腫瘍切除術	・体外式膜型人工肺管理料
・腹腔鏡下脾頭部腫瘍切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・医科点数表第2章第10部手術の通則の12に掲げる手術の休日加算1
・早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	・医科点数表第2章第10部手術の通則の12に掲げる手術の時間外加算1
・腹腔鏡下結腸悪性腫瘍切除術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・医科点数表第2章第10部手術の通則の12に掲げる手術の深夜加算1
・腹腔鏡下直腸切除・切断術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・医科点数表第2章第10部手術の通則の19に掲げる手術(遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者に対する乳房切除術に限る。)
・体外衝撃波腎・尿管結石破碎術	・医科点数表第2章第10部手術の通則の19に掲げる手術(遺伝性乳癌卵巣癌症候群患者に対する子宮附属器腫瘍摘出術)
・腹腔鏡下腎悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)及び腹腔鏡下尿管悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	・輸血管理料 I
・腹腔鏡下腎盂形成手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・貯血式自己血輸血管理体制加算
・同種死体腎移植術	・コーディネート体制充実加算
・生体腎移植術	・自己生体組織接着剤作成術
・膀胱水圧拡張術及びハンナ型間質性膀胱炎手術(経尿道)	・自己クリオプレシピテート作製術(用手法)
・腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・同種クリオプレシピテート作製術
・腹腔鏡下膀胱悪性腫瘍手術	・人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算
・腹腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術	・凍結保存同種組織加算
・人工尿道括約筋植込・置換術	・麻酔管理料(I)
・精巢内精子採取術	・麻酔管理料(II)
・腹腔鏡下前立腺悪性腫瘍手術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	・放射線治療専任加算
・腹腔鏡下仙骨腔固定術	・外来放射線治療加算
・腹腔鏡下仙骨腔固定術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・高エネルギー放射線治療
・腹腔鏡下腔式子宫全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)	・一回線量増加加算

施設基準の種類	施設基準の種類
・強度変調放射線治療(IMRT)	・子宮内膜受容能検査1
・画像誘導放射線治療(IGRT)	・子宮内細菌叢検査1
・体外照射呼吸性移動対策加算	・二段階胚移植術
・定位放射線治療	・医療機器安全管理料(歯科)
・定位放射線治療呼吸性移動対策加算	・歯科治療時医療管理料
・画像誘導密封小線源治療加算	・精密触覚機能検査
・保険医療機関間の連携における病理診断	・歯科口腔リハビリテーション料2
・保険医療機関間の連携におけるデジタル病理画像による術中迅速病理組織標本作製	・口腔粘膜処置
・保険医療機関間の連携におけるデジタル病理画像による迅速細胞診	・歯科技工士連携加算1及び光学印象歯科技工士連携加算
・デジタル病理画像による病理診断	・CAD/CAM冠及びCAD/CAMインレー
・病理診断管理加算2	・歯科技工加算1及び2
・悪性腫瘍病理組織標本加算	・上顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)(歯科)、下顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)(歯科)
・皮膚悪性腫瘍センチネルリンパ節生検加算	・頭頸部悪性腫瘍光線力学療法(歯科)
・内視鏡的小腸ポリープ切除術	・歯科点数表第2章第9部手術の通則第9号に掲げる手術の休日加算1
・腎腫瘍凝固・焼灼術(冷凍凝固によるもの)	・歯科点数表第2章第9部手術の通則第9号に掲げる手術の時間外加算1
・膀胱頸部形成術(膀胱頸部吊上術以外)、埋没陰茎手術及び陰嚢水腫手術(鼠径部切開によるもの)	・歯科点数表第2章第9部手術の通則第9号に掲げる手術の深夜加算1
・看護職員待遇改善評価料(1~165)	・広範囲顎骨支持型装置埋入手術
・外来・在宅ベースアップ評価料(I)	・レーザー機器加算
・入院ベースアップ評価料(1~165)	・口腔病理診断管理加算2
・抗悪性腫瘍剤治療における薬剤耐性遺伝子検査	・クラウン・ブリッジ維持管理料
・ウイルスに起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断(PCR法)	・歯科矯正診断料
・細菌又は真菌に起因する難治性の眼感染疾患に対する迅速診断(PCR法)	・顎口腔機能診断料(顎変形症(顎離断等の手術を必要とするものに限る。)の手術前後における歯科矯正に係るもの)
・テモゾロミド用量強化療法 腫芽腫(初発時の初期治療後に再発又は増悪したものに限る。)	・歯科外来・在宅ベースアップ評価料(I)
・ゲムシタビン静脈内投与、ナブ-パクリタキセル静脈内投与及びパクリタキセル腹腔内投与の併用療法 腹膜播種を伴う膵臓がん	
・メトホルミン経口投与及びテモゾロミド経口投与の併用療法 腫芽腫(初発のものであって、テモゾロミド経口投与及び放射線治療の併用療法後のものに限る。)	
・流産検体を用いた染色体検査	
・子宮内膜刺激術	

(様式第2)

高度の医療の提供の実績

7 診療報酬の算定方法に先進医療から採り入れられた医療技術

(注)1 特定機能病院の名称の承認申請の場合には、必ずしも記入しなくともよいこと。

(注)2「施設基準等の種類」欄には、特定機能病院の名称の承認申請又は業務報告を行う3年前の4月以降に、診療報酬の算定方法(平成二〇年厚生労働省告示第五九号)に先進医療(当該病院において提供していたものに限る。)から採り入れられた医療技術について記入すること。

8 病理・臨床検査部門の概要

臨床検査及び病理診断を実施する部門の状況	1. 臨床検査部門と病理診断部門は別々である。 2. 臨床検査部門と病理診断部門は同一部門にまとめられている。	
臨床部門が病理診断部門或いは臨床検査部門と開催した症例検討会の開催頻度	200回	
剖 檢 の 状 況	剖検症例数(例)	29
	剖検率(%)	6.3

(注)1 「臨床検査及び病理診断を実施する部門の状況」欄については、選択肢の1・2どちらかを選択する(○で囲む等)こと。

(注)2 「症例検討会の開催頻度」及び「剖検の状況」欄には、前年度の実績を記入すること。

(様式第3)

高度の医療技術の開発及び評価を行う能力を有することを証する書類

1 研究費補助等の実績

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又は委託元	
白血病の非ゲノム複製機構に着目した新規治療標的の探索	黒川峰夫	血液・腫瘍内科	4,290,000	補	文部科学省
個体脳一世界相互作用ループの時代・世代・ジェンダー影響の解明	笠井清登	精神神経科	32,500,000	補	文部科学省
骨・関節細胞のダイナミクスと免疫系の制御を包括した統合運動器学の確立	田中栄	整形外科・脊椎外科	32,370,000	補	日本学術振興会
運動器構成細胞群が織りなす時空間的ダイナミクスを包括した統合運動器学の確立	田中栄	整形外科・脊椎外科	65,260,000	補	日本学術振興会
新規尿酸トランスポーターを含む尿酸動態モデルを活用した尿酸降下食品成分の同定	高田龍平	薬剤部	7,020,000	補	日本学術振興会
複合的アプローチによる心臓システム構造の統合的理解とその制御	野村征太郎	先端循環器医科学講座	12,350,000	補	日本学術振興会
五大原因疾患の相互影響を考慮した要介護予測ツールの開発:住民コホート17年の追跡	吉村典子	ロコモ予防学講座	3,120,000	補	日本学術振興会
人工知能と医療ビッグデータの融合による骨粗鬆症の早期診断に関する基礎的研究	茂呂徹	関節機能再建学講座	4,160,000	補	日本学術振興会
過剰中心体収束の阻害による癌治療戦略の新規標的分子探索	川上正敬	呼吸器内科	7,930,000	補	日本学術振興会
一次繊毛を介した新規腎尿細管恒常性維持機構とそれに基づく腎線維化機序の解明	稻城玲子	慢性腎臓病(CKD)病態生理学講座	3,770,000	補	日本学術振興会
ユピキチン化酵素の発現異常がもたらす腫瘍促進の分子機序解明とその制御法の開発	岸川孝弘	消化器内科	5,460,000	補	日本学術振興会
B細胞、IL-6、IL-17を軸とした全身性強皮症の一元的病態仮説の確立	佐藤伸一	皮膚科	5,070,000	補	日本学術振興会
肥満・2型糖尿病に伴うcAMPを介した新規脂肪肝発症の分子機構の解明	窪田直人	糖尿病・代謝内科	5,070,000	補	日本学術振興会
卵巣癌におけるゲノム解析とオルガノイドによる薬剤感受性試験の臨床的有用性の検証	織田克利	ゲノム診療部	5,460,000	補	日本学術振興会
動的ゴーストイメージング技術を用いた高骨形成細胞集団の分取と機能的再生骨の実現	星和人	口腔顎顔面外科・矯正歯科	6,110,000	補	日本学術振興会
子宮因子による胚浸潤過程の制御機構の解明	廣田泰	女性診療科・産科	5,460,000	補	日本学術振興会
ヒト肺癌の免疫微小環境の超多重染色と大規模コホート解析による新規治療戦略の確立	濱田毅	消化器内科	4,550,000	補	日本学術振興会
マルチオームシングルセル解析を用いた自己免疫疾患における加齢関連T細胞の機能解析	岡村僚久	免疫疾患機能ゲノム学講座	5,850,000	補	日本学術振興会
Wntシグナルの包括的な解読に基づいた新規シグナル修飾分子の創出	池淵祐樹	薬剤部	4,160,000	補	日本学術振興会
子宮の機能的脂質の同定と不妊治療への応用	大須賀穂	女性外科	5,460,000	補	日本学術振興会
放射線治療に関する「がん教育用教材」の開発と評価	中川恵一	総合放射線腫瘍学講座	8,060,000	補	日本学術振興会
胚発生活性化を担保する着床期胚・子宮内膜間相互作用の解明	藍川志津	女性診療科・産科	6,630,000	補	日本学術振興会

異常糖鎖とゴルジ体ストレス反応を標的とした新規胃癌抗腫瘍療法の開発	早河翼	消化器内科	7,020,000	補	日本学術振興会
Inflammagingがつなぐ筋肉・血管老化連関の解明	秋下雅弘	老年病科	6,630,000	補	日本学術振興会
HIFの活性化の腎臓における細胞特異的影響の解明	南学正臣	腎臓・内分泌内科	7,930,000	補	日本学術振興会
自己細胞により完全自己血管化する静脈用緩徐生分解性シルクフィブロイン人工血管基盤	長谷川潔	肝・胆・膵外科	5,070,000	補	日本学術振興会
Long read sequencingを用いたもやもや病の遺伝的要因の解明および治療標的の探索	宮脇哲	脳神経外科	7,670,000	補	日本学術振興会
関節運動に呼応した滑膜-軟骨連関から紐解く関節の恒常性維持機構	齋藤琢	整形外科・脊椎外科	4,030,000	補	日本学術振興会
個別化医療の実現を目指したマルチモーダル汎用モデル開発	小寺聰	循環器内科	7,150,000	補	日本学術振興会
パーキンソン病の基盤的ゲノム医科学研究	佐竹渉	脳神経内科	4,160,000	補	日本学術振興会
子宮因子による胚浸潤過程の制御機構の解明	廣田泰	女性診療科・産科	5,460,000	補	日本学術振興会
ヒト肺癌の免疫微小環境の超多重染色と大規模コーホート解析による新規治療戦略の確立	濱田毅	消化器内科	4,550,000	補	日本学術振興会
マルチオームシングルセル解析を用いた自己免疫疾患における加齢関連T細胞の機能解析	岡村僚久	免疫疾患機能ゲノム学講座	5,850,000	補	日本学術振興会
Wntシグナルの包括的な解説に基づいた新規シグナル修飾分子の創出	池淵祐樹	薬剤部	4,160,000	補	日本学術振興会
子宮の機能的脂質の同定と不妊治療への応用	大須賀穣	女性外科	5,460,000	補	日本学術振興会
放射線治療に関する「がん教育用教材」の開発と評価	中川恵一	総合放射線腫瘍学講座	8,060,000	補	日本学術振興会
胚発生活性化を担保する着床期胚・子宮内膜間相互作用の解明	藍川志津	女性診療科・産科	6,630,000	補	日本学術振興会
異常糖鎖とゴルジ体ストレス反応を標的とした新規胃癌抗腫瘍療法の開発	早河翼	消化器内科	7,020,000	補	日本学術振興会
Inflammagingがつなぐ筋肉・血管老化連関の解明	秋下雅弘	老年病科	6,630,000	補	日本学術振興会
HIFの活性化の腎臓における細胞特異的影響の解明	南学正臣	腎臓・内分泌内科	7,930,000	補	日本学術振興会
自己細胞により完全自己血管化する静脈用緩徐生分解性シルクフィブロイン人工血管基盤	長谷川潔	肝・胆・膵外科	5,070,000	補	日本学術振興会
組織特異的フェノタイピングに基づく関節症の病態解明と新規治療戦略の確立	小俣康徳	骨・軟骨再生医療講座	6,630,000	補	日本学術振興会
組織瘢痕抑制と生体医用材料の融合による持続可能な革新的眼圧上昇抑制緑内障治療	相原一	眼科	10,010,000	補	日本学術振興会
医療用語のエンティティリンクinguに向けた実践的医療用語辞書の開発	河添悦昌	医療AI・デジタルツイン開発学講座	9,100,000	補	日本学術振興会
グリコペプチド感受性腸球菌菌血症に対するティコブランのPK/PD解析	山口諒	薬剤部	450,000	補	日本学術振興会
整腸薬が含む細菌におけるヒドロキシプロピル-β-シクロデキストリンの分解能の検討	正木寛	薬剤部	350,000	補	日本学術振興会
X線検査および深層学習を用いた閉塞性動脈硬化症の重症度分類および予後予測	工藤誠	放射線部	400,000	補	日本学術振興会

インテグリン分子を標的とした非小細胞肺癌の新規治療の開発	鹿毛秀宣	呼吸器内科	260,000	補	日本学術振興会
死亡時画像診断の学問的基礎の確立と死因診断への応用	五ノ井涉	放射線部	910,000	補	日本学術振興会
ヒストン修飾阻害薬GSKJ4による腎尿細管間質線維化の病態解明	三村維真理	腎臓・内分泌内科	910,000	補	日本学術振興会
脂肪萎縮性糖尿病由来疾患iPS細胞を用いた病態解明と治療法探索	青山倫久	糖尿病・代謝内科	1,300,000	補	日本学術振興会
前立腺がん手術断端陰性を目指した臨床検体と動物モデルによるがん検知蛍光基質の研究	山田大介	血液浄化療法部	780,000	補	日本学術振興会
老年症候群の網羅的解析とリハビリテーション医学への応用	柴崎孝二	老年病科	910,000	補	日本学術振興会
輸血関連急性肺傷害病態解明のための基礎的研究－CTL2分子間ネットワークの解明－	岡崎仁	輸血部	1,430,000	補	日本学術振興会
エピソード記憶形成における歯状回カンナビノイドシグナルの役割解明	神出誠一郎	精神神経科	1,430,000	補	日本学術振興会
Radiomicsによるアルツハイマー病発症リスクの予測	高尾英正	放射線科	1,040,000	補	日本学術振興会
放射線治療を受けたがん患者の就労状況調査および就労継続に影響を与える因子の検討	山下英臣	放射線科	910,000	補	日本学術振興会
人工知能を活用した転移性脳腫瘍に対する革新的迅速放射線治療計画法の構築	大平新吾	総合放射線腫瘍学講座	397,023	補	日本学術振興会
腎尿細管エンドサイトーシスを制御する転写調節システムの解明	張田豊	小児科	1,560,000	補	日本学術振興会
細胞系譜解析を用いたZone3肝細胞の肝障害時の挙動と発癌起源としての可能性	和気泰次郎	消化器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
B型肝炎ウイルス増殖抑制因子を標的とした新規治療法の開発	田中康雄	消化器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
癌由来代謝産物に注目した肝星細胞活性化の分子学的機序の解明	南達也	消化器内科	780,000	補	日本学術振興会
Dlk1による小腸発生段階における間質上皮crosstalkの解明	南由佳	消化器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
消化管杯細胞系統による上皮恒常性・粘膜再生の制御機構	黒川憲	消化器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
マルファン症候群において血管内皮由来酸化ストレスに起因する大動脈瘤形成の分子病態	赤澤宏	循環器内科	780,000	補	日本学術振興会
線維芽細胞cGMP-RGS2 axisに注目した心不全リモデリング機序の解明	瀧本英樹	循環器内科	1,040,000	補	日本学術振興会
「心不全ドミノ」の病態創設と治療標的の同定	中山幸輝	循環器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
重症COVID-19合併ARDS・マクロファージ活性化症候群の新規治療戦略の確立	漆山博和	呼吸器内科	910,000	補	日本学術振興会
肺線維芽細胞に焦点を当てた間質性肺炎と肺癌を結びつける分子病態の解明	野口智史	呼吸器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
近位尿細管におけるmTORC2の生理的な意義の解明	中村元信	腎臓・内分泌内科	1,170,000	補	日本学術振興会
肥満と関連した乾癬におけるエピジェネティクスを介した病態制御の解明	柴田彩	皮膚科	780,000	補	日本学術振興会
潰瘍性大腸炎関連癌の早期診断ツールの開発	安西紘幸	大腸・肛門外科	780,000	補	日本学術振興会

リモート医学実習のための医療情報の複合現実的統合および感覚統合技術の開発と応用	金太一	医用情報工学講座	520,000	補	日本学術振興会
遺伝性FGF23関連低リン血症性くる病に伴う後縫韌帶骨化症の病態解明と治療法開発	伊東伸朗	腎臓・内分泌内科	1,690,000	補	日本学術振興会
転写因子Hhexによる破骨細胞・マクロファージ制御機構と骨関節疾患への関与	松本卓巳	整形外科・脊椎外科	1,170,000	補	日本学術振興会
卵巣明細胞癌におけるがん関連血栓症発症メカニズムの解明	樋山智子	女性診療科・産科	650,000	補	日本学術振興会
卵巣線維化を改善し卵胞閉鎖に抗する新規治療法開発とそのメカニズムの解明	平池修	女性診療科・産科	1,170,000	補	日本学術振興会
ドラッグリポジショニングによる卵巣がんの新規治療法の探索	山口聰子	検査部	780,000	補	日本学術振興会
再発頭頸部癌患者の末梢血エクソソームを利用するリキッドバイオマーカーの確立	福岡修	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,040,000	補	日本学術振興会
bimagrumabによる声帯筋再生とアンチエイジング効果の検証	後藤多嘉緒	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,300,000	補	日本学術振興会
高齢視野障害患者の自動車運転能力の評価と高度運転支援システム	国松志保	眼科	650,000	補	日本学術振興会
網膜色素上皮細胞における新規細胞死シグナルの検証	上田高志	眼科	1,300,000	補	日本学術振興会
鋳型周囲の未分化細胞と組織体による顎裂部の骨再生誘導技術開発	内田洋子(大山洋子)	口腔顎面外科・矯正歯科	1,300,000	補	日本学術振興会
Wntシグナルによる骨モデリング・リモデリング制御機構の時空間的解析	疋田温彦	臨床幹細胞生物学講座	1,430,000	補	日本学術振興会
遠隔医療デバイスを用いた遠隔心不全管理プログラムの早期構築と普及	中山敦子	循環器内科	520,000	補	日本学術振興会
健診・ゲノムデータを統合したテラーメイド型ヘルスプロモーションシステムの開発	松本ルミネ	予防医学センター	1,300,000	補	日本学術振興会
おいしさを多角的に考慮したユニバーサルシズル情報提供プラットフォームに関する研究	平林真衣	医療AI開発学講座	1,560,000	補	日本学術振興会
医用画像における多量の架空正常画像および病变埋め込み画像の自動生成	花岡昇平	放射線科	1,040,000	補	日本学術振興会
機械学習を用いたモバイル肥満症治療システムの開発	吉内一浩	心療内科	1,560,000	補	日本学術振興会
要介護高齢者の心房細動に対する抗凝固療法の処方判断に関する新たな臨床指標の構築	山田容子	老年病科	1,300,000	補	日本学術振興会
速筋特異的アンドロゲン作用を介した加齢性サルコペニアおよび筋骨連関制御機構の解明	小川純人	老年病科	1,300,000	補	日本学術振興会
脳内神経振動に干渉する非侵襲的神経刺激法の開発	濱田雅	脳神経内科	1,690,000	補	日本学術振興会
全身性自己免疫疾患母体児における免疫学的異常の病態解析と神経学的影響の調査	高橋尚人	小児・新生児集中治療部	1,690,000	補	日本学術振興会
GAPPS(家族性胃底腺ポリポーシス)の癌化メカニズム解明	鈴木伸三	消化器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
網羅的遺伝子発現解析・エピゲノム解析に基づくA型胃炎の分子機構の解明	新美恵子	予防医学センター	1,690,000	補	日本学術振興会
血漿および白血球中 α ガラクトシダーゼ活性相違の検討	樋口公嗣	重症心不全治療開発講座	1,701,062	補	日本学術振興会
心筋シグナル伝達の場を可視化する超高压電子線トモグラフィー技術の開発とその応用	都島健介	循環器内科	1,170,000	補	日本学術振興会

心不全におけるCXCR7遺伝子治療と免疫系細胞の時空間的解析	原田睦生	先端臨床医学開発講座	1,300,000	補	日本学術振興会
SARS-CoV-2感染によるm6A修飾の変化と呼吸器合併症との関連の解析	三谷明久	呼吸器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
線維芽細胞・マクロファージの相互作用に着目した肺線維化の病態解明	齋藤朗	職員等健康相談室	650,000	補	日本学術振興会
B細胞をターゲットとした新たな超微量タンパク質分析法による強皮症の病態解析	吉崎歩	臨床カンナビノイド学講座	1,690,000	補	日本学術振興会
炎症局所のシングルセル解析による乾癬性関節炎および掌蹠膿疱症性骨関節炎の病態解明	神田浩子	免疫疾患治療センター	1,430,000	補	日本学術振興会
Klebsiella variicola感染症の臨床像と遺伝学的特徴に関する研究	原田壯平	感染制御部	1,950,000	補	日本学術振興会
全エクソーム解析を用いたハイリスク高中性脂肪血症の同定	高瀬暁	糖尿病・代謝内科	1,430,000	補	日本学術振興会
左前方小開胸による低侵襲右室補助人工心臓装置法の開発	安藤政彦	心臓外科	780,000	補	日本学術振興会
植込型補助人工心臓患者における血栓・出血合併症の新予測システム確立に関する研究	堯天孝之	心臓外科	1,170,000	補	日本学術振興会
血液脳関門および軸索損傷バイオマーカーを用いた術後せん妄の病態解明と評価法の開発	水枝谷一仁	麻酔科・痛みセンター	1,040,000	補	日本学術振興会
血友病性関節症における関節障害発生機序の詳細	寺島明日香	骨・軟骨再生医療講座	1,690,000	補	日本学術振興会
TNFスーパーファミリーを利用した軟骨再生薬開発のための基礎研究	池田敏之	輸血部	1,300,000	補	日本学術振興会
HPV感染細胞の免疫回避とT細胞免疫応答に着目したCIN予後予測法の確立	江口聰子	女性診療科・産科	1,300,000	補	日本学術振興会
婦人科がんにおけるヒストンメチル化と内因性レトロウイルスネットワークの網羅的解析	内野繭代(森繭代)	女性診療科・産科	1,300,000	補	日本学術振興会
PDXモデルを用いた腺様囊胞癌の起源・分化・高悪性化メカニズムの解明	小林謙也	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,170,000	補	日本学術振興会
緑内障各病型での眼圧上昇病態におけるATX-TGF β バランスに関する研究	本庄恵	眼科	1,300,000	補	日本学術振興会
ARONJ治療に用いるMSC由来エクソームの責任因子および作用機序の同定	西澤悟	トランスレーショナルリサーチセンター	1,560,000	補	日本学術振興会
人工知能、拡張現実、コンピュータビジョンを用いた手術支援システムの開発	末永英之	口腔顎面外科・矯正歯科	1,040,000	補	日本学術振興会
スカフォールドフリーを実現するTetra-PEGゲルモールド型再生軟骨の技術開発	浅輪幸世	組織幹細胞・生命科学講座	1,300,000	補	日本学術振興会
歯肉退縮の新規治療を目指した創傷治癒性マクロファージの解析	丸岡亮	口腔顎面外科・矯正歯科	1,430,000	補	日本学術振興会
Sp7-Dlx相互作用の顎顎面骨再生における機能の解明と歯科矯正治療への応用	大久保和美	口腔顎面外科・矯正歯科	1,430,000	補	日本学術振興会
COVID-19重症患者対象臨床研究における同意確認:実態と電子的同意の有用性	一原直昭	医療品質評価学講座	650,000	補	日本学術振興会
中鎖脂肪酸による高カロミクロン血症抑制機序の解明および新規治療ターゲットの探索	高梨幹生	糖尿病・代謝内科	1,430,000	補	日本学術振興会
DPCと症例レジストリを統合した精緻な心不全診断評価のためのアルゴリズム開発	隈丸拓	医療品質評価学講座	1,300,000	補	日本学術振興会
性別による特徴を考慮した成人期のトゥレット症患者の実態把握及び対応ツールの開発	金生由紀子	こころの発達診療部	1,690,000	補	日本学術振興会

質量分析技術を用いた大腸癌特異的リン脂質性バイオマーカーの機能解明	園田洋史	大腸・肛門外科	1,560,000	補	日本学術振興会
高齢患者の新しい服薬アドヒアラנס評価と実用的アプリの開発	小島太郎	老年病科	1,170,000	補	日本学術振興会
高齢者2型糖尿病における肺機能低下を含めたフレイル規定因子の分野横断的探索	石井正紀	老年病科	1,300,000	補	日本学術振興会
体内微量リチウム濃度と攻撃性・自殺関連行動の関係の解明	安藤俊太郎	精神神経科	1,430,000	補	日本学術振興会
X線透視ガイド下手技における患者・術者の放射線性障害の低減方法の構築	境紀行	放射線部	1,560,000	補	日本学術振興会
膵臓癌における交感神経シグナルによる免疫制御機構の解明	佐藤達也	消化器内科	1,560,000	補	日本学術振興会
経時的腹水検体の分子生物学的解析による膵癌腹膜播種の治療最適化	高原楠昊	消化器内科	1,560,000	補	日本学術振興会
原発性硬化性胆管炎における分子生物学的基盤の解明	金井祥子	光学医療診療部	1,690,000	補	日本学術振興会
三次元可視化システムによる難治性血管疾患の病態解明	藤原隆行	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	1,690,000	補	日本学術振興会
心筋増殖シグナルへの応答性の違いに着目した新たなヒト心筋細胞増殖制御機構の解明	大塚悟史	細胞組織コミュニケーション講座	1,690,000	補	日本学術振興会
S100A8—RAGEシグナルに着目した肥満関連喘息の病態の解明	松崎博崇	予防医学センター	1,820,000	補	日本学術振興会
iPS細胞を活用した自己免疫疾患病態研究推進のためのスキーム策定	庄田宏文	アレルギー・リウマチ内科	1,690,000	補	日本学術振興会
肝レジデント・メモリーT細胞の遺伝子・機能解析に基づいた肝移植後の新規免疫戦略	赤松延久	人工臓器・移植外科	1,430,000	補	日本学術振興会
血行再建後内膜肥厚制御を目的とした核酸医薬による新たな治療システム構築	赤木大輔	大腸・肛門外科	1,690,000	補	日本学術振興会
求心路遮断性疼痛(幻肢痛)に対する仮想現実(VR)治療と効果を強化する方法の開発	住谷昌彦	緩和ケア診療部	3,120,000	補	日本学術振興会
敗血症における交感神経刺激による免疫系制御の病態解明	土井研人	救急・集中治療科	2,080,000	補	日本学術振興会
記憶時脳活動のニューロフィードバックによる機能的海馬移植の研究	國井尚人	脳神経外科	1,820,000	補	日本学術振興会
HIF系経路以外の腫瘍血管新生機序解明と新規抗血管新生薬探索	高柳俊作	脳神経外科	2,080,000	補	日本学術振興会
滑膜の組織常在マクロファージと循環マクロファージが果たす役割	三宅崇文	整形外科・脊椎外科	1,170,000	補	日本学術振興会
関節支持組織の前駆細胞と性ホルモン受容体に着眼した、運動器変性疾患の起源の解明	大友望	整形外科・脊椎外科	1,430,000	補	日本学術振興会
軟骨と滑膜における転写因子Hif-2alphaの関節保護作用の解明	河野賢一	手術部	1,170,000	補	日本学術振興会
マルファン症候群における遺伝子変異パターンと筋量・脂肪量・エネルギー代謝の関係	谷口優樹	手術部	1,820,000	補	日本学術振興会
NOIR-SSを用いた淡明細胞型腎癌におけるctDNAの定量と背景因子の解明	久米春喜	泌尿器科・男性科	2,340,000	補	日本学術振興会
HPVインテグレーションサイトに注目した子宮頸癌個別化療法の確立	田口歩	女性診療科・産科	1,560,000	補	日本学術振興会
肺移植後の胃十二指逆流による喉頭・肺障害の機序解明とウルソデオキシコール酸の効果	佐藤拓	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,040,000	補	日本学術振興会

虚血性網膜症モデルマウスにおけるヒストン修飾の役割	岩川外史郎	網膜発生・疾患病態学講座	1,820,000	補	日本学術振興会
インプラント周囲炎に対するマクロファージ細胞治療の有用性検証	内野夏子	口腔顎面外科・矯正歯科	1,170,000	補	日本学術振興会
健康行動に資する家族ヘルスコミュニケーションモデルの構築	岡田宏子	大学病院医療情報ネットワークセンター	1,820,000	補	日本学術振興会
内臓脂肪型肥満の全身諸病態への影響	島本武嗣	予防医学センター	2,470,000	補	日本学術振興会
グラフ表現学習を用いた教師なし学習による疾患・病態特徴の自動抽出手法の開発	関倫久	企画情報運営部	1,820,000	補	日本学術振興会
人工知能を用いた次世代補助人工心臓モニタリングシステムの開発	太田英仁	小児科	1,820,000	補	日本学術振興会
腸内細菌トランスオミクス解析を用いた小児疾患のトランスレーショナルリサーチ	藤代準	小児外科	8,190,000	補	日本学術振興会
男性のライフステージからみた運動器疾患の実態の解明とそれにに基づく予防戦略の開発	吉村典子	ロコモ予防学講座	3,900,000	補	日本学術振興会
新規輸送体の発見に基づく、ビタミンCの体内動態制御機構と生理学的インパクトの追究	高田龍平	薬剤部	3,250,000	補	日本学術振興会
核酸立体構造の変化を起点とした新規腫瘍進展モデルの分子生物的検討	岸川孝弘	消化器内科	2,080,000	補	日本学術振興会
ミセル化ナノ粒子を用いた妊娠高血圧腎症治療薬の開発	入山高行	女性診療科・産科	2,600,000	補	日本学術振興会
子宮内膜のヒストン修飾に着目した着床障害の診断法の開発	大須賀穣	女性外科	3,250,000	補	日本学術振興会
機能性脂質の含有量に着目したリボ蛋白質の生理機能解析と生活習慣病への影響評価	山梨義英	薬剤部	3,250,000	補	日本学術振興会
皮膚線維化における脂質代謝関連酵素の新規役割解明-新規抗線維化薬開発への挑戦-	住田隼一	皮膚科	3,250,000	補	日本学術振興会
シグナル伝達能を有する化学修飾Tetra-PEGゲルを用いた腱鞘帯修復促進剤の開発	齋藤琢	整形外科・脊椎外科	3,250,000	補	日本学術振興会
嗅神経再生過程におけるβ2アドレナリン受容体の役割の解析	岸本めぐみ	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,300,000	補	日本学術振興会
大腸癌肝転移におけるCT・MR画像所見は組織学的性状および長期予後を予測可能か?	中井雄大	放射線科	520,000	補	日本学術振興会
心臓線維芽細胞の新たな分子制御機構の解明と心筋梗塞における機能解析について	小山雄広	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	1,170,000	補	日本学術振興会
膀胱癌における癌遺伝子TRIM44の臨床的意義および作用機序の解明	山田雄太	泌尿器科・男性科	1,040,000	補	日本学術振興会
瘢痕組織内の軟骨形成解析による軟骨再生誘導方法の開発	富岡容子(桂木容子)	形成外科・美容外科	650,000	補	日本学術振興会
ヤングケアラーの存在率調査とヤングケアラー経験のポジティブな影響の調査	金原明子	精神神経科	780,000	補	日本学術振興会
ヒト肺管上皮細胞におけるKRAS遺伝子変異による代謝変化が惹起する癌化機構の解明	鈴木辰典	消化器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
フレイル抑制機構におけるエストロゲンの役割:炎症に着目して	七尾道子	老年病科	1,040,000	補	日本学術振興会
思春期心身機能の健やかな発達を評価する集約的ゲノム指標の開発	池亀天平	精神神経科	390,000	補	日本学術振興会
血中循環腫瘍細胞を用いた大腸癌遠隔転移を規定する遺伝子群の同定	石橋嶺	消化器内科	1,170,000	補	日本学術振興会

オルガノイドを用いた発がんモデルによる胆道がん早期診断マーカーの探索	吉原靖典	消化器内科	910,000	補	日本学術振興会
有限要素法・最新画像処理・分子生物学を用いた敗血症性心筋症の体肺循環連関の解明	假屋太郎	麻酔科・痛みセンター	260,000	補	日本学術振興会
梗塞後心リモデリング形成におけるCXCR7関連炎症性細胞の統合的機能解析	石塚理人	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	1,430,000	補	日本学術振興会
経カテーテル的大動脈弁置換術による重症大動脈弁狭窄症の血行動態的変化の検討	桐山皓行	トランスレーショナルリサーチセンター	1,300,000	補	日本学術振興会
ラミン変異拡張型心筋症の治療候補化合物の探索と薬効機序の解明	伊藤正道	先端臨床医学開発講座	1,560,000	補	日本学術振興会
肺線維症の病態におけるANGPTL4の役割の解析	齋藤美奈子	呼吸器内科	2,025,968	補	日本学術振興会
関節リウマチにおけるHLAとサイトカイン濃度による層別化医療の構築	井上眞璃子	臨床研究推進センター	910,000	補	日本学術振興会
妊娠時高中性脂肪血症のマウスモデル確立とin vivo分子機構解明	田中督記	糖尿病・代謝内科	1,430,000	補	日本学術振興会
周術期管理が血管内皮グリコカリクスに与える影響の検証	桑島謙	麻酔科・痛みセンター	4,290,000	補	日本学術振興会
メニエール病モデル動物における内耳水代謝関連タンパクの発現変化に関する研究	木下淳	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,040,000	補	日本学術振興会
AMDマウスモデルの交感神経の脈絡膜新生血管及びマクロファージ眼内浸潤への関与	東恵子	眼科	780,000	補	日本学術振興会
高齢者における骨修復能破綻機構の解明と高齢骨疾患患者への骨修復法の開発	田澤美樹(柏木美樹)	口腔顎面外科・矯正歯科	1,040,000	補	日本学術振興会
口腔扁平上皮癌におけるマクロファージを介したLAG3陽性T細胞発現機構の解明	久保田恵吾	口腔顎面外科・矯正歯科	1,430,000	補	日本学術振興会
予防医学の発展に向けた深層生成モデルによる人体の経年変化予測	柴田寿一	放射線科	650,000	補	日本学術振興会
膀胱で高発現する新規環状RNAの機能解明とバイオマーカーとしての有効性の検証	清宮崇博	消化器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
「がん代謝」を標的とする薬剤と抗がん剤を併用した、神経芽腫の新規治療法の創出	渡邊健太郎	小児科	2,340,000	補	日本学術振興会
オートファジー障害による新規ALS発症機序の解明と治療薬の探索	成瀬紘也	プレシジョンメディシン神経学講座	2,080,000	補	日本学術振興会
深層学習が放射線画像診断医の腹部悪性腫瘍検出能に及ぼす影響	八坂耕一郎	放射線科	650,000	補	日本学術振興会
膀胱の術後早期転移再発予測をめざした転移前土壤形成に関わる細胞外小胞の単離解析	石垣和祥	外来化学療法部(R6.2より本務先:臨床腫瘍科へ変更)	1,430,000	補	日本学術振興会
網羅的遺伝子発現解析を用いた過敏性腸症候群(IBS)の病態解明	屋嘉比聖一	国際検診センター	1,300,000	補	日本学術振興会
消化管癌の悪性度の上昇におけるKLKの役割の解明	佐久間信行	予防医学センター	1,820,000	補	日本学術振興会
非ゲノム経路に着目したエストロゲンによる肺動脈性肺高血圧症の病態制御機構の解明	常盤洋之	循環器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
虚血性心疾患予後改善のための個別化治療選択モデルの構築	原弘典	放射線科	1,690,000	補	日本学術振興会
高植物性脂質食の心不全抑制効果の機序解明:低炭水化物食の脂質構成に着目した研究	武城怜史	先端臨床医学開発講座	2,210,000	補	日本学術振興会
メカニカルストレス異常応答を標的としたマルファン症候群の病態解明と創薬開発	八木宏樹	総合研修センター	1,820,000	補	日本学術振興会

TKI投与によるEGFR遺伝子変異陽性肺腺癌の小細胞癌への形質転換に関する研究	前村啓太	呼吸器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
全身性強皮症の自己抗原反応性B細胞の単一細胞解析および新規治療標的の開発	深澤毅倫	臨床カンナビノイド学講座	1,430,000	補	日本学術振興会
遺伝子改変マウスを用いたEVI1高発現白血病の下流標的の探索	千葉晶輝	血液・腫瘍内科	2,210,000	補	日本学術振興会
骨髓異形成症候群患者由来iPS細胞の樹立および病態解析・新規治療法の探索	本田晃	血液・腫瘍内科	2,210,000	補	日本学術振興会
強皮症に対するリツキシマブへの治療抵抗性に関する自己応答性B細胞の単一細胞解析	江畑慧	皮膚科	1,560,000	補	日本学術振興会
全身性強皮症の病態制御におけるTGF- β 3の役割の解明	駒井俊彦	アレルギー・リウマチ内科	1,430,000	補	日本学術振興会
プロトポルフィリンによる肝機能障害と β Dグルカン値の連動とその理論的根拠の探索	真木治文	肝・胆・膵外科	3,120,000	補	日本学術振興会
質量分析計および機械学習を用いた癌診断装置による膵癌化学療法の奏効性判別試験	桐谷翔	肝・胆・膵外科	1,690,000	補	日本学術振興会
中枢神経悪性胚細胞腫に対する標的治療に向けた、ゲノム構造異常・変異の解明	高見浩数	脳神経外科	910,000	補	日本学術振興会
迷走神経刺激療法の刺激設定最適化及び術前効果予測への新たな試み	嶋田勢二郎	脳神経外科	520,000	補	日本学術振興会
ハンナ型間質性膀胱炎新規動物モデルの開発と核酸アプタマー医薬による創薬研究	秋山佳之	泌尿器科・男性科	1,560,000	補	日本学術振興会
胎児の中枢神経発達を目的とした妊婦の新たな栄養管理についての提言	叶谷愛弓	女性診療科・産科	1,430,000	補	日本学術振興会
トロンボモジュリンの臓器保護作用に着目した胎盤標的型妊娠合併症治療薬の新規開発	小田紘子	女性診療科・産科	1,560,000	補	日本学術振興会
子宮頸癌の起源細胞の同定と、発癌・分化調整機構の解明	河田啓	女性診療科・産科	2,730,000	補	日本学術振興会
卵巣明細胞癌におけるSWI/SNFクロマチンリミング複合体の異常と発癌過程	西島明	女性診療科・産科	1,690,000	補	日本学術振興会
蝸牛機能に対する概日リズムの影響	浦田真次	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	2,080,000	補	日本学術振興会
眼はフレイルを映す鏡になるか	外山琢	眼科	910,000	補	日本学術振興会
歯齦由来幹細胞と造血幹細胞の共役の相互作用による硬組織誘導法の研究	宇賀凜	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,040,000	補	日本学術振興会
介護事業所の安全文化とリスク・クライシス・コンプリクトマネジメントとの関連	中部貴央	国立大学病院データベースセンター	1,430,000	補	日本学術振興会
変形性手関節症の長期経過と他の運動器疾患に与える影響の解明	児玉理恵	整形外科・脊椎外科	1,820,000	補	日本学術振興会
プレゼンティーズム改善のためのハイリスク従業員向け職域プログラムの構築と実証研究	後藤英子	大学病院医療情報ネットワークセンター	780,000	補	日本学術振興会
尿路上皮がんにおける尿中遺伝子変異の検出による早期診断、治療効果の検証	藤井陽一	泌尿器科・男性科	1,430,000	補	日本学術振興会
Dual-energy CTを用いた肝臓腫瘍における腫瘍内不均一性及び硬度診断法の開発	徳永正之	放射線部	1,040,000	補	日本学術振興会
前立腺癌術後の体幹部定位放射線治療における有効性および安全性の検討	澤柳昂	放射線科	1,040,000	補	日本学術振興会
骨格形成におけるFAM111Aの役割の解明と低身長治療への応用	田中裕之	小児科	1,560,000	補	日本学術振興会

B型肝炎を背景とした肝細胞癌の治療最適化をめざした薬剤分子機構の解明	船戸和義	消化器内科	1,560,000	補	日本学術振興会
心肝連関に着目したSGLT2阻害薬の心不全改善機序の解明	田嶋美裕	循環器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
細胞外小胞、エクソソームを介した心筋分化・成熟化同調の機構解明とその応用	皆川朋皓	細胞組織コミュニケーション講座	2,340,000	補	日本学術振興会
マルチモーダルデータ統合処理型人工知能による心疾患予後予測に関する研究	篠原宏樹	循環器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
シングル核解析に基づく肺動脈性肺高血圧症の病態解明及び新規治療開発	石井聰	循環器内科	2,470,000	補	日本学術振興会
閉塞性肺疾患におけるエンドタイピングマーカーの探索と確立	福田健介	呼吸器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
血圧調節機構における近位尿細管HIFの役割を解明する	菅原真衣	腎臓・内分泌内科	1,430,000	補	日本学術振興会
全身性強皮症病態形成におけるリンパ血管内皮細胞の役割の解明	山下尚志	皮膚科	2,340,000	補	日本学術振興会
全身性強皮症の病態形成におけるマイクロバイオームの作用機序の解明と新規薬剤の開発	尾松淳	皮膚科	2,080,000	補	日本学術振興会
急性骨髓性白血病に治療抵抗性を付与するコレステロール代謝機構の解明	水野秀明	血液・腫瘍内科	2,860,000	補	日本学術振興会
ドナー肺保存温度の経時的3Dモニタリング法開発ならびに10°C冷保存法の検討	川島光明	呼吸器外科	910,000	補	日本学術振興会
コンピュータ支援手術を通じた生理的な膝関節キネマティクスの獲得に関する研究	鹿毛智文	整形外科・脊椎外科	1,820,000	補	日本学術振興会
治療抵抗性前立腺がんで発現上昇する遺伝子CENPMの機能解析	木村直樹	泌尿器科・男性科	1,170,000	補	日本学術振興会
薬剤搭載ナノセルによる胎盤通過性を制御した、胎児毒性の懸念のない早産治療薬開発	鈴木研資	女性診療科・産科	910,000	補	日本学術振興会
CPEB1依存性翻訳制御機構に着目した加齢卵子における染色体異常発生機序の解明	高橋望	女性診療科・産科	2,860,000	補	日本学術振興会
子宮内膜における着床機構の解明と新たな着床能評価指標の探索	松尾光徳	女性診療科・産科	2,340,000	補	日本学術振興会
ヒストンメチル化酵素に着目した低酸素に起因する妊娠高血圧腎症の発症機序の検討	松井遙香	女性外科	910,000	補	日本学術振興会
頭頸部癌の腫瘍環境に応答するナノ医療抗癌剤の開発	柴崎仁志	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,430,000	補	日本学術振興会
副腎白質ジストロフィに伴う網膜視神経変性の分子病態解明と新規保護治療法開発	中村奈津子	眼科	1,690,000	補	日本学術振興会
AIを用いた軟骨細胞の純化分離方法の確立	清水玲那	口腔顎面外科・矯正歯科	1,300,000	補	日本学術振興会
臨床現場の倫理的課題に関する可視化システムモデルの構築	新井奈々	患者相談・臨床倫理センター	520,000	補	日本学術振興会
慢性疾患の薬剤アドヒアランスパターンと心血管イベントとの関連の評価に関する研究	西村志織	医療品質評価学講座	2,730,000	補	日本学術振興会
教育課程におけるがん教育の中長期的評価に関する研究	南谷優成	総合放射線腫瘍学講座	1,300,000	補	日本学術振興会
ディープラーニングによる術中注視点の自動識別モデルの構築	伊藤橋司	肝・胆・膵外科	2,470,000	補	日本学術振興会
腫瘍血管におけるナノ粒子の動的な噴出現象の活用による既存抗がんナノ薬剤の効果増強	五十嵐一紀	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,430,000	補	日本学術振興会

全身性強皮症における病的B細胞の形質変化や機能の解明	淡路健太郎	皮膚科	1,430,000	補	日本学術振興会
遺伝子解析を用いた良性脳腫瘍に対する定位放射線治療予後予測因子の同定	梅川元之	脳神経外科	1,430,000	補	日本学術振興会
脂肪肝マウスにおける小腸細菌叢と胆汁酸代謝にリファキシミンが与える影響の検討	池内和彦	感染症内科	1,430,000	補	日本学術振興会
Managing Cancer and Living Meaningfully (CALM) の国内ランダム化比較試験	宮本せら紀	心療内科	1,430,000	補	日本学術振興会
網膜色素変性症に関する新規リン脂質代謝経路の同定と病態解明	小野喬	眼科	1,430,000	補	日本学術振興会
全エクソーム解析およびシングルセル解析による歯根短小症の発症要因の解明	佐川夕季	口腔顎顔面外科・矯正歯科	2,072,630	補	日本学術振興会
骨格筋の恒常性維持に対するリン脂質代謝の生理的意義の解明	松本昇也	老年病科	1,430,000	補	日本学術振興会
家族性大腸腺腫症をモデルとした胃腫瘍発生における腸上皮化生の意義に関する研究	山本周	病理部	1,430,000	補	日本学術振興会
アトピー性皮膚炎の病態形成におけるTL1Aの役割と治療応用に対する探求	久本晃義	皮膚科	1,430,000	補	日本学術振興会
腎障害存在下において敗血症性AKIの重症化を誘導する免疫細胞種の探索	堀江良平	救急・集中治療科	1,430,000	補	日本学術振興会
脂質による好酸球性副鼻腔炎の新規調節機構の解明	堀切教平	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,430,000	補	日本学術振興会
骨恒常性維持機構における骨芽細胞によるエフェロサイトーシスの役割の解明	辻直紀	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,430,000	補	日本学術振興会
ICT技術を用いた自主訓練での医療手技理解・評価・Feedback支援システムの開発と検証	永代友理	クリニック・シミュレーションセンター	1,430,000	補	日本学術振興会
担がん状態が心機能および血圧に及ぼす影響の解析	武田憲彦	循環器内科	4,152,835	補	日本学術振興会
日本と中央ヨーロッパにおける遺伝的背景の違いを利用した新規尿酸輸送体の探索・同定	高田龍平	薬剤部	8,060,000	補	日本学術振興会
全ゲノム解析を基盤としたがんゲノム医療の実装に向けた患者還元、解析・データセンター、ELSI体制構築についての研究	織田克利	ゲノム診療部	1,950,000	補	厚生労働省
リアルワールドデータ(RWD)に基づく外科手術等の高度化・多様化する医療技術の評価及びRWDの活用に資する研究	隈丸拓	医療品質評価学講座	6,700,000	補	厚生労働省
技術革新を視野に入れた補装具費支給制度のあり方のための研究	藤原清香	リハビリテーション部	1,300,000	補	厚生労働省
新型コロナウイルス感染症による医学・医療・健康に与えた中長期的影響の調査研究－今後の保健・医療体制整備の観点から－	山口聰子	検査部	6,500,000	補	厚生労働省
併存疾患に注目した認知症重症化予防のための研究	秋下雅弘	老年病科	8,663,000	補	厚生労働省
骨粗鬆症検診マニュアル作成に向けた研究	田中栄	整形外科・脊椎外科	9,900,000	補	厚生労働省
潜在看護職の復職に係る実態把握及び効果的な支援方策の検討のための研究	武村雪絵	看護部	3,535,000	補	厚生労働省
大規模臨床データベースを活用した地域における治療の実態把握および地域医療提供体制とアウトカム評価に関する研究	宮田裕章	医療品質評価学講座	4,211,000	補	厚生労働省
生殖医療ガイドラインと新保険制度の運用実態調査と今後の改良に向けた研究	大須賀穣	女性外科	12,000,000	補	こども家庭庁
遠隔医療推進のための課題抽出とエビデンス構築のための方向性の提示に資する研究	南学正臣	腎臓・内分泌内科	4,000,000	補	厚生労働省

特発性造血障害に関する調査研究	黒川峰夫	血液・腫瘍内科	22,000,000	補	厚生労働省
次世代の医療情報の標準規格拡充等に資する研究	河添悦昌	医療AI・デジタルツイン開発学講座	2,600,000	補	厚生労働省
医薬品の副作用等報告症例の評価手法の調査研究	加藤元博	小児科	6,333,000	補	厚生労働省
がん患者に発症する心血管疾患・脳卒中の早期発見・早期介入に資する研究	小室一成	先端循環器医科学講座	8,000,000	補	厚生労働省
がんゲノム医療中核拠点病院機能強化事業	田中栄	整形外科・脊椎外科	30,000,000	補	厚生労働省
インプラント感染に対する電気殺菌を用いた低侵襲治療法の開発	柿花隆昭	トランスレーショナルリサーチセンター	19,500,000	補	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
未承認医薬品を用いた臨床研究の安全性確保と革新的医薬品・医療技術創出の体制強化	田中栄	整形外科・脊椎外科	170,000,000	補	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
臨床研究・治験従事者等に対する研修プログラム	森豊隆志	臨床研究推進センター	25,497,000	補	厚生労働省
女性の健康支援事業	平池修	女性診療科・産科	15,070,000	補	厚生労働省
膜受容体による加水分解活性と代謝性疾患制御メカニズムの解明	岩部美紀	先進代謝病態学講座	500,000	補	公益財団法人日本応用酵素協会
妊娠高血圧腎症に対する血液浄化治療法の開発—病態・介入時期の解明およびsFlt-1吸着カラムの開発—	入山高行	女性診療科・産科	52,000,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
ヒトiPS細胞由来心筋細胞を用いた抗がん剤の心毒性評価法の開発と国際標準化	本間雅	薬剤部	2,210,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
心筋細胞を標的とした遺伝子治療・変異修復治療による心臓疾患治療法の開発	野村征太郎	先端循環器医科学講座	9,100,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
ヌーラン症候群における心筋細胞周期脱制御機構の解明と治療候補薬の探索	伊藤正道	先端臨床医学開発講座	27,300,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
核酸医薬を用いた、心筋症の予後を改善する新規抗不整脈治療法の開発	稻住英明	循環器内科	16,900,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
初発IDH野生型低悪性度神経膠腫に対するNovoTTF-100Aシステムの多施設共同第II相試験(医師主導治験)	田中将太	脳神経外科	39,000,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
脳腫瘍に対する局所投与型新規蛍光プローブの実用化に向けた非臨床試験および医師主導治験	田中将太	脳神経外科	19,500,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
眼内リンパ腫におけるPrecision Medicineのための低侵襲性遺伝子パネル診断キットの実用化	田岡和城	希少難病疾患治療開発実践講座	19,500,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
人生ステージに沿った健常および精神・神経疾患の統合MRIデータベースの構築にもとづく国際脳科学連携	笠井清登	精神神経科	111,629,371	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
高齢者への最適なリハビリテーションと栄養管理の提供を目的とした骨格筋量評価アルゴリズムの開発研究(AIと超音波を用いた医用画像解析の応用)	岡敬之	整形外科・脊椎外科	10,400,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
時空間的マルチスケールイメージングを用いた遺伝性肺動脈性肺高血圧症における微小血管リモデリングの意義の解明およびその治療応用についての検討	藤原隆行	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	6,500,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
心不全が不治であることの病態解明と治療標的の同定	中山幸輝	循環器内科	9,750,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
シングルセル分子病理解析による心臓サルコイドーシスのバイオマーカー同定と治療標的の探索	小室一成	先端循環器医科学講座	13,000,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
多細胞・多臓器間連携による心臓突然死抑制機序の解明	杉田純一	循環器内科	9,750,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
髓液リピドミクス解析による慢性の痛みの解明および疼痛への展開	高野信	総合内科	16,800,000	委	国立研究開発法人日本医療研究開発機構

研究題目	研究者名	所属部署	予算額	実行機関
時空間的遺伝子発現・制御解析に基づく難治性肥大型心筋症の病態解明	候聰志	循環器内科	8,385,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
肺内皮細胞の老化シグナル活性化による肺動脈性肺高血圧症の進展機序の解明	武田憲文	循環器内科	13,000,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
「血管炎症の可視化」による急性大動脈解離の新規診断法開発および予後予測プログラムの構築	安達裕助	先端臨床医学開発講座	19,500,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
早期関節リウマチの滑膜と末梢血情報による予後予測モデルの構築	藤尾圭志	アレルギー・リウマチ内科	19,500,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
脂肪肝炎を背景とする代謝関連肝がん発生の病態解明に関する研究	小池和彦	感染症内科	65,000,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
ライフステージに応じた子宫内膜症の予防・治療のためのエビデンスの創出	大須賀穣	女性外科	16,900,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
心血管ストレスの新しい感知・統合機構による恒常性維持機構とその破綻機序の解明	藤生克仁	先進循環器病学講座	23,400,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
性差をみとめる運動器疾患の病態の解明とそれに基づく診断・治療・予防戦略の開発	田中栄	整形外科・脊椎外科	13,000,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
プラバスタチンによる妊娠高血圧症候群発症の予防のための安全性試験	熊澤恵一	女性診療科・産科	25,870,910	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
管腔ストレスと心的ストレスを感知・応答する胃の多重神経支配の解明と胃疾患との関連	早河翼	消化器内科	19,500,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
性差を考慮した心不全の発症機序の解明および予防戦略の開発	瀧本英樹	循環器内科	10,400,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
ヒト心不全における心筋DNA損傷の病的意義の解明とその制御	小室一成	先端循環器医科学講座	26,000,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
遠隔医療における心不全早期検出システムの実現	藤生克仁	先進循環器病学講座	77,946,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
在宅で高齢者に使用可能な心電図AIの開発	小寺聰	循環器内科	43,137,900	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
バイオデザインコンソーシアムで実現する若手研究者による医療機器スタートアップ創成支援	小野稔	心臓外科	153,184,330	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
マルチオミックス連関による循環器疾患における次世代型精密医療の実現	小室一成	先端循環器医科学講座	352,742,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
国産既存薬の新効能による肺がんの間質初期化治療法の開発と第I/II相医師主導治験の実施	藤城光弘	消化器内科	97,500,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
着床障害患者の子宫内細菌叢に対する乳酸菌サプリの有効性・安全性を検証するランダム化比較試験	廣田泰	女性診療科・産科	7,800,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
非古典的脱リン酸化酵素複合体に対する活性化薬の探索	森田剣	森田剣	11,000,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
糖尿病の遺伝・環境因子の包括的解析から日本発次世代型精密医療を社会実装するプロジェクト	山内敏正	糖尿病・代謝内科	70,342,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
循環器疾患におけるシングルセルマルチオミックス層別化の実現	小室一成	先端循環器医科学講座	81,900,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
心不全シングルセルゲノミクス創薬	小室一成	先端循環器医科学講座	42,750,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
腎機能障害を検出する新規尿検査法の開発と応用	張田豊	小児科	6,800,000	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
病院を家庭に、家庭で炎症コントロール	南学正臣	腎臓・内分泌内科	225,777,437	委 国立研究開発法人日本医療研究開発機構
健康長寿実現に向けた新規運動指標エクササイズ	柴田吉人	糖尿病・代謝内科	6,622,000	未 国立研究開発法人

ゲージの構築	印印六八	印印六九・印印七〇	印印六九	女	科学技術振興機構
生体内サイバネティック・アバターによる時空間体内環境情報の構造化	藤城光弘	消化器内科	110,002,100	委	国立研究開発法人 科学技術振興機構
Alotによる普遍的感情状態空間の構築とこころの 好不調検知技術の開発	吉内一浩	心療内科	10,400,000	委	国立研究開発法人 科学技術振興機構
実応用に即したプライバシー保護解析とセキュア データ基盤	花岡昇平	放射線科	29,419,000	委	国立研究開発法人 科学技術振興機構
着床期胚浸潤に着目した妊娠成立機構の解明	藍川志津	女性診療科・産科	7,150,000	委	国立研究開発法人 科学技術振興機構
消化器内科学分野に関する学術研究動向－消化器内科学と他分野融合研究の新展開	藤城光弘	消化器内科	1,560,000	委	独立行政法人日本 学術振興会
フレイル高齢者のレジストリ研究及びロコモ、サルコペニアを含めた病態解明及び予防介入法の確立 を目指した臨床ならびに関連研究	秋下雅弘	老年病科	600,000	委	国立研究開発法人 国立長寿医療研究 センター
産科オープンシステム・セミオープンシステムの運営	熊澤恵一	女性診療科・産科	1,238,500	委	東京都
筋レポジトリの拡充と筋ジストロフィー関連疾患 の病態解明	久保田暁	神経内科	400,000	委	国立研究開発法人 国立精神・神経医 療研究センター
再製造SUD基準策定等事業	深柄和彦	手術部	2,500,000	委	国立医薬品食品衛 生研究所
医療機関・ベンダー・システムの垣根を超えた医療 データ基盤構築による組織横断的な医療情報収集の実現	河添悦昌	医療AI・デジタルツイン 開発学講座	570,000,000	委	国立研究開発法人 国立国際医療研究 センター
FALD(Fontan 術後肝臓合併症)の疫学調査・ レジストリ拡充と病態解明に基づく診療ガイドライン 作成に資する研究	建石良介	消化器内科	1,200,000	委	国立研究開発法人 国立国際医療研究 センター

計333

(注) 1 国、地方公共団体又は公益法人から補助金の交付又は委託を受け、当該医療機関に所属する医師等が申請の前年度に行つた研究のうち、高度の医療技術の開発及び評価に資するものと判断される主なものを記入すること。

2 「研究者氏名」欄は、1つの研究について研究者が複数いる場合には、主たる研究者の氏名を記入すること。

3 「補助元又は委託元」欄は、補助の場合は「補」に、委託の場合は「委」に、○印をつけた上で、補助元又は委託元を記入すること。

(様式第3)

高度の医療技術の開発及び評価を行う能力を有することを証する書類

2 論文発表等の実績

(1) 高度の医療技術の開発及び評価を行うことの評価対象となる論文

番号	発表者氏名	筆頭著者の 特定機能病院における所属	題名	雑誌名・ 出版年月等	論文種別
1	MASAMOTO Y, CHIBA A, MIZUNO H, et al.	血液・腫瘍内科	EVI1 exerts distinct roles in AML via ERG and cyclin D1 promoting a chemoresistant and immune-suppressive environment.	BLOOD ADV. 2023 APR 25;7(8):1577-1593.	Original Article
2	KUSAKABE M, TAGUCHI A, TANIKAWA M, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Application of organoid culture from HPV18- positive small cell carcinoma of the uterine cervix for precision medicine.	CANCER MED. 2023 APR;12(7):8476-8489.	Original Article
3	TANI S, OKADA H, ONODERA S, et al.	感覚・運動機能科診療部門	Stem cell-based modeling and single-cell multiomics reveal gene-regulatory mechanisms underlying human skeletal development.	CELL REP. 2023 APR 25;42(4):112276.	Original Article
4	OICHI T, KODAMA J, WILSON K, et al.	感覚・運動機能科診療部門	Nutrient-regulated dynamics of chondroprogenitors in the postnatal murine growth plate.	BONE RES. 2023 APR 21;11(1):20. / Bone Res. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
5	AKIYAMA K, SAITO H, SHIRATO S, et al.	眼科	Structure Function Relationships of Vessel Density and Retinal Nerve Fiber Layer Thickness in Early Glaucomatous Eyes With High Myopia.	INVEST OPHTHALMOL VIS SCI. 2023 APR 3;64(4):14.	Original Article
6	KUZUMI A, EBATA S, FUKASAWA T, et al.	皮膚科	Long-term Outcomes After Rituximab Treatment for Patients With Systemic Sclerosis: Follow-up of the DESires Trial With a Focus on Serum Immunoglobulin Levels.	JAMA DERMATOL. 2023 APR 1;159(4):374-383.	Original Article
7	AZUMA S, ASAMOTO M, HATTORI K, et al.	麻酔科・痛みセンター	Quantitative relationship between anteriorization of alpha oscillations and level of general anesthesia.	J CLIN MONIT COMPUT. 2023 APR;37(2):609-618.	Original Article

8	MITSUI J, MATSUKAWA T, UEMURA Y, et al.	分子神経学、脳神経内科	High-dose ubiquinol supplementation in multiple-system atrophy: a multicentre, randomised, double-blinded, placebo-controlled phase 2 trial.	ECLINICALMEDICINE. 2023 APR 14;59:101920. / EClinicalMedicine. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
9	KAGE H, SHINOZAKI- USHIKU A, ISHIGAKI K, et al.	呼吸器内科、次世代プレシジョンメ ディシン開発講座(22世紀医療セン ター社会連携講座)	Clinical utility of Todai OncoPanel in the setting of approved comprehensive cancer genomic profiling tests in Japan.	CANCER SCI. 2023 APR;114(4):1710-1717.	Original Article
10	KATANO A, YAMASHITA H.	放射線科	Usefulness of palliative radiotherapy in reducing the frequency of red blood cell transfusion in patients with malignant tumor bleeding.	J CANCER RES THER. 2023 APR-JUN;19(3):753-756.	Original Article
11	MANO H, FUJIWARA S, NISHIZAKA C, et al.	リハビリテーション科	Intellectual Characteristics in Children With Congenital Unilateral Upper Limb Deficiencies.	CUREUS. 2023 APR 4;15(4):E37100. / Cureus. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
12	SUZUKI T, FUJISHIRO T, TACHI N, et al.	眼科	Three-Year Outcomes of Immediate Primary Phacoemulsification on Acute Primary Angle Closure Eyes and the Fellow Eyes.	CLIN OPHTHALMOL. 2023 APR 5;17:1035-1045. / Clin Ophthalmol. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
13	OSHIMA Y, KATO S, DOI T, et al.	整形外科・脊椎外科	A dynamic pedicle screw system using polyethylene insert for the lumbar spine.	J BIOMED MATER RES B APPL BIOMATER. 2023 APR;111(4):805-811.	Original Article
14	SUN C, NAGAOKA K, KOBAYASHI Y, et al.	免疫細胞治療学講座(22世紀医療センター寄付講座)、呼吸器外科	Immunotherapies targeting neoantigens are effective in PD-1 blockade-resistant tumors.	INT J CANCER. 2023 APR 1;152(7):1463-1475.	Original Article
15	KATSUSHIKA S, KODERA S, SAWANO S, et al.	循環器内科	An explainable artificial intelligence-enabled electrocardiogram analysis model for the classification of reduced left ventricular function.	EUR HEART J DIGIT HEALTH. 2023 APR 17;4(3):254-264. / Eur Heart J Digit Health. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
16	IGARASHI H, NISHIZAWA S, MIYAMOTO T, et al.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	Involvement of Impaired Angiogenesis and Myelosuppression in Antiresorptive-agent Related Osteonecrosis of the Jaw Mouse Model.	Tokai J Exp Clin Med. 2023 Apr 20;48(1):22-31. / Tokai J Exp Clin Med. 2023 Apr (オンライン)	Original Article

17	NARA K, TAGUCHI A, YAMAMOTO T, et al.	薬剤部	Efficacy of regional cooling + oral dexamethasone for primary prevention of hand-foot syndrome associated with pegylated liposomal doxorubicin.	SUPPORT CARE CANCER. 2023 APR 19;31(5):283. / Support Care Cancer. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
18	TAKAMI H, GRAFFEO CS, PERRY A, et al.	脳神経外科	Impact of tumor markers on diagnosis, treatment and prognosis in CNS germ cell tumors: correlations with clinical practice and histopathology.	BRAIN TUMOR PATHOL. 2023 APR;40(2):124-132.	Original Article
19	GOTO R, KURIHARA M, KAMEYAMA M, et al.	脳神経内科、東京大学 高齢社会総合研究機構	Correlations between cerebrospinal fluid homovanillic acid and dopamine transporter SPECT in degenerative parkinsonian syndromes.	J NEURAL TRANSM (VIENNA). 2023 APR;130(4):513-520.	Original Article
20	TOMIOKA T, BEPPU T, ONITSUKA T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科、腫瘍センター	Post-operative progress of arm abduction function and rate of lymph node metastasis around the region of the accessory nerve: a multicentre prospective observational study.	JPN J CLIN ONCOL. 2023 APR 29;53(5):401-409.	Original Article
21	TSUCHIDA R, NISHIZAWA D, FUKUDA KI, et al.	麻酔科・痛みセンター	Genetic Polymorphisms of ENPP2 Are Possibly Associated with Pain Severity and Opioid Dose Requirements in Patients with Inflammatory Pain Conditions: Clinical Observation Study.	INT J MOL SCI. 2023 APR 10;24(8):6986. / Int J Mol Sci. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
22	TOYODA Y, MIYATA H, UCHIDA N, et al.	薬剤部	Vitamin C transporter SVCT1 serves a physiological role as a urate importer: functional analyses and in vivo investigations.	PFLUGERS ARCH. 2023 APR;475(4):489-504.	Original Article
23	SUGIMOTO E, MATSUDA H, SHIBATA S, et al.	皮膚科	Impact of Pretreatment Systemic Inflammatory Markers on Treatment Persistence with Biologics and Conventional Systemic Therapy: A Retrospective Study of Patients with Psoriasis Vulgaris and Psoriatic Arthritis.	J CLIN MED. 2023 APR 21;12(8):3046. / J Clin Med. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
24	OKIMOTO N, YASAKA K, KAIUME M, et al.	放射線科	Improving detection performance of hepatocellular carcinoma and interobserver agreement for liver imaging reporting and data system on CT using deep learning reconstruction.	ABDOM RADIOL (NY). 2023 APR;48(4):1280-1289.	Original Article
25	TAKAHASHI H, KOMAI T, SETOGUCHI K, et al.	呼吸器内科、次世代プレシジョンメディシン開発講座(22世紀医療センター社会連携講座)	A diagnostic score for eosinophilic granulomatosis with polyangiitis among eosinophilic disorders.	ALLERGOL INT. 2023 APR;72(2):316-323.	Original Article

26	MATSUMOTO T, TAKEDA R, UCHIO A, et al.	整形外科・脊椎外科	Associated correction of forefoot alignment with hindfoot fusion for pes planovalgus deformity.	FOOT ANKLE SURG. 2023 APR;29(3):280–287.	Original Article
27	HIRANO Y, MIYAWAKI S, IMAI H, et al.	脳神経外科	Clinical and Genetic Characteristics of Patients with Moyamoya Disease who Experienced Both Ischemic and Hemorrhagic Events.	WORLD NEUROSURG. 2023 APR;172:E438–E446.	Original Article
28	TAKAHASHI R, ISHIZAWA T, INAGAKI Y, et al.	肝・胆・膵外科	Real-Time Fluorescence Imaging to Identify Cholangiocarcinoma in the Extrahepatic Biliary Tree Using an Enzyme-Activatable Probe.	LIVER CANCER. 2023 APR 14;12(6):590–602. / Liver Cancer. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
29	KATO H, TATEISHI K, IWADATE D, et al.	消化器内科	HNF1B-driven three-dimensional chromatin structure for molecular classification in pancreatic cancers.	CANCER SCI. 2023 APR;114(4):1672–1685.	Original Article
30	HOSOI T, YAKABE M, MATSUMOTO S, et al.	老年病科	Relationship between antidementia medication and fracture prevention in patients with Alzheimer's dementia using a nationwide health insurance claims database.	SCI REP. 2023 APR 27;13(1):6893. / Sci Rep. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
31	HASEGAWA H, SHINYA Y, ONO M, et al.	脳神経外科	Kashimé: A Novel Knotless Surgical Suture to Simplify Dural Stitches in Endoscopic Transnasal Surgery.	OPER NEUROSURG (HAGERSTOWN). 2023 APR 1;24(4):417–424.	Original Article
32	SUZUKI Y, KANEKO H, YANO Y, et al.	循環器内科	The association of BP with cardiovascular outcomes in patients with dipstick proteinuria and preserved kidney function.	HYPERTENS RES. 2023 APR;46(4):856–867.	Original Article
33	KATO S, MIYAHARA J, MATSUBAYASHI Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Predictors for hemostatic thrombin-gelatin matrix usage in spine surgery: a multicenter observational study.	BMC MUSCULOSKELET DISORD. 2023 APR 13;24(1):289. / BMC Musculoskelet Disord. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
34	ITO D, KAWAGUCHI Y, INAGAKI Y, et al.	肝・胆・膵外科	Assessment of liver function-related mRNA expression and fluorescence imaging in outflow-obstructed regions in rats.	SURG TODAY. 2023 APR;53(4):513–521.	Original Article

35	FUJITA A, AOYAMA Y, YAMANA H, et al.	臨床疫学・経済学分野（医学系研究科）、眼科	Validity of Algorithms to Identify Patients With Glaucoma Using the Japanese Claims Data.	J GLAUCOMA. 2023 APR 1;32(4):307-312.	Original Article
36	TAKURA T, ONO M, AKO J, et al.	医療経済政策学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	Clinical and Economic Evaluation of Impella Treatment for Fulminant Myocarditis - A Preliminary Retrospective Cohort Study in Japan.	CIRC J. 2023 APR 25;87(5):610-618.	Original Article
37	ASAOKA R, MIYATA M, OISHI A, et al.	眼科	Relationship between visual acuity and visual field and its reproducibility in patients with retinitis pigmentosa.	EYE (LOND). 2023 APR;37(6):1094-1099.	Original Article
38	MATSUDA K, KONUMA T, FUSE K, et al.	血液・腫瘍内科	Comparison of transplant outcomes between haploidentical transplantation and single cord blood transplantation in non-remission acute myeloid leukaemia: A nationwide retrospective study.	BR J HAEMATOL. 2023 APR;201(1):106-113.	Original Article
39	IKEGAMI Y, SHIRAYA T, ARAKI F, et al.	眼科	Navigated direct photocoagulation with a 30-ms short-pulse laser for treating microaneurysms in diabetic macular edema exhibits a high closure rate.	SCI REP. 2023 APR 13;13(1):6092. / Sci Rep. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
40	ASANO S, INOUE T, KURE K, et al.	眼科	Investigating the factors affecting myopia in retinopathy of prematurity after laser treatment.	INT J RETINA VITREOUS. 2023 APR 12;9(1):27. / Int J Retina Vitreous. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
41	ONO S, SASABUCHI Y, ISHIMARU M, et al.	イートロス医学講座(社会連携講座)	Short-term effects of reduced cost sharing on childhood dental care utilization and dental caries prevention in Japan.	COMMUNITY DENT ORAL EPIDEMIOL. 2023 APR;51(2):228-235.	Original Article
42	YAMADA S, KO T, ITO M, et al.	循環器内科	TEAD1 trapping by the Q353R-Lamin A/C causes dilated cardiomyopathy.	SCI ADV. 2023 APR 14;9(15):EADE7047.	Original Article

43	NAITO T, INOUE K, SONEHARA K, et al.	脳神経内科	Genetic Risk of Primary Aldosteronism and Its Contribution to Hypertension: A Cross-Ancestry Meta-Analysis of Genome-Wide Association Studies.	CIRCULATION. 2023 APR 4;147(14):1097-1109.	Original Article
44	SATO H, TAKIMOTO Y.	医療倫理学講座(医学系研究科公 共健康医学専攻)	Clinical ethics problems in psychiatry and the need for clinical ethics consultation in Japan: A cross-sectional study.	PCN REP. 2023 APR 12;2(2):E86. / PCN Rep. 2023 Apr (オンライン)	Original Article
45	SATO T, SAITO T, TAKENAKA M, et al.	消化器内科	WONDER-01: immediate necrosectomy vs. drainage-oriented step-up approach after endoscopic ultrasound-guided drainage of walled-off necrosis—study protocol for a multicentre randomised controlled trial.	TRIALS. 2023 MAY 24;24(1):352. / Trials. 2023 May (オンライン)	Original Article
46	ABE S, KAWAI K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Preoperative chemoradiotherapy using tegafur/uracil, oral leucovorin, and irinotecan (TEGAFIRI) followed by oxaliplatin-based chemotherapy as total neoadjuvant therapy for locally advanced rectal cancer: the study protocol for a phase II trial.	BMC CANCER. 2023 MAY 17;23(1):450. / BMC Cancer. 2023 May (オンライン)	Original Article
47	FUKUI Y, HIROTA Y, AIKAWA S, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	The EZH2-PRC2-H3K27me3 axis governs the endometrial cell cycle and differentiation for blastocyst invasion.	CELL DEATH DIS. 2023 MAY 18;14(5):320. / Cell Death Dis. 2023 May (オンライン)	Original Article
48	FUJIKAWA H, SON D, MORI H, et al.	総合研修センター	Development and assessment of a vaccine administration training course for medical students.	BMC MED EDUC. 2023 MAY 25;23(1):385. / BMC Med Educ. 2023 May (オンライン)	Original Article
49	SOGA H, INOUE T, URADE Y, et al.	眼科	Attenuation of Laser-Induced Choroidal Neovascularization by Blockade of Prostaglandin D2 Receptor 2.	TRANSL VIS SCI TECHNOL. 2023 MAY 1;12(5):5.	Original Article
50	KATO M, ISHIKAWA S, SHEN Q, et al.	形成外科・美容外科	In situ-formable, dynamic crosslinked poly(ethylene glycol) carrier for localized adeno-associated virus infection and reduced off-target effects.	COMMUN BIOL. 2023 MAY 16;6(1):508. / Commun Biol. 2023 May (オンライン)	Original Article

51	NANGAKU M, TAKAMA H, ICHIKAWA T, et al.	腎臓・内分泌内科	Randomized, double-blind, placebo-controlled phase 3 study of bardoxolone methyl in patients with diabetic kidney disease: design and baseline characteristics of the AYAME study.	NEPHROL DIAL TRANSPLANT. 2023 MAY 4;38(5):1204-1216.	Original Article
52	NAGANO M, SATO M, YANAGIYA M, et al.	呼吸器外科	Number of dye marks required in virtual-assisted lung mapping.	GEN THORAC CARDIOVASC SURG. 2023 MAY;71(5):313-320.	Original Article
53	NOHARA N, YAMANAKA Y, MATSUOKA M, et al.	心療内科	A multi-center, randomized, parallel-group study to compare the efficacy of enhanced cognitive behavior therapy (CBT-E) with treatment as usual (TAU) for anorexia nervosa: study protocol.	BIOPSYCHOSOC MED. 2023 MAY 29;17(1):20. / Biopsychosoc Med. 2023 May (オンライン)	Original Article
54	KOBAYASHI H, ITO N, NAKAI Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Patterns of symptoms and insufficiency fractures in patients with tumour-induced osteomalacia.	BONE JOINT J. 2023 MAY 1;105-B(5):568-574. / Bone Joint J. 2023 May (オンライン)	Original Article
55	YAMAGUCHI R, YAMAMOTO T, OKAMOTO K, et al.	薬剤部	Teicoplanin and vancomycin as treatment for glycopeptide-susceptible Enterococcus faecium bacteraemia: a propensity score-adjusted non-inferior comparative study.	J ANTIMICROB CHEMOTHER. 2023 MAY 3;78(5):1231-1240.	Original Article
56	SAKAGUCHI Y, SAITO Y, ANDO M, et al.	消化器内科	Risk factors for incomplete resection with pharyngeal endoscopic submucosal dissection and long-term prognosis after resection.	SURG ENDOSC. 2023 MAY;37(5):3593-3601.	Original Article
57	KATO H, OKAWA R, OGASAWARA T, et al.	腎臓・内分泌内科、骨粗鬆症センター	Effect of Conventional Treatment on Dental Complications and Ectopic Ossifications Among 30 Adults With XLH.	J CLIN ENDOCRINOL METAB. 2023 MAY 17;108(6):1405-1414.	Original Article
58	KOMARU Y, OGUCHI M, SADAHIRO T, et al.	血液浄化療法部	Urinary neutrophil gelatinase-associated lipocalin and plasma IL-6 in discontinuation of continuous venovenous hemodiafiltration for severe acute kidney injury: a multicenter prospective observational study.	ANN INTENSIVE CARE. 2023 MAY 15;13(1):42. / Ann Intensive Care. 2023 May (オンライン)	Original Article
59	TANAKA M, KANEHARA A, MORISHIMA R, et al.	精神神経科	Educational challenges for 22q11.2 deletion syndrome in Japan: Findings from a mixed methods survey.	J APPL RES INTELLECT DISABIL. 2023 MAY;36(3):558-570.	Original Article

60	TOZAWA K, NAGATA K, OHTOMO N, et al.	整形外科・脊椎外科	Effect of Early Postoperative Resolution of MRI Signal Intensity Changes on the Outcomes of Degenerative Cervical Myelopathy.	SPINE (PHILA PA 1976). 2023 MAY 1;48(9):591-599.	Original Article
61	MAENO R, TANIGUCHI R, SUHARA M, et al.	血管外科	Area reduction of perforation with a small-size sheath technique for iatrogenic femoral artery pseudoaneurysm with a large perforation.	J VASC SURG CASES INNOV TECH. 2023 MAY 25;9(3):101235. / J Vasc Surg Cases Innov Tech. 2023 May (オンライン)	Original Article
62	KOYAMA M, UEHA R, SATO T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Aspiration Prevention Surgery: Clinical Factors Associated With Improvements in Oral Status Intake and Suction Frequency.	OTOLARYNGOL HEAD NECK SURG. 2023 MAY;168(5):1146-1155.	Original Article
63	MURAI S, KAWAI K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Determination of the positional relationship of the second Houston valve and peritoneal reflection using computed tomographic colonography and magnetic resonance imaging.	SURG TODAY. 2023 MAY;53(5):614-620.	Original Article
64	KITAURA S, TOBIUME M, KAWAHARA M, et al.	感染症内科	Evaluation of a novel severe combined immunodeficiency mouse model for antiviral drug evaluation against Chandipura virus infection.	ANTIVIRAL RES. 2023 MAY;213:105582.	Original Article
65	TANAKA M, TAKASE S, ISHIURA H, et al.	糖尿病・代謝内科	A novel homozygous nonsense variant of LMF1 in pregnancy-induced hypertriglyceridemia with acute pancreatitis.	J CLIN LIPIDOL. 2023 MAY-JUN;17(3):327-331.	Original Article
66	TAKURA T, NITTA K, TSUCHIYA K, et al.	医療経済政策学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	Long-term effects of contrast media exposure on renal failure progression: a retrospective cohort study.	BMC NEPHROL. 2023 MAY 17;24(1):135. / BMC Nephrol. 2023 May (オンライン)	Original Article
67	KONISHI T, FUJIOGI M, SATO M, et al.	乳腺・内分泌外科、臨床疫学・経済学分野 (医学系研究科)	Impact of the National Action Plan for Antimicrobial Resistance on Antibiotic Use for Mastitis Using a Japanese Nationwide Database.	BREAST CARE (BASEL). 2023 MAY;18(2):122-129.	Original Article

68	KIRITANI S, IWANO T, YOSHIMURA K, et al.	肝・胆・膵外科	New Diagnostic Modality Combining Mass Spectrometry and Machine Learning for the Discrimination of Malignant Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms.	ANN SURG ONCOL. 2023 MAY;30(5):3150-3157.	Original Article
69	AIHARA M, JINNOUCHI H, YOSHIDA A, et al.	糖尿病・代謝内科	Evaluation of glycated albumin levels in tears and saliva as a marker in patients with diabetes mellitus.	DIABETES RES CLIN PRACT. 2023 MAY;199:110637.	Original Article
70	NAKAJIMA K, MIYAHARA J, OHTOMO N, et al.	整形外科・脊椎外科、東大脊椎グ ループ	Impact of body mass index on outcomes after lumbar spine surgery.	SCI REP. 2023 MAY 15;13(1):7862. / Sci Rep. 2023 May (オンライン)	Original Article
71	HASEGAWA K, TAKEMURA N, YAMASHITA T, et al.	肝・胆・膵外科	Clinical Practice Guidelines for Hepatocellular Carcinoma: The Japan Society of Hepatology 2021 version (5th JSH-HCC Guidelines).	HEPATOL RES. 2023 MAY;53(5):383-390.	Original Article
72	FUJIMOTO C, OKA M, ICHIJO K, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	The effect of self- management vestibular rehabilitation on persistent postural-perceptual dizziness.	LARYNGOSCOPE INVESTIG OTOLARYNGOL. 2023 MAY 29;8(4):1014-1020. / Laryngoscope Investig Otolaryngol. 2023 May (オンライン シ)	Original Article
73	SUZUKI Y, KANEKO H, TAMURA Y, et al.	循環器内科	Cardiovascular events after the initiation of immune checkpoint inhibitors.	HELIYON. 2023 MAY 18;9(5):E16373. / Heliyon. 2023 May (オンライン)	Original Article
74	SUGIURA K, MORITA Y, KAWAKAMI N, et al.	精神保健学(医学系研究科)	How Do Psychiatrists in Japan Choose Involuntary Admission, and What Do They Think of Supported Decision Making? A Thematic Analysis of Peer to Peer Interviews.	COMMUNITY MENT HEALTH J. 2023 MAY;59(4):654-663.	Original Article
75	HARA M, UEHA R, SATO T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Clinical Risk Factors for Dysphagia and Esophageal Dysmotility in Systemic Sclerosis.	J CLIN MED. 2023 MAY 13;12(10):3448. / J Clin Med. 2023 May (オンライン)	Original Article
76	PAN R, OKADA A, YAMANA H, et al.	国際環境保健学(医学系研究科)	Association between ambient temperature and cause-specific cardiovascular disease admissions in Japan: A nationwide study.	ENVIRON RES. 2023 MAY 15;225:115610.	Original Article

77	HIDAKA R, TANAKA T, HASHIKURA K, et al.	整形外科・脊椎外科	Association of high kinesiophobia and pain catastrophizing with quality of life in severe hip osteoarthritis: a cross-sectional study.	BMC MUSCULOSKELET DISORD. 2023 MAY 16;24(1):388. / BMC Musculoskelet Disord. 2023 May (オンライン)	Original Article
78	MAKINO K, SATO Y, TAKENAKA R, et al.	泌尿器科・男性科	Cumulative Incidence and Clinical Risk Factors of Radiation Cystitis after Radiotherapy for Prostate Cancer.	UROL INT. 2023;107(5):440–446.	Original Article
79	TAKADA K, OGAWA K, MIYAMOTO A, et al.	老年病科	Risk factors and interventions for developing recurrent pneumonia in older adults.	ERJ OPEN RES. 2023 MAY 2;9(3):00516–2022. / ERJ Open Res. 2023 May (オンライン)	Original Article
80	ONO T, SAKISAKA T, TAKADA K, et al.	眼科	Long-term effect of using hard contact lenses on corneal endothelial cell density and morphology in ophthalmologically healthy individuals in Japan.	SCI REP. 2023 MAY 11;13(1):7649. / Sci Rep. 2023 May (オンライン)	Original Article
81	FUJITA A, HASHIMOTO Y, MATSUI H, et al.	眼科、臨床疫学・経済学分野（医学系研究科）	Recent Trends in Treatment and Associated Costs of Primary Angle-Closure Glaucoma: A Retrospective Cohort Study.	OPHTHALMOL GLAUCOMA. 2023 MAY–JUN;6(3):308–315.	Original Article
82	TOYAMA T, KAWAI H, HASHIMOTO Y, et al.	眼科	Macular and peripapillary retinal nerve fiber layer thinning in eyes with prediabetes in the elderly population: OTASSHA study.	GRAEFS ARCH CLIN EXP OPHTHALMOL. 2023 MAY;261(5):1275–1281.	Original Article
83	SAITO H, KAMBAYASHI M, ARAE M, et al.	眼科	Deep Optic Nerve Head Structures Associated With Increasing Axial Length in Healthy Myopic Eyes of Moderate Axial Length.	AM J OPHTHALMOL. 2023 MAY;249:156–166.	Original Article
84	KATO S, AMEMIYA S, TAKAO H, et al.	放射線科	Computer-aided detection improves brain metastasis identification on non-enhanced CT in less experienced radiologists.	ACTA RADIOL. 2023 MAY;64(5):1958–1965.	Original Article
85	KANDA S, FUJISHIRO T, KARAKAWA A, et al.	眼科	Clinical Outcomes of Phacoemulsification in Japanese Patients Receiving First and Revised Second-Generation Trabecular Microbypass Stents.	ASIA PAC J OPHTHALMOL (PHILA). 2023 MAY–JUN 01;12(3):279–283.	Original Article

86	MORI H, IZUMIYA M, HAYASHI M, et al.	医学教育国際研究センター(医学系研究科)、総合研修センター	Current perception of social accountability of medical schools in Japan: A qualitative content analysis.	MED TEACH. 2023 MAY;45(5):524–531.	Original Article
87	UEMURA K, ONO S, MICHIHATA N, et al.	生物統計情報学講座(医学系研究科公共健康医学専攻)	Duration of influenza vaccine effectiveness in the elderly in Japan: A retrospective cohort study using large-scale population-based registry data.	VACCINE. 2023 MAY 5;41(19):3092–3098.	Original Article
88	TONOSAKI K, SUZUKI Y, YONENAGA K, et al.	イートロス医学講座(社会連携講座)	Infantile umbilical hernia tape fixation method without compression materials.	J GEN FAM MED. 2023 MAY 15;24(4):223–230. / J Gen Fam Med. 2023 May (オンライン)	Original Article
89	MATSUTANI H, PARK S, ISHIKAWA Y, et al.	形成外科・美容外科	Nonsurgical Creation of an Auriculocephalic Sulcus in Children With Congenital Auricular Deformities.	J CRANIOFAC SURG. 2023 MAY 1;34(3):964–968.	Original Article
90	MORITOYO T, NISHIMURA N, HASEGAWA K, et al.	臨床研究推進センター	A first-in-human study of the anti-inflammatory profibrinolytic TMS-007, an SMTP family triphenyl phenol.	BR J CLIN PHARMACOL. 2023 JUN;89(6):1809–1819.	Original Article
91	MURONO K, YOKOYAMA Y, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Intraperitoneal paclitaxel combined with FOLFOX/CAPOX plus bevacizumab for colorectal cancer with peritoneal carcinomatosis (the iPac-02 trial): study protocol of a single arm, multicenter, phase 2 study.	INT J COLORECTAL DIS. 2023 JUN 20;38(1):173. / Int J Colorectal Dis. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
92	TORAZAWA S, MIYAWAKI S, IMAI H, et al.	脳神経外科	RNF213 p.Arg4810Lys Wild Type is Associated with De Novo Hemorrhage in Asymptomatic Hemispheres with Moyamoya Disease.	TRANSL STROKE RES. 2024 AUG;15(4):729–738.	Original Article
93	KUROKAWA M, KUROKAWA R, TAMURA K, et al.	放射線科	Imaging Features of Ectopic Tissues and Their Complications: Embryologic and Anatomic Approach.	RADIOGRAPHICS. 2023 JUN;43(6):E220111.	Original Article

94	YAMADA S, NAGAFUCHI Y, WANG M, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Immunomics analysis of rheumatoid arthritis identified precursor dendritic cells as a key cell subset of treatment resistance.	ANN RHEUM DIS. 2023 JUN;82(6):809–819.	Original Article
95	OSAWA I, GOTO T, KUDO D, et al.	救急・集中治療科	Targeted therapy using polymyxin B hemadsorption in patients with sepsis: a post-hoc analysis of the JSEPTIC-DIC study and the EUPHRATES trial.	CRIT CARE. 2023 JUN 21;27(1):245. / Crit Care. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
96	KATANO A, NOYAMA T, MORISHIMA K, et al.	放射線科	Dosimetric Comparison Study Between Free Breathing and Breath Hold Techniques in Patients Treated by Liver-Directed Stereotactic Body Radiation Therapy.	CUREUS. 2023 JUN 13;15(6):E40382. / Cureus. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
97	SHIRAI SHI M, NARUSHIMA M, BANDA CH, et al.	形成外科・美容外科	Safety of SARS-CoV-2 Vaccination in Patients with Vascular Malformations: Patient-Reported Adverse Vaccine Reactions.	ANN VASC DIS. 2023 JUN 25;16(2):101–107.	Original Article
98	KATANO A, NOZAWA Y, MINAMITANI M, et al.	放射線科	Novel breath-hold liver target stereotactic ablative radiotherapy using the intrafraction diaphragm registration of kilovoltage projection streaming image with digitally reconstructed radiography of the planning computed tomography.	TECH INNOV PATIENT SUPPORT RADIAT ONCOL. 2023 JUN 28;27:100217. / Tech Innov Patient Support Radiat Oncol. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
99	MIYO R, YASAKA K, HAMADA A, et al.	放射線科	Deep-learning reconstruction for the evaluation of lumbar spinal stenosis in computed tomography.	MEDICINE (BALTIMORE). 2023 JUN 9;102(23):E33910.	Original Article
100	ISHIBASHI T, KANEKO H, MATSUOKA S, et al.	循環器内科	HDL cholesterol and clinical outcomes in diabetes mellitus.	EUR J PREV CARDIOL. 2023 JUN 1;30(8):646–653.	Original Article
101	HIRANO Y, SHOJIMA M, UNO T, et al.	脳神経外科	Custom shaping of distal access catheter for navigation of microcatheter into inferolateral and meningohypophyseal trunk feeders.	J NEUROSURG. 2023 JUN 16;140(1):194–200. / J Neurosurg. 2023 Jun (オンライン)	Original Article

102	KADO A, INOUE Y, MORIYA K, et al.	消化器内科、保健・健康推進本部	Triglyceride level and soft drink consumption predict nonalcoholic fatty liver disease in nonobese male adolescents.	HEPATOL RES. 2023 JUN;53(6):497-510.	Original Article
103	YOSHIDA M, MATSDA K, TAOKA K, et al.	血液・腫瘍内科	Expansion of large granular lymphocytes after autologous hematopoietic stem cell transplantation.	INT J HEMATOL. 2023 JUN;117(6):839-844.	Original Article
104	KONDO A, SHINOZAKI- USHIKU A, ROKUTAN H, et al.	病理部	Loss of viral genome with altered immune microenvironment during tumour progression of Epstein-Barr virus-associated gastric carcinoma.	J PATHOL. 2023 JUN;260(2):124-136.	Original Article
105	YAMANAKA Y, YOSHIUCHI K, KUBO C, et al.	心療内科	A nationwide questionnaire survey of physicians regarding the impact of the COVID-19 pandemic on patients and treatment system of psychosomatic medicine.	BIOPSYCHOSOC MED. 2023 JUN 8;17(1):21. / Biopsychosoc Med. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
106	HASHIMOTO Y, KANEKO H, ASO S, et al.	眼科、臨床疫学・経済学分野（医学系研究科）	Association between retinal vein occlusion and early-stage hypertension: A propensity score analysis using a large claims database.	EYE (LOND). 2023 JUN;37(8):1741-1747.	Original Article
107	OKUSHIN K, YAMANA H, TATEISHI R, et al.	消化器内科、感染症内科、感染制御部	Treatment and outcome of hepatorenal syndrome in Japan: a retrospective cohort study using a national inpatient database.	BMC GASTROENTEROL. 2023 JUN 23;23(1):218. / BMC Gastroenterol. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
108	TADA M, KIRIHARA K, KOSHIYAMA D, et al.	精神神経科	Alterations of auditory-evoked gamma oscillations are more pronounced than alterations of spontaneous power of gamma oscillation in early stages of schizophrenia.	TRANSL PSYCHIATRY. 2023 JUN 27;13(1):218. / Transl Psychiatry. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
109	OKADA H, OKUHARA T, GOTO E, et al.	医療コミュニケーション学分野（医学系研究科）(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Association between trust in COVID-19 information sources and engaging in infection prevention behaviors in Japan: A longitudinal study.	PATIENT EDUC COUNS. 2023 JUN;111:107686.	Original Article
110	UCHIDA T, KINT, SATO K, et al.	脳神経外科	Reproducibility of Facial Information in Three-Dimensional Reconstructed Head Images: An Exploratory Study.	CURR MED IMAGING. 2023;19(12):1387-1393.	Original Article

111	HAYASHI T, WADA N, KUBOTA T, et al.	糖尿病・代謝内科	Associations of sleep quality with the skeletal muscle strength in patients with type 2 diabetes with poor glycemic control.	J DIABETES INVESTIG. 2023 JUN;14(6):801-810.	Original Article
112	TANAKA T, AKISHITA M, KOJIMA T, et al.	東京大学 高齢社会総合研究機構	Polypharmacy with potentially inappropriate medications as a risk factor of new onset sarcopenia among community-dwelling Japanese older adults: a 9-year Kashiwa cohort study.	BMC GERIATR. 2023 JUN 26;23(1):390. / BMC Geriatr. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
113	ISHII T, HAMADA K, JUBISHI D, et al.	保健・健康推進本部	Waning cellular immune responses and predictive factors in maintaining cellular immunity against SARS-CoV-2 six months after BNT162b2 mRNA vaccination.	SCI REP. 2023 JUN 13;13(1):9607. / Sci Rep. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
114	IGARASHI T, UMEDA-KAMEYAMA Y, KOJIMA T, et al.	老年病科(東京大学大学院新領域創成科学研究科人間環境学専攻と連携)	Questionnaires for the Assessment of Cognitive Function Secondary to Intake Interviews in In-Hospital Work and Development and Evaluation of a Classification Model Using Acoustic Features.	SENSORS (BASEL). 2023 JUN 5;23(11):5346. / Sensors (Basel). 2023 Jun (オンライン)	Original Article
115	UENO K, KANEKO H, KAMIYA K, et al.	循環器内科、リハビリテーション科	Association of early acute-phase rehabilitation initiation on outcomes among patients aged ≥ 90 years with acute heart failure.	J AM GERIATR SOC. 2023 JUN;71(6):1840-1850.	Original Article
116	NAGASAWA H, KANEKO H, SUZUKI Y, et al.	循環器内科	Association of cancer with the risk of developing hypertension.	EUR HEART J QUAL CARE CLIN OUTCOMES. 2024 MAY 22;10(3):228-234.	Original Article
117	IIDA T, NAGAYAMA K, KITANO K, et al.	呼吸器外科	Modified Ravitch procedure for pectus excavatum in Marfan syndrome with annuloaortic ectasia.	INTERDISCIP CARDIOVASC THORAC SURG. 2023 JUN 1;36(6):IVAD095.	Original Article
118	NISHI H, WANG J, ONISHI Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Infectious Risk and Variability of Hemoglobin Level in Patients Undergoing Hemodialysis.	KIDNEY INT REP. 2023 JUN 14;8(9):1752-1760. / Kidney Int Rep. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
119	DOFUKU S, SONEHARA K, MIYAWAKI S, et al.	脳神経外科	Genome-Wide Association Study of Intracranial Artery Stenosis Followed by Phenome-Wide Association Study.	TRANSL STROKE RES. 2023 JUN;14(3):322-333.	Original Article

120	OMOTO T, KIM M, GOTO H, et al.	眼科	Investigation of the Sectorized Corneal Thickness of Eyes With Corneal Endothelial Dysfunction Using Anterior-Segment Optical Coherence Tomography.	CORNEA. 2023 JUN 1;42(6):714-718.	Original Article
121	FUJIKAWA H, SON D, ETO M.	医学教育国際研究センター(医学系研究科)、総合研修センター	Cultural adaptation and validation of Japanese medical resident version of the workplace social capital scale: a cross-sectional study.	BMC MED EDUC. 2023 JUN 30;23(1):487. / BMC Med Educ. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
122	SON BK, MIURA T, YABUKI, et al.	老年病科、東京大学 高齢社会総合研究機構	The Co-Design/Co-Development and Evaluation of an Online Frailty Check Application for Older Adults: Participatory Action Research with Older Adults.	INT J ENVIRON RES PUBLIC HEALTH. 2023 JUN 10;20(12):6101. / Int J Environ Res Public Health. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
123	SUZUKI Y, KANEKO H, TAMURA Y, et al.	循環器内科	Sex-Specific Differences in the Risk of Heart Failure following Anti-HER2 Monoclonal Antibody Therapy.	ONCOLOGY. 2023;101(6):358-361.	Original Article
124	GYOTEN T, AMIYA E, KINOSHITA O, et al.	心臓外科	Clinical outcomes of continuous flow left ventricular assist device therapy as bridge to transplant strategy in muscular dystrophy: a single-center study.	GEN THORAC CARDIOVASC SURG. 2023 JUN;71(6):347-353.	Original Article
125	ABE H, ROKUTAN H, TOTOKI Y, et al.	病理部	Lost expression of AT-rich interaction domain 1A in the gastric mucosa-A constituent of field cancerization in the stomach.	PATHOL INT. 2023 JUN;73(6):234-245.	Original Article
126	KOYAMA H, KASHIO A, NISHIMURA S, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Etiology, Severity, Audiogram Type, and Device Usage in Patients with Unilateral Moderate to Profound Sensorineural Hearing Loss in Japan.	J CLIN MED. 2023 JUN 26;12(13):4290. / J Clin Med. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
127	ASO S, ONO S, MICHIHATA N, et al.	生物統計情報学講座(医学系研究科公共健康医学専攻)	Effectiveness of vaccination on influenza-related critical illnesses in the elderly population.	J INFECT CHEMOTHER. 2023 JUN;29(6):576-579.	Original Article
128	FUJITA S, MORI S, ONDA K, et al.	放射線科	Characterization of Brain Volume Changes in Aging Individuals With Normal Cognition Using Serial Magnetic Resonance Imaging.	JAMA NETW OPEN. 2023 JUN 1;6(6):E2318153. / JAMA Netw Open. 2023 Jun (オンライン)	Original Article

129	ELSHERBINI M, SAKRANA AA, AMIN RA, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	A micro-computed tomography analysis of internal and marginal fits of fixed partial dentures: Effect of preparation finish line designs on monolithic zirconia and heat-pressed zirconia-reinforced lithium disilicate.	J PROSTHODONT. 2023 JUN;32(5):90-99.	Original Article
130	ITO M, DUCASA GM, MOLINA JD, et al.	腎臓・内分泌内科	ABCA1 deficiency contributes to podocyte pyroptosis priming via the APE1/IRF1 axis in diabetic kidney disease.	SCI REP. 2023 JUN 14;13(1):9616. / Sci Rep. 2023 Jun (オンライン)	Original Article
131	URATA S, OKABE S.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Three-dimensional mouse cochlea imaging based on the modified Sca/eS using confocal microscopy.	ANAT SCI INT. 2023 JUL;98(3):309-317.	Original Article
132	KAWABATA C, HIRAKAWA Y, INAGI R, et al.	腎臓・内分泌内科	Acetate attenuates kidney fibrosis in an oxidative stress-dependent manner.	PHYSIOL REP. 2023 JUL;11(14):E15774.	Original Article
133	UCHIDA T, KINT, SAITO T, et al.	呼吸器内科、次世代プレゼンジョンメントイシン開発講座(22世紀医療センター社会連携講座)	De-Identification Technique with Facial Deformation in Head CT Images.	NEUROINFORMATICS. 2023 JUL;21(3):575-587.	Original Article
134	KOMORI T, KUWAHARA T, FUJIMOTO T, et al.	神経病理学講座(医学系研究科 脳神経医学専攻)	Phosphorylation of Rab29 at Ser185 regulates its localization and role in the lysosomal stress response in concert with LRRK2.	J CELL SCI. 2023 JUL 15;136(14):JCS261003.	Original Article
135	OKAMOTO K, NOZAWA H, SONODA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Combinatory anti-tumor activities of 1,4-bis[2-(dimethylamino)ethylamino]-5,8-dihydroxyanthracene-9,10-dione (AQ4) and temsirolimus against colorectal cancer cells.	J CANCER RES CLIN ONCOL. 2023 JUL;149(8):4689-4699.	Original Article
136	KATANO A, MINAMITANI M, YAMASHITA H, et al.	放射線科	National Survey of Radiotherapy Utilization Trends from 2015 to 2019, Based on the National Database of Health Insurance Claims and Specific Health Checkups of Japan.	JMA J. 2023 JUL 14;6(3):342-345.	Original Article

137	FUKUDA K, KAWAGUCHI Y, ABE S, et al.	肝・胆・膵外科	Safety and usefulness of fluorescence imaging using methylene blue as a fluorophore in a Japanese population with hepatobiliary and pancreatic diseases: A phase I study.	J HEPATOBILIARY PANCREAT SCI. 2023 JUL;30(7):863–870.	Original Article
138	SHIBUTA T, WAKI K, MIYAKE K, et al.	企画情報運営部	Preliminary Efficacy, Feasibility, and Perceived Usefulness of a Smartphone-Based Self-Management System With Personalized Goal Setting and Feedback to Increase Step Count Among Workers With High Blood Pressure: Before-and-After Study.	JMIR CARDIO. 2023 JUL 21;7:E43940. / JMIR Cardio. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
139	SHUKUYA K, MORITA Y, HISASUE T, et al.	検査部	Comparison of the clinical performance of the Atyp.C parameter of the UF-5000 fully automated urine particle analyzer with that of microscopic urine sediment analysis.	PRACT LAB MED. 2023 JUL 20;36:E00328. / Pract Lab Med. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
140	ISHII S, HATANO M, MAKI H, et al.	循環器内科	Prognostic value of follow-up vasoreactivity test in pulmonary arterial hypertension.	J CARDIOL. 2023 JUL;82(1):69–75.	Original Article
141	IWAGAWA T, FUKUSHIMA M, TAKEUCHI S, et al.	網膜発生・疾患病態学講座(社会連携講座)	The histone H3K36 demethylase Fbxl11 plays pivotal roles in the development of retinal late-born cell types.	GENES CELLS. 2023 JUL;28(7):482–495.	Original Article
142	GOTO R, PINCHUK I, KOLODEZHNY O, et al.	小児科	Study Protocol: Adolescents of Ukraine During the Russian Invasion (AUDRI) Cohort.	BMC PUBLIC HEALTH. 2023 JUL 12;23(1):1342. / BMC Public Health. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
143	AOKI S, ONISHI H, KARUBE M, et al.	放射線科	Comparative Analysis of Photon Stereotactic Radiotherapy and Carbon-Ion Radiotherapy for Elderly Patients with Stage I Non-Small-Cell Lung Cancer: A Multicenter Retrospective Study.	CANCERS (BASEL). 2023 JUL 15;15(14):3633. / Cancers (Basel). 2023 Jul (オンライン)	Original Article
144	KAGE H, ODA K, MUTO M, et al.	ゲノム診療部、次世代プレシジョンメディシン開発講座(22世紀医療センター社会連携講座)	Human resources for administrative work to carry out a comprehensive genomic profiling test in Japan.	CANCER SCI. 2023 JUL;114(7):3041–3049.	Original Article

145	WAKE T, TATEISHI R, MORIYAMA M, et al.	消化器内科	Steroid administration for ischemic complications after radiofrequency ablation: A retrospective study.	HEPATOL RES. 2023 JUL;53(7):675-680.	Original Article
146	SHIRABE R, OKADA H, OKUHARA T, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Development of the Japanese Version of Pregnancy-Related Anxiety Questionnaire-Revised-2: Measurement and Psychometric Properties.	HEALTHCARE (BASEL). 2023 JUL 4;11(13):1935. / Healthcare (Basel). 2023 Jul (オンライン)	Original Article
147	MIKI Y, YAMASHITA H, NAKAJIMA J, et al.	放射線科	Retrospective comparison between definitive stereotactic body radiotherapy and radical surgery for 538 patients with early-stage non-small cell lung cancer in a single institution.	J CANCER RES THER. 2023 JUL-SEP;19(5):1350-1355.	Original Article
148	KAKUMOTO T, MATSUMAWA T, ISHIURA H, et al.	脳神経内科	Neurofilament light chain levels in cerebrospinal fluid as a sensitive biomarker for cerebral adrenoleukodystrophy.	ANN CLIN TRANSL NEUROL. 2023 JUL;10(7):1230-1238.	Original Article
149	KAGE T, TAKETOMI S, TOMITA T, et al.	整形外科・脊椎外科	Anterior cruciate ligament-deficient knee induces a posterior location of the femur in the medial compartment during squatting.	J ORTHOP RES. 2023 JUL;41(7):1439-1448.	Original Article
150	FUKASAWA T, TOYAMA S, ENOMOTO A, et al.	皮膚科	Utility of nailfold capillary assessment for predicting psoriatic arthritis based on a prospective observational cohort study.	RHEUMATOLOGY (OXFORD). 2023 JUL 5;62(7):2418-2425.	Original Article
151	GOTO T, UEHA R, SATO T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Effects of early local administration of high-dose bFGF on a recurrent laryngeal nerve injury model.	J OTOLARYNGOL HEAD NECK SURG. 2023 JUL 24;52(1):47. / J Otolaryngol Head Neck Surg. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
152	ISOTANI Y, AMIYA E, HATANO M, et al.	循環器内科	A new assessment method for right ventricular diastolic function using right heart catheterization by pressure-volume loop.	PHYSIOL REP. 2023 JUL;11(13):E15751.	Original Article

153	MATSUMOTO S, TAMIYA H, YAMANA H, et al.	老年病科	Association between the type of hypnotic drug and in-hospital fractures in older patients with neurocognitive disorders: A case-control study using a nationwide database.	GERIATR GERONTOL INT. 2023 JUL;23(7):500-505.	Original Article
154	HAMADA T, OYAMA H, NAKAI Y, et al.	消化器内科	Clinical Outcomes of Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms With Dilatation of the Main Pancreatic Duct.	CLIN GASTROENTEROL HEPATOL. 2023 JUL;21(7):1792-1801.E3.	Original Article
155	YAMAGUCHI S, ATARASHI T, OKADA A, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	Impact of the COVID-19 Pandemic on Health Check-ups: A Nationwide Questionnaire Survey in 639 Healthcare Facilities in Japan Society of Ningendock.	JMA J. 2023 JUL 14;6(3):321-331.	Original Article
156	AKIYAMA Y, SONEHARA K, MAEDA D, et al.	泌尿器科・男性科	Genome-wide association study identifies risk loci within the major histocompatibility complex region for Hunner-type interstitial cystitis.	CELL REP MED. 2023 JUL 18;4(7):101114.	Original Article
157	TABATA M, SATO Y, KOGURE Y, et al.	泌尿器科・男性科	Inter- and intra-tumor heterogeneity of genetic and immune profiles in inherited renal cell carcinoma.	CELL REP. 2023 JUL 25;42(7):112736.	Original Article
158	EMOTO S, KAWAI K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Prediction of lymph node metastasis of well-differentiated rectal neuroendocrine tumours using multiple diagnostic modalities.	COLORECTAL DIS. 2023 JUL;25(7):1414-1422.	Original Article
159	HASEGAWA H, SHIN M, SHINYA Y, et al.	脳神経外科	Long-term Outcomes of Non-vascularized Multilayer Fascial Closure Technique for Dural Repair in Endoscopic Transnasal Surgery: Efficacy, Durability, and Limitations.	WORLD NEUROSURG. 2023 JUL;175:E97-E107.	Original Article
160	ENDO G, ISHIGAKI K, HAMADA T, et al.	消化器内科	The impact of biliary stents on the diagnostic yield of endoscopic ultrasound-guided fine needle aspiration for solid pancreatic lesions: A single-center retrospective study and meta-analysis.	DEN OPEN. 2023 JUL 10;4(1):E250. / DEN Open. 2023 Jul (オンライン)	Original Article

161	MIZUNO A, KANEKO H, SUZUKI Y, et al.	循環器内科	Enduring Relevance of the Stages of Change Model for Transforming Lifestyle Behaviors.	CIRC J. 2023 JUL 25;87(8):1138–1142.	Original Article
162	OHNO R, KANEKO H, UENO K, et al.	循環器内科	Subjective Gait Speed and Risk of Developing Cardiovascular Events in 56,589 Cancer Survivors.	INT HEART J. 2023;64(4):672–677.	Original Article
163	UENO K, KANEKO H, KAMIYA K, et al.	循環器内科、リハビリテーション科	Gait Speed and Cardiovascular Disease by Glycemic Status.	AM J PREV MED. 2023 JUL;65(1):45–51.	Original Article
164	TAKAGI K, TAKETOMI S, YAMAGAMI R, et al.	整形外科・脊椎外科	Both Intraoperative Medial and Lateral Joint Stabilities at Midflexion Influence Postoperative Patient–Reported Outcome Measures Following Bi–Cruciate Stabilized Total Knee Arthroplasty.	J KNEE SURG. 2023 JUL;36(8):857–865.	Original Article
165	IRIE R, AMEMIYA S, UEYAMA T, et al.	放射線科	Rapid MR Angiography Using 3D Gradient–echo Imaging and the Two-point Dixon Method to Evaluate Carotid Plaque.	MAGN RESON MED SCI. 2023 JUL 1;22(3):373–378.	Original Article
166	ODAWARA S, SHIMBO T, YAMAUCHI T, et al.	糖尿病・代謝内科	Association of Low–Normal Free T4 Levels With Future Major Depression Development.	J ENDOCR SOC. 2023 JUL 20;7(8):BVAD096. / J Endocr Soc. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
167	LI Q, NISHI H, INOUE R, et al.	腎臓・内分泌内科	Chronic kidney disease prevalence and awareness in middle age and young old: Regional comparative study in Japan.	NEPHROLOGY (CARLTON). 2023 JUL;28(7):379–386.	Original Article
168	KONDO S, ICHIKAWA S, IZUMIYA M, et al.	医学教育国際研究センター(医学系研究科)、総合研修センター	Impact of value similarity on social trust in medical students: a cross-sectional web survey.	BMC MED EDUC. 2023 JUL 24;23(1):528. / BMC Med Educ. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
169	KIKUTA S, HAN B, YAMASOBA T.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Heterogeneous Damage to the Olfactory Epithelium in Patients with Post–Viral Olfactory Dysfunction.	J CLIN MED. 2023 JUL 29;12(15):5007. / J Clin Med. 2023 Jul (オンライン)	Original Article

170	HAMADA A, YASAKA K, INUI S, et al.	放射線科	Comparison of Deep-Learning Image Reconstruction With Hybrid Iterative Reconstruction for Evaluating Lung Nodules With High-Resolution Computed Tomography.	J COMPUT ASSIST TOMOGR. 2023 JUL-AUG 01;47(4):583-589.	Original Article
171	KOYAMA H, KUROKAWA R, KATO S, et al.	放射線科	MR imaging features to predict the type of bone metastasis in prostate cancer.	SCI REP. 2023 JUL 18;13(1):11580. / Sci Rep. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
172	TAKAHASHI S, TAKADA I, HASHIMOTO K, et al.	泌尿器科・男性科	ESS2 controls prostate cancer progression through recruitment of chromodomain helicase DNA binding protein 1.	SCI REP. 2023 JUL 31;13(1):12355. / Sci Rep. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
173	NAKARAI H, LOVECCHIO FC, KIM DN, et al.	東大脊椎グループ(UTSG)	The Association of Lumbar Plexus Lengthening With Neurological Deficit After Adult Spinal Deformity Surgery.	SPINE (PHILA PA 1976). 2024 JUL 15;49(14):990-996.	Original Article
174	FUKUDA K, OSUMI H, YOSHINO K, et al.	消化器内科	Single-organ pulmonary metastasis is a favorable prognostic factor in metastatic colorectal cancer patients treated with FOLFIPI and vascular endothelial growth factor inhibitors.	BMC CANCER. 2023 JUL 6;23(1):634. / BMC Cancer. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
175	FUJII T, MORI T, KOMIYAMA J, et al.	整形外科・脊椎外科	Factors associated with non-initiation of osteoporosis pharmacotherapy after hip fracture: analysis of claims data in Japan.	ARCH OSTEOPOROS. 2023 JUL 21;18(1):103. / Arch Osteoporos. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
176	ZHANG L, AKIYAMA T, SAITO M, et al.	整形外科・脊椎外科	Complications and Functional Outcome Differences in Carbon Ion Radiotherapy and Surgery for Malignant Bone Tumors of the Pelvis: A Multicenter, Cohort Study.	ANN SURG ONCOL. 2023 JUL;30(7):4475-4484.	Original Article
177	YOSHIDA Y, NAKANISHI K, JIN Z, et al.	循環器内科	Association Between Progression of Arterial Stiffness and Left Ventricular Remodeling in a Community-Based Cohort.	JACC ADV. 2023 JUL 5;2(5):100409. / JACC Adv. 2023 Jul (オンライン)	Original Article
178	ARAI N, YOKOYAMA N, HARA M, et al.	患者相談・臨床倫理センター	Perceptions of Psychosocial and Ethical Issues and the Psychological Characteristics of Donors in the Clinical Setting of Living Kidney Donors: A Qualitative Study.	AJOB EMPIR BIOETH. 2024;15(1):22-32.	Original Article

179	SATO M, AKAMATSU M, SHIMA T, et al.	検査部、消化器内科	Impact of a Novel Digital Therapeutics System on Nonalcoholic Steatohepatitis: The NASH App Clinical Trial.	AM J GASTROENTEROL. 2023 AUG 1;118(8):1365–1372.	Original Article
180	SAIGUSA H, MIMURA I, KURATA Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Hypoxia-inducible lncRNA MIR210HG promotes HIF1 α expression by inhibiting miR-93-5p in renal tubular cells.	FEBS J. 2023 AUG;290(16):4040–4056.	Original Article
181	KUROKAWA R, KUROKAWA M, ISSHIKI S, et al.	放射線科	Dural and Leptomeningeal Diseases: Anatomy, Causes, and Neuroimaging Findings.	RADIOGRAPHICS. 2023 AUG;43(9):E230039.	Original Article
182	URATA Y, SALEHI R, WYSE BA, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Neuropeptide Y directly reduced apoptosis of granulosa cells, and the expression of NPY and its receptors in PCOS subjects.	J OVARIAN RES. 2023 AUG 31;16(1):182. / J Ovarian Res. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
183	HIRAIKE Y, SAITO K, OGUCHI M, et al.	保健・健康推進本部	NFIA in adipocytes reciprocally regulates mitochondrial and inflammatory gene program to improve glucose homeostasis.	PROC NATL ACAD SCI U S A. 2023 AUG;120(31):E2308750120.	Original Article
184	ISHIBASHI R, SASAKI T, ISAYAMA H, et al.	消化器内科	A Japanese Prospective, Multicenter Study of Colonic Stenting for Palliation Using a High Axial Force Self-Expandable Metal Stent for Malignant Large Bowel Obstruction in 200 Patients.	J CLIN MED. 2023 AUG 5;12(15):5134. / J Clin Med. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
185	KITAOKA H, SHITARA Y, KASHIMA K, et al.	小児科	Risk factors for anemia of prematurity among 30–35-week preterm infants.	FUKUSHIMA J MED SCI. 2023 AUG 10;69(2):115–123.	Original Article
186	RAI Y, TAKAMI H, KAWAGUCHI K, et al.	脳神経外科	Brain Metastasis Mimicking Glioma on Imaging Appearance During Tyrosine Kinase Inhibitor Administration: A Case Series and Literature Review.	CUREUS. 2023 AUG 16;15(8):E43591. / Cureus. 2023 Aug (オンライン)	Original Article

187	SHINYA Y, HASEGAWA H, SHIN M, et al.	脳神経外科	Age-Dependent Hemorrhage Risk and Obliteration Benefit After Radiosurgery for Brain Arteriovenous Malformation.	INT J RADIAT ONCOL BIOL PHYS. 2023 AUG 1;116(5):1126-1134.	Original Article
188	SUZUKI T, UETA Y, TACHI N, et al.	眼科	Refractive outcomes after immediate primary phacoemulsification for acute primary angle closure.	SCI REP. 2023 AUG 16;13(1):13283. / Sci Rep. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
189	HOSHINO A, TAKAHASHI N, OKA A, et al.	小児科	Association of IL6 and IL10 gene promotor polymorphisms with susceptibility to acute necrotizing encephalopathy.	FRONT NEUROSCI. 2023 AUG 3;17:1231957. / Front Neurosci. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
190	TOYODA Y, MIYATA H, SHIGESAWA R, et al.	薬剤部	SVCT2/SLC23A2 is a sodium-dependent urate transporter: functional properties and practical application.	J BIOL CHEM. 2023 AUG;299(8):104976.	Original Article
191	HOSOI R, YASAKA K, MIZUKI M, et al.	放射線科	Deep learning reconstruction with single-energy metal artifact reduction in pelvic computed tomography for patients with metal hip prostheses.	JPN J RADIOL. 2023 AUG;41(8):863-871.	Original Article
192	URATA S, MICHIHATA N, INUZUKA R, et al.	小児科	Factors affecting in-hospital mortality among pediatric patients with myocarditis treated with mechanical circulatory support.	J CARDIOL. 2023 AUG;82(2):108-112.	Original Article
193	AMEMIYA S, TAKAO H, HANAKA S, et al.	放射線科	Resting-state networks representation of the global phenomena.	FRONT NEUROSCI. 2023 AUG 17;17:1220848. / Front Neurosci. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
194	SHIBATA E, TAKAO H, ABE O.	放射線科	N-butyl-2-cyanoacrylate Packing of a Gastroduodenal Artery Pseudoaneurysm due to Distal Pancreatectomy After Subtotal Esophagectomy.	VASC ENDOVASCULAR SURG. 2023 AUG;57(6):650-653.	Original Article

195	YOSHIZAKI Y, KAWAGUCHI Y, SEKI Y, et al.	肝・胆・膵外科	Posthepatectomy but not prehepatectomy chemotherapy was associated with a longer time to recurrence in patients with resectable colorectal liver metastases: Inverse probability of treatment weighting analysis.	J HEPATOBILIARY PANCREAT SCI. 2023 AUG;30(8):1006-1014.	Original Article
196	YAMASHITA S, ABE H, YAMASHITA H, et al.	胃・食道外科	PD-L1 and HLA-class I expression status and their therapeutic implication in oesophageal small-cell carcinoma.	HISTOPATHOLOGY. 2023 AUG;83(2):264-275.	Original Article
197	SAKAGUCHI Y, TSUJI Y, SATO J, et al.	消化器内科	Repeated steroid injection and polyglycolic acid shielding for prevention of refractory esophageal stricture.	SURG ENDOSC. 2023 AUG;37(8):6267-6277.	Original Article
198	MATSUDA K, OYAMA T, MAKI H, et al.	血液・腫瘍内科	Prompt Initiation of Conventional Chemotherapy to Avoid Early Death in Patients with Newly Diagnosed Acute Promyelocytic Leukemia.	INTERN MED. 2023 AUG 1;62(15):2181-2185.	Original Article
199	AKIYAMA Y, NIIMI A, NOMIYA A, et al.	泌尿器科・男性科	Efficacy and Safety of Low-dose Oral Prednisolone for Patients with Refractory Hunner-type Interstitial Cystitis.	EUR UROL OPEN SCI. 2023 AUG 26;56:1-8. / Eur Urol Open Sci. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
200	KONISHI T, SASABUCHI Y, MATSUMI H, et al.	乳腺・内分泌外科、臨床疫学・経済学分野 (医学系研究科)	Long-Term Risk of Being Bedridden in Elderly Patients Who Underwent Oncologic Surgery: A Retrospective Study Using a Japanese Claims Database.	ANN SURG ONCOL. 2023 AUG;30(8):4604-4612.	Original Article
201	TAKAHARA N, NAKAI Y, ISHIDA K, et al.	消化器内科	Second Covered and Uncovered Self-Expandable Metal Stents for Recurrent Gastric Outlet Obstruction: A Retrospective Comparative Study.	J CLIN MED. 2023 AUG 11;12(16):5241. / J Clin Med. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
202	KUZUMI A, NORIMATSU Y, MATSUMURA KM, et al.	皮膚科	Comprehensive autoantibody profiling in systemic autoimmunity by a highly-sensitive multiplex protein array.	FRONT IMMUNOL. 2023 AUG 28;14:1255540. / Front Immunol. 2023 Aug (オンライン)	Original Article

203	TAKEI S, TORII S, TAKETOMI S, et al.	整形外科・脊椎外科	Developmental stage and lower quadriceps flexibilities and decreased gastrocnemius flexibilities are predictive risk factors for developing Osgood-Schlatter disease in adolescent male soccer players.	KNEE SURG SPORTS TRAUMATOL ARTHROSC. 2023 AUG;31(8):3330-3338.	Original Article
204	PUREVSUREN M, UEHARA M, ISHIZUKA M, et al.	循環器内科	Native T1 mapping in early diffuse and limited systemic sclerosis, and its association with diastolic function.	J CARDIOL. 2023 AUG;82(2):100-107.	Original Article
205	OKADA A, YAMANA H, PAN R, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	Effect modification of the association between temperature variability and hospitalization for cardiovascular disease by comorbid diabetes mellitus: A nationwide time-stratified case-crossover analysis.	DIABETES RES CLIN PRACT. 2023 AUG;202:110771.	Original Article
206	NAKAYA M, NAKAI Y, TAKAHASHI M, et al.	放射線科	Intraductal oncocytic papillary neoplasm of the pancreas: clinical and radiological features compared to those of intraductal papillary mucinous neoplasm.	ABDOM RADIOL (NY). 2023 AUG;48(8):2483-2493.	Original Article
207	YAMAZAKI T, MIYAMOTO S, MATSUBARA T, et al.	心療内科	Development of a Japanese Version of the Quality of Life at the End of Life-Cancer Scale.	J PAIN SYMPTOM MANAGE. 2023 AUG;66(2):E189-E195.	Original Article
208	YAKABE M, HOSOI T, MATSUMOTO S, et al.	老年病科	Prescription of vitamin D was associated with a lower incidence of hip fractures.	SCI REP. 2023 AUG 9;13(1):12889. / Sci Rep. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
209	KOBAYASHI K, SAITO Y, KAGE H, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	CDK12 alterations and ARID1A mutations are predictors of poor prognosis and therapeutic targets in high-grade salivary gland carcinoma: analysis of the National Genomic Profiling Database.	JPN J CLIN ONCOL. 2023 AUG 30;53(9):798-807.	Original Article
210	NAGATA K, MIYAHARA J, TOZAWA K, et al.	整形外科・脊椎外科	Adaptation and Limitations of painDETECT Questionnaire Score Approach Before and After Posterior Cervical Decompression Surgery.	WORLD NEUROSURG. 2023 AUG;176:E391-E399.	Original Article

211	MIURA R, MIMURA I, SAIGUSA H, et al.	腎臓・内分泌内科	Chromatin remodeling factor, INO80, inhibits PMAIP1 in renal tubular cells via exchange of histone variant H2A.Z. for H2A.	SCI REP. 2023 AUG 14;13(1):13235. / Sci Rep. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
212	KOIZUMI K, KUNII N, UEDA K, et al.	工学部機械工学科(医工学連携)	Paving the Way for Memory Enhancement: Development and Examination of a Neurofeedback System Targeting the Medial Temporal Lobe.	BIOMEDICINES. 2023 AUG 13;11(8):2262. / Biomedicines. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
213	KISHIMOTO-URATA M, URATA S, NISHIJIMA H, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Predicting synkinesis caused by Bell's palsy or Ramsay Hunt syndrome using machine learning-based logistic regression.	LARYNGOSCOPE INVESTIG OTOLARYNGOL. 2023 AUG 25;8(5):1189-1195. / Laryngoscope Investig Otolaryngol. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
214	NOZAWA H, SASAKI K, EMOTO S, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Benefits of a laparoscopic approach for second colorectal resection after colectomy or proctectomy -a retrospective study.	BMC SURG. 2023 AUG 4;23(1):216. / BMC Surg. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
215	ARAI J, NIIKURA R, HAYAKAWA Y, et al.	消化器内科	Association of probiotic use with nivolumab effectiveness against various cancers: A multicenter retrospective cohort study.	CANCER MED. 2023 AUG;12(16):16876-16880.	Original Article
216	KURANO M, TSUKAMOTO K, SHIMIZU T, et al.	検査部	Apolipoprotein M/sphingosine 1-phosphate protects against diabetic nephropathy.	TRANSL RES. 2023 AUG;258:16-34.	Original Article
217	KURISU K, NOHARA N, INADA S, et al.	心療内科	Economic costs for outpatient treatment of eating disorders in Japan.	J EAT DISORD. 2023 AUG 14;11(1):136. / J Eat Disord. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
218	OHKUMA K, SAWADA M, AIHARA M, et al.	糖尿病・代謝内科	Impact of the COVID-19 pandemic on the glycemic control in people with diabetes mellitus: A retrospective cohort study.	J DIABETES INVESTIG. 2023 AUG;14(8):985-993.	Original Article
219	GYOTEN T, ONO M.	心臓外科	Outcomes of continuous flow left ventricular assist device after surgical left ventricular restoration.	GEN THORAC CARDIOVASC SURG. 2023 AUG;71(8):480-486.	Original Article

220	HIRANO Y, KOIZUMI S, SHOJIMA M, et al.	脳神経外科	Double-catheter technique for the embolization of recurrent cerebral aneurysms: A single- center experience.	SURG NEUROL INT. 2023 AUG 4;14:273. / Surg Neurol Int. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
221	SUZUKI Y, KANEKO H, YANO Y, et al.	循環器内科	Reduction in blood pressure for people with isolated diastolic hypertension and cardiovascular outcomes.	EUR J PREV CARDIOL. 2023 AUG 1;30(10):928-934.	Original Article
222	TAGUCHI S, KAWAI T, BUTI S, et al.	泌尿器科・男性科	Validation of a drug-based score in advanced urothelial carcinoma treated with pembrolizumab.	IMMUNOTHERAPY. 2023 AUG;15(11):827-837.	Original Article
223	SETO F, KAWAMURA G, HOSOKI K, et al.	麻酔科・痛みセンター	Secondary analysis of preoperative predictors for acute postoperative exacerbation in interstitial lung disease.	SCI REP. 2023 AUG 25;13(1):13955. / Sci Rep. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
224	SETOGUCHI N, HORIUCHI Y, KAWAKAMI T, et al.	循環器内科	Diuretic and renal effects of angiotensin receptor- neprilisin inhibitor in patients hospitalized for acute heart failure.	HEART VESSELS. 2023 AUG;38(8):1042-1048.	Original Article
225	SUZUKI M, KASAJIMA R, YOKOSE T, et al.	病理学講座(医学系研究科)	KMT2C expression and DNA homologous recombination repair factors in lung cancers with a high-grade fetal adenocarcinoma component.	TRANSL LUNG CANCER RES. 2023 AUG 30;12(8):1738-1751.	Original Article
226	SHIMIZU T, TAMURA N, NISHIMURA T, et al.	脳神経内科	Comprehensive analysis of autophagic functions of WIPI family proteins and their implications for the pathogenesis of β - propeller associated neurodegeneration.	HUM MOL GENET. 2023 AUG 7;32(16):2623-2637.	Original Article
227	MIURA M, IGARASHI M, ISOTANI R, et al.	糖尿病・代謝内科	SIRT1 Controls Enteroendocrine Progenitor Cell Proliferation in High-Fat Diet-Fed Mice.	CELL MOL GASTROENTEROL HEPATOL. 2023;16(6):1040- 1057.	Original Article
228	OKUGAWA S, IKEDA M, KASHIWABARA K, et al.	感染症内科	Antiviral effect and safety of nafamostat mesilate in patients with mild early- onset COVID-19: An exploratory multicentre randomized controlled clinical trial.	INT J ANTIMICROB AGENTS. 2023 SEP;62(3):106922.	Original Article

229	YAMAZAKI T, MIMURA I, KURATA Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Dz nep, a histone modification inhibitor, inhibits HIF1 α binding to TIMP2 gene and suppresses TIMP2 expression under hypoxia.	PHYSIOL REP. 2023 SEP;11(17):E15810.	Original Article
230	HIRATSUKA D, OMURA E, ISHIZAWA C, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Pregnancy is associated with reduced progression of symptomatic adenomyosis: a retrospective pilot study.	BMC PREGNANCY CHILDBIRTH. 2023 SEP 4;23(1):634. / BMC Pregnancy Childbirth. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
231	NATSUMOTO B, SHODA H, NAGAFUCHI Y, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Functional evaluation of rare OASL variants by analysis of SLE patient- derived iPSCs.	J AUTOIMMUN. 2023 SEP;139:103085.	Original Article
232	HIRABAYASHI M, SHIBATA D, SHINOHARA E, et al.	医療AI・デジタルツイン開発学講座 (22世紀医療センター寄付講座)	Influence of Tweets Indicating False Rumors on COVID-19 Vaccination: Case Study.	JMIR FORM RES. 2023 SEP 5;7:E45867. / JMIR Form Res. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
233	ICHIDA A, KOKUDO T, SHIMADA S, et al.	肝・胆・膵外科	Liver Resection for Hepatocellular Carcinoma With Tumor Thrombus in the Inferior Vena Cava or Right Atrium: A Large- scale Multicenter Survey Conducted in Japan.	ANN SURG. 2023 SEP 1;278(3):E549-E555.	Original Article
234	HANAKITA S, SHIN M, HASEGAWA H, et al.	脳神経外科	Endoscopic Extended Transsphenoidal Surgery Aiming for Radical Resection of Skull Base Tumors Involving Cavernous Sinus: Assessment of Resectability and Risks of Complications.	OPER NEUROSURG (HAGERSTOWN). 2023 SEP 1;25(3):260-268.	Original Article
235	SHIROTA Y, FUSHIMI M, SEKINO M, et al.	検査部	Investigating the technical feasibility of magnetoencephalography during transcranial direct current stimulation.	FRONT HUM NEUROSCI. 2023 SEP 13;17:1270605. / Front Hum Neurosci. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
236	TAKIZAWA K, NISHIMURA T, HARITA Y.	小児科	Enzyme-linked immunosorbent assay to detect surface marker proteins of extracellular vesicles purified from human urine.	STAR PROTOC. 2023 SEP 15;4(3):102415.	Original Article

237	SHIMOMURA T, FUJIWARA D, INOUE Y, et al.	放射線科	Virtual cone-beam computed tomography simulator with human phantom library and its application to the elemental material decomposition.	PHYS MED. 2023 SEP;113:102648.	Original Article
238	MATSUURA R, KOMARU Y, MIYAMOTO Y, et al.	腎臓・内分泌内科	HMGB1 Is a Prognostic Factor for Mortality in Acute Kidney Injury Requiring Renal Replacement Therapy.	BLOOD PURIF. 2023;52(7-8):660-667.	Original Article
239	MIYAKE T, UEHARA K, KOHATA K, et al.	整形外科・脊椎外科	New body surface indexes for germinal matrix: DIP joint extension boundary line and dorsal distal interphalangeal crease.	J ORTHOP SCI. 2023 SEP;28(5):1023-1026.	Original Article
240	YOSHIDA Y, DOI T, OKA H, et al.	整形外科・脊椎外科	Reduced volume and altered composition of paraspinal muscles in Marfan syndrome: A retrospective cohort study.	MEDICINE (BALTIMORE). 2023 SEP 29;102(39):E35382.	Original Article
241	ITO Y, DOI T, OHTOMO N, et al.	整形外科・脊椎外科	A Novel Screening Method for Scoliosis Using a Bodysuit and 3-Dimensional Imaging.	SPINE (PHILA PA 1976). 2023 SEP 15;48(18):1289-1294.	Original Article
242	SZE WT, WAKI K, ENOMOTO S, et al.	企画情報運営部	StepAdd: A personalized mHealth intervention based on social cognitive theory to increase physical activity among type 2 diabetes patients.	J BIOMED INFORM. 2023 SEP;145:104481.	Original Article
243	YOZU A, SONODA K, HASEGAWA T, et al.	緩和ケア診療部、麻酔科・痛みセンター	Effect of experimentally induced plantar pain on trunk posture during gait.	J PHYS THER SCI. 2023 SEP;35(9):613-618.	Original Article
244	INOUE M, NAGAFUCHI Y, OTA M, et al.	アレルギー・リウマチ内科、臨床研究推進センター	Carriers of HLA-DRB1*04:05 have a better clinical response to abatacept in rheumatoid arthritis.	SCI REP. 2023 SEP 14;13(1):15250. / Sci Rep. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
245	ARAI M, OCHI H, SUNAMURA S, et al.	腎臓・内分泌内科	A Novel Long Noncoding RNA in Osteocytes Regulates Bone Formation through the Wnt/ β -Catenin Signaling Pathway.	INT J MOL SCI. 2023 SEP 4;24(17):13633. / Int J Mol Sci. 2023 Sep (オンライン)	Original Article

246	NARA K, TAGUCHI A, YAMAMOTO T, et al.	薬剤部	Heterogeneous effects of cytotoxic chemotherapies for platinum-resistant ovarian cancer.	INT J CLIN ONCOL. 2023 SEP;28(9):1207-1217.	Original Article
247	FUJIWARA T, TAKEDA N, HARA H, et al.	コンピュータ画像診断学 / 予防医学 講座(22世紀医療センター寄付講 座)、放射線科	PGC-1 α -mediated angiogenesis prevents pulmonary hypertension in mice.	JCI INSIGHT. 2023 SEP 8;8(17):E162632. / JCI Insight. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
248	OZAKI K, SASAKI K, ABE H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫 瘍外科)	Apoptosis-related Prognostic Factors in Advanced Colorectal Cancer Determined Using Tissue Microarrays.	ANTICANCER RES. 2023 SEP;43(9):3935-3942.	Original Article
249	FUJITA A, HASHIMOTO Y, OKADA A, et al.	眼科、臨床疫学・経済学分野(東京 大学大学院医学系研究科公共健康 医学専攻)	Practice patterns and costs of glaucoma treatment in Japan.	JPN J OPHTHALMOL. 2023 SEP;67(5):590-601.	Original Article
250	TAKEDA R, MATSUMOTO T, OMATA Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Changes in knee joint destruction patterns among patients with rheumatoid arthritis undergoing total knee arthroplasty in recent decades.	CLIN RHEUMATOL. 2023 SEP;42(9):2341-2352.	Original Article
251	NORIMATSU Y, MATSDA KM, YAMAGUCHI K, et al.	皮膚科	The Autoantibody Array Assay: A Novel Autoantibody Detection Method.	DIAGNOSTICS (BASEL). 2023 SEP 13;13(18):2929. / Diagnostics (Basel). 2023 Sep (オ ンライン)	Original Article
252	TERANISHI Y, MIYAWAKI S, NAKATOCHI M, et al.	脳神経外科	Meningiomas in patients with neurofibromatosis type 2 predominantly comprise 'immunogenic subtype' tumours characterised by macrophage infiltration.	ACTA NEUROPATHOL COMMUN. 2023 SEP 26;11(1):156. / Acta Neuropathol Commun. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
253	TAKAMI H, SATOMI K, FUKUOKA K, et al.	脳神経外科	Distinct patterns of copy number alterations may predict poor outcome in central nervous system germ cell tumors.	SCI REP. 2023 SEP 21;13(1):15760. / Sci Rep. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
254	MUKAI Y, NAKANISHI K, DAIMON M, et al.	循環器内科	Prevalence, Associated Factors, and Echocardiographic Estimation of Left Atrial Hypertension in Patients With Atrial Fibrillation.	J AM HEART ASSOC. 2023 SEP 19;12(18):E030325.	Original Article

255	MORITA K, MIYAMOTO Y, MIZUNO A, et al.	グローバルナーシングリサーチセンター(医学系研究科附属)	Impact of a financial incentive scheme for team-based palliative care in patients with heart failure in Japan: A nationwide database study.	INT J CARDIOL. 2023 SEP 15;387:131145.	Original Article
256	TANAKA T, HIRANO H, IKEBE K, et al.	東京大学 高齢社会総合研究機構	Oral frailty five-item checklist to predict adverse health outcomes in community-dwelling older adults: A Kashima cohort study.	GERIATR GERONTOL INT. 2023 SEP;23(9):651-659.	Original Article
257	TERAO R, OBATA R, OKUBO A, et al.	眼科	Cytokine profiles in the aqueous humor following brolucizumab administration for exudative age-related macular degeneration.	GRAEFES ARCH CLIN EXP OPHTHALMOL. 2023 SEP;261(9):2465-2476.	Original Article
258	TAGUCHI A, KATO K, HARA K, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Heterogeneous treatment effects of adjuvant therapy for patients with cervical cancer in the intermediate-risk group.	CANCER MED. 2023 SEP;12(18):18557-18567.	Original Article
259	AOKI T, YAMADA A, KOBAYASHI K, et al.	消化器内科	Development and validation of a novel model for predicting stigmata of recent hemorrhage in acute lower gastrointestinal bleeding: Multicenter nationwide study.	DIG ENDOSC. 2023 SEP;35(6):777-789.	Original Article
260	KIKUCHI R, SASAKI K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Prognosis of Inferior Mesenteric and Para-aortic Lymph Node Metastases in Rectal Cancer: A Multicenter Study.	ANTICANCER RES. 2023 SEP;43(9):4213-4219.	Original Article
261	DHAKAL A, KURISU K, PARK S, et al.	心療内科	Association of psychosocial factors with physical activity among Japanese adults aged 65 and older: a 6-year repeated cross-sectional study from the Nakanojo Study.	BIOPSYCHOSOC MED. 2023 SEP 12;17(1):32. / Biopsychosoc Med. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
262	ASANO S, ASAOKA R, OISHI A, et al.	眼科	Investigating the clinical validity of the guided progression analysis definition with 10-2 visual field in retinitis pigmentosa.	PLOS ONE. 2023 SEP 8;18(9):E0291208. / PLoS One. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
263	SAYAMA S, IRIYAMA T, HASHIMOTO A, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Possible risks and benefits of adenomyomectomy on pregnancy outcomes: a retrospective analysis.	AJOG GLOB REP. 2023 SEP 1;3(4):100265. / AJOG Glob Rep. 2023 Sep (オンライン)	Original Article

264	NAKARAI H, KATO S, YAMATO Y, et al.	東大脊椎グループ(UTSG)	Quality of Life and Postoperative Satisfaction in Patients with Benign Extramedullary Spinal Tumors: A Multicenter Study.	SPINE (PHILA PA 1976). 2023 SEP 15;48(18):E308–E316.	Original Article
265	KONO K, INUI H, TOMITA T, et al.	整形外科・脊椎外科	Bicruciate-retaining total knee arthroplasty procedure reduced tensile force in the middle and posterior components of lateral collateral ligament during deep knee flexion activities with no effect on tensile force of the medial collateral ligament.	KNEE SURG SPORTS TRAUMATOL ARTHROSC. 2023 SEP;31(9):3889–3897.	Original Article
266	IWAGAWA T, SAITA K, SAGARA H, et al.	網膜発生・疾患病態学講座(社会連携講座)	Downregulation of VEGF in the retinal pigment epithelium followed by choriocapillaris atrophy after NaIO ₃ treatment in mice.	EXP EYE RES. 2023 SEP;234:109598.	Original Article
267	MIZUMOTO J, SON D, IZUMIYA M, et al.	医学教育国際研究センター(医学系研究科)、総合研修センター	The impact of patients' social backgrounds assessment on nursing care: Qualitative research.	J GEN FAM MED. 2023 SEP 22;24(6):332–342. / J Gen Fam Med. 2023 Sep (オンライン)	Original Article
268	AKIYAMA Y, HARADA K, MIYAKAWA J, et al.	泌尿器科・男性科	Th1/17 polarization and potential treatment by an anti-interferon-γ DNA aptamer in Hunner-type interstitial cystitis.	ISCIENCE. 2023 OCT 21;26(11):108262. / iScience. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
269	TSUBOSAKA A, KOMURA D, KAKIUCHI M, et al.	衛生学(医学系研究科 社会予防医学講座)	Stomach encyclopedia: Combined single-cell and spatial transcriptomics reveal cell diversity and homeostatic regulation of human stomach.	CELL REP. 2023 OCT 31;42(10):113236.	Original Article
270	SOEDA K, SASAKO T, ENOKU K, et al.	糖尿病・代謝内科	Gut insulin action protects from hepatocarcinogenesis in diabetic mice comorbid with nonalcoholic steatohepatitis.	NAT COMMUN. 2023 OCT 18;14(1):6584. / Nat Commun. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
271	KURANO M, URANBILEG B, YATOMI Y.	検査部	Apolipoprotein M bound sphingosine 1-phosphate suppresses NETosis through activating S1P1 and S1P4.	BIOMED PHARMACOTHER. 2023 OCT;166:115400.	Original Article

272	NEMOTO H, HONJO M, ARAI S, et al.	眼科	Apoptosis inhibitor of macrophages/CD5L enhances phagocytosis in the trabecular meshwork cells and regulates ocular hypertension.	J CELL PHYSIOL. 2023 OCT;238(10):2451-2467.	Original Article
273	PAN Q, TSUJI Y, SREEDEVI MADHAVIKUTT Y A, et al.	疾患生命工学センター	Prevention of esophageal stenosis via in situ cross-linkable alginate/gelatin powder in a new submucosal exfoliation model in rats.	BIOMATER SCI. 2023 OCT 10;11(20):6781-6789. / Biomater Sci. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
274	TAGUCHI S, ONOZAWA M, HINOTSU S, et al.	泌尿器科・男性科	A multicenter, retrospective observational study investigating baseline characteristics and clinical outcomes in patients with hormone-sensitive prostate cancer treated with primary androgen deprivation therapy.	JPN J CLIN ONCOL. 2023 OCT 4;53(10):957-965.	Original Article
275	AIHARA M, HAYASHI T, KOIZUMI C, et al.	糖尿病・代謝内科	Bi-weekly Glycated Albumin Measurement was Useful to Encourage Behavioral Changes in People with Type 2 Diabetes Mellitus.	DIABETES THER. 2023 OCT;14(10):1711-1721.	Original Article
276	KOGA K, FUKUI M, FUJISAWA M, et al.	女性外科	Impact of diagnosis and treatment of uterine fibroids on quality of life and labor productivity: The Japanese online survey for uterine fibroids and quality of life (JOYFUL survey).	J OBSTET GYNAECOL RES. 2023 OCT;49(10):2528-2537.	Original Article
277	DOHI Y, IMAMURA K, SASAKI N, et al.	精神保健学(医学系研究科)	Effects of an Internet Delivered Behavioral Activation Program on Improving Work Engagement Among Japanese Workers: A Pretest and Posttest Study.	J OCCUP ENVIRON MED. 2023 OCT 1;65(10):E654-E659.	Original Article
278	YASAKA K, HATANO S, MIZUKI M, et al.	放射線科	Effects of deep learning on radiologists' and radiology residents' performance in identifying esophageal cancer on CT.	BR J RADIOL. 2023 OCT;96(1150):20220685.	Original Article
279	IKUSHIMA H, USUI K.	呼吸器内科	Identification of age-dependent features of human bronchi using explainable artificial intelligence.	ERJ OPEN RES. 2023 OCT 16;9(5):00362-2023. / ERJ Open Res. 2023 Oct (オンライン)	Original Article

280	SUZUKI T, SASAJIMA H, OTAKI C, et al.	眼科	Association of Subretinal Fluid Duration and Baseline Chorioretinal Structure With Optical Coherence Tomography in Central Serous Chorioretinopathy.	TRANSL VIS SCI TECHNOL. 2023 OCT 3;12(10):12.	Original Article
281	KATANO A, MINAMITANI M, OHIRA S, et al.	放射線科	Failure Patterns of Recurrence in Patients With Localized Esthesioneuroblastoma Following Surgery and Adjuvant Radiotherapy Without Elective Nodal Irradiation.	CUREUS. 2023 OCT 5;15(10):E46523. / Cureus. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
282	SAKAKIBARA E.	精神神経科	Epistemic injustice in the therapeutic relationship in psychiatry.	THEOR MED BIOETH. 2023 OCT;44(5):477-502.	Original Article
283	IKEDA M, KOBAYASHI T, OKUGAWA S, et al.	感染症内科、感染制御部	Comparison of phylogenetic and virulence factors between <i>Escherichia coli</i> isolated from biliary tract infections and uropathogenic <i>Escherichia coli</i> .	HELIYON. 2023 OCT 29;9(11):E21748. / Helyon. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
284	MATSUURA R, KOMARU Y, HAMASAKI Y, et al.	腎臓・内分泌内科	BENEFIT OF HIGHER BLOOD PRESSURE TARGET IN SEVERE ACUTE KIDNEY INJURY TREATED BY CONTINUOUS RENAL REPLACEMENT THERAPY.	SHOCK. 2023 OCT 1;60(4):534-538.	Original Article
285	NISHIMOTO R, FUJIWARA S, KUTOKU Y, et al.	リハビリテーション科	Effect of dual-task interaction combining postural and visual perturbations on cortical activity and postural control ability.	NEUROIMAGE. 2023 OCT 15;280:120352.	Original Article
286	GOTO R, KAWACHI I, KONDO N, et al.	小児科	Contribution of vaccinations to reducing socioeconomic disparities in COVID-19 deaths across U.S. counties.	ANN EPIDEMIOL. 2023 OCT; 86:65-71.E3.	Original Article
287	NARA K, YAMAMOTO T, YAMASHITA H, et al.	薬剤部	Prior treatment with oxaliplatin-containing regimens and higher total bilirubin levels are risk factors for neutropenia and febrile neutropenia in patients with gastric or esophagogastric junction cancer receiving weekly paclitaxel and ramucirumab therapy: a single center retrospective study.	BMC CANCER. 2023 OCT 13;23(1):979. / BMC Cancer. 2023 Oct (オンライン)	Original Article

288	HIROSE K, NAKANISHI K, DI TULLIO MR, et al.	循環器内科	Association between non-alcoholic fatty liver disease and subclinical left ventricular dysfunction in the general population.	EUR HEART J OPEN. 2023 OCT 17;3(6):OEAD108. / Eur Heart J Open. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
289	KOMARU Y, ISHIKI R, MATSUURA R, et al.	腎臓・内分泌内科	Application of urinary biomarkers for diagnosing acute kidney injury in critically ill patients without baseline renal function data.	J CRIT CARE. 2023 OCT;77:154312.	Original Article
290	KUBO T, MIYAZAKI K, SHIBUYA M, et al.	放射線科	Intra-Arterial Injection of Temporary Embolic Material Through a Needle Inserted into the Radial or Ulnar Artery for Distal and Proximal Interphalangeal Joint Osteoarthritis: A Retrospective Study of 92 Patients.	CARDIOVASC INTERVENT RADIOL. 2023 OCT;46(10):1375-1382.	Original Article
291	UTO S, HIKITA A, MORI D, et al.	ティッシュ・エンジニアリング部、顎口腔外科・歯科矯正歯科	Subcutaneously Transplanted Fresh Cartilage in Allogeneic and Xenogeneic Immunocompetent Mouse.	TISSUE ENG PART A. 2023 OCT;29(19-20):541-556.	Original Article
292	TACHIBANA N, DOI T, NAKAJIMA K, et al.	整形外科・脊椎外科	Does Surgical Treatment Affect the Degree of Anxiety or Depression in Patients With Degenerative Cervical Myelopathy?	GLOBAL SPINE J. 2023 OCT;13(8):2479-2487.	Original Article
293	ARAI J, NIIKURA R, YAMADA A, et al.	消化器内科	The Association between Diverticular Rebleeding and Early-Morning Blood Pressure and Surge: A Prospective Observational Trial.	DIGESTION. 2023;104(5):400-408.	Original Article
294	FURUKAWA E, OKUHARA T, OKADA H, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Evaluating understandability and actionability of online education materials for home-care patients with COVID-19 in Japan.	BMC RES NOTES. 2023 OCT 25;16(1):291. / BMC Res Notes. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
295	HIRANO Y, MIYAWAKI S, IMAI H, et al.	脳神経外科	Bypass Surgery for Adult-Onset Hemorrhagic Moyamoya Disease: Analysis Classified by Site of Initial Bleeding.	WORLD NEUROSURG. 2023 OCT;178:E585-E594.	Original Article

296	OIDA M, HASUMI E, KOHSAKU G, et al.	循環器内科	The estimated glomerular filtration rate predicts pacemaker-induced cardiomyopathy.	SCI REP. 2023 OCT 2;13(1):16514. / Sci Rep. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
297	FUKASAWA T, YAMASHITA T, ENOMOTO A, et al.	皮膚科乾癬センター、臨床カンナビノイド学講座	The optimal use of tildrakizumab in the elderly via improvement of Treg function and its preventive effect of psoriatic arthritis.	FRONT IMMUNOL. 2023 OCT 19;14:1286251. / Front Immunol. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
298	MIYAGAKI T, INOUE N, KAMIJO H, et al.	皮膚科	Prognostic factors for primary cutaneous anaplastic large-cell lymphoma: a multicentre retrospective study from Japan.	BR J DERMATOL. 2023 OCT 25;189(5):612-620.	Original Article
299	KODAMA S, JO T, YASUNAGA H, et al.	脳神経内科	Perioperative Use of Intravenous Levodopa as an Anti-Parkinsonian Drug: A Propensity Score Analysis.	MOV DISORD CLIN PRACT. 2023 OCT 13;10(11):1650-1658. / Mov Disord Clin Pract. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
300	KONO K, KONDA S, YAMAZAKI T, et al.	整形外科・脊椎外科	Comparison of finite helical axis of the knee joint before and after bi-cruciate-preserving knee arthroplasty.	CLIN BIOMECH (BRISTOL, AVON). 2023 OCT;109:106098.	Original Article
301	OYAMA H, HAMADA T, NAKAI Y, et al.	消化器内科	Clinical trajectory of intraductal papillary mucinous neoplasms progressing to pancreatic carcinomas during long-term surveillance: a prospective series of 100 carcinoma cases.	J GASTROENTEROL. 2023 OCT;58(10):1068-1080.	Original Article
302	UCHIKAWA H, KIN T, KOIZUMI S, et al.	脳神経外科	Aneurysmal Inflow Rate Coefficient Predicts Ultra-early Rebleeding in Ruptured Intracranial Aneurysms: Preliminary Report of a Computational Fluid Dynamics Study.	NEUROL MED CHIR (TOKYO). 2023 OCT 15;63(10):450-456.	Original Article
303	UENO K, KANEKO H, OKADA A, et al.	循環器内科、リハビリテーション科	Association of four health behaviors in Life's Essential 8 with the incidence of hypertension and diabetes mellitus.	PREV MED. 2023 OCT;175:107685.	Original Article
304	OKAMOTO K, NOZAWA H, EMOTO S, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Adjuvant chemotherapy for elderly patients with colorectal cancer: a single-centre observational study in Japan.	J CHEMOTHER. 2024 JUL;36(4):319-328.	Original Article

305	RI M, NARITA T, URABE M, et al.	胃・食道外科	Effects of the preoperative use and dosage of steroids on postoperative complications of gastric cancer surgery.	SURG TODAY. 2023 OCT;53(10):1173-1180.	Original Article
306	OKAMOTO K, NOZAWA H, EMOTO S, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Does statin suppress oxaliplatin-induced peripheral neuropathy in patients with colorectal cancer? A single-center observational study.	SUPPORT CARE CANCER. 2023 OCT 28;31(12):660. / Support Care Cancer. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
307	SUZUKI Y, HANAOKA S, TANABE M, et al.	乳腺・内分泌外科	Predicting Breast Cancer Risk Using Radiomics Features of Mammography Images.	J PERS MED. 2023 OCT 25;13(11):1528. / J Pers Med. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
308	KURISU K, HARASHIMA S, FUJIMORI M, et al.	心療内科	Regional disparities in suicide among patients with cancer: A nationwide population-based study in Japan.	CANCER MED. 2023 OCT;12(19):20052-20058.	Original Article
309	SAITO K, MICHIHATA N, HAMADA T, et al.	消化器内科	Gemcitabine plus nab-paclitaxel for pancreatic cancer and interstitial lung disease: A nationwide longitudinal study.	CANCER SCI. 2023 OCT;114(10):3996-4005.	Original Article
310	INOMATA-TERADA S, FUKUDA H, TOKUSHIGE SI, et al.	脳神経内科	Abnormal saccade profiles in hereditary spinocerebellar degeneration reveal cerebellar contribution to visually guided saccades.	CLIN NEUROPHYSIOL. 2023 OCT;154:70-84.	Original Article
311	SANO T, OCHIAI T, NAGAYAMA T, et al.	神経病理学講座(医学系研究科 脳神経医学専攻)	Genetic Reduction of Insulin Signaling Mitigates Amyloid- β Deposition by Promoting Expression of Extracellular Matrix Proteins in the Brain.	J NEUROSCI. 2023 OCT 25;43(43):7226-7241.	Original Article
312	OHNO R, KANEKO H, SUZUKI Y, et al.	循環器内科	Association of Metabolic Dysfunction-Associated Fatty Liver Disease With Risk of HF and AF.	JACC ASIA. 2023 OCT 10;3(6):908-921. / JACC Asia. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
313	SAWADA N, NAKANISHI K, NAKAO T, et al.	循環器内科	Normal Values of Echocardiographic Right Ventricular Size and Systolic Function Measurements in a Healthy Japanese Population – Subanalysis of the WASE Study.	CIRC REP. 2023 OCT 18;5(11):424-429. / Circ Rep. 2023 Oct (オンライン)	Original Article

314	YOKOYAMA R, TAKEUCHI Y, KUMAMARU H, et al.	生物統計学分野(医学系研究科公 共健康医学専攻)	The utility of the self-controlled study design for pharmacoepidemiological studies without an active comparator medication using a medical information database: An application to assess the risk of varenicline on cardiovascular outcomes.	PHARMACOEPIDEMIOL DRUG SAF. 2023 OCT;32(10):1068–1076.	Original Article
315	ICHIDA A, ARITA J, HATANO E, et al.	肝・胆・膵外科	A Multicenter Phase 2 Trial Evaluating the Efficacy and Safety of Preoperative Lenvatinib Therapy for Patients with Advanced Hepatocellular Carcinoma (LENS-HCC Trial).	LIVER CANCER. 2023 NOV 28;13(3):322–334. / Liver Cancer. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
316	SHIBATA C, OTSUKA M, SHIMIZU T, et al.	消化器内科	Extracellular vesicle-mediated RNA editing may underlie the heterogeneity and spread of hepatocellular carcinoma in human tissue and in vitro.	ONCOL REP. 2023 NOV;50(5):194.	Original Article
317	TAKADA K, SUZUKAWA M, TASHIMO H, et al.	老年病科	Serum MMP3 and IL1-RA levels may be useful biomarkers for detecting asthma and chronic obstructive pulmonary disease overlap in patients with asthma.	WORLD ALLERGY ORGAN J. 2023 NOV 9;16(11):100840. / World Allergy Organ J. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
318	NAKATSUKA T, NAKAGAWA H, UCHINO K, et al.	消化器内科	Clinical utility of postablation liver tumor biopsy and possibility of gene mutation analysis.	HEPATOL RES. 2023 NOV;53(11):1117–1125.	Original Article
319	MURASE S, SAKITANI N, MAEKAWA T, et al.	整形外科・脊椎外科	Interstitial–fluid shear stresses induced by vertically oscillating head motion lower blood pressure in hypertensive rats and humans.	NAT BIOMED ENG. 2023 NOV;7(11):1350–1373.	Original Article
320	OGATA T, YAMADA K, MIURA H, et al.	リハビリテーション部、リハビリテーション科	Feasibility and applicability of locomotive syndrome risk test in elderly patients who underwent total knee arthroplasty.	MOD RHEUMATOL. 2023 NOV 1;33(6):1197–1203.	Original Article
321	TAKAO M, KAWAGUCHI Y, MATSUMURA M, et al.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	Probe-based confocal laser endomicroscopy for real-time evaluation of colorectal liver metastasis in resected surgical specimens.	HUM CELL. 2023 NOV;36(6):2066–2073.	Original Article

322	SATO Y, YAMASHITA H, KOBAYASHI Y, et al.	胃・食道外科、免疫細胞治療学講座 (22世紀医療センター寄付講座)、外 来化学療法部、腫瘍センター	Alterations in Intratumoral Immune Response before and during Early-On Nivolumab Treatment for Unresectable Advanced or Recurrent Gastric Cancer.	INT J MOL SCI. 2023 NOV 22;24(23):16602. / Int J Mol Sci. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
323	SAKATA R, MIZOUE S, YOSHIKAWA K, et al.	眼科	Additive effects of brimonidine tartrate 0.1%/brinzolamide 1% fixed-dose combination in prostaglandin analog-treated Japanese glaucoma patients.	JPN J OPHTHALMOL. 2023 NOV;67(6):668-677.	Original Article
324	SHIOMI S, YAGI K, IWATA R, et al.	胃・食道外科	Lymphatic flow mapping using near-infrared fluorescence imaging with indocyanine green helps to predict lymph node metastasis intraoperatively in patients with esophageal or esophagogastric junction cancer not treated with neoadjuvant chemotherapy.	SURG ENDOSC. 2023 NOV;37(11):8214-8226.	Original Article
325	KATANO A, TONGYU G, MINAMITANI M, et al.	放射線科	Thirty-day Mortality in Palliative Radiotherapy: A Retrospective Cohort Analysis in a Single Center.	CANCER DIAGN PROGN. 2023 NOV 3;3(6):721-725. / Cancer Diagn Progn. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
326	FUJITA N, YASAKA K, KATAYAMA A, et al.	放射線科	Assessing the Effects of Deep Learning Reconstruction on Abdominal CT Without Arm Elevation.	CAN ASSOC RADIOL J. 2023 NOV;74(4):688-694.	Original Article
327	OHTAKE Y, YASAKA K, HAMADA A, et al.	放射線科	Effect of Deep Learning Reconstruction on Evaluating Cervical Spinal Canal Stenosis With Computed Tomography.	J COMPUT ASSIST TOMogr. 2023 NOV-DEC 01;47(6):996-1001.	Original Article
328	SHINYA Y, HASEGAWA H, SHIN M, et al.	脳神経外科	Long-Term Outcomes of Stereotactic Radiosurgery for Postoperative World Health Organization Grade I Skull Base Meningioma: Utility of Ki-67 Labeling Index as a Prognostic Indicator.	NEUROSURGERY. 2023 NOV 1;93(5):1144-1153.	Original Article
329	KATANO A, YAMASHITA H.	放射線科	Adjuvant Radiotherapy for Major Salivary Gland Malignancies: Impact on Locoregional Control and Survival Outcomes.	IN VIVO. 2023 NOV-DEC;37(6):2792-2795.	Original Article

330	YOSHIDA T, MATSUURA R, KOMARU Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Different Roles of Functional and Structural Renal Markers Measured at Discontinuation of Renal Replacement Therapy for Acute Kidney Injury.	BLOOD PURIF. 2023;52(9-10):786-792.	Original Article
331	INAKI R, SATO Y, NAKAMURA D, et al.	ティッシュ・エンジニアリング部、顎口 腔外科・歯科矯正歯科	Lipoaspirate stored at a constant low temperature by electric control suppresses intracellular metabolism and maintains high cell viability.	REGEN THER. 2023 NOV 21;24:662-669. / Regen Ther. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
332	SANKODA A, NAGAE Y, WAKI K, et al.	企画情報運営部	Glycemic Control, Renal Progression, and Use of Telemedicine Phone Consultations Among Japanese Patients With Type 2 Diabetes Mellitus During the COVID-19 Pandemic: Retrospective Cohort Study.	JMIR DIABETES. 2023 NOV 21;8:E42607. / JMIR Diabetes. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
333	KANEOKA A, INOKUCHI H, UEHA R, et al.	リハビリテーション部、摂食嚥下センタ	Longitudinal Analysis of Dysphagia and Factors Related to Postoperative Pneumonia in Patients Undergoing Esophagectomy for Esophageal Cancer.	DYSPHAGIA. 2024 JUN;39(3):376-386.	Original Article
334	TOMIOKA Y, OKAZAKI M, KURITA M, et al.	形成外科・美容外科	Stair-Step Incision for Composite Grafts in Nasal Reconstruction.	J CRANIOFAC SURG. 2023 NOV-DEC 01;34(8):2464-2467.	Original Article
335	KAZAMI Y, KANEKO J, KESHWANI D, et al.	肝・胆・脾外科	Two-step artificial intelligence algorithm for liver segmentation automates anatomic virtual hepatectomy.	J HEPATOBILIARY PANCREAT SCI. 2023 NOV;30(11):1205-1217.	Original Article
336	FUNATO K, MIYAKE N, SEKIBA K, et al.	消化器内科	Cabozantinib inhibits HBV-RNA transcription by decreasing STAT3 binding to the enhancer region of cccDNA.	HEPATOL COMMUN. 2023 NOV 8;7(11):E0313. / Hepatol Commun. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
337	FUKUDA R, HAKUTA R, NAKAI Y, et al.	消化器内科	Development and external validation of a nomogram for prediction of post-endoscopic retrograde cholangiopancreatography pancreatitis.	PANCREATOLOGY. 2023 NOV;23(7):789-796.	Original Article

338	FURUKAWA E, OKUHARA T, OKADA H, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Evaluating the understandability and actionability of online educational videos on pre-dialysis chronic kidney disease.	NEPHROLOGY (CARLTON). 2023 NOV;28(11):620–628.	Original Article
339	YOKOYAMA A, JO T, SAKAMOTO Y, et al.	呼吸器内科	Effectiveness and safety of the co-administration of Yokukan-San (Japanese herbal medicine) with antipsychotics in hospitalized older patients with pneumonia.	GERIATR GERONTOL INT. 2023 NOV;23(11):849–854.	Original Article
340	FUKASAWA T, YAMASHITA T, ENOMOTO A, et al.	皮膚科乾癬センター、臨床カンナビノイド学講座(社会連携講座)	Utility of nailfold capillary assessment for predicting pustulotic arthro-osteitis in palmoplantar pustulosis based on a prospective cohort study.	J AM ACAD DERMATOL. 2023 NOV;89(5):984–991.	Original Article
341	YAJIMA H, MIYAWAKI S, SAYAMA S, et al.	脳神経外科	Hypertensive disorders of pregnancy in moyamoya disease: A single institution experience.	J STROKE CEREBROVASC DIS. 2023 NOV;32(11):107377.	Original Article
342	TAKADA K, SUZUKAWA M, IGARASHI S, et al.	老年病科	Serum IgA augments adhesiveness of cultured lung microvascular endothelial cells and suppresses angiogenesis.	CELL IMMUNOL. 2023 NOV-DEC;393-394:104769.	Original Article
343	KASAI K, KUMAGAYA SI, TAKAHASHI Y, et al.	精神神経科	“World-Informed” Neuroscience for Diversity and Inclusion: An Organizational Change in Cognitive Sciences.	CLIN EEG NEUROSCI. 2023 NOV;54(6):560–566.	Original Article
344	OGURI G, FUJIU K, OSHIMA T, et al.	循環器内科	Cryoballoon ablation for paroxysmal atrial fibrillation mildly improves lung function: An observational study.	MEDICINE (BALTIMORE). 2023 NOV 17;102(46):E35991.	Original Article
345	KOBAYASHI H, ZHANG L, OKAJIMA K, et al.	整形外科・脊椎外科	BRAF mutations and concurrent alterations in patients with soft tissue sarcoma.	GENES CHROMOSOMES CANCER. 2023 NOV;62(11):648–654.	Original Article

346	LIU M, HONJO M, YAMAGISHI R, et al.	眼科	Effects of Brimonidine, Omidenepag Isopropyl, and Ripasudil Ophthalmic Solutions to Protect against H ₂ O ₂ -Induced Oxidative Stress in Human Trabecular Meshwork Cells.	CURR EYE RES. 2023 NOV;48(11):1014-1025.	Original Article
347	OGAWA S, MIYAWAKI S, IMAI H, et al.	脳神経外科	Cerebrovascular Events During Treatment for Systemic Malignant Tumors in Patients with Moyamoya Disease.	WORLD NEUROSURG. 2023 NOV;179:E314-E320.	Original Article
348	USUI K, KIRIHARA K, ARAKI T, et al.	精神神経科	Longitudinal change in mismatch negativity (MMN) but not in gamma-band auditory steady-state response (ASSR) is associated with psychological difficulties in adolescence.	CEREB CORTEX. 2023 NOV 4;33(22):11070-11079.	Original Article
349	OHNO R, KANEKO H, UENO K, et al.	循環器内科	Association of Body Mass Index and Its Change With Incident Diabetes Mellitus.	J CLIN ENDOCRINOL METAB. 2023 NOV 17;108(12):3145-3153.	Original Article
350	ISHIBASHI T, KANEKO H, UENO K, et al.	循環器内科	Association Between Early Initiation of Cardiac Rehabilitation and Short-Term Outcomes of Patients With Acute Heart Failure Admitted to the Intensive Care Unit.	AM J CARDIOL. 2023 NOV 1;206:285-291.	Original Article
351	MATSUNAGA K, SASAKI K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Prognostic Significance of Enlarged Lymph Nodes in Stage II Colorectal Cancer.	DIS COLON RECTUM. 2023 NOV 1;66(11):E1097-E1106.	Original Article
352	ENDO T, MIYAHARA K, SHIRASU T, et al.	血管外科	Risk Factors for Incisional Hernia After Open Abdominal Aortic Aneurysm Repair.	IN VIVO. 2023 NOV-DEC;37(6):2803-2807.	Original Article
353	FUJITA A, HASHIMOTO Y, MATSUI H, et al.	眼科、臨床疫学・経済学分野(医学系研究科)	Association between lifestyle habits and glaucoma incidence: a retrospective cohort study.	EYE (LOND). 2023 NOV;37(16):3470-3476.	Original Article

354	TSUCHIMOCHI S, WADA-HIRAIKE O, URANO Y, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Characterization of a fluorescence imaging probe that exploits metabolic dependency of ovarian clear cell carcinoma.	SCI REP. 2023 NOV 20;13(1):20292. / Sci Rep. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
355	GA H, TAGUCHI A, HONJOH H, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Prognosis of patients with endometrial cancer or atypical endometrial hyperplasia after complete remission with fertility-sparing therapy.	ARCH GYNECOL OBSTET. 2023 NOV;308(5):1629-1634.	Original Article
356	OTA M, NAKANO M, NAGAFUCHI Y, et al.	アレルギー・リウマチ内科、免疫疾患 機能ゲノム学講座(医学系研究科)	Multimodal repertoire analysis unveils B cell biology in immune-mediated diseases.	ANN RHEUM DIS. 2023 NOV;82(11):1455-1463.	Original Article
357	TOTSUKA K, AOKI S, ARAI T, et al.	眼科	Longitudinal anatomical and visual outcome of macular telangiectasia type 2 in Asian patients.	SCI REP. 2023 NOV 2;13(1):18954. / Sci Rep. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
358	HIROSE K, MINATSUKI S, SAITO A, et al.	循環器内科	Impact of psychiatric disorders on the hemodynamic and quality of life outcome of balloon pulmonary angioplasty in patients with chronic thromboembolic pulmonary hypertension: a retrospective study.	RESPIR RES. 2023 NOV 11;24(1):274. / Respir Res. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
359	IWATSUBO T, IRIZARRY MC, LEWCOCK JW, et al.	脳神経内科	Alzheimer's Targeted Treatments: Focus on Amyloid and Inflammation.	J NEUROSCI. 2023 NOV 22;43(47):7894-7898. / J Neurosci. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
360	OSHIMA Y, OHTOMO N, KAWAMURA N, et al.	整形外科・脊椎外科、東大脊椎グループ(UTSG)	Impact of the COVID-19 pandemic on surgical volume and outcomes in spine surgery: a multicentre retrospective study in Tokyo.	BMJ OPEN. 2023 NOV 29;13(11):E077110. / BMJ Open. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
361	SAKATA A, KASHIO A, KOYAMA M, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Hearing and Hearing Loss Progression in Patients with GJB2 Gene Mutations: A Long-Term Follow-Up.	INT J MOL SCI. 2023 NOV 25;24(23):16763. / Int J Mol Sci. 2023 Nov (オンライン)	Original Article

362	AZUMA K, OSUKA Y, KOJIMA N, et al.	老年病科	Vitamin K insufficiency predicts incidence of frailty in community-dwelling older adults: The Otassha Study.	J BONE MINER METAB. 2023 NOV;41(6):817-821.	Original Article
363	OHIRA S, IKAWA T, KANAYAMA N, et al.	放射線科	Dual-energy computed tomography-based iodine concentration as a predictor of histopathological response to preoperative chemoradiotherapy for pancreatic cancer.	J RADIAT RES. 2023 NOV 21;64(6):940-947.	Original Article
364	FUJITA S, SANO K, CRUZ G, et al.	放射線科	MR Fingerprinting for Contrast Agent-free and Quantitative Characterization of Focal Liver Lesions.	RADIOL IMAGING CANCER. 2023 NOV;5(6):E230036.	Original Article
365	MURAKAMI K, SHINOZAKI N, KIMOTO N, et al.	社会予防医学分野(医学系研究科)	Web-Based Content on Diet and Nutrition Written in Japanese: Infodemiology Study Based on Google Trends and Google Search.	JMIR FORM RES. 2023 NOV 16;7:E47101. / JMIR Form Res. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
366	TAKAMOTO N, KONISHI T, FUJIYOSHI M, et al.	小児外科、臨床疫学・経済学分野(東京大学大学院医学系研究科公共健康医学専攻)	Outcomes Following Laparoscopic Versus Open Surgery for Pediatric Intussusception: Analysis Using a National Inpatient Database in Japan.	J PEDIATR SURG. 2023 NOV;58(11):2255-2261.	Original Article
367	NAKAMARU R, KOHSAKA S, SHIRAI SHI Y, et al.	医療品質評価学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	Temporal Trends in Heart Failure Management and Outcomes: Insights From a Japanese Multicenter Registry of Tertiary Care Centers.	J AM HEART ASSOC. 2023 NOV 7;12(21):E031179.	Original Article
368	AOKI S, ASAOKA R, FUJINO Y, et al.	眼科	Comparing corneal biomechanical changes among solo cataract surgery, microhook ab interno trabeculotomy and iStent implantation.	SCI REP. 2023 NOV 6;13(1):19148. / Sci Rep. 2023 Nov (オンライン)	Original Article
369	NOZAWA H, YOKOTA Y, EMOTO S, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Unexplained increases in serum carcinoembryonic antigen levels in colorectal cancer patients during the postoperative follow-up period: an analysis of its incidence and longitudinal pattern.	ANN MED. 2023;55(2):2246997.	Original Article
370	XI Q, KAGE H, OGAWA M, et al.	ゲノム診療部	Genomic Landscape of Endometrial, Ovarian, and Cervical Cancers in Japan from the Database in the Center for Cancer Genomics and Advanced Therapeutics.	CANCERS (BASEL). 2023 DEC 27;16(1):136. / Cancers (Basel). 2023 Dec (オンライン)	Original Article

371	MATSUNO A, SUMIDA H, NAKANISHI H, et al.	皮膚科	Keratinocyte proline-rich protein modulates immune and epidermal response in imiquimod-induced psoriatic skin inflammation.	EXP DERMATOL. 2023 DEC;32(12):2121-2130.	Original Article
372	NAKAMURA N, HONJO M, YAMAGISHI R, et al.	眼科	Synergic effects of EP2 and FP receptors co-activation on Blood-Retinal Barrier and Microglia.	EXP EYE RES. 2023 DEC;237:109691.	Original Article
373	TERADA M, OKUHARA T, NAGASAWA T, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Public perception of the resumption of HPV vaccine recommendation in Japan: Twitter content analysis.	HEALTH PROMOT INT. 2023 DEC 1;38(6):DAAD153.	Original Article
374	YANAGISAWA M, NAGAMATSU T, KURANO M, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Upregulation of autotaxin by oxidative stress via Nrf2 activation: A novel insight into the compensation mechanism in preeclamptic placenta.	J REPROD IMMUNOL. 2023 DEC;160:104153.	Original Article
375	NAKAJIMA S, TSUCHIYA H, OTA M, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Synovial Tissue Heterogeneity in Japanese Patients With Rheumatoid Arthritis Elucidated Using a Cell-Type Deconvolution Approach.	ARTHRITIS RHEUMATOL. 2023 DEC;75(12):2130-2136.	Original Article
376	AMEMIYA T, SUZUKI H.	薬剤部	Retrospective analysis of risk factors for levofloxacin-induced liver injury.	J CHEMOTHER. 2023 DEC;35(8):707-711.	Original Article
377	FURUKAWA S, KINOSHITA O, ANDO M, et al.	心臓外科	EVAHEART 2 with double cuff tipless inflow cannula is suitable for long-term support atrial switch operation in transposition of great arteries.	J ARTIF ORGANS. 2023 DEC;26(4):326-329.	Original Article
378	MORITA Y, YOKOYAMA R, TANAKA M, et al.	検査部	Evaluation of the fully automated urine particle analyzer UF-1500.	J CLIN LAB ANAL. 2023 DEC;37(23-24):E24993.	Original Article
379	KITAOKA H, KONISHI T, SHITARA Y, et al.	小児科	Effects of Milrinone on Neonates after Patent Ductus Arteriosus Ligation: A Retrospective Nationwide Database Study.	NEONATOLOGY. 2023;120(6):751-759.	Original Article

380	KIKUCHI T, HANAOKA S, NAKAO T, et al.	コンピュータ画像診断学 / 予防医学 講座(22世紀医療センター寄付講 座)	Relationship between Thyroid CT Density, Volume, and Future TSH Elevation: A 5-Year Follow-Up Study.	LIFE (BASEL). 2023 DEC 6;13(12):2303. / Life (Basel). 2023 Dec (オンライン)	Original Article
381	INOUE C, YAMAMOTO T, MIYATA H, et al.	薬剤部	Elevation of tacrolimus concentration after administration of methotrexate for treatment of graft-versus-host disease in pediatric patients received allogeneic hematopoietic stem cell transplantation.	J PHARM HEALTH CARE SCI. 2023 DEC 5;9(1):38. / J Pharm Health Care Sci. 2023 Dec (オン ライン)	Original Article
382	SATO M, KODERA S, SETOGUCHI N, et al.	循環器内科	Deep Learning Models for Predicting Left Heart Abnormalities From Single-Lead Electrocardiogram for the Development of Wearable Devices.	CIRC J. 2023 DEC 25;88(1):146-156.	Original Article
383	ISHII S, FUJIWARA T, YAGI H, et al.	循環器内科	A novel pathogenic variant located just upstream of the C-terminal Ser423-X- Ser425 phosphorylation motif in SMAD3 causing Loeys-Dietz syndrome.	MOL GENET GENOMIC MED. 2023 DEC;11(12):E2257.	Original Article
384	TAKEZOE T, MURAKAMI K, FUJISHIRO J, et al.	小児外科	Intake levels and main sources of nutrients for Japanese children with motor or intellectual disabilities.	J NUTR SCI. 2023 DEC 21;12:E126. / J Nutr Sci. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
385	YOKOSE S, MURONO K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫 瘍外科)	Preoperative Simulation of Ileal Pouch-Anal Anastomosis in Patients With Ulcerative Colitis Using a 3-Dimensional Printed Model.	INFLAMM BOWEL DIS. 2023 DEC 5;29(12):1865-1870.	Original Article
386	HASHIMOTO A, IRIYAMA T, SAYAMA S, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Differences in the incidence of obstetric complications depending on the extent and location of adenomyosis lesions.	J MATERN FETAL NEONATAL MED. 2023 DEC;36(2):2226789.	Original Article
387	KATO K, NAGAMATSU T, YAMAGUCHI S, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Changes in fetal presentation in the preterm period and the prediction of non-cephalic delivery.	J MATERN FETAL NEONATAL MED. 2023 DEC;36(1):2141564.	Original Article

388	MURAKAMI R, TAKETOMI S, YAMAGAMI R, et al.	整形外科・脊椎外科	Postoperative quadriceps weakness and male sex are risk factors for patellofemoral articular cartilage lesions after anatomical anterior cruciate ligament reconstruction.	KNEE SURG SPORTS TRAUMATOL ARTHROSC. 2023 DEC;31(12):5681–5689.	Original Article
389	MAKI H, KAWAGUCHI Y, NAGATA R, et al.	肝・胆・膵外科・人工臓器・移植外科	Conditional recurrence analysis of intrahepatic cholangiocarcinoma: Changes in recurrence rate and survival after recurrence resection by disease-free interval.	HEPATOL RES. 2023 DEC;53(12):1224–1234.	Original Article
390	NAGAO S, TAKAHASHI Y, DENDA T, et al.	消化器内科、光学医療診療部	Reduced DEFA5 Expression and STAT3 Activation Underlie the Submucosal Invasion of Early Gastric Cancers.	DIGESTION. 2023;104(6):480–493.	Original Article
391	TAKETOMI S, KAWAGUCHI K, MIZUTANI Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Lower hamstring to quadriceps muscle strength ratio and lower body weight as factors associated with noncontact anterior cruciate ligament injury in male American football players: A prospective cohort study.	ASIA PAC J SPORTS MED ARTHROSC REHABIL TECHNOL. 2023 DEC 15;35:43–47. / Asia Pac J Sports Med Arthrosc Rehabil Technol. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
392	INUI H, YAMAGAMI R, KONO K, et al.	整形外科・脊椎外科	Short-term clinical results of bicruciate-retaining total knee arthroplasty using personalized alignment.	BMC MUSCULOSKELET DISORD. 2023 DEC 12;24(1):965. / BMC Musculoskelet Disord. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
393	KAKUDA N, AMIYA E, HATANO M, et al.	循環器内科	Effect of renal function under left ventricular assist device support on the cardiac function and clinical events after heart transplantation.	CLIN TRANSPLANT. 2023 DEC;37(12):E15107.	Original Article
394	HASHIMOTO S, HOSOI T, YAKABE M, et al.	老年病科	Exercise-induced vitamin D receptor and androgen receptor mediate inhibition of IL-6 and STAT3 in muscle.	BIOCHEM BIOPHYS REP. 2023 DEC 21;37:101621. / Biochem Biophys Rep. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
395	KADO A, TSUTSUMI T, YOTSUYANAGI H, et al.	消化器内科、保健・健康推進本部	Differential peripheral memory T cell subsets sensitively indicate the severity of nonalcoholic fatty liver disease.	HEPATOL RES. 2024 JUN;54(6):525–539.	Original Article

396	KAWAI T, TAGUCHI S, NOZAKI K, et al.	泌尿器科・男性科	Prostate-specific antigen doubling time predicts the efficacy of site-directed therapy for oligoprogressive castration-resistant prostate cancer.	PROSTATE INT. 2023 DEC;11(4):239–246.	Original Article
397	TAGUCHI S, KAWAI T, AMBE Y, et al.	泌尿器科・男性科	Enfortumab vedotin versus platinum rechallenge in post-platinum, post-pembrolizumab advanced urothelial carcinoma: A multicenter propensity score-matched study.	INT J UROL. 2023 DEC;30(12):1180–1186.	Original Article
398	OKADA A, HONDA A, WATANABE H, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	Proteinuria screening and risk of bone fracture: a retrospective cohort study using a nationwide population-based database.	CLIN KIDNEY J. 2023 DEC 12;17(1):SFAD302. / Clin Kidney J. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
399	HIGUCHI J, MATSUMOTO T, KASAI T, et al.	整形外科・脊椎外科	Relationship between medial partite hallux sesamoid and hallux valgus in the general population.	FOOT ANKLE SURG. 2023 DEC;29(8):621–626.	Original Article
400	KADO A, TSUTSUMI T, YOTSUYANACI H, et al.	消化器内科、保健・健康推進本部	Noninvasive approach to indicate risk factors of nonalcoholic steatohepatitis overlapping autoimmune hepatitis based on peripheral lymphocyte pattern.	J GASTROENTEROL. 2023 DEC;58(12):1237–1251.	Original Article
401	SAITO Y, KAGE H, KOBAYASHI K, et al.	耳鼻咽喉科	TERT promoter mutation positive oral cavity carcinomas, a clinically and genetically distinct subgroup of head and neck squamous cell carcinomas.	HEAD NECK. 2023 DEC;45(12):3107–3118.	Original Article
402	YOSHIMOTO K, MATSUURA R, KOMARU Y, et al.	救急・集中治療科	Solute Clearance Evaluation and Filter Clotting Prediction in Continuous Renal Replacement Therapy.	J CLIN MED. 2023 DEC 15;12(24):7703. / J Clin Med. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
403	YAMAMURA K, SAITO Y, KOBAYASHI K, et al.	耳鼻咽喉科	p16 status and high-risk human papilloma virus infection in squamous cell carcinoma of the nasal vestibule.	AURIS NASUS LARYNX. 2023 DEC;50(6):942–947.	Original Article
404	XU Z, TAKAHASHI N, HARADA M, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	The Role of Cellular Senescence in Cyclophosphamide-Induced Primary Ovarian Insufficiency.	INT J MOL SCI. 2023 DEC 6;24(24):17193. / Int J Mol Sci. 2023 Dec (オンライン)	Original Article

405	GOTO E, ISHIKAWA H, OKUHARA T, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Factors associated with adherence to recommendations for medical visits following annual health checkups among Japanese employees: A prospective cohort study.	PREV MED REP. 2023 DEC 21;37:102565. / Prev Med Rep. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
406	FUKAGAWA A, HAMANAKA N, TOTOKI Y, et al.	病理学講座(医学系研究科)	Genomic and epigenomic integrative subtypes of renal cell carcinoma in a Japanese cohort.	NAT COMMUN. 2023 DEC 16;14(1):8383. / Nat Commun. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
407	TATHA O, SHIMAZU A, WATANABE K, et al.	精神保健学(医学系研究科)	Measuring work engagement in Thailand: development and validation testing of the Utrecht Work Engagement Scale-Thai version (UWES-TH).	IND HEALTH. 2024 JUN 1;62(3):182-194.	Original Article
408	NAKAJIMA K, FUJII T, IRIYAMA T, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Efficacy of prompt administration of cryoprecipitate in severe postpartum hemorrhage of preeclampsia patients.	J OBSTET GYNAECOL RES. 2023 DEC;49(12):2811-2816.	Original Article
409	SAYAMA S, IRIYAMA T, TAKEIRI Y, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Clinical characteristics and outcomes of women with adenomyosis pain during pregnancy: a retrospective study.	J PERINAT MED. 2023 DEC 15;52(2):186-191. / J Perinat Med. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
410	HIRAMATSU T, NISHIZAWA T, KATAOKA Y, et al.	消化器内科	Improved visibility of colorectal tumor by texture and color enhancement imaging with indigo carmine.	WORLD J GASTROINTEST ENDOSC. 2023 DEC 16;15(12):690-698.	Original Article
411	AZUMA K, TANAKA N, AOKI S, et al.	眼科	Long-term visual outcomes in pachychoroid spectrum diseases and its associating factors of eyes with chronic central serous chorioretinopathy.	SCI REP. 2023 DEC 11;13(1):21876. / Sci Rep. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
412	ABE-DOI M, MURAYAMA R, MORITA K, et al.	老年看護学/創傷看護学分野(医学系研究科・健康科学・看護学専攻)	Predictive Factors for Infusion Site Induration After Outpatient Chemotherapy in Japan: A Secondary Analysis.	ASIAN NURS RES (KOREAN SOC NURS SCI). 2023 DEC;17(5):269-275.	Original Article
413	TONOSAKI K, YONENAGA K, ONO S, et al.	イートロス医学講座(社会連携講座)	Saturation of Percutaneous Oxygen Decreases with Meal Consumption in Patients with Acute Pneumonia.	Tokai J Exp Clin Med. 2023 Dec 20;48(4):123-127. / Tokai J Exp Clin Med. 2023 Dec (オンライン)	Original Article

414	ISOGAI T, MATSUI H, TANAKA H, et al.	ヘルスサービスリサーチ講座(医学 系研究科)	Incidence, management, and prognostic impact of arrhythmias in patients with Takotsubo syndrome: a nationwide retrospective cohort study.	EUR HEART J ACUTE CARDIOVASC CARE. 2023 DEC 21;12(12):834-846.	Original Article
415	SHIGA T, TAGUCHI A, MORI M, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Risk stratification of invasive cervical cancer diagnosed after cervical conization.	JPN J CLIN ONCOL. 2023 DEC 7;53(12):1138-1143.	Original Article
416	FUJINO R, INOUE T, YANAGI Y, et al.	眼科	Retinal sensitivity and fundus autofluorescence in adult-onset foveomacular vitelliform dystrophy.	SCI REP. 2023 DEC 8;13(1):21777. / Sci Rep. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
417	SHIRAISHI M, KURITA M, FUJISAWA K, et al.	形成外科・美容外科	Re: "Risk and benefit of mRNA COVID-19 vaccines for the omicron variant by age, sex, and presence of comorbidity: a quality- adjusted life years analysis".	AM J EPIDEMIOL. 2024 JUN 3;193(6):930-931.	Original Article
418	FUJITANI S, TSURUTA W, TOMIOKA A, et al.	脳神経外科	Aneurysm Isolation is Associated with Complete Occlusion of Aneurysms After Flow Diverter Treatment.	CLIN NEURORADIOL. 2023 DEC;33(4):1087-1093.	Original Article
419	NAGAOKA D, UNO A, USAMI S, et al.	精神神経科	Identify adolescents' help- seeking intention on suicide through self- and caregiver's assessments of psychobehavioral problems: deep clustering of the Tokyo TEEN Cohort study.	LANCET REG HEALTH WEST PAC. 2023 DEC 13;43:100979. / Lancet Reg Health West Pac. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
420	HAN B, KAMOGASHIRA T, KIKUTA S, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Endoplasmic reticulum stress associated with lead (Pb)-induced olfactory epithelium toxicity in an olfactory dark basal cell line.	FEBS OPEN BIO. 2023 DEC;13(12):2162-2171.	Original Article
421	USUI G, MATSUSAKA K, HUANG KK, et al.	病理部	Integrated environmental, lifestyle, and epigenetic risk prediction of primary gastric neoplasia using the longitudinally monitored cohorts.	EBIOMEDICINE. 2023 DEC;98:104844.	Original Article
422	OKADA N, FUKUNAGA M, MIURA K, et al.	精神神経科	Subcortical volumetric alterations in four major psychiatric disorders: a mega-analysis study of 5604 subjects and a volumetric data-driven approach for classification.	MOL PSYCHIATRY. 2023 DEC;28(12):5206-5216.	Original Article

423	HARADA T, NOMURA K, SHIMADA H, et al.	デジタルメンタルヘルス講座(医学 研究科)	Development of a risk assessment tool for Japanese sex offenders: The Japanese Static-99.	NEUROPSYCHOPHARMACOL REP. 2023 DEC;43(4):496-504.	Original Article
424	KUBOTA M, OGURI A.	循環器内科	Diagnostic accuracy of diastolic pressure ratio using a pressure microcatheter for intracoronary physiological assessment.	HEART VESSELS. 2023 DEC;38(12):1395-1403.	Original Article
425	NAKAMARU R, IKEMURA N, KIMURA T, et al.	医療品質評価学講座(22世紀医療 センター社会連携講座)	Discontinuation of Oral Anticoagulants in Atrial Fibrillation Patients: Impact of Treatment Strategy and on Patients' Health Status.	J CLIN MED. 2023 DEC 15;12(24):7712. / J Clin Med. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
426	OZAKI K, KUROSE Y, KAWAI K, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫 瘍外科)	Development of a Diagnostic Artificial Intelligence Tool for Lateral Lymph Node Metastasis in Advanced Rectal Cancer.	DIS COLON RECTUM. 2023 DEC 1;66(12):E1246-E1253.	Original Article
427	HIDAKA N, INOUE K, KATO H, et al.	腎臓・内分泌内科、骨粗鬆症セン ター	FGF-23, Left Ventricular Hypertrophy, and Mortality in Patients With CKD: A Revisit With Mediation Analysis.	JACC ADV. 2023 DEC 9;3(1):100747. / JACC Adv. 2023 Dec (オンライン)	Original Article
428	KIYOHARA Y, AIKAWA T, KAYANUMA K, et al.	循環器内科	Comparison of Clinical Outcomes Among Various Percutaneous Coronary Intervention Strategies for Small Coronary Artery Disease.	AM J CARDIOL. 2024 JAN 15;211:334-342.	Original Article
429	TAKEUCHI C, YAMASHITA S, LIU YY, et al.	消化器内科	Precancerous nature of intestinal metaplasia with increased chance of conversion and accelerated DNA methylation.	GUT. 2024 JAN 5;73(2):255- 267. / Gut. 2024 Jan (オンライン ✓)	Original Article
430	YAMANA H, OKADA A, ONO S, et al.	ヘルスサービスリサーチ講座(医学 系研究科)	Machine Learning-based Models for Outpatient Prescription of Kampo Formulations: An Analysis of a Health Insurance Claims Database.	J EPIDEMIOL. 2024 JAN 5;34(1):8-15.	Original Article
431	KATSUNO T, UEHA R, FUJISAKI A, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Differences in residual volume above different tracheostomy tube cuffs depending on tube structure, tube tilt angle, and liquid viscosity.	EUR ARCH OTORHINOLARYNGOL. 2024 JAN;281(1):311-317.	Original Article

432	SAWANO S, KODERA S, SATO M, et al.	循環器内科	Multimodality Risk Assessment of Patients with Ischemic Heart Disease Using Deep Learning Models Applied to Electrocardiograms and Chest X-rays.	INT HEART J. 2024;65(1):29–38.	Original Article
433	JINNOUCHI H, YAMASHITA H, NOZAWA Y, et al.	放射線科	Prognostic value of radiomic features in patients with esophageal cancer treated with chemoradiotherapy.	J CANCER RES THER. 2024 JAN 1;20(1):243–248.	Original Article
434	KATANO A, MINAMITANI M, YAMASHITA H.	放射線科	Risk factors for local recurrence of keloids and hypertrophic scars after postoperative electron beam radiotherapy.	J CANCER RES THER. 2024 JAN 1;20(1):163–166.	Original Article
435	KATANO A, MINAMITANI M, TONGYU G, et al.	放射線科	Survival Following Palliative Radiotherapy for Head and Neck Squamous Cell Carcinoma: Examining Treatment Indications in Elderly Patients.	CANCER DIAGN PROGN. 2024 JAN 3;4(1):46–50. / Cancer Diagn Progn. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
436	KUBO T, SONE M, SUGAWARA S, et al.	放射線科	Technical Feasibility and Safety of Central Venous Ports for Intravenous Chemotherapy in Infants With Retinoblastoma: A Retrospective Study.	CUREUS. 2024 JAN 13;16(1):E52231. / Cureus. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
437	NISHIZAKA C, FUJIWARA S, MANO H, et al.	リハビリテーション科	Difference between affected and unaffected sides of forearm bone length in children with congenital terminal transverse deficiencies at the level of carpal bone.	J PEDIATR ORTHOP B. 2024 JAN 1;33(1):76–82.	Original Article
438	KITAOKA H, CHIKAI H, WATANABE K, et al.	小児科	Diagnostic performance of the classic symptom "abdominal pain before vomiting" for pediatric acute appendicitis.	PEDIATR NEONATOL. 2024 JAN;65(1):17–22.	Original Article
439	YASAKA K, SATO C, HIRAKAWA H, et al.	放射線科	Impact of deep learning on radiologists and radiology residents in detecting breast cancer on CT: a cross-vendor test study.	CLIN RADIOL. 2024 JAN;79(1):E41–E47.	Original Article
440	SEKI T, KAWAZOE Y, OHE K.	企画情報運営部	Clinical Feature Vector Generation using Unsupervised Graph Representation Learning from Heterogeneous Medical Records.	AMIA Annu Symp Proc. 2024 Jan 11;2023:618–623. eCollection 2023. / AMIA Annu Symp Proc. 2024 Jan (オンライン)	Original Article

441	SEKI T, KAWAZOE Y, OHE K.	企画情報運営部	Graph Representation Learning-Based Fixed-Length Clinical Feature Vector Generation from Heterogeneous Medical Records.	STUD HEALTH TECHNOL INFORM. 2024 JAN 25;310:715-719.	Original Article
442	SAWADA R, SHINODA Y, OHKI T, et al.	リハビリテーション科	End-of-life walking ability in cancer patients with spinal metastases.	JPN J CLIN ONCOL. 2024 JAN 7;54(1):81-88.	Original Article
443	YONEDA K, SHINJO D, TAKAHASHI N, et al.	小児科	Geographical distribution of antimicrobial exposure among very preterm and very low birth weight infants: A nationwide database study in Japan.	PLOS ONE. 2024 JAN 25;19(1):E0295528. / PLoS One. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
444	ISAGO H, URANBILEG B, MITANI A, et al.	検査部、呼吸器内科	Understanding the modulations of glycerolysophospholipids in an elastase-induced murine emphysema model.	BIOCHEM BIOPHYS RES COMMUN. 2024 JAN 29;694:149419.	Original Article
445	KUSHIHARA Y, TANAKA S, KOBAYASHI Y, et al.	免疫細胞治療学講座(22世紀医療センター寄付講座)	Glioblastoma with high O6-methyl-guanine DNA methyltransferase expression are more immunologically active than tumors with low MGMT expression.	FRONT IMMUNOL. 2024 JAN 15;15:1328375. / Front Immunol. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
446	KANNO Y, OKAMOTO K, SHINOHARA T, et al.	感染症内科	Pre-Transplant Seroprevalence, Associated Factors, and Post-Transplant Incidence of Toxoplasma gondii Infection Among Heart Transplant Recipients in Japan.	TRANSPLANT PROC. 2024 JAN-FEB;56(1):148-152.	Original Article
447	DOI S, YOKOTA S, NAGAE Y, et al.	企画情報運営部	Mapping Injection Order Messages to Health Level 7 Fast Healthcare Interoperability Resources to Collate Infusion Pump Data.	APPL CLIN INFORM. 2024 JAN;15(1):1-9.	Original Article
448	ICHIKAWA K, ONO T, CHEN L, et al.	眼科	Quantitative evaluation of corneal irregularity and scarring after infectious keratitis using anterior segment optical coherence tomography.	GRAEFES ARCH CLIN EXP OPHTHALMOL. 2024 JAN;262(1):133-141.	Original Article
449	SHINYA Y, TERANISHI Y, HASEGAWA H, et al.	脳神経外科	Long-term outcomes of stereotactic radiosurgery for intracranial schwannoma in neurofibromatosis type 2: a genetic analysis perspective.	J NEUROONCOL. 2024 JAN;166(1):185-194.	Original Article

450	YAMAUCHI A, IMAGAWA H, YOKONISHI H, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Multivariate Analysis of Vocal Fold Vibrations in Normal Speakers Using High-Speed Digital Imaging.	J VOICE. 2024 JAN;38(1):10-17.	Original Article
451	NAKAMOTO T, YAMASHITA H, JINNOUCHI H, et al.	放射線科	Cone-beam computed-tomography-based delta-radiomic analysis for investigating prognostic power for esophageal squamous cell cancer patients undergoing concurrent chemoradiotherapy.	PHYS MED. 2024 JAN;117:103182.	Original Article
452	ZHENG C, HOSHI K, HIKITA A.	ティッシュ・エンジニアリング部、感覚・運動機能科診療部門	miR-92a-3p-inspired shRNA exhibits pro-chondrogenic and chondrocyte protective effects in osteoarthritis treatment through targeting SMAD6/7.	J BONE MINER METAB. 2024 JAN;42(1):1-16.	Original Article
453	GOSHIMA T, IEGUCHI K, ONISHI N, et al.	小児外科	Non-classical Monocytes Enhance the Efficacy of Immune Checkpoint Inhibitors on Colon Cancer in a Syngeneic Mouse Model.	ANTICANCER RES. 2024 JAN;44(1):23-29.	Original Article
454	OKIMOTO N, YASAKA K, FUJITA N, et al.	放射線科	Deep learning reconstruction for improving the visualization of acute brain infarct on computed tomography.	NEURORADIOLOGY. 2024 JAN;66(1):63-71.	Original Article
455	UNO A, NAGAOKA D, USAMI S, et al.	精神神経科	Suicidal Thoughts and Trajectories of Psychopathological and Behavioral Symptoms in Adolescence.	JAMA NETW OPEN. 2024 JAN 2;7(1):E2353166. / JAMA Netw Open. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
456	NAGATA R, AKAMATSU N, SHIBATA E, et al.	肝・胆・脾外科・人工臓器移植外科	Metallic Stents for Hepatic Venous Outflow Obstruction After Living-Donor Liver Transplantation and their Therapeutic Effects.	TRANSPLANT PROC. 2024 JAN-FEB;56(1):125-134.	Original Article
457	HASUMI E, FUJIU K, NAKAMURA K, et al.	循環器内科、健康空間情報学講座 (22世紀医療センター)	A mutually communicable external system resource in remote monitoring for cardiovascular implantable electronic devices.	PACING CLIN ELECTROPHYSIOL. 2024 JAN;47(1):127-130.	Original Article

458	FURUKAWA E, OKUHARA T, OKADA H, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Evaluating the understandability and actionability of online CKD educational materials.	CLIN EXP NEPHROL. 2024 JAN;28(1):31-39.	Original Article
459	AOKI T, YAMADA A, OKA S, et al.	消化器内科、次世代内視鏡開発講座	Comparison of clinical utility of deep learning-based systems for small-bowel capsule endoscopy reading.	J GASTROENTEROL HEPATOL. 2024 JAN;39(1):157-164.	Original Article
460	SHIOMI S, OKUMURA Y, NAKANE K, et al.	胃・食道外科	Percent vital capacity predicts postoperative sarcopenia after esophagectomy in initially nonsarcopenic esophageal cancer patients: a retrospective cohort study.	SURG TODAY. 2024 JUL;54(7):702-711.	Original Article
461	UCHIGAMI H, HAMADA M, MAEKAWA H, et al.	脳神経内科	Recovery after Prolonged Disturbance of Consciousness and Repeated Cerebral Perfusion Changes in Neuronal Intranuclear Inclusion Disease.	INTERN MED. 2024 JAN 15;63(2):333-336.	Original Article
462	TAGUCHI S, SUGAWARA K, GONO I W, et al.	泌尿器科・男性科	The importance of ethnic-specific cut-offs of low muscle mass for survival prediction in oncology.	CLIN NUTR. 2024 JAN;43(1):134-141.	Original Article
463	ENOKIDO T, HORIE M, YOSHINO S, et al.	呼吸器内科	Distinct microRNA Signature and Suppression of ZFP36L1 Define ASCL1-Positive Lung Adenocarcinoma.	MOL CANCER RES. 2024 JAN 2;22(1):29-40.	Original Article
464	FUJITANI S, KUNII N, NAGATA K, et al.	脳神経外科	Auditory prediction and prediction error responses evoked through a novel cascade roving paradigm: a human ECoG study.	CEREB CORTEX. 2024 JAN 31;34(2):BHAD508.	Original Article
465	TOYOHARA Y, TAGUCHI A, ISHII Y, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Identification of target cells of human papillomavirus 18 using squamocolumnar junction organoids.	CANCER SCI. 2024 JAN;115(1):125-138.	Original Article
466	NOSE-OGURA S, YOSHINO O, KINOSHITA S, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Differences of Bone Mineral Density by Characteristics of Sports in Amenorrheic Athletes.	INT J SPORTS MED. 2024 JAN;45(1):55-62.	Original Article

467	FUKUOKA O, SAITO Y, MUKAI T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Efficacy of Chemotherapy After Immune Checkpoint Inhibitor Discontinuation in Head and Neck Cancer.	LARYNGOSCOPE. 2024 JAN;134(1):228-235.	Original Article
468	SAITO R, SZE WT, WAKI K, et al.	疾患生命工学センター(糖尿病・代謝内科関係)	Effect of Step Count Measurement on Glycemic Control: Secondary Analysis of a Randomized Controlled Trial.	STUD HEALTH TECHNOL INFORM. 2024 JAN 25;310:549-553.	Original Article
469	KIDA R, TAKEMURA Y.	看護部	Relationship between shift assignments, organizational justice, and turnover intention: A cross-sectional survey of Japanese shift-work nurses in hospitals.	JPN J NURS SCI. 2024 JAN;21(1):E12570.	Original Article
470	OKADA N, YAHATA N, KOSHIYAMA D, et al.	精神神経科	Longitudinal trajectories of anterior cingulate glutamate and subclinical psychotic experiences in early adolescence: the impact of bullying victimization.	MOL PSYCHIATRY. 2024 APR;29(4):939-950.	Original Article
471	YANG Y, GYOTEN T, AMIIYA E, et al.	心臓外科	Impact of prolonged cardiopulmonary resuscitation on outcomes in heart transplantation with higher risk donor heart.	GEN THORAC CARDIOVASC SURG. 2024 JUL;72(7):455-465.	Original Article
472	KURANO M, SAITO Y, YATOMI Y.	検査部	Comprehensive Analysis of Metabolites in Postmortem Brains of Patients with Alzheimer's Disease.	J ALZHEIMERS DIS. 2024;97(3):1139-1159.	Original Article
473	AOYAMA Y, SAKATA R, FUJISHIRO T, et al.	眼科	Contributing factors for intraocular pressure control in patients with mostly normal-tension glaucoma after initial EXPRESS drainage device implantation.	GRAEFES ARCH CLIN EXP OPHTHALMOL. 2024 JAN;262(1):191-201.	Original Article
474	KUMAMARU H, TOGO K, KIMURA T, et al.	医療品質評価学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	Inventory of real-world data sources in Japan: Annual survey conducted by the Japanese Society for Pharmacoepidemiology Task Force.	PHARMACOEPIDEMIOL DRUG SAF. 2024 JAN;33(1):E5680.	Original Article
475	SAITO H, UETA T, ARAIE M, et al.	眼科	Association of Bergmeister Papilla and Deep Optic Nerve Head Structures With Prelaminar Schisis of Normal and Glaucomatous Eyes.	AM J OPHTHALMOL. 2024 JAN;257:91-102.	Original Article

476	LEE J, HONJO M, AIHARA M.	眼科	A MEK inhibitor arrests the cell cycle of human conjunctival fibroblasts and improves the outcome of glaucoma filtration surgery.	SCI REP. 2024 JAN 22;14(1):1871. / Sci Rep. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
477	HIROSE K, NAKANISHI K, DAIMON M, et al.	循環器内科	Association of Atrial Fibrillation Progression With Left Atrial Functional Reserve and Its Reversibility.	J AM HEART ASSOC. 2024 JAN 2;13(1):E032215.	Original Article
478	WATANABE S, SUZUKAWA M, TASHIMO H, et al.	呼吸器内科	Low Serum IL-18 Levels May Predict the Effectiveness of Dupilumab in Severe Asthma.	INTERN MED. 2024 JAN 15;63(2):179-187.	Original Article
479	NAKARAI H, KATO S, HIRAO Y, et al.	東大脊椎グループ(UTSG)	Coexisting Lower Back Pain in Patients With Cervical Myelopathy.	CLIN SPINE SURG. 2024 JUL 1;37(6):E257-E263.	Original Article
480	ABE T, KUWAHARA T, SUENAGA S, et al.	神経病理学講座(医学系研究科 脳神経医学専攻)	Lysosomal stress drives the release of pathogenic α -synuclein from macrophage lineage cells via the LRRK2-Rab10 pathway.	ISCIENCE. 2024 JAN 12;27(2):108893. / iScience. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
481	FUJIMOTO C, KAWAHARA T, KINOSHITA M, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Inter-day and intra-day variations in effective intensity of noisy galvanic vestibular stimulation to improve postural stability in bilateral vestibulopathy.	J VESTIB RES. 2023;33(6):423-429.	Original Article
482	HISADA H, TSUJI Y, CHO R, et al.	消化器内科	Feasibility of Colorectal Endoscopic Submucosal Dissection in Elderly Patients: The Impact of Sarcopenia.	DIGESTION. 2024;105(3):175-185.	Original Article
483	HATTORI Y, HAMADA S, YAMANAKA T, et al.	老年病科	Drug prescribing changes in the last year of life among homebound older adults: national retrospective cohort study.	BMJ SUPPORT PALLIAT CARE. 2024 JAN 8;13(E3):E1156-E1165. / BMJ Support Palliat Care. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
484	YAMAGUCHI S, ATARASHI T, OKADA A, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	Impact of the COVID-19 Pandemic on Health Check-ups in 2021 and 2022: A Nationwide Follow-up Survey of Healthcare Facilities in Japan Society of Ningen Dock.	JMA J. 2024 JAN 15;7(1):94-105.	Original Article

485	AZUMA K, IKEDA K, SHIBA S, et al.	老年病科	EBAG9-deficient mice display decreased bone mineral density with suppressed autophagy.	ISCIENCE. 2024 JAN 11;27(2):108871. / iScience. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
486	KONISHI T, INOKUCHI H, SASABUCHI Y, et al.	乳腺・内分泌外科、臨床疫学・経済学分野（医学系研究科）	Association between Care-need Level after Discharge and Long-term Outcomes in 7491 Patients Requiring Rehabilitation for Stroke.	JMA J. 2024 JAN 15;7(1):52-59.	Original Article
487	KONO K, YAMAZAKI T, TAMAKI M, et al.	整形外科・脊椎外科	Effect of single-radius design on in vivo kinematics during stair activities after total knee arthroplasty.	J ORTHOP SURG (HONG KONG). 2024 JAN-APR;32(1):10225536241246326.	Original Article
488	MIZUMOTO J, IZUMIYA M, HORITA S, et al.	医学教育国際研究センター（医学系研究科）	The Usage of the Term "Social" in Japanese Primary Care Literature.	CUREUS. 2024 JAN 9;16(1):E51972. / Cureus. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
489	KIM YK, KAMEO Y, TANAKA S, et al.	整形外科・脊椎外科	Aging effects on osteoclast progenitor dynamics affect variability in bone turnover via feedback regulation.	JBMR PLUS. 2024 JAN 4;8(1):ZIAD003. / JBMR Plus. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
490	MIZUMOTO J, FUJIKAWA H, IZUMIYA M, et al.	医学教育国際研究センター（医学系研究科）	Residents' learning and behavior about tool-guided clinical assessment of social determinants of health.	J GEN FAM MED. 2024 JAN 13;25(2):87-94. / J Gen Fam Med. 2024 Jan (オンライン)	Original Article
491	JIMBA T, KODERA S, KOHSAKA S, et al.	循環器内科	Forecasting the Acute Heart Failure Admissions: Development of Deep Learning Prediction Model Incorporating the Climate Information.	J CARD FAIL. 2024 FEB;30(2):404-409.	Original Article
492	WAKI K, TSURUTANI Y, WAKI H, et al.	糖尿病・代謝内科、企画情報運営部、医療情報学（医学系研究科 社会医学専攻）	Efficacy of StepAdd, a Personalized mHealth Intervention Based on Social Cognitive Theory to Increase Physical Activity Among Patients With Type 2 Diabetes Mellitus: Protocol for a Randomized Controlled Trial.	JMIR RES PROTOC. 2024 FEB 23;13:E53514. / JMIR Res Protoc. 2024 Feb (オンライン)	Original Article

493	AKIYAMA Y, NIIMI A, NOMIYA A, et al.	泌尿器科・男性科	Efficacy and safety of intravesical dimethyl sulfoxide treatment for patients with refractory Hunner-type interstitial cystitis: Real-world data postofficial approval in Japan.	INT J UROL. 2024 FEB;31(2):111-118.	Original Article
494	WATANABE G, ISHIZAWA T, KURIKI Y, et al.	肝・胆・膵外科	Evaluation of pancreatic chymotrypsin activity for on-site prediction of clinically relevant postoperative pancreatic fistula.	PANCREATOLOGY. 2024 FEB;24(1):169-177.	Original Article
495	OKUSHIN K, TATEISHI R, HIRAKAWA S, et al.	消化器内科、感染症内科、感染制御部	The impact of COVID-19 on the diagnosis and treatment of HCC: analysis of a nationwide registry for advanced liver diseases (REAL).	SCI REP. 2024 FEB 3;14(1):2826. / Sci Rep. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
496	TAKEUCHI C, SATO J, YAMAMICHI N, et al.	消化器内科	Marked intestinal trans-differentiation by autoimmune gastritis along with ectopic pancreatic and pulmonary trans-differentiation.	J GASTROENTEROL. 2024 FEB;59(2):95-108.	Original Article
497	IIDA M, SAKURAYA A, WATANABE K, et al.	精神保健学(医学系研究科)	The association between team job crafting and work engagement among nurses: a prospective cohort study.	BMC PSYCHOL. 2024 FEB 9;12(1):66. / BMC Psychol. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
498	AOKI S, ISHIKAWA H, NAKAJIMA M, et al.	放射線科	Long-Term Outcomes of Ablative Carbon-Ion Radiotherapy for Central Non-Small Cell Lung Cancer: A Single-Center, Retrospective Study.	CANCERS (BASEL). 2024 FEB 25;16(5):933. / Cancers (Basel). 2024 Feb (オンライン)	Original Article
499	KATANO A, YAMASHITA H.	放射線科	Radiotherapy in nonagenarian patients: A 20-year retrospective analysis in a single tertiary centre.	J MED IMAGING RADIAT ONCOL. 2024 FEB;68(1):103-109.	Original Article
500	KATANO A, YAMASHITA H.	放射線科	Clinical Outcomes of Curative Intent Radiotherapy by Helical Tomotherapy for Laryngeal Squamous Cell Carcinoma: A Retrospective Analysis in a Tertiary Referral Center.	WORLD J ONCOL. 2024 FEB;15(1):136-142.	Original Article
501	ISAGO H, WATANABE K, SATOH Y, et al.	検査部	Correlation between variant call accuracy and quality parameters in comprehensive cancer genomic profiling tests.	PRACT LAB MED. 2024 FEB 15;39:E00369. / Pract Lab Med. 2024 Feb (オンライン)	Original Article

502	MIZUKI M, YASAKA K, MIYO R, et al.	放射線科	Deep Learning Reconstruction Plus Single-Energy Metal Artifact Reduction for Supra Hyoid Neck CT in Patients With Dental Metals.	CAN ASSOC RADIOL J. 2024 FEB;75(1):74-81.	Original Article
503	SHINOHARA T, WADA A, ABE M, et al.	感染症内科	A novel zinc-chelating compound has antifungal activity against a wide range of <i>Candida</i> species, including multidrug-resistant <i>Candida auris</i> .	JAC ANTIMICROB RESIST. 2024 FEB 21;6(1):DLAD155. / JAC Antimicrob Resist. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
504	OHTA M, MIYAWAKI S, YOKOTA S, et al.	臨床研究推進センター	Causality Assessment Between Drugs and Fatal Cerebral Haemorrhage Using Electronic Medical Records: Comparative Evaluation of Disease-Specific and Conventional Methods.	DRUGS REAL WORLD OUTCOMES. 2024 JUN;11(2):221-229.	Original Article
505	TSUDA Y, OKAJIMA K, ISHIBASHI Y, et al.	整形外科・脊椎外科、口腔顎顔面外 科・矯正歯科	Clinical genomic profiling of malignant giant cell tumor of bone: A retrospective analysis using a real-world database.	MED INT (LOND). 2024 FEB 22;4(2):17. / Med Int (Lond). 2024 Feb (オンライン)	Original Article
506	ZHOU HP, HASHIMOTO Y, ARAKI F, et al.	眼科	RECENT TRENDS IN THE CUMULATIVE INCIDENCE AND INTERVENTION PATTERNS OF RETINOPATHY OF PREMATURITY IN JAPAN: A Multicenter Analysis, 2011-2020.	RETINA. 2024 FEB 1;44(2):295-305.	Original Article
507	HOSHINO Y, INOUE K, IKEDA S, et al.	腎臓・内分泌内科	Clinical Factors Affecting Daily Dosage of Desmopressin Orally Disintegrating Tablets in Arginine Vasopressin Deficiency.	J CLIN ENDOCRINOL METAB. 2024 FEB 20;109(3):E983-E996.	Original Article
508	GOTO R, INOUE K, OSAWA I, et al.	小児科	Machine learning for detection of heterogeneous effects of Medicaid coverage on depression.	AM J EPIDEMIOL. 2024 JUL 8;193(7):951-958.	Original Article
509	SATO M, MORIYAMA M, FUKUMOTO T, et al.	検査部、消化器内科	Development of a transformer model for predicting the prognosis of patients with hepatocellular carcinoma after radiofrequency ablation.	HEPATOL INT. 2024 FEB;18(1):131-137.	Original Article

510	HINO T, NAKAHARA F, MIYAUCHI M, et al.	血液・腫瘍内科	AKT2 inhibition accelerates the acquisition of phagocytic ability in induced pluripotent stem cell-derived neutrophils.	EXP HEMATOL. 2024 FEB;130:104137.	Original Article
511	SATO T, NAKAI Y, KOGURE H, et al.	消化器内科	ERCP using balloon-assisted endoscopes versus EUS-guided treatment for common bile duct stones in Roux-en-Y gastrectomy.	GASTROINTEST ENDOSC. 2024 FEB;99(2):193-203.E5.	Original Article
512	KANAI S, FUJIWARA H, MIZUNO S, et al.	消化器内科	Increased expression of TNFRSF14 and LIGHT in biliary epithelial cells of patients with primary sclerosing cholangitis.	DIG LIVER DIS. 2024 FEB;56(2):305-311.	Original Article
513	FUJISAWA K, MIYAMOTO S, SAITO Y, et al.	形成外科・美容外科	Transverse Cervical Artery for Head and Neck Reconstruction with Free Jejunal Flaps: A Retrospective Study of Computed Tomography Angiography.	J RECONSTR MICROSURG. 2024 FEB;40(2):102-108.	Original Article
514	SAITO Y, KOBAYASHI K, FUKUOKA O, et al.	耳鼻咽喉科	Ultra-high combined positive score and high serum albumin are favorable prognostic biomarkers for immune checkpoint inhibitors in head and neck squamous cell carcinoma.	HEAD NECK. 2024 FEB;46(2):367-377.	Original Article
515	LYU W, TANAKA T, SON BK, et al.	老年病科、東京大学 高齢社会総合研究機構	Validity of a simple self-reported questionnaire "Eleven-Check" for screening of frailty in Japanese community-dwelling older adults: Kashiwa cohort study.	ARCH GERONTOL GERIATR. 2024 FEB;117:105257.	Original Article
516	WATANABE K, KOHSAKA S, TATSUNO K, et al.	検査部、呼吸器内科	Analysis of quality metrics in comprehensive cancer genomic profiling using a dual DNA-RNA panel.	PRACT LAB MED. 2024 FEB 15;39:E00368. / Pract Lab Med. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
517	MURAKAMI K, SHINOZAKI N, OKUHARA T, et al.	社会予防医学分野(医学系研究科)	Prevalence and Correlates of Dietary and Nutrition Information Seeking Through Various Web-Based and Offline Media Sources Among Japanese Adults: Web-Based Cross-Sectional Study.	JMIR PUBLIC HEALTH SURVEILL. 2024 FEB 14;10:E54805. / JMIR Public Health Surveill. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
518	NAGITA H, WANG C, SAIGUSA H, et al.	血管外科	Deformed Popliteal Artery Due to Highly Flexed Knee Position Can Cause Kinks, Creating an Unfavorable Hemodynamic State.	CIRC J. 2024 FEB 22;88(3):351-358.	Original Article

519	KONO K, YAMAZAKI T, TAMAKI M, et al.	整形外科・脊椎外科	In Vivo Kinematic Analysis of Mobile-Bearing Unicompartmental Knee Arthroplasty during High Flexion Activities.	J KNEE SURG. 2024 JUL;37(9):649-655.	Original Article
520	SUGAWARA Y, KANDA E, OHSUGI M, et al.	腎臓・内分泌内科	eGFR slope as a surrogate endpoint for end-stage kidney disease in patients with diabetes and eGFR > 30 mL/min/1.73 m ² in the J-DREAMS cohort.	CLIN EXP NEPHROL. 2024 FEB;28(2):144-152.	Original Article
521	TOKUSHIGE SI, MATSDA S, TADA M, et al.	脳神経内科	Roles of the cerebellum and basal ganglia in temporal integration: Insights from a synchronized tapping task.	CLIN NEUROPHYSIOL. 2024 FEB;158:1-15.	Original Article
522	KONO K, YAMAZAKI T, TAKETOMI S, et al.	整形外科・脊椎外科	In vivo three-dimensional kinematic comparison of normal knees between flexion and extension activities.	ASIA PAC J SPORTS MED ARTHROSC REHABIL TECHNOL. 2024 FEB 1;36:1-5. / Asia Pac J Sports Med Arthrosc Rehabil Technol. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
523	KURISU K, INADA S, MAEDA I, et al.	心療内科	Effectiveness of antipsychotics for managing agitated delirium in patients with advanced cancer: a secondary analysis of a multicenter prospective observational study in Japan (Phase-R).	SUPPORT CARE CANCER. 2024 FEB 8;32(3):147. / Support Care Cancer. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
524	NAGATA K, KUNII N, SHIMADA S, et al.	脳神経外科	Utilizing Excitatory and Inhibitory Activity Derived from Interictal Intracranial Electroencephalography as Potential Biomarkers for Epileptogenicity.	NEUROL MED CHIR (TOKYO). 2024 FEB 15;64(2):65-70.	Original Article
525	TAKETOMI S, KAWAGUCHI K, MIZUTANI Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Factors Associated With a Lateral Ankle Sprain in Young Female Soccer Players: A Prospective Cohort Study.	ORTHOP J SPORTS MED. 2024 FEB 26;12(2):23259671231221481. / Orthop J Sports Med. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
526	OISHIMA Y, DOI T, OHTOMO N, et al.	整形外科・脊椎外科	Patients with a large ossification of the posterior longitudinal ligament have a higher incidence of arteriosclerosis in the carotid artery.	EUR SPINE J. 2024 FEB;33(2):379-385.	Original Article
527	SUZUKI Y, KANEKO H, OKADA A, et al.	循環器内科	Benign Prostatic Hyperplasia and Incident Cardiovascular Disease.	CIRC J. 2024 FEB 22;88(3):408- 416.	Original Article

528	OHIRA S, YAMASHITA H, MINAMITANI M, et al.	放射線科	Relationship between hydrogel spacer distribution and dosimetric parameters in linear-accelerator-based stereotactic body radiotherapy for prostate cancer.	J APPL CLIN MED PHYS. 2024 JUN;25(6):E14294.	Original Article
529	SAIKI M, TAKEMURA Y, KUNIE K.	看護部	An Intervention to Enhance Recognition of Nursing Assistant Roles and Enhance Information-Sharing.	J NURS ADM. 2024 FEB 1;54(2):E8-E12.	Original Article
530	KIKUCHI T, HANAOKA S, NAKAO T, et al.	コンピュータ画像診断学 / 予防医学講座(22世紀医療センター寄付講座)	Synthesis of Hybrid Data Consisting of Chest Radiographs and Tabular Clinical Records Using Dual Generative Models for COVID-19 Positive Cases.	J IMAGING INFORM MED. 2024 JUN;37(3):1217-1227.	Original Article
531	KUROKAWA R, HAGIWARA A, KUROKAWA M, et al.	放射線科	Diffusion histogram profiles predict molecular features of grade 4 in histologically lower-grade adult diffuse gliomas following WHO classification 2021	EUR RADIOL. 2024 FEB;34(2):1367-1375.	Original Article
532	TANAKA R, ANDO S, KIYONO T, et al.	精神神経科	The longitudinal relationship between dissociative symptoms and self-harm in adolescents: a population-based cohort study.	EUR CHILD ADOLESC PSYCHIATRY. 2024 FEB;33(2):561-568.	Original Article
533	OKANO A, MIYAWAKI S, TERANISHI Y, et al.	脳神経外科	POLR2A Mutation is a Poor Prognostic Marker of Cerebellopontine Angle Meningioma.	NEUROSURGERY. 2024 AUG 1;95(2):275-283.	Original Article
534	ZHU S, XUAN J, SHENTU Y, et al.	心臓外科	Effect of chitin-architected spatiotemporal three-dimensional culture microenvironments on human umbilical cord-derived mesenchymal stem cells.	BIOACT MATER. 2024 FEB 9;35:291-305. / Bioact Mater. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
535	KURISU K, YAMAZAKI T, YOSHIUCHI K.	心療内科	Predicting extremely low body weight from 12-lead electrocardiograms using a deep neural network.	SCI REP. 2024 FEB 26;14(1):4696. / Sci Rep. 2024 Feb (オンライン)	Original Article
536	MATSUKAWA T, PORTO KJL, MITSUI J, et al.	分子神経学(医学系研究科)、脳神経内科	Clinical and Genetic Features of Multiplex Families with Multiple System Atrophy and Parkinson's Disease.	CEREBELLUM. 2024 FEB;23(1):22-30.	Original Article

537	OKAMOTO N, OKAZAKI R, AZUMA S, et al.	東大脊椎グループ(UTSG)	Clinical role of crosslink augmentation during short-segment posterior lumbar interbody fusion with total facetectomy: A propensity score-matched analysis.	J CLIN NEUROSCI. 2024 FEB;120:48-54.	Original Article
538	INUI S, KANEDA D, SAKURAI K, et al.	放射線科	The influence of limbic-predominant age-related TDP-43 encephalopathy on argyrophilic grain disease: A voxel-based morphometry analysis of pathologically confirmed cases.	J NEUROL SCI. 2024 FEB 15;457:122894.	Original Article
539	KAMBAYASHI M, SAITO H, ARAIE M, et al.	眼科	Effects of Deep Optic Nerve Head Structures on Bruch's Membrane Opening-Minimum Rim Width and Peripapillary Retinal Nerve Fiber Layer.	AM J OPHTHALMOL. 2024 JUL;263:99-108.	Original Article
540	ARAI J, MIYAWAKI A, AOKI T, et al.	消化器内科	Association Between Vonoprazan and the Risk of Gastric Cancer After Helicobacter pylori Eradication.	CLIN GASTROENTEROL HEPATOL. 2024 JUN;22(6):1217-1225.E6.	Original Article
541	SHIMIZU S, HONJO M, LIU M, et al.	眼科	An Autotaxin-Induced Ocular Hypertension Mouse Model Reflecting Physiological Aqueous Biomarker.	INVEST OPHTHALMOL VIS SCI. 2024 FEB 1;65(2):32.	Original Article
542	FUJISHITA M, SAKAKIBARA N, HIGASHI T, et al.	公衆衛生学講座(医学系研究科)	The accuracy and characteristics of gastric cancer treatment information in the national data of the hospital-based cancer registry.	JPN J CLIN ONCOL. 2024 JUN 1;54(6):630-636.	Original Article
543	SHIMAZAKI M, MATSUBAYAMA Y, KOIDE D.	生物統計学/疫学・予防保健学(医学系研究科)	Comparison of the Effectiveness of Vedolizumab and Ustekinumab in Crohn's Disease Patients Who Failed Anti-tumor Necrosis Factor- α Treatment in Japan: An Observational Study Utilizing Claims Database.	BIOL PHARM BULL. 2024;47(2):443-448.	Original Article
544	MIYAKAWA Y, OTSUKA M, SHIBATA C, et al.	消化器内科	Gut Bacteria-derived Membrane Vesicles Induce Colonic Dysplasia by Inducing DNA Damage in Colon Epithelial Cells.	CELL MOL GASTROENTEROL HEPATOL. 2024;17(5):745-767.	Original Article

545	SAKATA R, ARAI M, YOSHITOMI T; FOR LOWER NORMAL PRESSURE GLAUCOMA STUDY MEMBERS IN	眼科	Factors associated with visual field or structure progression occurring first in a prospective study on patients with untreated open-angle glaucoma with normal intraocular pressure.	EYE (LOND). 2024 MAR;38(4):737-744.	Original Article
546	KAWAGUCHI Y, YOSHIZAKI Y, KAWAKAMI T, et al.	肝・胆・膵外科	Effect of Smoke Evacuator on Reduction of Volatile Organic Compounds and Particles in Surgical Smoke: A Randomized Controlled Trial.	J AM COLL SURG. 2024 MAR 1;238(3):272-279.	Original Article
547	SUZUKI Y, UEYAMA T, SAKATA K, et al.	放射線部、放射線科	High-angular resolution diffusion imaging generation using 3d u-net.	NEURORADIOLOGY. 2024 MAR;66(3):371-387.	Original Article
548	KATANO A, MINAMITANI M, OHIRA S, et al.	放射線科	Curative Radiotherapy for Oropharyngeal Squamous Cell Carcinoma Stratified by p16 Status, According to the Eighth Edition American Joint Committee on Cancer Staging Manual: A Retrospective Study.	CANCER DIAGN PROGN. 2024 MAR 3;4(2):117-121. / Cancer Diagn Progn. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
549	SATO D, UMEKAWA M, KOIZUMI S, et al.	脳神経外科	Trans-Distal Radial Artery Carotid Revascularization with Forearm Flow Reversal: An Alternative Option of CAS in the TCAR Era.	WORLD NEUROSURG. 2024 MAR;183:E920-E927.	Original Article
550	MORITA Y, SAKAI E, ISAGO H, et al.	検査部	Alterations in urinary ceramides, sphingoid bases, and their phosphates among patients with kidney disease.	FRONT NEPHROL. 2024 MAR 7;4:1343181. / Front Nephrol. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
551	UMEKAWA M, SHINYA Y, HASEGAWA H, et al.	脳神経外科	Safety evaluation of sinus patency after stereotactic radiosurgery for transverse-sigmoid sinus dural arteriovenous fistulas: implications of treatment options for patients with Borden type I fistulas.	NEUROSURG FOCUS. 2024 MAR;56(3):E12.	Original Article
552	KITAOKA H, KONISHI T, SHITARA Y, et al.	小児科	Treatments and outcomes of neonatal disseminated intravascular coagulation with and without neonatal asphyxia: A retrospective study using nationwide data in Japan.	PEDIATR NEONATOL. 2024 MAR;65(2):117-122.	Original Article

553	KUME Y, HIROWATARI Y, KURANO M, et al.	検査部	Development of blood collection tubes for glucose measurement using adenosine 3-phosphate and sodium fluoride as glycolytic inhibitors.	ANN CLIN BIOCHEM. 2024 MAR;61(2):90-97.	Original Article
554	UMEKAWA M, SHINYA Y, HASEGAWA H, et al.	脳神経外科	Ki-67 labeling index predicts tumor progression patterns and survival in patients with atypical meningiomas following stereotactic radiosurgery.	J NEUROONCOL. 2024 MAR;167(1):51-61.	Original Article
555	YONEDA K, SEKI T, KAWAZOE Y, et al.	小児科	Immediate postnatal prediction of death or bronchopulmonary dysplasia among very preterm and very low birth weight infants based on gradient boosting decision trees algorithm: A nationwide database study in Japan.	PLOS ONE. 2024 MAR 27;19(3):E0300817. / PLoS One. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
556	NAKAO T, MIKI S, NAKAMURA Y, et al.	コンピュータ画像診断学 / 予防医学 講座(22世紀医療センター寄付講 座)	Capability of GPT-4V(ision) in the Japanese National Medical Licensing Examination: Evaluation Study.	JMIR MED EDUC. 2024 MAR 12;10:E54393. / JMIR Med Educ. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
557	NARA K, TAGUCHI S, BUTI S, et al.	薬剤部	Associations of concomitant medications with immune-related adverse events and survival in advanced cancers treated with immune checkpoint inhibitors: a comprehensive pan-cancer analysis.	J IMMUNOTHER CANCER. 2024 MAR 7;12(3):E008806. / J Immunother Cancer. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
558	AMEMIYA T, SUZUKI K, TOMITA T.	薬剤部	Non-destructive visualization of internal structural changes in humidified magnesium oxide tablets using X-ray computed tomography.	SCI REP. 2024 MAR 15;14(1):6339. / Sci Rep. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
559	MIWA T, OKAMOTO K, NISHIZAKI Y, et al.	感染症内科	Infectious Disease Physician Availability and Postgraduate Antimicrobial Stewardship Education in Japan.	JAMA NETW OPEN. 2024 MAR 4;7(3):E244781. / JAMA Netw Open. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
560	TAKENAGA T, HANAOKA S, NOMURA Y, et al.	放射線科	Development and evaluation of an integrated liver nodule diagnostic method by combining the liver segment division and lesion localization/classification models for enhanced focal liver lesion detection.	RADIOL PHYS TECHNOL. 2024 MAR;17(1):103-111.	Original Article

561	ALAM MA, HANAOKA S, NOMURA Y, et al.	コンピュータ画像診断学 / 予防医学 講座(22世紀医療センター寄付講 座)	Improved identification of tumors in 18F-FDG-PET examination by normalizing the standard uptake in the liver based on blood test data.	INT J COMPUT ASSIST RADIOL SURG. 2024 MAR;19(3):581-590.	Original Article
562	SUMITANI M, KIMURA A, MOCHIZUKI T, et al.	緩和ケア診療部、麻酔科・痛みセン ター	Cerebrospinal Fluid Lysophosphatidylcholine Species for Distinguishing Narrowing of the Lumbar Spine.	WORLD NEUROSURG. 2024 MAR;183:E571-E575.	Original Article
563	TADA M, KIRIHARA K, NAGAI T, et al.	精神神経科	Gamma-band harmonic responses for beta-band auditory steady-state response are intact in patients with early stage schizophrenia.	NEUROPSYCHOPHARMACOL REP. 2024 MAR;44(1):240-245.	Original Article
564	KAGE H, AKIYAMA N, CHANG H, et al.	ゲノム診療部、次世代プレシジョンメ ディシン開発講座(22世紀医療セン ター社会連携講座)	Patient survey on cancer genomic medicine in Japan under the national health insurance system.	CANCER SCI. 2024 MAR;115(3):954-962.	Original Article
565	SATO D, MIYAWAKI S, IMAI H, et al.	脳神経外科	Clinical Characteristics of Immediate Contralateral Ischemia Subsequent to Revascularization for Moyamoya Disease.	WORLD NEUROSURG. 2024 MAR;183:E355-E365.	Original Article
566	ISHIGAKI K, FUKUDA R, NAKAI Y, et al.	消化器内科、外来化学療法部	Retrospective comparative study of new slim-delivery and conventional large-cell stents for stent-in-stent methods for hilar malignant biliary obstruction.	DIG ENDOSC. 2024 MAR;36(3):360-369.	Original Article
567	OKADA A, YAMAGUCHI S, IMAIZUMI T, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会 連携講座)	Modification Effects of Albuminuria on the Association Between Kidney Function and Development of Anemia in Diabetes.	J CLIN ENDOCRINOL METAB. 2024 MAR 15;109(4):1012-1032.	Original Article
568	KATO K, IRIYAMA T, HARA K, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Increased risk of placenta previa and preterm birth in pregnant women with endometriosis/adenomyosis: A propensity-score matching analysis of a nationwide perinatal database in Japan.	J OBSTET GYNAECOL RES. 2024 MAR;50(3):351-357.	Original Article
569	TAKASAGO M, KUNII N, FUJITANI S, et al.	脳神経外科	Auditory prediction errors in sound frequency and duration generated different cortical activation patterns in the human brain: an ECoG study.	CEREB CORTEX. 2024 MAR 1;34(3):BHAE072.	Original Article

570	SON BK, LYU W, TANAKA T, et al.	老年病科、東京大学 高齢社会総合研究機構	Impact of the anti-inflammatory diet on serum high-sensitivity C-Reactive protein and new-onset frailty in community-dwelling older adults: A 7-year follow-up of the Kashiwa cohort study.	GERIATR GERONTOL INT. 2024 MAR;24 SUPPL 1:189-195.	Original Article
571	LYU W, TANAKA T, BO-KYUNG S, et al.	老年病科、東京大学 高齢社会総合研究機構	Integrated effects of nutrition-related, physical, and social factors on frailty among community-dwelling older adults: A 7-year follow-up from the Kashiwa cohort study.	GERIATR GERONTOL INT. 2024 MAR;24 SUPPL 1:162-169.	Original Article
572	MORISHIMA R, KANEHARA A, AIZAWA T, et al.	精神神経科	Long-Term Trends and Sociodemographic Inequalities of Emotional/Behavioral Problems and Poor Help-Seeking in Adolescents During the COVID-19 Pandemic.	J ADOLESC HEALTH. 2024 MAR;74(3):537-544.	Original Article
573	OKAMOTO K, SASAKI K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Poor prognosis of young male patients with stage III colorectal cancer: A multicenter retrospective study.	J SURG ONCOL. 2024 MAR;129(4):785-792.	Original Article
574	ODA H, NAGAMATSU T, IRIYAMA T, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Altered release of thrombomodulin and HMGB1 in the placenta complicated with preeclampsia.	PLACENTA. 2024 MAR 25;148:12-19.	Original Article
575	HIRUMA T, SAJI M, IZUMI Y, et al.	循環器内科	Frailty assessment using photographs in patients undergoing transcatheter aortic valve replacement.	J CARDIOL. 2024 MAR;83(3):155-162.	Original Article
576	NOZAWA H, SASAKI S, HAYASHI C, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Preoperative stoma site marking reduces postoperative stoma-related complications in emergency surgery: A single center retrospective cohort study.	SCAND J SURG. 2024 MAR;113(1):40-49.	Original Article
577	SATO K, TAKAMIZAWA K, OGAWA Y, et al.	小児科	Hemodynamic simulation of complete transposition of the great arteries for optimal treatment strategies based on its circulatory physiology.	AM J PHYSIOL HEART CIRC PHYSIOL. 2024 MAR 1;326(3):H812-H820.	Original Article
578	MURAI S, NOZAWA H, YAMADA K, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Local excision versus radical surgery for anal squamous cell carcinoma: a multicenter study in Japan.	INT J CLIN ONCOL. 2024 JUN;29(6):813-821.	Original Article

579	SAKURAI Y, KUBOTA N, TAKAMOTO I, et al.	糖尿病・代謝内科	Overexpression of UBE2E2 in Mouse Pancreatic β -Cells Leads to Glucose Intolerance via Reduction of β -Cell Mass.	DIABETES. 2024 MAR 1;73(3):474–489.	Original Article
580	SASAKI K, KAWAI K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Risk of gastric adenoma and adenocarcinoma in patients with familial adenomatous polyposis in Japan: a nationwide multicenter study.	J GASTROENTEROL. 2024 MAR;59(3):187–194.	Original Article
581	EGUCHI T, SAKURAI M, WANG Y, et al.	神経病理学講座(医学系研究科 脳 神経医学専攻)	The V-ATPase-ATG16L1 axis recruits LRRK2 to facilitate the lysosomal stress response.	J CELL BIOL. 2024 MAR 4;223(3):E202302067.	Original Article
582	TAKAHASHI N, HARADA M, KANATANI M, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	The Association between Endometriosis and Obstructive Müllerian Anomalies.	BIOMEDICINES. 2024 MAR 14;12(3):651. / Biomedicines. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
583	FUKUDA K, KANEKO J, KIRITANI S, et al.	肝・胆・膵外科	Thick silk fibroin vascular graft: A promising tissue- engineered scaffold material for abdominal vein grafts in middle-sized mammals.	INT J ARTIF ORGANS. 2024 MAR;47(3):190–197.	Original Article
584	ASAHINA Y, HINATA M, TANAKA A, et al.	眼科、病理学講座(医学系研究科)	Transparency-enhancing technology allows the three-dimensional assessment of esophageal carcinoma obtained by endoscopic submucosal dissection.	ESOPHAGUS. 2024 JUL;21(3):405–409.	Original Article
585	INOUE F, SONE K, KUMEGAWA K, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Inhibition of protein arginine methyltransferase 6 activates interferon signaling and induces the apoptosis of endometrial cancer cells via histone modification.	INT J ONCOL. 2024 MAR;64(3):32.	Original Article
586	ONO S, TSUJI N, SAKAMOTO T, et al.	感覺・運動機能科診療部門	Inhibition of cysteine protease disturbs the topological relationship between bone resorption and formation in vitro.	J BONE MINER METAB. 2024 MAR;42(2):166–184.	Original Article

587	OKADA A, YAMAGUCHI S, ONO S, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	Modification effect of receipt of diabetes care on the association between COVID-19 infection and HbA1c level during the first year of the coronavirus pandemic using a nationwide population-based database.	J DIABETES INVESTIG. 2024 JUL;15(7):953-963.	Original Article
588	NAGATA K, TOZAWA K, MIYAHARA J, et al.	整形外科・脊椎外科	Association Between Preoperative Neuropathic Pain and Patient Reported Outcome Measures After Cervical Spinal Cord Decompression Surgery.	GLOBAL SPINE J. 2024 MAR;14(2):411-419.	Original Article
589	YAMATO Y, NAGATA K, KAWAMURA N, et al.	整形外科・脊椎外科、東大脊椎グループ(UTSG)	Comparative Analysis of Microendoscopic and Open Laminectomy for Single-Level Lumbar Spinal Stenosis at L1-L2 or L2-L3.	WORLD NEUROSURG. 2024 MAR;183:E408-E414.	Original Article
590	ABE S, NAKAI Y, ARITA J, et al.	肝・胆・膵外科、人工臓器移植外科・臓器移植医療部	The Effect of Renin-Angiotensin System Inhibitors in Patients Undergoing Pancreatic Cancer Resection.	PANCREAS. 2024 MAR 1;53(3):E233-E239.	Original Article
591	UEENO K, KANEKO H, SUZUKI Y, et al.	循環器内科、リハビリテーション科	Metabolic syndrome and cardiovascular disease in cancer survivors.	J CACHEXIA SARCOPENIA MUSCLE. 2024 JUN;15(3):1062-1071.	Original Article
592	KITAMURA B, IIDA T, HORII C, et al.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	Ten-year trends in values of joint space width and osteophyte area of knee joints: Comparison of the baseline and fourth ROAD study surveys.	OSTEOARTHR CARTIL OPEN. 2024 MAR 2;6(2):100454. / Osteoarthr Cartil Open. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
593	MANAKA K, KATO S, SAKAMOTO R, et al.	腎臓・内分泌内科	Impact of coronavirus disease 2019 on medical practice in endocrine and metabolic diseases in Japan: a nationwide surveillance study conducted by the Japan Endocrine Society.	ENDOCR J. 2024 MAY 23;71(5):499-514.	Original Article
594	SUZUKI K, HATZIKOTOU LAS K, SOUTHAM L, et al.	糖尿病・代謝内科	Genetic drivers of heterogeneity in type 2 diabetes pathophysiology.	NATURE. 2024 MAR;627(8003):347-357.	Original Article

595	OHIRA S, IMAE T, MINAMITANI M, et al.	放射線科	Long-term geometric quality assurance of radiation focal point and cone-beam computed tomography for Gamma Knife radiosurgery system.	RADIOL PHYS TECHNOL. 2024 JUN;17(2):389-395.	Original Article
596	MAEMURA T, KATANO A, TAKAMI H, et al.	放射線科	Central Neurocytoma Treated Using Supratentorial Ventricle Radiotherapy: A Single-Institution Analysis of Five Cases in Adjuvant or Salvage Settings After Surgery.	CUREUS. 2024 MAR 13;16(3):E56132. / Cureus. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
597	SATO T, OSHI M, HUANG JL, et al.	麻酔科・痛みセンター	CD133 expression is associated with less DNA repair, better response to chemotherapy and survival in ER-positive/HER2-negative breast cancer.	RES SQ [PREPRINT]. 2024 MAR 27;RS.3.RS-4148608. / Res Sq. 2024 Mar (オンライン)【提出前に要確認】	Original Article
598	FUJITA N, YASAKA K, HATANO S, et al.	放射線科	Deep learning reconstruction for high-resolution computed tomography images of the temporal bone: comparison with hybrid iterative reconstruction.	NEURORADIOLOGY. 2024 JUL;66(7):1105-1112.	Original Article
599	KUSAMOTO A, HARADA M, MINEMURA A, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Effects of the prenatal and postnatal nurturing environment on the phenotype and gut microbiota of mice with polycystic ovary syndrome induced by prenatal androgen exposure: a cross-fostering study.	FRONT CELL DEV BIOL. 2024 MAR 25;12:1365624. / Front Cell Dev Biol. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
600	IWATA T, KISHIKAWA T, SEIMIYA T, et al.	消化器内科	Satellite double-stranded RNA induces mesenchymal transition in pancreatic cancer by regulating alternative splicing.	J BIOL CHEM. 2024 MAR;300(3):105742.	Original Article
601	TSUYUKI S, MIYAHARA K, HOSHINA K, et al.	血管外科	Motion capture device reveals a quick learning curve in vascular anastomosis training.	SURG TODAY. 2024 MAR;54(3):275-281.	Original Article
602	SUGIMORI A, OMORI I, IWASAWA O, et al.	皮膚科	Association of serum Ly6/PLAUR domain-containing protein 1 levels with skin sclerosis in systemic sclerosis.	SCI REP. 2024 MAR 6;14(1):5572. / Sci Rep. 2024 Mar (オンライン)	Original Article

603	OIDA M, MIZUTANI T, HASUMI E, et al.	循環器内科	Prediction of pacemaker-induced cardiomyopathy using a convolutional neural network based on clinical findings prior to pacemaker implantation.	SCI REP. 2024 MAR 22;14(1):6916. / Sci Rep. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
604	URATA Y, HARADA M, KOMIYA S, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Lifestyle and fertility-specific quality of life affect reproductive outcomes in couples undergoing in vitro fertilization.	FRONT ENDOCRINOL (LAUSANNE). 2024 MAR 20;15:1346084. / Front Endocrinol (Lausanne). 2024 Mar (オンライン)	Original Article
605	GOTO M, TAKAHASHI H, YOSHIDA R, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Age-associated CD4(+) T cells with B cell-promoting functions are regulated by ZEB2 in autoimmunity.	SCI IMMUNOL. 2024 MAR 29;9(93):EADK1643.	Original Article
606	TAKAOKA S, HAMADA T, TAKAHARA N, et al.	消化器内科	Skeletal muscle status and survival among patients with advanced biliary tract cancer.	INT J CLIN ONCOL. 2024 MAR;29(3):297-308.	Original Article
607	YAMAGUCHI T, YAEGASHI H, CHIU SW, et al.	臨床試験データ管理学講座(22世紀医療センター)	The development and analysis of a Japanese modern comprehensive clinical data management training program.	HELIYON. 2024 MAR 15;10(6):E27846. / Helicon. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
608	YAMADA Y, FUJII Y, KAKUTANI S, et al.	泌尿器科・男性科	Development of risk-score model in patients with negative surgical margin after robot-assisted radical prostatectomy.	SCI REP. 2024 MAR 31;14(1):7607. / Sci Rep. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
609	KOSHIYAMA D, NISHIMURA R, USUI K, et al.	精神神経科	Cortical white matter microstructural alterations underlying the impaired gamma-band auditory steady-state response in schizophrenia.	SCHIZOPHRENIA (HEIDELB). 2024 MAR 12;10(1):32. / Schizophrenia (Heidelb). 2024 Mar (オンライン)	Original Article
610	OHKI D, TSUJI Y, HISADA H, et al.	消化器内科	Verification of the increase in concomitant dysplasia and cancer with the size of sessile serrated lesions.	ENDOSC INT OPEN. 2024 MAR 28;12(3):E448-E455. / Endosc Int Open. 2024 Mar (オンライン)	Original Article
611	URANBILEG B, SAKAI E, KUBOTA M, et al.	検査部	Development of an advanced liquid chromatography-tandem mass spectrometry measurement system for simultaneous sphingolipid analysis.	SCI REP. 2024 MAR 8;14(1):5699. / Sci Rep. 2024 Mar (オンライン)	Original Article

612	IWANAGA M, NISHI D, OBIKANE E, et al.	精神保健学/精神看護学分野(医学 系研究科)	Age of victimization and moderating role of social support for the relationship between school-age bullying and life satisfaction in middle-age.	SCAND J PUBLIC HEALTH. 2024 MAR;52(2):225–233.	Original Article
613	KOMURO J, KANEKO H, SUZUKI Y, et al.	循環器内科	Sex Differences in the Relationship Between Schizophrenia and the Development of Cardiovascular Disease.	J AM HEART ASSOC. 2024 MAR 5;13(5):E032625.	Original Article
614	KINOSHITA Y, IWAI S, TORAI S, et al.	腎臓内科、泌尿器科・男性科	A Novel Hypobaric Perfusion Method to Remove Microthrombi in Kidney Grafts with Prolonged Circulatory Arrest: A Pilot Study on a Porcine Model.	TRANSPLANT DIRECT. 2024 MAR 12;10(4):E1611. / Transplant Direct. 2024 Mar (オ ンライン)	Original Article
615	KANDA S, FUJISHIRO T, KARAKAWA A, et al.	眼科	Effects of reduction in intraocular pressure after trabeculotomy on axial length and intraocular lens selection.	J CATARACT REFRACT SURG. 2024 JUL 1;50(7):713–717.	Original Article
616	KANDA N, OHBE H, JO T, et al.	臨床疫学・経済学分野(東京大学大 学院医学系研究科公共健康医学専 攻)	Trends in inpatient antimicrobial consumption using days of therapy and days of antibiotic spectrum coverage: A nationwide claims database study in Japan.	J INFECT CHEMOTHER. 2024 MAR;30(3):228–235.	Original Article
617	SATO K, NIIMI Y, IHARA R, et al.	神経病理学(医学系研究科 脳神経 医学専攻)	Usability of a Web-Based Registry for Preclinical Alzheimer's Disease: Implications from a Cross- Sectional Online Survey.	J PREV ALZHEIMERS DIS. 2024;11(3):661–671.	Original Article
618	SASAKI N, IMAMURA K, NISHI D, et al	精神神経科	The effect of internet- based acceptance and commitment therapy (iACT) on psychological well-being among working women with a pre-school child: A randomized controlled trial.	Journal of Contextual Behavioral Science, 28, 33–47.	Original Article
619	YOKOTA R, OKUHARA T, OKADA H, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学 系研究科)(大学病院医療情報ネット ワークセンター)	Japanese Magazine Articles on Lifestyle Factors Associated with Fertility: A Content Analysis.	Women. 2023; 3(3), 408–420.	Original Article
620	ITO Y, SHIBATA S, KOYAMA A, et al.	皮膚科	Decreased epidermal AXL expression and increased infiltration of AXL- expressing dendritic cells in psoriasis.	Journal of Cutaneous Immunology and Allergy. 2023; 6(6), 208–218.	Original Article

621	ISHII K, TAKEMURA Y, ICHIKAWA N.	看護部	Development of a Group Organizational Learning Activity Inventory for the Implementation and Sustainability of Evidence-Based Practice in Nursing.	Journal of Nursing Management; 2023(1), 8584029. / Journal of Nursing Management. 2023 Aug(オンライン)	Original Article
622	KOIZUMI S, SHOJIMA M, OTA T, et al.	脳神経外科	Long-Term Stability of Patients Undergoing Endovascular Parent Artery Occlusion of Their Intracranial Artery.	Stroke: Vascular and Interventional Neurology. 2023; 3(6), e000968. / Stroke: Vascular and Interventional Neurology. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
623	MINAMITANI M, KATANO A, NAKAGAWA K.	放射線科	Assessing the effectiveness of a school educational video on cancer and radiotherapy.	Health Education Journal. 2023; 82(7), 820-833.	Original Article
624	TONOKAKI K, YONENAGA K, ITAI S, et al.	イートロス医学講座(社会連携講座)	Evaluation of the improvement of laryngeal penetration using complete lateral position through videoendoscopic evaluation of swallowing in patients with dysphagia.	Oral Science International. 2024; 21(1), 78-83.	Original Article
625	FUNAKOSHI C, KUNIE K, TAKEMURA Y, et al.	看護部	Nurse managers' support during organizational change and nurses' organizational commitment: A cross-sectional study using nurses' career stage.	Journal of International Nursing Research. 2023; 2(2), e2021-0025. / Journal of International Nursing Research. 2023 Aug (オンライン)	Original Article
626	MATSUOKA T, ARAKI M, LIN Y, et al.	小児科	Long-term Effects of IL-6 Receptor Blockade Therapy on Regulatory Lymphocytes and Neutrophils in Neuromyelitis Optica Spectrum Disorder.	Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm. 2023 Oct 20;11(1):e200173. / Neurol Neuroimmunol Neuroinflamm. 2023 Oct (オンライン)	Original Article
627	YAMADA T, NOMURA S, AMIYA E, et al.	循環器内科	LMNA Mutations and Right Heart Failure in Patients With Cardiomyopathy and With Left Ventricular Assist Devices.	J CARD FAIL. 2023 MAY;29(5):855-857.	Letter
628	MIYAMOTO S, FUJISAWA K, OKAZAKI M.	形成外科・美容外科	Preoperative Peroneal Artery Perforator Mapping Using Indocyanine Green Angiography: A Prospective Clinical Trial.	PLAST RECONSTR SURG. 2023 JUN 1;151(6):1051E-1053E.	Letter
629	ISHII- TAKAHASHI A, KAWAKUBO Y, HAMADA J, et al.	こころの発達診療部(精神神経科)	Changes in child behavioral problems and maternal attachment towards children with attention-deficit/hyperactivity disorder following behavioral parent training: A pilot study.	PSYCHIATRY CLIN NEUROSCI. 2023 JUL;77(7):412-413.	Letter

630	YAMADA T, FUJIWARA N, KUBOTA N, et al.	消化器内科	Lenvatinib recruits cytotoxic GZMK+CD8 T cells in hepatocellular carcinoma.	HEPATOL COMMUN. 2023 JUL 17;7(8):E0209. / Hepatol Commun. 2023 Jul (オンライン)	Letter
631	TAKAZAWA I, KOMAI T, MISAKI M, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Systemic lupus erythematosus with hepatic artery aneurysm and large vessel vasculitis.	SCAND J RHEUMATOL. 2023 JUL;52(4):441-443.	Letter
632	FUKASAWA T, YOSHIZAKI A, EBATA S, et al.	皮膚科	Interleukin-17 pathway inhibition with brodalumab in early systemic sclerosis: Analysis of a single-arm, open-label, phase 1 trial.	J AM ACAD DERMATOL. 2023 AUG;89(2):366-369.	Letter
633	OKUSHIN K, KURANO M; UTH-UDCA STUDY GROUP; YATOMI Y, MORIYA K, et al.	消化器内科、感染症内科、感染制御部	Ursodeoxycholic acid for coronavirus disease 2019 prevention.	J INTERN MED. 2024 JAN;295(1):106-109.	Letter
634	CHANG D, YANG X, FAN S, et al.	再生医療・細胞治療研究講座	Engineering of MSCs sheet for the prevention of myocardial ischemia and for left ventricle remodeling.	STEM CELL RES THER. 2023 APR 25;14(1):102. / Stem Cell Res Ther. 2023 Apr (オンライン)	Review
635	TSUCHIDA Y, SHODA H, SAWADA T, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Role of autotaxin in systemic lupus erythematosus.	FRONT MED (LAUSANNE). 2023 APR 4;10:1166343. / Front Med (Lausanne). 2023 Apr (オンライン)	Review
636	TOKIWA H, UEDA K, TAKIMOTO E.	循環器内科	The emerging role of estrogen's non-nuclear signaling in the cardiovascular disease.	FRONT CARDIOVASC MED. 2023 APR 12;10:1127340. / Front Cardiovasc Med. 2023 Apr (オンライン)	Review
637	UEMURA K, KANATA T, ONO S, et al.	生物統計情報学講座(医学系研究科公共健康医学専攻)	The disease severity of COVID-19 caused by Omicron variants: A brief review.	ANN CLIN EPIDEMIOL. 2023 APR 1;5(2):31-36. / Ann Clin Epidemiol. 2023 Apr (オンライン)	Review
638	TAKURA T, KOMURO I, ONO M.	医療経済政策学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	Trends in the cost-effectiveness level of percutaneous coronary intervention: Macro socioeconomic analysis and health technology assessment.	J CARDIOL. 2023 APR;81(4):356-363.	Review

639	NING FL, GU WJ, ZHAO ZM, et al.	胃・食道外科	Association between hospital surgical case volume and postoperative mortality in patients undergoing gastrectomy for gastric cancer: a systematic review and meta-analysis.	INT J SURG. 2023 APR 1;109(4):936–945. / Int J Surg. 2023 Apr (オンライン)	Review
640	SHOJIMA N, YAMAUCHI T.	糖尿病・代謝内科	Progress in genetics of type 2 diabetes and diabetic complications.	J DIABETES INVESTIG. 2023 APR;14(4):503–515.	Review
641	ADACHI Y, UEDA K, TAKIMOTO E.	循環器内科	Perivascular adipose tissue in vascular pathologies—a novel therapeutic target for atherosclerotic disease?	FRONT CARDIOVASC MED. 2023 MAY 26;10:1151717. / Front Cardiovasc Med. 2023 May (オンライン)	Review
642	SUWA Y, NAGAFUCHI Y, YAMADA S, et al.	アレルギー・リウマチ内科	The role of dendritic cells and their immunometabolism in rheumatoid arthritis.	FRONT IMMUNOL. 2023 MAY 12;14:1161148. / Front Immunol. 2023 May (オンライン)	Review
643	HAKODA H, AKAMATSU N, SHIBATA E, et al.	肝・胆・膵外科・人工臓器移植外科	Interventional treatment for portal vein complications utilizing a hybrid operating room after liver transplantation.	HPB (OXFORD). 2023 MAY;25(5):589–592.	Review
644	ODA Y, NISHI H, NANGAKU M.	腎臓・内分泌内科	Role of Inflammation in Progression of Chronic Kidney Disease in Type 2 Diabetes Mellitus: Clinical Implications.	SEMIN NEPHROL. 2023 MAY;43(3):151431.	Review
645	YAMAGUCHI R, KAWAHARA T, KOTANI T, et al.	こころの発達診療部(精神神経科)	The effectiveness of exercise programs accessible from home on children's and adolescents' emotional well-being: Systematic review & meta-analysis.	PCN REP. 2023 MAY 25;2(2):E103. / PCN Rep. 2023 May (オンライン)	Review
646	SONE K, TANIMOTO S, TOYOHARA Y, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Evolution of a surgical system using deep learning in minimally invasive surgery (Review).	BIOMED REP. 2023 MAY 30;19(1):45. / Biomed Rep. 2023 May (オンライン)	Review
647	MATSUURA R, DOI K, RABB H.	腎臓・内分泌内科	Acute kidney injury and distant organ dysfunction—network system analysis.	KIDNEY INT. 2023 JUN;103(6):1041–1055.	Review

648	YAMADA S, KOT, KATAGIRI M, et al.	循環器内科	Recent Advances in Translational Research for Heart Failure in Japan.	J CARD FAIL. 2023 JUN;29(6):931-938.	Review
649	MASUDA Y, OYAMA T, NAKAZAKI K, et al.	血液・腫瘍内科	Aortitis Associated with Prophylactic Short-acting Granulocyte Colony-stimulating Factor Administration: A Case Report and Review of the Literature.	INTERN MED. 2023;62(11):1647-1652.	Review
650	OKUHARA T, KAGAWA Y, OKADA H, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Intervention studies to encourage HPV vaccination using narrative: A scoping review.	PATIENT EDUC COUNS. 2023 JUN;111:107689.	Review
651	SHIBATA S.	皮膚科	Epigenetic control of skin immunity.	IMMUNOL MED. 2023 JUN;46(2):62-68.	Review
652	MIYAMOTO Y, KIYOHARA Y, KOHSAKA S, et al.	腎臓・内分泌内科	Evaluation of heart failure admission as a surrogate for mortality in randomized clinical trials: A meta-analysis.	EUR J CLIN INVEST. 2023 JUL;53(7):E13970.	Review
653	OBO T, MORITA K, SUMIDA Y, et al.	血液・腫瘍内科	Isolated relapse of plasma cell leukemia in the central nervous systems: a case report and literature review.	INT J HEMATOL. 2023 JUL;118(1):135-140.	Review
654	ISHIDE T, NISHI H, MIYANO S, et al.	腎臓・内分泌内科	Kidney Podocyte Zebra Bodies after Lung Transplantation for Lymphangioleiomyomatosis	INTERN MED. 2023 JUL 1;62(13):1965-1970.	Review
655	KABURAKI T, TAOKA K.	眼科	Diagnosis and management of vitreoretinal lymphoma: present and future treatment perspectives.	JPN J OPHTHALMOL. 2023 JUL;67(4):363-381.	Review
656	NANGAKU M, KITCHING AR, BOOR P, et al.	腎臓・内分泌内科	International Society of Nephrology first consensus guidance for preclinical animal studies in translational nephrology.	KIDNEY INT. 2023 JUL;104(1):36-45.	Review

657	OYAMA S, ADACHI- KATAYAMA M, OKAMOTO K, et al.	感染症内科	Preseptal cellulitis with Streptococcus pyogenes complicated by streptococcal toxic shock syndrome: A case report and review of literature.	J INFECT CHEMOTHER. 2023 AUG;29(8):783-786.	Review
658	KANEMARU N, NAKAI Y, WATADANI T, et al.	放射線科	Multimodal imaging findings of intrahepatic cholangiocarcinoma arising from a biliary adenofibroma: a case report with radiological- pathological correlation.	ABDOM RADIOL (NY). 2023 AUG;48(8):2469-2476.	Review
659	KOBAYASHI K, HANAI N, YOSHIMOTO S, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科、放射線科	Current topics and management of head and neck sarcomas.	JPN J CLIN ONCOL. 2023 AUG 30;53(9):743-756.	Review
660	SHIRASU T, TAKAGI H, YASUHARA J, et al.	血管外科	Long-Term Outcomes of Exercise Therapy Versus Revascularization in Patients With Intermittent Claudication.	ANN SURG. 2023 AUG 1;278(2):172-178.	Review
661	KUSAKABE M, TAGUCHI A, SONE K, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	Carcinogenesis and management of human papillomavirus-associated cervical cancer.	INT J CLIN ONCOL. 2023 AUG;28(8):965-974.	Review
662	SAWAMI K, TANAKA A, NODE K.	循環器内科	Recent understandings about hypertension management in type 2 diabetes: What are the roles of SGLT2 inhibitor, GLP-1 receptor agonist, and finerenone?	HYPERTENS RES. 2023 AUG;46(8):1892-1899.	Review
663	TAMIYA H, MITANI A, ABE M, et al.	呼吸器内科、保健・健康推進本部	Putative Bidirectionality of Chronic Obstructive Pulmonary Disease and Periodontal Disease: A Review of the Literature.	J CLIN MED. 2023 SEP 13;12(18):5935. / J Clin Med. 2023 Sep (オンライン)	Review
664	NAKAI Y, HAMADA T, SAITO T, et al.	消化器内科、光学医療診療部	Time to think prime times for treatment of necrotizing pancreatitis: Pendulum conundrum.	DIG ENDOSC. 2023 SEP;35(6):700-710.	Review
665	KOYAMA H, KASHIO A, URANAKA T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Application of Machine Learning to Predict Hearing Outcomes of Tympanoplasty.	LARYNGOSCOPE. 2023 SEP;133(9):2371-2378.	Review

666	KUROKAWA R, KUROKAWA M, BABA A, et al.	放射線科	Neuroimaging of hypophysitis: etiologies and imaging mimics.	JPN J RADIOL. 2023 SEP;41(9):911-927.	Review
667	MATSUDA KM, YOSHIZAKI A, KUZUMI A, et al.	皮膚科	Rapid improvement of systemic sclerosis-associated intestinal pseudo-obstruction with intravenous immunoglobulin administration.	RHEUMATOLOGY (OXFORD). 2023 SEP 1;62(9):3139-3145.	Review
668	DOI K, MATSUURA R.	救急・集中治療科	Sympathetic Nerve Activation in Acute Kidney Injury and Cardiorenal Syndrome.	NEPHRON. 2023;147(12):717-720.	Review
669	KATO H, BRADDOCK DT, ITO N.	腎臓・内分泌内科、骨粗鬆症センター	Genetics of Diffuse Idiopathic Skeletal Hyperostosis and Ossification of the Spinal Ligaments.	CURR OSTEOPOROS REP. 2023 OCT;21(5):552-566.	Review
670	KATO H, KIMURA S, TAGUCHI M, et al.	腎臓・内分泌内科、骨粗鬆症センター	FGF23-related hypophosphatemia in a patient with small cell lung cancer: a case report and literature review.	ENDOCR J. 2023 OCT 30;70(10):1005-1013.	Review
671	TAMIYA H, ABE M, NAGASE T, et al.	呼吸器内科、保健・健康推進本部	The Link between Periodontal Disease and Asthma: How Do These Two Diseases Affect Each Other?	J CLIN MED. 2023 OCT 25;12(21):6747. / J Clin Med. 2023 Oct (オンライン)	Review
672	HIRAOKA T, OSUGA Y, HIROTA Y.	女性診療科・産科 / 女性外科	Current perspectives on endometrial receptivity: A comprehensive overview of etiology and treatment.	J OBSTET GYNAECOL RES. 2023 OCT;49(10):2397-2409.	Review
673	ISHIDA M, GONO I W, ABE H, et al.	放射線科	Essence of postmortem computed tomography for in-hospital deaths: what clinical radiologists should know.	JPN J RADIOL. 2023 OCT;41(10):1039-1050.	Review
674	NAGANO M, SATO M.	呼吸器外科	Impact of surgical margin after sublobar resection of lung cancer: a narrative review.	J THORAC DIS. 2023 OCT 31;15(10):5750-5759.	Review

675	OGURA Y, MIMURA I.	腎臓・内分泌内科	Epigenetic roles in clonal hematopoiesis and aging kidney-related chronic kidney disease.	FRONT CELL DEV BIOL. 2023 OCT 20;11:1281850. / Front Cell Dev Biol. 2023 Oct (オンライン)	Review
676	SHODA H, NATSUMOTO B, FUJIO K.	アレルギー・リウマチ内科	Investigation of immune-related diseases using patient-derived induced pluripotent stem cells.	INFLAMM REGEN. 2023 OCT 24;43(1):51. / Inflamm Regen. 2023 Oct (オンライン)	Review
677	OKUHARA T, SHIRABE R, KAGAWA Y, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Encouraging COVID-19 vaccination by focusing on anticipated affect: A scoping review.	HELIYON. 2023 NOV 18;9(12):E22655. / Helyon. 2023 Nov (オンライン)	Review
678	NAKAYAMA A, ISHII N, MANTANI M, et al.	循環器内科	Remote Cardiac Rehabilitation With Wearable Devices.	KOREAN CIRC J. 2023 NOV;53(11):727-743.	Review
679	MINAKAWA T, YAMASHITA JK.	細胞組織コミュニケーション講座(社会連携講座)	Extracellular vesicles and microRNAs in the regulation of cardiomyocyte differentiation and proliferation.	ARCH BIOCHEM BIOPHYS. 2023 NOV;749:109791.	Review
680	TANAKA S, PORTILLA D, OKUSA MD.	腎臓・内分泌内科	Role of perivascular cells in kidney homeostasis, inflammation, repair and fibrosis.	NAT REV NEPHROL. 2023 NOV;19(11):721-732.	Review
681	YOSHITOMI Y, SUWA Y, TSUCHIYA H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Pulmonary Hypertension Associated with Anti-synthetase Syndrome: A Case Report and Literature Review.	INTERN MED. 2023 DEC 15;62(24):3685-3689.	Review
682	UMEKAWA M, YOSHIKAWA G.	脳神経外科	Impact of ventriculo-cisternal irrigation on prevention of delayed cerebral infarction in aneurysmal subarachnoid hemorrhage: a single-center retrospective study and literature review.	NEUROSURG REV. 2023 DEC 8;47(1):6. / Neurosurg Rev. 2023 Dec (オンライン)	Review
683	HARITA Y.	小児科	Urinary extracellular vesicles in childhood kidney diseases.	PEDIATR NEPHROL. 2024 AUG;39(8):2293-2300.	Review

684	UEHA R, COTAOCO C, KONDO K, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科、摂食嚥下 センター	Management and Treatment for Dysphagia in Neurodegenerative Disorders.	J CLIN MED. 2023 DEC 27;13(1):156. / J Clin Med. 2023 Dec (オンライン)	Review
685	YOKOYAMA Y, NOZAWA H, SASAKI K, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍 外科)	Essential anatomy for lateral lymph node dissection.	ANN COLOPROCTOL. 2023 DEC;39(6):457-466.	Review
686	SASAKO T.	糖尿病・代謝内科	Exploring mechanisms underlying diabetes comorbidities and strategies to prevent vascular complications.	DIABETOL INT. 2023 DEC 18;15(1):34-40. / Diabetol Int. 2023 Dec (オンライン)	Review
687	KUBOTA K, SEKI T, MIYAKE K, et al.	企画情報運営部	Providing Practical Knowledge and Skills to Handle Real-World Data? Lessons Learned from Med RWD Program.	STUD HEALTH TECHNOL INFORM. 2024 JAN 25;310:1540-1541.	Review
688	KAMEI J, FUJIMURA T.	泌尿器科・男性科	Current status of robot- assisted total pelvic exenteration focusing on the field of urology: a clinical practice review.	TRANSL CANCER RES. 2024 JAN 31;13(1):453-461.	Review
689	NAKAI Y.	消化器内科、光学医療診療部	Endoscopic Ultrasound- Guided Antitumor Therapy.	GASTROINTEST ENDOSC CLIN N AM. 2024 JAN;34(1):79- 89.	Review
690	NAKAGAWA N, YAMAMOTO S, HANAI A, et al.	呼吸器内科	Exercise intervention for the management of chemotherapy-induced peripheral neuropathy: a systematic review and network meta-analysis.	FRONT NEUROL. 2024 JAN 30;15:1346099. / Front Neurol. 2024 Jan (オンライン)	Review
691	SATO Y, TAKAHASHI S, TOSHIYASU T, et al.	外来化学療法部、腫瘍センター	Squamous cell carcinoma of the eyelid.	JPN J CLIN ONCOL. 2024 JAN 7;54(1):4-12.	Review
692	KADOWAKI H, AKAZAWA H, SHINDO A, et al.	循環器内科	Shared and Reciprocal Mechanisms Between Heart Failure and Cancer - An Emerging Concept of Heart-Cancer Axis.	CIRC J. 2024 JAN 25;88(2):182- 188.	Review

693	KOYAMA H, KAMOGASHIRAT., YAMASOBAT.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Heavy Metal Exposure: Molecular Pathways, Clinical Implications, and Protective Strategies.	ANTIOXIDANTS (BASEL). 2024 JAN 5;13(1):76. / Antioxidants (Basel). 2024 Jan (オンライン)	Review
694	MINAKAWA T, YAMASHITA JK.	細胞組織コミュニケーション講座(社会連携講座)	Versatile extracellular vesicle-mediated information transfer: intercellular synchronization of differentiation and of cellular phenotypes, and future perspectives.	INFLAMM REGEN. 2024 JAN 15;44(1):4. / Inflamm Regen. 2024 Jan (オンライン)	Review
695	YUUKI H, ITAMIYA T, NAGAFUCHI Y, et al.	アレルギー・リウマチ内科	B cell receptor repertoire abnormalities in autoimmune disease.	FRONT IMMUNOL. 2024 JAN 31;15:1326823. / Front Immunol. 2024 Jan (オンライン)	Review
696	KITAURA S, OKAMOTO K.	感染症内科	The effect of infectious diseases on lung transplantation in Japan.	J THORAC DIS. 2024 FEB 29;16(2):1632–1644.	Review
697	FUKASAWA T, YOSHIZAKI-OGAWA A, SATO S, et al.	皮膚科強皮症センター、臨床カンナビノイド学講座	The role of B cells in systemic sclerosis.	J DERMATOL. 2024 JUL;51(7):904–913.	Review
698	FUKASAWA T, YAMASHITA T, ENOMOTO A, et al.	皮膚科強皮症センター、臨床カンナビノイド学講座	Optimal treatments and outcome measures of palmoplantar pustulosis: A systematic review and network meta-analysis-based comparison of treatment efficacy.	J EUR ACAD DERMATOL VENEREOL. 2024 FEB;38(2):281–288.	Review
699	CHU KJ, KAWAGUCHI Y, WANG H, et al.	肝・胆・膵外科	Update on the Diagnosis and Treatment of Combined Hepatocellular Cholangiocarcinoma.	J CLIN TRANSL HEPATOL. 2024 FEB 28;12(2):210–217.	Review
700	ITO N, HIDAKA N, KATO H.	腎臓・内分泌内科、骨粗鬆症センター	The pathophysiology of hypophosphatemia.	BEST PRACT RES CLIN ENDOCRINOL METAB. 2024 MAR;38(2):101851.	Review
701	HIRANO Y, MIYAWAKI S, SAKAGUCHI Y, et al.	脳神経外科	A bibliometric analysis of the 100 most-cited clinical articles in the research of intracranial artery stenosis and intracranial atherosclerosis.	SURG NEUROL INT. 2024 MAR 8;15:74. / Surg Neurol Int. 2024 Mar (オンライン)	Review

702	TAGUCHI S, KAWAI T, NAKAGAWA T, et al.	泌尿器科・男性科	Latest evidence on clinical outcomes and prognostic factors of advanced urothelial carcinoma in the era of immune checkpoint inhibitors: a narrative review.	JPN J CLIN ONCOL. 2024 MAR 9;54(3):254-264.	Review
703	KUZUMI A, YAMASHITA T, FUKASAWA T, et al.	皮膚科	Cannabinoids for the treatment of autoimmune and inflammatory skin diseases: A systematic review.	EXP DERMATOL. 2024 MAR;33(3):E15064.	Review
704	YAMADA S, NAGAFUCHI Y, FUJIO K.	アレルギー・リウマチ内科	Pathophysiology and stratification of treatment-resistant rheumatoid arthritis.	IMMUNOL MED. 2024 MAR;47(1):12-23.	Review
705	SHIMIZU T, TANAKA S, KITAGAWA Y, et al.	脳神経外科	Advancement of fluorescent aminopeptidase probes for rapid cancer detection-current uses and neurosurgical applications.	FRONT SURG. 2024 MAR 7;11:1298709. / Front Surg. 2024 Mar (オンライン)	Review
706	HOSOI T, YAKABE M, HASHIMOTO S, et al.	老年病科	The roles of sex hormones in the pathophysiology of age-related sarcopenia and frailty.	REPROD MED BIOL. 2024 MAR 11;23(1):E12569. / Reprod Med Biol. 2024 Mar (オンライン)	Review
707	USHIKU T, LAUWERS GY.	病理部	Pathology and Clinical Relevance of Gastric Epithelial Dysplasia.	GASTROENTEROL CLIN NORTH AM. 2024 MAR;53(1):39-55.	Review
708	KANEKO J, HAYASHI Y, KAZAMI Y, et al.	肝・胆・膵外科・人工臓器移植外科	Resection and reconstruction of the largest abdominal vein system (the inferior vena cava, hepatic, and portal vein): a narrative review.	TRANSL GASTROENTEROL HEPATOL. 2024 MAR 21;9:23. / Transl Gastroenterol Hepatol. 2024 Mar (オンライン)	Review
709	FUJISHIRO M.	消化器内科	Advanced Diagnostic and Therapeutic Endoscopy for Early Gastric Cancer.	CANCERS (BASEL). 2024 MAR 3;16(5):1039. / Cancers (Basel). 2024 Mar (オンライン)	Review
710	SHIMBO M, AMIYA E, KOMURO I.	循環器内科	Telemonitoring during Exercise Training in Cardiac Telerehabilitation: A Review	Rev. Cardiovasc. Med. 2023, 24(4), 104. / Rev. Cardiovasc. Med. 2023 Apr (オンライン)	Review

711	MATSUKAWA M K, ISHIURA H, TSUJI S, et al.	脳神経内科	Recent advances in benign adult familial myoclonus epilepsy.	Neurology and Clinical Neuroscience. 2024; 12(1), 29–36.	Review
712	SUZUKI T.	眼科	Malignant Glaucoma After Immediate Primary Phacoemulsification for Acute Primary Angle Closure: A Case Report.	CUREUS. 2023 APR 21;15(4):E37963. / Cureus. 2023 Apr (オンライン)	Case report
713	OGAWA Y, URATA S, INUZUKA R.	小児科	Successful use of ivabradine in a 10-year-old patient with graft failure after heart transplantation.	CARDIOL YOUNG. 2023 APR;33(4):649–651.	Case report
714	SHIKAMA M, YAMAMOTO M, OSAWA I, et al.	救急・集中治療科	Monitoring the Resolution of Acute Exacerbation of Airway Bronchoconstriction in an Asthma Attack Using Capnogram Waveforms.	CRIT CARE EXPLOR. 2023 APR 18;5(4):E0899. / Crit Care Explor. 2023 Apr (オンライン)	Case report
715	FUJIWARA A, KANDA S, UENO K, et al.	糖尿病・代謝内科	Reactive hypoglycemia owing to an intrahepatic congenital portosystemic shunt in an older patient.	DIABETOL INT. 2023 APR 13;14(3):298–303. / Diabetol Int. 2023 Apr (オンライン)	Case report
716	UEDA M, KATSUSE K, KAKUMOTO T, et al.	脳神経内科	Copper Deficiency in Wilson's Disease with a Normal Zinc Value.	INTERN MED. 2023 APR 1;62(7):1073–1076.	Case report
717	KOMURA A, TAGUCHI A, IKEMURA M, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	A case of refractory pelvic squamous cell carcinoma of unknown primary that responded to nivolumab.	J OBSTET GYNAECOL RES. 2023 APR;49(4):1300–1304.	Case report
718	YOSHIDA M, MATSUDA K, ENDO K, et al.	血液・腫瘍内科	Toxic shock like syndrome caused by Streptococcus agalactiae bacteremia during treatment for multiple myeloma.	J INFECT CHEMOTHER. 2023 APR;29(4):407–409.	Case report
719	KASUGA S, ABE S, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Diverticular perforation of terminal ileum associated with chemotherapy for non-small cell lung carcinoma: a case report.	J SURG CASE REP. 2023 APR 12;2023(4):RJAD179. / J Surg Case Rep. 2023 Apr (オンライン)	Case report

720	YAMAKAWA K, NISHIJIMA H, KUBOTA A, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Clinical and electrophysiological findings of facial palsy in a case of hereditary gelsolin amyloidosis.	AURIS NASUS LARYNX. 2023 APR;50(2):305–308.	Case report
721	YOKOTA Y, ANZAI H, NAGAI Y, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Neuroendocrine carcinoma associated with chronic ulcerative colitis: a case report and review of the literature.	ANN COLOPROCTOL. 2024 MAY;40(SUPPL 1):S32–S37.	Case report
722	SUMIDA H, ASANO Y, SHIMIZU J, et al.	皮膚科	Edema localized to the lips as a novel manifestation of myositis.	INT J RHEUM DIS. 2023 APR;26(4):789–792.	Case report
723	YANAGIYA M, NAGANO M, NAKAJIMA J.	呼吸器外科	Fissureless technique of robotic left lingular segmentectomy for primary lung cancer with incomplete fissure: a case report.	J CARDIOTHORAC SURG. 2023 APR 11;18(1):125. / J Cardiothorac Surg. 2023 Apr (オ ンライン)	Case report
724	ABE K, EMOTO S, SASAKI K, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Multiple ulcers and perforation of small intestine with everolimus use in a patient with rectal neuroendocrine tumor: A case report.	INT J SURG CASE REP. 2023 MAY;106:108094.	Case report
725	MIYASHITA D, SAYAMA S, IRIYAMA T, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	A successful management of refractory immune thrombocytopenic purpura with Eltrombopag during pregnancy complicated with superimposed preeclampsia.	OXF MED CASE REPORTS. 2023 MAY 30;2023(5):OMAD047. / Oxf Med Case Reports. 2023 May (オンライン)	Case report
726	YOSHIDA M, MORITA K, FUKUSHIMA H, et al.	血液・腫瘍内科	Development of Epstein– Barr virus–associated lymphoproliferative disorder and hemophagocytic lymphohistiocytosis during long-term lenalidomide maintenance therapy in multiple myeloma.	INT J HEMATOL. 2023 MAY;117(5):769–773.	Case report
727	TAKEISHI H, MIYAMOTO S, TOMIOKA Y, et al.	形成外科・美容外科	Nasal alar reconstruction using the free auricular helix flap based on the flow-through concept: Report of two cases.	MICROSURGERY. 2023 MAY;43(4):392–396.	Case report

728	ARAI J, SUZUKI N, HAYAKAWA Y, et al.	消化器内科	Severe obstructive colitis treated with repeated colonoscopic decompression.	DEN OPEN. 2023 MAY 16;4(1):E233. / DEN Open. 2023 May (オンライン)	Case report
729	MATSUMOTO N, KAGOYA R, YASUI M, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	A Case of Fungal Maxillary Sinusitis Extending to the Contralateral Side Through the Nasal Septum.	CUREUS. 2023 MAY 26;15(5):E39548. / Cureus. 2023 May (オンライン)	Case report
730	TAKEGAMI N, SAKUISHI K, YAMAGUCHI-TAKEGAMI N, et al.	脳神経内科	Anti-Lactosylceramide antibody positive combined central peripheral demyelination emerging from long-standing juvenile-onset chronic inflammatory polyradiculoneuropathy; a report of two cases.	J NEUROIMMUNOL. 2023 MAY 15;378:578086.	Case report
731	HOSHI K, MUKAI T, KUMASAWA K, et al.	小児科	Case report: Neonatal case of intrauterine gastrointestinal bleeding with suspected cow's milk allergy or neonatal transient eosinophilic colitis.	FRONT PEDIATR. 2023 JUN 27;11:1213782. / Front Pediatr. 2023 Jun (オンライン)	Case report
732	SATO D, TAKAMI H, TAKAYANAGI S, et al.	脳神経外科	Lymphoproliferative disorder during temozolomide therapy; a representative case of a formidable complication and management challenges.	BMC NEUROL. 2023 JUN 9;23(1):224. / BMC Neurol. 2023 Jun (オンライン)	Case report
733	HOSHINO Y, MANAKA K, SATO J, et al.	腎臓・内分泌内科	Recurrent bilateral adrenal infarction with myelodysplastic/myeloproliferative neoplasm-unclassifiable (MDS/MPN-U): a case report.	BMC ENDOCR DISORD. 2023 JUN 5;23(1):128. / BMC Endocr Disord. 2023 Jun (オンライン)	Case report
734	KASAHARA S, KATO Y, TAKAHASHI M, et al.	麻酔科・痛みセンター	Case report: Remission of chronic low back pain and oral dysesthesia comorbid with attention deficit/hyperactivity disorder by treatment with atomoxetine and pramipexole.	FRONT PAIN RES (LAUSANNE). 2023 JUN 5;4:1159134. / Front Pain Res (Lausanne). 2023 Jun (オンライン)	Case report
735	KASAHARA S, KATO Y, TAKAHASHI K, et al.	麻酔科・痛みセンター	Improvement in persistent idiopathic facial pain with comorbid ADHD using the combination of a dopamine system stabilizer and psychostimulant: A case report.	CLIN CASE REP. 2023 JUN 19;11(6):E7552. / Clin Case Rep. 2023 Jun (オンライン)	Case report

736	BOKI H, MIYAGAKI T, SUGA H, et al.	皮膚科	Rapidly Progressive Multiple Skin Plaques and Nodules: A Quiz.	ACTA DERM VENEREOL. 2023 JUN 22;103:ADV9389. / Acta Derm Venereol. 2023 Jun (オンライン)	Case report
737	HORIKOSHI H, ARITA J, HASEGAWA K, et al.	腎臓・内分泌内科	A Novel Pathogenic MEN1 Gene Variant Identified in a Family With Multiple Pancreatic Neuroendocrine Tumors.	JCEM CASE REP. 2023 JUN 28;1(3):LUAD078. / JCEM Case Rep. 2023 Jun (オンライン)	Case report
738	OGURI G, FUJIU K, OSHIMA T, et al.	循環器内科	Appearances of Premature Atrial and Ventricular Contractions After Switching From Brand Name to Generic Cibenzoline.	CUREUS. 2023 JUN 29;15(6):E41164. / Cureus. 2023 Jun (オンライン)	Case report
739	SUTO A, UEHA R, OGURA T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Swallowing computed tomography and virtual reality as novel imaging modalities for the diagnosis of clicking larynx: Two case reports.	AURIS NASUS LARYNX. 2023 JUN;50(3):468-472.	Case report
740	USUI Y, KUROKAWA R, FUKUSHIMA T, et al.	放射線科	Ectopic pituitary neuroendocrine tumor arising in the sphenoid sinus with an avid 18F- fluorodeoxyglucose uptake masquerading as malignancy: A case report.	RADIOL CASE REP. 2023 JUN 17;18(9):2943-2947. / Radiol Case Rep. 2023 Jun (オンライン)	Case report
741	YAMAGUCHI M, SATO M, KITANO K, et al.	呼吸器外科	Lung transplantation for cystic fibrosis complicated by cirrhosis: A case report.	RESPIR MED CASE REP. 2023 JUN 1;44:101879. / Respir Med Case Rep. 2023 Jun (オンライン)	Case report
742	SUGAWARA Y, KATO H, NAGASAKI M, et al.	腎臓・内分泌内科	CFH-CFHR1 hybrid genes in two cases of atypical hemolytic uremic syndrome.	J HUM GENET. 2023 JUN;68(6):427-430.	Case report
743	KOIKE-IEKI M, KIDA W.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Laryngeal Candidiasis.	N ENGL J MED. 2023 JUL 20;389(3):E5.	Case report

744	ZHOU HP, SAWAMURA H, NAKAMURA N, et al.	眼科	Clinically Diagnosed Occult Macular Dystrophy Habouring an m.14502T>C Mitochondrial DNA Mutation Associated with Leber's Hereditary Optic Neuropathy: Case Report and Literature Review.	NEUROOPHTHALMOLOGY. 2023 JUL 5;47(5-6):285-290. / Neuroophthalmology. 2023 Jul (オンライン)	Case report
745	HOSHINA H, TAGUCHI S, SUYAMA H, et al.	泌尿器科・男性科	Surgical resection of retinoblastoma-associated bladder leiomyosarcoma during pregnancy: a case report.	BMC UROL. 2023 JUL 25;23(1):125. / BMC Urol. 2023 Jul (オンライン)	Case report
746	MUKAI T, WAKI K.	小児科	Anomalous origin of the left coronary artery from the right pulmonary artery.	CLIN CASE REP. 2023 AUG 17;11(8):E7757. / Clin Case Rep. 2023 Aug (オンライン)	Case report
747	MIZUNO J, HIRUMA T, HIRAYAMA I, et al.	救急・集中治療科	Bite wound and mauling of a zookeeper by a gorilla.	TRAUMA CASE REP. 2023 AUG 7;47:100889. / Trauma Case Rep. 2023 Aug (オンライン)	Case report
748	KASAHARA S, TAKAHASHI M, MORITA T, et al.	麻酔科・痛みセンター	Case report: Atomoxetine improves chronic pain with comorbid post-traumatic stress disorder and attention deficit hyperactivity disorder.	FRONT PSYCHIATRY. 2023 AUG 7;14:1221694. / Front Psychiatry. 2023 Aug (オンライン)	Case report
749	IMITSUTAKE A, MATSUMURA T, IWATA A, et al.	脳神経内科	Favorable outcome of hematopoietic stem cell transplantation in late-onset Krabbe disease.	BRAIN DEV. 2023 AUG;45(7):408-412.	Case report
750	TAKEGAMI N, MURAI H, MORI H, et al.	脳神経内科	Multiple cortical lesions with grainy enhancement of magnetic resonance imaging in anti-myelin oligodendrocyte glycoprotein (MOG) antibody-associated encephalitis with seizures (FLAMES).	J NEUROL SCI. 2023 AUG 15;451:120729.	Case report
751	ORIMO K, KAKUMOTO T, HARA R, et al.	脳神経内科	A Japanese family with idiopathic basal ganglia calcification carrying a novel XPR1 variant.	J NEUROL SCI. 2023 AUG 15;451:120732.	Case report

752	FUJISAWA K, MIYAMOTO S, KOBAYASHI H, et al.	形成外科・美容外科	Vascularized Fibular Grafts for Failed Liquid Nitrogen-treated Autografts in the Humerus: Report of Two Cases.	PLAST RECONSTR SURG GLOB OPEN. 2023 AUG 4;11(8):E5166. / Plast Reconstr Surg Glob Open. 2023 Aug (オンライン)	Case report
753	HASHIBA T, SUGAHARA M, OTA Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Paralytic Ileus during Treatment of Pulmonary and Renal Tuberculosis in a Non-Human Immunodeficiency Virus Patient: An Unusual Presentation of Tuberculosis-immune Reconstitution Inflammatory Syndrome.	INTERN MED. 2023 SEP 1;62(17):2559-2564.	Case report
754	FUJII K, FUKUDA K, KAWAKAMI M, et al.	呼吸器内科	Lung Adenocarcinoma Size Decrease after SARS-CoV-2 Vaccination during Long-Term Pembrolizumab Treatment: A Case Report.	CASE REP ONCOL. 2023 SEP 13;16(1):907-911. / Case Rep Oncol. 2023 Sep (オンライン)	Case report
755	ONODERA R, SAKAMOTO R, TANIGUCHI Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Congenital atlanto-occipital dislocation in a patient with Down syndrome: a case report.	SKELETAL RADIOL. 2023 SEP;52(9):1785-1789.	Case report
756	MUKAI T, WAKI K.	小児科	X-linked lymphoproliferative syndrome associated with Epstein-Barr virus encephalitis and lymphoproliferative disorder.	CLIN CASE REP. 2023 SEP 22;11(9):E7949. / Clin Case Rep. 2023 Sep (オンライン)	Case report
757	OYAMA T, YASUNAGA M, JONA M, et al.	血液・腫瘍内科	Acalabrutinib and steroid for autoimmune thrombocytopenia due to relapsed chronic lymphocytic leukemia with severe bone marrow infiltration.	J CLIN EXP HEMATOP. 2023 SEP 28;63(3):187-192.	Case report
758	FUKUSHIMA H, MORITA K, IKEMURA M, et al.	血液・腫瘍内科	Acute pancreatitis as the initial manifestation of acute myeloid leukemia with chromosome 16 rearrangements.	INT J HEMATOL. 2023 SEP;118(3):381-387.	Case report
759	JIMBA T, HATANO M, FUJIWARA T, et al.	循環器内科	A case of progressive right ventricular failure with ventricular arrhythmia and aortic insufficiency after implantable left ventricular assist device implantation.	J CARDIOL CASES. 2023 SEP 16;29(1):7-10. / J Cardiol Cases. 2023 Sep (オンライン)	Case report

760	NARUSE H, OKUBO S, SUDO A, et al.	脳神経内科、プレシジョンメディシン 神経学講座(社会連携講座)	Clinical features of a family with late-onset distal hereditary motor neuropathy harboring p.Pro39Leu variant of HSPB1.	J PERIPHER NERV SYST. 2023 SEP;28(3):518–521.	Case report
761	SETOGUCHI N, NAKAYAMA Y, AMIYA E, et al.	循環器内科	A long-term follow-up of necrobiotic xanthogranuloma with concomitant large-vessel vasculitis and heart failure with reduced ejection fraction: a case report.	EUR HEART J CASE REP. 2023 SEP 22;7(10):YTAD469. / Eur Heart J Case Rep. 2023 Sep (オンライン)	Case report
762	KAWAMOTO N, HAMADA Y, KOBAYASHI S, et al.	脳神経内科	Noncanonical splice-site variant in peripheral myelin protein 22 gene (PMP22) in a patient with hereditary neuropathy with liability to pressure palsies.	J PERIPHER NERV SYST. 2023 SEP;28(3):513–517.	Case report
763	HIRUMA T, TANAKA T, NANASATO M, et al.	循環器内科	Excimer laser coronary atherectomy for acute myocardial infarction with coronary artery ectasia and massive thrombosis.	ASIAINTERVENTION. 2023 SEP 21;9(2):152–153. / AsiaIntervention. 2023 Sep (オンライン)	Case report
764	HIRUMA T, HIGUCHI R, YAMAMOTO T, et al.	循環器内科	Pneumococcal infectious aortic aneurysm: A caution for a life-threatening vascular complication caused by non-vaccine-covered serotypes.	J CARDIOL CASES. 2023 SEP 1;29(1):1–4. / J Cardiol Cases. 2023 Sep (オンライン)	Case report
765	MIYATAKE R, FUJII T, KUMASAWA K, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	The sFlt-1/PIGF Ratio Trend Is Useful in Predicting Preeclampsia Severity in Hyperreactio Luteinalis Complicated with Preeclampsia.	CASE REP OBSTET GYNÉCOL. 2023 SEP 19;2023:7352947. / Case Rep Obstet Gynecol. 2023 Sep (オンライン)	Case report
766	HIRUMA T, SAJI M, NANASATO M, et al.	循環器内科	Successful transcatheter mitral valve repair for functional mitral regurgitation in a patient with mitochondrial cardiomyopathy: a case report.	EUR HEART J CASE REP. 2023 SEP 1;7(9):YTAD440. / Eur Heart J Case Rep. 2023 Sep (オンライン)	Case report
767	YAMAYA T, SATOH M, KONOEDA C, et al.	呼吸器外科	Living-donor lobar lung transplantation from a hepatitis B surface antigen-positive donor to a negative recipient.	BMJ CASE REP. 2023 OCT 10;16(10):E255663. / BMJ Case Rep. 2023 Oct (オンライン)	Case report
768	SATO D, TAKAMI H, TAKAYANAGI S, et al.	脳神経外科	Intraventricular central neurocytoma molecularly defined as extraventricular neurocytoma: a case representing the discrepancy between clinicopathological and molecular classifications.	BRAIN TUMOR PATHOL. 2023 OCT;40(4):230–234.	Case report

769	TAKEGAMI N, MITSUTAKE A, MANO T, et al.	脳神経内科	The Myocardial Accumulation of Aggregated Desmin Protein in a Case of Desminopathy with a de novo DES p.R406W Mutation.	INTERN MED. 2023 OCT 1;62(19):2883–2887.	Case report
770	KOBAYASHI K, KAWAZU M, YOSHIMOTO S, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Genome Doubling Shapes High-Grade Transformation and Novel EWSR1::LARP4 Fusion Shows SOX10 Immunostaining in Hyalinizing Clear Cell Carcinoma of Salivary Gland.	LAB INVEST. 2023 OCT;103(10):100213.	Case report
771	EGASHIRA S, KUBOTA A, KAKUMOTO T, et al.	脳神経内科	Long-term survival from progressive multifocal leukoencephalopathy in living-donor liver transplant recipient with preformed donor-specific antibody.	J NEUROVIROL. 2023 OCT;29(5):519–523.	Case report
772	MATSUMOTO N, KASHIO A, YOSHIDA M, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Cholesterol granuloma in facial nerve canal presenting with facial nerve paralysis.	AURIS NASUS LARYNX. 2023 OCT;50(5):799–804.	Case report
773	ONO T, NEJIMA R, KINOSHITA K, et al.	眼科	Blepharokeratoconjunctivitis is Presumably Caused by Paederus fuscipes, a Beetle: A Case Report.	CASE REP OPHTHALMOL. 2023 OCT 16;14(1):555–561. / Case Rep Ophthalmol. 2023 Oct (オンライン)	Case report
774	YAMASAKI M, IKUTOMI M, MASUDA Y, et al.	循環器内科	Acute type B aortic dissection with multiple cholesterol embolism: an autopsy case report.	EUR HEART J CASE REP. 2023 OCT 6;7(10):YTAD482. / Eur Heart J Case Rep. 2023 Oct (オ ンライン)	Case report
775	KODA T, NATSUMOTO B, SHIODA H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Nonepisodic Angioedema with Eosinophilia Following Receipt of the BNT162b2 mRNA COVID-19 Vaccine.	INTERN MED. 2023 OCT 15;62(20):3063–3067.	Case report
776	KATANO A, NOZAWA Y, MINAMITANI M, et al.	放射線科	Intrafractional Diaphragm Variations During Breath- Hold Stereotactic Body Radiotherapy for a Liver Tumor Based on Real- Time Registration Between Kilovoltage Projection Streaming and Digitally Reconstructed Radiograph Images: A Case Report.	CUREUS. 2023 NOV 2;15(11):E48188. / Cureus. 2023 Nov (オンライン)	Case report

777	KASAHARA S, KANDA S, TAKAHASHI M, et al.	麻酔科・痛みセンター	Case Report: Guanfacine and methylphenidate improved chronic lower back pain in autosomal dominant polycystic kidney disease with comorbid attention deficit hyperactivity disorder and autism spectrum disorder.	FRONT PEDIATR. 2023 NOV 1;11:1283823. / Front Pediatr. 2023 Nov (オンライン)	Case report
778	HIDAKA N, MURATA H, TACHIKAWA K, et al.	腎臓・内分泌内科、骨粗鬆症センター	The Effect of Asfotase Alfa on Plasma and Urine Pyrophosphate Levels and Pseudofractures in a Patient With Adult-Onset Hypophosphatasia.	JBMR PLUS. 2023 NOV 20;7(12):E10842. / JBMR Plus. 2023 Nov (オンライン)	Case report
779	SAWANO S, MIURA M, HIGASHIKUNI Y, et al.	循環器内科	Clinical valve thrombosis and arterial embolism in a cancer patient after transcatheter aortic valve replacement.	OXF MED CASE REPORTS. 2023 NOV 28;2023(11):OMAD125. / Oxf Med Case Reports. 2023 Nov (オンライン)	Case report
780	NAKASHIMA S, HAMADA M, KIMURA T, et al.	脳神経内科	Intraventricular Cerliponase Alfa Treatment in a Patient with Advanced Neuronal Ceroid Lipofuscinosis Type 2.	INTERN MED. 2024 JUN 15;63(12):1807–1812.	Case report
781	URABE M, OKUMURA Y, OKAMOTO A, et al.	胃・食道外科	Laparoscopic and endoscopic cooperative surgery as palliative treatment for elderly patients with gastric cancer.	NAGOYA J MED SCI. 2023 NOV;85(4):807–813.	Case report
782	HASHIMOTO M, UEDA K, NAKAO T, et al.	循環器内科	Vertebral osteomyelitis secondary to infective endocarditis detected by repeated magnetic resonance imaging: a case report.	EUR HEART J CASE REP. 2023 NOV 7;7(11):YTAD552. / Eur Heart J Case Rep. 2023 Nov (オンライン)	Case report
783	OHARA K, MIYAWAKI S, NAKATOMI H, et al.	脳神経外科	Case report and literature review: exploration of molecular therapeutic targets in recurrent malignant meningioma through comprehensive genetic analysis with Todai OncoPanel.	FRONT NEUROL. 2023 NOV 23;14:1270046. / Front Neurol. 2023 Nov (オンライン)	Case report
784	ENDO T, TAKAYAMA T, KIMURA M, et al.	血管外科	A case of endovascular treatment for iatrogenic left vertebral artery injury due to central line catheter placement.	J VASC SURG CASES INNOV TECH. 2023 NOV 24;10(2):101368. / J Vasc Surg Cases Innov Tech. 2023 Nov (オンライン)	Case report

785	MATSUBARA K, TANIGUCHI R, SHIRASU T, et al.	血管外科	Giant Coeliac Artery Aneurysm Treated with a Hybrid Approach: A Case Report.	EJVES VASC FORUM. 2023 NOV 25;61:16–19. / EJVES Vasc Forum. 2023 Nov (オンライン)	Case report
786	MIYAI T, TOYONO T, ISHII H, et al.	眼科	Epikeratophakia for Keratoconus: A Case Report with 30 Years of Follow-Up.	CASE REP OPHTHALMOL MED. 2023 NOV 8;2023:9919057. / Case Rep Ophthalmol Med. 2023 Nov (オンライン)	Case report
787	TOSHIMITSU M, IRIYAMA T, SATO J, et al.	女性診療科・産科 / 女性外科	A Case of Ruptured Exophytic Uterine Artery Pseudoaneurysm without Specific Risk Factors That Manifested Seven Days after Vaginal Delivery.	CASE REP OBSTET GYNECOL. 2023 NOV 25;2023:1637463. / Case Rep Obstet Gynecol. 2023 Nov (オンライン)	Case report
788	TAKAMIYA A, ISHIBASHI Y, MAKISE N, et al.	整形外科・脊椎外科	Imaging characteristics of NTRK-rearranged spindle cell neoplasm of the soft tissue: A case report.	J ORTHOP SCI. 2023 NOV;28(6):1580–1583.	Case report
789	OHNO Y, ORIYAMA T, HONDA A, et al.	薬剤部	Induction of CYP3A activity by dexamethasone may not be strong, even at high doses: insights from a case of tacrolimus co- administration.	J PHARM HEALTH CARE SCI. 2023 DEC 4;9(1):39. / J Pharm Health Care Sci. 2023 Dec (オンライン)	Case report
790	TAKAMI H, TANAKA S, TAKAYANAGI S, et al.	脳神経外科	Indocyanine green illuminates the way to cut the tentorium in occipital transtentorial approach: technical note.	BR J NEUROSURG. 2023 DEC;37(6):1925–1927.	Case report
791	KOMATSU K, NOZAWA H, SONODA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Colectomy, especially right hemicolectomy, is a possible predisposing factor of omental torsion.	ANZ J SURG. 2023 DEC;93(12):3006–3007.	Case report
792	SATO D, TAKAMI H, TANAKA S, et al.	脳神経外科	Long-term survival after corpectomy in a case of spinal cord diffuse midline glioma, H3K27-altered: illustrative case.	J NEUROSURG CASE LESSONS. 2023 DEC 18;6(25):CASE23296. / J Neurosurg Case Lessons. 2023 Dec (オンライン)	Case report
793	MIZUTANI H, TSUJI Y, HISADA H, et al.	消化器内科、次世代内視鏡開発講座	Successful closure of gastric wall defect after endoscopic full-thickness resection using novel anchor pronged clips: a case report.	ENDOSCOPY. 2023 DEC;55(S 01):E1234–E1235.	Case report

794	ODA Y, IKEDA Y, ABE H, et al.	腎臓・内分泌内科	Immunohistochemistry May Not Replace Immunofluorescence in Paraffin-embedded Tissue for Detecting Masked Monoclonal Immunoglobulin Deposits.	INTERN MED. 2023 DEC 15;62(24):3657-3661.	Case report
795	KURIHARA T, AMIYA E, HATANO M, et al.	循環器内科	Multivessel Coronary Artery Dissection in a Patient with Co-Occurrence of Aortic Dissection and Dilated Cardiomyopathy in the Postpartum Period.	DISEASES. 2023 DEC 10;11(4):178. / Diseases. 2023 Dec (オンライン)	Case report
796	INOUE S, KO T, NOMURA S, et al.	循環器内科:	Compound Heterozygous Truncating Variants in the BAG5 Gene As a Cause of Early-Onset Dilated Cardiomyopathy.	CIRC GENOM PRECIS MED. 2023 DEC;16(6):E004282.	Case report
797	TAKEYASU S, MORITA K, SAITO S, et al.	血液・腫瘍内科	Myeloid sarcoma and pathological fracture: a case report and review of literature.	INT J HEMATOL. 2023 DEC;118(6):745-750.	Case report
798	ONO T, TAKAHASHI S, HISAI T, et al.	眼科	Endothelial dysfunction of the cornea after exposure to sprayed venom from hornets.	CUTAN OCUL TOXICOL. 2023 DEC;42(4):185-189.	Case report
799	KANAYAMA K, TANIOKA M, HATTORI Y, et al.	形成外科・美容外科	Long-term survival of the Sister Mary Joseph nodule originating from breast cancer: A case report.	WORLD J CLIN CASES. 2023 DEC 6;11(34):8205-8211.	Case report
800	NUMAGA Y, ARAKI F, AZUMA K, et al.	眼科	Postoperative vision loss due to bilateral vitreous hemorrhage after robot-assisted laparoscopic hysterectomy: A case report.	AM J OPHTHALMOL CASE REP. 2023 DEC 26;33:101985. / Am J Ophthalmol Case Rep. 2023 Dec (オンライン)	Case report
801	ASATSUMA Y, MUKAI T, IBI K, et al.	小児科	Child with refractory thrombocytopenia born to a mother with immune thrombocytopenia.	PEDIATR INT. 2024 JAN-DEC;66(1):E15747.	Case report
802	KATANO A, KASUGA Y, OHIRA S, et al.	放射線科	Hypofractionated Radiotherapy as a Standalone Treatment Modality for Locally Advanced Type B2 Thymoma in an Octogenarian Patient: 45 Gy in 15 Fractions.	CUREUS. 2024 JAN 2;16(1):E51528. / Cureus. 2024 Jan (オンライン)	Case report

803	SATO D, TANAKA S, TAKAMI H, et al.	脳神経外科	Histopathological, Demographic, and Clinical Signatures of Medulla Oblongata Germ Cell Tumors: A Case Report With the Review of Literature.	CUREUS. 2024 JAN 8;16(1):E51861. / Cureus. 2024 Jan (オンライン)	Case report
804	MUKAI T, ITO A, SHITARA Y, et al.	小児科	The importance of designing a protector for a preterm and low birth weight infant with ectopia cordis.	CLIN CASE REP. 2024 JAN 3;12(1):E8403. / Clin Case Rep. 2024 Jan (オンライン)	Case report
805	OKAMURA S, BUJO C, AMIYA E, et al.	循環器内科	The first case report of de novo Crohn's disease after heart transplantation successfully treated with ustekinumab.	J CARDIOL CASES. 2024 JAN 15;29(4):174-177. / J Cardiol Cases. 2024 Jan (オンライン)	Case report
806	KANAYAMA K, TAKAYANAGI S, MIYAMOTO S, et al.	形成外科・美容外科	Soft tissue Reconstruction Using Pedicled Trapezius Musculocutaneous Flap for Cranial Bone Flap Infection in the Occipital Region.	J CRANIOFAC SURG. 2024 JAN-FEB 01;35(1):E100-E102.	Case report
807	TAKEGAMI N, MATSUDA SI, IIZUKA M, et al.	脳神経内科	A Rare Case of Meningitis Caused by Streptococcus gallolyticus subsp. pasteuriatus in an Immunocompetent Young Adult.	INTERN MED. 2024 JAN 15;63(2):323-326.	Case report
808	SHIBATA D, SHINOHARA E, SHIMAMOTO K, et al.	医療AI・デジタルツイン開発学講座 (22世紀医療センター寄付講座)	Towards Structuring Clinical Texts: Joint Entity and Relation Extraction from Japanese Case Report Corpus.	STUD HEALTH TECHNOL INFORM. 2024 JAN 25;310:559- 563.	Case report
809	TAKEGAMI N, HAMADA M, YAMAGUCHI- TAKEGAMI N, et al.	脳神経内科	An Elderly Woman with Complaints of Pain and Hearing Loss, Diagnosed with CMT1A with PMP22 Duplication.	INTERN MED. 2024 JAN 15;63(2):315-318.	Case report
810	OGAWA S, KOIZUMI S, KIYOFUJI S, et al.	脳神経外科	Acute internal carotid artery occlusion in a girl with leukemia.	PEDIATR INT. 2024 JAN- DEC;66(1):E15765.	Case report
811	HIRANO Y, MIYAWAKI S, KOIKE T, et al.	脳神経外科	Suzuki Stage VI Unilateral Moyamoya Disease Presenting With Massive Intraventricular Hemorrhage.	CUREUS. 2024 FEB 27;16(2):E55081. / Cureus. 2024 Feb (オンライン)	Case report

812	SHITARA Y, TOYOFUKU E, DOI H, et al.	小児科	Congenital cytomegalovirus infection in a preterm infant with 22q11.2 deletion syndrome and immunological abnormalities.	NAGOYA J MED SCI. 2024 FEB;86(1):149–154.	Case report
813	MINATO T, KAWAI K, EDAMURA T, et al.	緩和ケア診療部、麻酔科・痛みセンター	Secondary trigeminal neuralgia caused by lung adenocarcinoma metastasis on trigeminal nerve roots successfully relieved by opioids: A case report.	MOL CLIN ONCOL. 2024 FEB 8;20(4):26. / Mol Clin Oncol. 2024 Feb (オンライン)	Case report
814	KAWASE K, OKAMOTO K, HARADA S, et al.	感染症内科	A case of hypervirulent K1-ST23 Klebsiella pneumoniae endocarditis and papillary muscle rupture secondary to multiple site abscesses.	J INFECT CHEMOTHER. 2024 FEB;30(2):154–158.	Case report
815	OKUBO S, MANO T, SUDO A, et al.	脳神経内科	Anti-neurofascin 155 Antibody-positive Neuropathy in a Human Immunodeficiency Virus-infected Patient.	INTERN MED. 2024 FEB 15;63(4):565–569.	Case report
816	NISHIJO D, NAKANISHI K, KONO M, et al.	循環器内科	A Rare Case of Coronary Involvement in IgG4-Related Disease.	JACC CASE REP. 2024 FEB 14;29(6):102254. / JACC Case Rep. 2024 Feb (オンライン)	Case report
817	SAHARA T, KASHIO A, KAMOGASHIRA T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Cochlear implantation for progressive hearing loss caused by an A8296G mutation in mitochondrial DNA.	AURIS NASUS LARYNX. 2024 FEB;51(1):82–85.	Case report
818	SHIMODA K, IWASAKI H, MIZUNO Y, et al.	小児科	Case Report: Tuberous sclerosis complex-associated hemihypertrophy successfully treated with mTOR inhibitor sirolimus.	FRONT PEDIATR. 2024 FEB 21;12:1333064. / Front Pediatr. 2024 Feb (オンライン)	Case report
819	HIRANO Y, KANDA S, HIDAKA M, et al.	小児科	Post-renal Biopsy Retroperitoneal Haematoma Accompanied by Decreased Coagulation Factor XIII Levels in Immunoglobulin A Nephropathy.	CUREUS. 2024 FEB 11;16(2):E54026. / Cureus. 2024 Feb (オンライン)	Case report
820	OHIZUMI Y, KUROKAWA R, AMEMIYA S, et al.	放射線科	Restrictive Allograft Syndrome After COVID-19 Pneumonia: A Case Report.	CUREUS. 2024 FEB 20;16(2):E54583. / Cureus. 2024 Feb (オンライン)	Case report

821	GOTO K, KOJIMA T, OSHIMA T, et al.	循環器内科	A leadless pacemaker implantation for a patient with systemic right ventricle under ventricular assist device support.	J CARDIOL CASES. 2024 FEB 27;29(6):244-247. / J Cardiol Cases. 2024 Feb (オンライン)	Case report
822	NISHIJO D, SATO T, KUME S, et al.	循環器内科	Automatic pacing output optimization system causes pacing failure: Two case reports.	HEARTRHYTHM CASE REP. 2024 FEB 18;10(5):312-316. / HeartRhythm Case Rep. 2024 Feb (オンライン)	Case report
823	SASAKO T, SUZUKI K, ODAWARA S, et al.	糖尿病・代謝内科	Corticosteroid-triggered acute skeletal muscle loss in lipodystrophy: A case report.	J DIABETES INVESTIG. 2024 JUN;15(6):782-785.	Case report
824	UMEYAMA Y, TANAKA H, OTA H, et al.	小児科	An Infant Diagnosed With 22q11.2 Deletion Syndrome Following Frequent Apneic Attacks.	CUREUS. 2024 FEB 11;16(2):E54038. / Cureus. 2024 Feb (オンライン)	Case report
825	KOHATA K, MIYAKE T, MORIZAKI Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Treatment for complete extensor tendon rupture: A case report on extensor pollicis longus tendon transfer and tenodesis procedure to radius for a patient with rheumatoid arthritis.	MOD RHEUMATOL CASE REP. 2024 JUL 8;8(2):237-242.	Case report
826	YAMAGUCHI-TAKEGAMI N, TAKAHASHI A, MITSUI J, et al.	脳神経内科	Late-onset Myoclonic Seizure in a 78-year-old Woman with Gaucher Disease.	INTERN MED. 2024 MAR 15;63(6):861-865.	Case report
827	TSUBOYAMA Y, TAKAHASHI A, FURUKAWA S, et al.	脳神経内科	RFC1-related disorder presenting recurrent syncope.	J NEUROL. 2024 JUL;271(7):4635-4638.	Case report
828	BUJO C, TSUSHIMA K, NAWATA K, et al.	循環器内科	A Case of Uncommon Quadracuspid Aortic Valve Stenosis Associated With Noonan Syndrome and Acromegaly.	Annals of Internal Medicine: Clinical Cases. 2023; 2(8), e221356. / 2003 Aug (オンライン)	Case report
829	OHBA Y, UCHIO A, MAENOHARA Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Peroneal Tendon Dislocation After Total Knee Arthroplasty in a Patient With Hereditary Multiple Exostoses: A Case Report.	JBJS Case Connector. 2023; 13(4), e23. / 2023 Oct-Dec (オンライン)	Case report

830	UCHIDA K, NISHIDA O, MORIMATSU H, et al.	麻酔科・痛みセンター	Reviewing COVID-19 from an anesthesiologist's perspective in 2022: JA symposium.	J ANESTH. 2023 APR;37(2):274-277.	Others
831	SAITO K, HIRAIKE Y, OGUCHI M, et al.	糖尿病・代謝内科	Semi-Automated Isolation of the Stromal Vascular Fraction from Murine White Adipose Tissue Using a Tissue Dissociator.	J VIS EXP. 2023 MAY 19;(195). / J Vis Exp. 2023 May (オンライン)	Others
832	KONISHI T, INOKUCHI H, YASUNAGA H.	乳腺・内分泌外科、臨床疫学・経済 学分野（医学系研究科）	Services in public long- term care insurance in Japan.	ANN CLIN EPIDEMIOL. 2023 JUN 10;6(1):1-4. / Ann Clin Epidemiol. 2023 Jun (オンライン)	Others
833	AOKI Y, DAI H, FURUTA F, et al.	小児科	LOX-1 mediates inflammatory activation of microglial cells through the p38-MAPK/NF- κ B pathways under hypoxic- ischemic conditions.	CELL COMMUN SIGNAL. 2023 JUN 2;21(1):126. / Cell Commun Signal. 2023 Jun (オンライン)	Others
834	TSUJI S, SHIMADA S, ONO M.	心臓外科	Modified Heterotopic Abdominal Heart Transplantation and a Novel Aortic Regurgitation Model in Rats.	J VIS EXP. 2023 JUN 2;(196). / J Vis Exp. 2023 Jun (オンライン)	Others
835	NUMATA G, TAKIMOTO E.	循環器内科、重症心不全治療開発 講座(寄付講座)	A Pacing-Controlled Procedure for the Assessment of Heart Rate- Dependent Diastolic Functions in Murine Heart Failure Models.	J VIS EXP. 2023 JUL 21;(197). / J Vis Exp. 2023 Jul (オンライン)	Others
836	NANGAKU M.	腎臓・内分泌内科	Global perspective of kidney diseases: Challenges and changes.	NEPHROLOGY (CARLTON). 2023 AUG;28 SUPPL 1:5-7.	Others
837	OHKI D, TSUJI Y, KURODA R, et al.	消化器内科	Gastrointestinal: A case of significant esophageal ulceration due to oral iron pill therapy.	J GASTROENTEROL HEPATOL. 2023 AUG;38(8):1241.	Others
838	NISHIJIMA H, HOLBROOK EH.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科、放射線科	Techniques in Staining of Rodent and Human Olfactory Tissue.	METHODS MOL BIOL. 2023;2710:195-207.	Others

839	OKUHARA T, OKADA H, KIUCHI T.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Addressing message fatigue for encouraging COVID-19 vaccination.	J COMMUN HEALTHC. 2023 OCT;16(3):298-303.	Others
840	SHINYA Y, HASEGAWA H, SHIN M, et al.	脳神経外科	Optimizing Prognostic Predictions and Treatment Strategies in Postoperative World Health Organization Grade 1 Skull Base Meningioma: Potential Role of Ki-67 Labeling Index in Stereotactic Radiosurgery.	WORLD NEUROSURG. 2023 OCT;178:266-267.	Others
841	MATSUNAGA K, SASAKI K, NOZAWA H, et al.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	Clinicopathological Characteristics of Anastomotic Recurrence After Curative Resection for Colorectal Cancer: Comparison With Nonanastomotic Local Recurrences.	DIS COLON RECTUM. 2023 OCT 1;66(10):E1014-E1022.	Others
842	YAMAGUCHI-TAKEGAMI N, TAKEGAMI N, MIYAGAWA T, et al.	脳神経内科	Brainstem Encephalitis with Lesions Spreading along Neuroaxonal Fibers.	INTERN MED. 2024 JUL 1;63(13):1965-1966.	Others
843	SATO T, SAITO T, HAMADA T, et al.	消化器内科	A release from WONderland: endoscopic ultrasonography-guided reconnection of disconnected pancreatic ducts across a walled-off necrosis cavity.	ENDOSCOPY. 2023 DEC;55(S 01):E82-E83.	Others
844	SATO T, SAITO T, HAMADA T, et al.	消化器内科	Rendezvous in WONderland: combined percutaneous and transluminal approach for an undrained area of massive walled-off necrosis.	ENDOSCOPY. 2023 DEC;55(S 01):E224-E225.	Others
845	KURIHARA K, TAKAHARA N, HAMADA T, et al.	消化器内科	The "zipline" technique for endoscopic removal of a migrated pancreatic stent.	ENDOSCOPY. 2023 DEC;55(S 01):E299-E300.	Others
846	NAGATA K.	整形外科・脊椎外科	Is Nighttime Bracing Enough to Prevent Curve Progression of Adolescent Idiopathic Scoliosis?	JAMA NETW OPEN. 2024 JAN 2;7(1):E2352733. / JAMA Netw Open. 2024 Jan (オンライン)	Others

847	NAKAMURA S, IBI K, TANAKA H, et al.	小児科	Ventriculosubgaleal shunt placement for hydrocephalus in osteogenesis imperfecta with novel compound heterozygous CRTAP variants.	HUM GENOME VAR. 2024 MAR 28;11(1):16. / Hum Genome Var. 2024 Mar (オンライン)	Others
848	ABE R, KO T, INOUE S, et al.	循環器内科	A Pathogenic LAMP2 Non-Canonical Splice Site Mutation Caused Danon Disease Requiring Heart Transplantation.	CIRC J. 2024 MAR 25;88(4):612.	Others

計848件

(注) 1 当該特定機能病院に所属する医師等が前年度に発表した英語論文のうち、高度の医療技術の開発および評価に資するものと判断されるものを七十件以上記入すること。七十件以上発表を行っている場合には、七十件のみを記載するのではなく、合理的な範囲で可能な限り記載すること。

報告の対象とするのは、筆頭著者の所属先が当該特定機能病院である論文であり、査読のある学術雑誌に掲載されたものに限るものであること。ただし、実態上、当該特定機能病院を附属している大学の講座等と当該特定機能病院の診療科が同一の組織として活動を行っている場合においては、筆頭著者の所属先が大学の当該講座等であっても、論文の数の算定対象に含めること(筆頭著者が当該特定機能病院に所属している場合に限る。)

3 「発表者氏名」に関しては、英文で、筆頭著者を先頭に論文に記載された順に3名までを記載し、それ以上は、他、またはet al.とする。

4 「筆頭著者の所属」については、和文で、筆頭著者の特定機能病院における所属を記載すること。

「雑誌名・出版年月等」欄には、「雑誌名、出版年月(原則雑誌掲載月とし、Epub ahead of printやin pressの掲載月は認めない); 卷数: 該当ページ」の形式で記載すること

5 (出版がオンラインのみの場合は雑誌名、出版年月(オンライン掲載月)の後に(オンライン)と明記すること)。

記載例: Lancet. 2015 Dec; 386: 2367-9 / Lancet. 2015 Dec (オンライン)

6 「論文種別」欄には、Original Article、Case report、Review、Letter、Othersから一つ選択すること。

(2)高度の医療技術の開発及び評価を行うことの評価対象とならない論文(任意)

番号	発表者氏名	筆頭著者の 特定機能病院における所属	題名	雑誌名・ 出版年月等	論文種別
1	横田一彦、藤原清香、井口はるひ、et al.	リハビリテーション部	リハビリテーション診療報酬査定に関する調査報告 東京大学医学部附属病院における傾向と対策	国立大学リハビリテーション(2436-0465)44巻 Page44-47(2023.04)	Original Article
2	林健太郎、田中理恵、竹溪友佳子、et al.	眼科	東京大学医学部附属病院 眼科における2019~2021年のぶどう膜炎初診患者の臨床統計	臨床眼科(0370-5579)77巻4号 Page463-470(2023.04)	Original Article
3	末次理莉子、亀崎明子。	総合周産期母子医療センター	母親の低用量経口避妊薬に関する知識習得状況と子どもの低用量経口避妊薬使用ならびに月経前症候群、月経困難症に対する認識	母性衛生(0388-1512)64巻1号 Page88-95(2023.04)	Original Article
4	KANEOKA A, OGINO A, INOKUCHI H, et al.	リハビリテーション部、摂食嚥下センター	Use of a Patient Booklet to Enhance Adherence to Prophylactic Exercises by Patients Undergoing Chemoradiation Therapy for Head and Neck Cancer.	音声言語医学(0030-2813)64巻2号 Page85-95(2023.04)	Original Article

5	大野 能之, 永井 尚美, 橋坂 章博, et al.	薬剤部	CYP3A阻害作用に基づく薬物相互作用の添付文書における注意喚起の現状と課題	医薬品情報学(1345-1464)25巻1号 Page38-46(2023.05)	Original Article
6	福地 治之, 赤津 敏哉, 草原 博志, et al.	放射線科	Variable TI UTE 4D-MRAへのTIDOR(TI依存型画像再構成最適化法)の適応による脳末梢血管描出能の改善	日本磁気共鳴医学学会雑誌(0914-9457)43巻2号 Page69-72(2023.05)	Original Article
7	三好 知美, 渡邊 正樹.	循環器内科	海外渡航における日本人の事件・事故・感染症に対するリスク認知および予防行動意図	厚生の指標(0452-6104)70巻5号 Page17-24(2023.05)	Original Article
8	笠井 太郎, 織戸 英佑, 古川 あずさ, et al.	整形外科・脊椎外科	靴の未来-スマートシューズの今後の展望-スマートシューズの扁平足患者への応用	靴の医学(0915-5015)36巻2号 Page139-142(2023.05)	Original Article
9	山里 恵央, 夏本 文輝, 土屋 遥香, et al.	アレルギー・リウマチ内科	難治性副鼻腔炎、肺多発小結節影を契機に血管炎症候群が疑われた一例	関東リウマチ(0911-4807)55巻 Page66-69(2023.05)	Original Article
10	小畠 美穂, 高橋 悠, 藤城 光弘.	消化器内科	【Helicobacter pylori除菌後胃癌のいま】網羅的遺伝子発現解析によるH.pylori陽性胃癌とH.pylori除菌後胃癌の比較	Helicobacter Research(1342-4319)27巻1号 Page62-65(2023.06)	Original Article
11	宇野 晃人, 田中美歩, 高橋 優輔, et al.	精神神経科	22q11.2欠失症候群のある人と家族が抱える福祉制度に関する困難とニーズ混合研究法によるアンケート回答解析	精神神経学雑誌(0033-2658)125巻6号 Page486-497(2023.06)	Original Article
12	ITAI S, TONOSAKI K, ONO S, et al.	イートロス医学講座(社会連携講座)	The inhibitory effect of catechin on the growth of oral bacteria in vitro and halitosis in a clinical setting.	日本口腔ケア学会雑誌(1881-9141)18巻1号 Page27-32(2023.06)	Original Article
13	田中 雄大, 山口 諒, 山本 武人, et al.	薬剤部	AST支援下における電子カルテシステムを利用した抗菌薬使用届出書の記載状況と抗菌薬適正使用のプロセス指標の適切な実行率との関連性の検証	日本環境感染学会誌(1882-532X)38巻4号 Page181-191(2023.07)	Original Article
14	澤田 なおみ, 奥原剛, 岡田 宏子, et al.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Family-Centered Careの測定尺度に関する国内文献レビュー	小児保健研究(0037-4113)82巻4号 Page404-415(2023.07)	Original Article
15	川口 航平, 山神 良太, 河野 賢一, et al.	整形外科・脊椎外科	人工膝関節置換術における術前の破局的思考や痛みの中板感作が術後患者立脚型評価に与える影響 TKAとUKAの比較	日本関節病学会誌(1883-2873)42巻2号 Page54-60(2023.07)	Original Article
16	吉田 柚奈, 小川 夏佳, 結城 美智子.	看護部	地域在住高齢者のオーラルフレイルの実態とその関連要因	日本健康医学会雑誌(1343-0025)32巻2号 Page165-173(2023.07)	Original Article

17	内藤 梨帆, 稲勝 玲, 天願 愛, et al.	NICU	超早産児の皮膚トラブルを予防するための保育器内環境の調整と皮膚成熟過程の評価指標の検討	木村看護教育振興財団看護研究集録30号 Page16-27(2023.07)	Original Article
18	関 沙織, 坂田 礼, 朝岡 亮, et al.	眼科	開放隅角緑内障患者における水晶体再建術のコントラスト感度に与える影響	眼科臨床紀要(1882-5176)16巻8号 Page555-560(2023.08)	Original Article
19	浅井 真, 田中 健之, 石倉 久年, et al.	整形外科・脊椎外科	京セラ社InitiaシステムのX線学的評価	Hip Joint(0389-3634)49巻1号 Page361-364(2023.08)	Original Article
20	櫻井 愛, 高田 龍平, 雨宮 貴洋, et al.	薬剤部	新生児・乳児に対するカルシウム・リン製剤の同時投与時における吸収量低下リスクの検討	日本小児臨床薬理学会雑誌(1342-6753)36巻1号 Page9-14(2023.08)	Original Article
21	梅川 元之, 長谷川 洋敬, 新谷 祐貴, et al.	脳神経外科	頭蓋底病変に対する経鼻内視鏡手術後の気脳症と慢性硬膜下血腫発生の検討	日本内分泌学会雑誌(0029-0661)99巻Suppl.HPT Page48-50(2023.08)	Original Article
22	岡田 啓, 山口 聰子.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	日本における透析患者の大腿骨頸部骨折患者像と院内死亡の特徴	日本透析医会雑誌(0914-7136)38巻2号 Page282-286(2023.08)	Original Article
23	清藤 哲史, 金 太一, 庄野 直之, et al.	脳神経外科	オンライン手術シミュレータを活用したリモート学生実習	CI研究(0918-7073)45巻2号 Page45-50(2023.09)	Original Article
24	南谷 優成, 向井 智哉, 立道 昌幸, et al.	総合放射線腫瘍学講座(寄付講座)	がん対策推進企業アクション実態調査における、推進パートナーの職域でのがん検診受診率と受診率に関係した取組みに関する報告	産業衛生学雑誌(1341-0725)65巻5号 Page231-247(2023.09)	Original Article
25	山田 大介, 江本 成伸, 秋山 佳之, et al.	泌尿器科・男性科	ロボット補助腹腔鏡下での前立腺癌と直腸癌の同時手術について	Japanese Journal of Endourology and Robotics(2436-875X)36巻2号 Page290-295(2023.09)	Original Article
26	山田 秀臣.	国際診療部	外国人の労働災害の近年の傾向について	日本渡航医学会誌(1883-8065)17巻2号 Page54-60(2023.09)	Original Article
27	川又 華代, 金森 悟, 甲斐 裕子, et al.	22世紀医療センター	事業場における身体活動促進事業と組織要因に関する横断研究	産業衛生学雑誌(1341-0725)65巻5号 Page260-267(2023.09)	Original Article
28	宮西 真央, 日下部 良臣, 森 芳映, et al.	麻酔科・痛みセンター	心移植5週後に施行された心拍動下冠動脈バイパス術の麻酔経験	Cardiovascular Anesthesia(1342-9132)27巻1号 Page43-47(2023.09)	Original Article

29	五十嵐 愛, 畠地 良平, 内田 竜人, et al.	精神神経科	慢性統合失調症とアルツハイマー型認知症の二枚ぬり絵法における全体的特徴の比較検討と認知機能との関連	臨床描画研究38巻 Page122–139(2023.09)	Original Article
30	南谷 優成, 向井 智哉, 立道 昌幸, et al.	総合放射線腫瘍学講座(寄付講座)	がん対策推進企業アクション実態調査における推進パートナーの職域でのがん検診受診と、受診率に關係した取組みに関する報告	産業衛生学雑誌 65巻5号 p. 231–247 (2023.09)	Original Article
31	内尾 明博, 岩澤 三康, 十字 琢夫, et al.	整形外科・脊椎外科	【バイオ時代におけるリウマチ性疾患の診療】薬物治療 ヤヌスキナーゼ阻害薬トファシチニブ,トリシリズマブを使用中の関節リウマチ患者に行った整形外科術後経過の比較	別冊整形外科(0287-1645)84号 Page67–71(2023.10)	Original Article
32	矢部 韶樹, 横尾 明憲, 浦中 司, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Slim Modiolar電極(CI532/632)によるtip fold over症例の検討	Otology Japan(0917-2025)33巻3号 Page175–180(2023.10)	Original Article
33	森島 遼, 山名 隼人, 神出 誠一郎, et al.	精神神経科	22q11.2欠損症候群における身体疾患・神経疾患・知的障害の多疾病罹患と生活の質の関連の検証 指定難病患者データベースを用いた横断解析	医療と社会(0916-9202)33巻3号 Page437–446(2023.11)	Original Article
34	丸山 達也, 松岡 良, 太田 実紀, et al.	臨床研究推進センター	レナリドミドカプセル5mg「F」の閉経後健康女性における生物学的同等性試験	医学と薬学(0389-3898)80巻12号 Page1189–1202(2023.11)	Original Article
35	石原 有理, 保田 奈緒美, 吉川 直之, et al.	検査部	抗ストレプトアビジン抗体の影響を回避する新規抗Sm抗体検査試薬の基礎的能力評価	日本臨床検査医学会誌(2436-2727)71巻11号 Page757–762(2023.11)	Original Article
36	三好 知美, 渡邊 正樹.	循環器内科	Australian Curriculumにおける保健に関するニューマラシー教育の概要	日本公衆衛生雑誌(0546-1766)70巻12号 Page828–835(2023.12)	Original Article
37	山本 恵介.	消化器内科	セリン代謝に着目した膵癌の新規合成致死治療法の開発	上原記念生命科学財団研究報告集(2433-3441)37巻 Page1–5(2023.12)	Original Article
38	佐藤 謙一郎, 肥田 あゆみ, 新美 芳樹, et al.	早期探索開発推進室	ハツショウマ(Mucuna pruriens)の個人間インターネット取引での広告・販売の実態に関する調査	薬学雑誌(0031-6903)143巻12号 Page1057–1067(2023.12)	Original Article
39	沼田 玄理, 中村 峻, 笹野 哲郎, et al.	循環器内科	心房ペーシングと圧用量曲線解析の組み合わせによる拡張能評価はマウスモデルの拡張能評価において有効な新規手法となる	福田記念医療技術振興財団情報36号 Page213–219(2023.12)	Original Article
40	衣斐 恭介, 高橋 尚人.	小児科	先天性心疾患を有する新生児の周術期管理におけるNICU/PICU隣接型病棟の特徴	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)59巻3号 Page381–386(2023.12)	Original Article

41	朝比奈 祐一, 日向 宗利, 田中 麻美, et al.	眼科	透明化技術を用いた疑似ヘマトキシリン・エオジン染色画像による眼瞼脂腺癌の三次元的評価	日本眼科学会雑誌(0029-0203)127巻12号 Page1110-1117(2023.12)	Original Article
42	青山 祐里香, 澤村 裕正, 山上 明子, et al.	眼科	緑内障性中心視野障害に急激な視力低下を呈し視神経炎との鑑別に苦慮したLeber遺伝性視神経症症例	神經眼科(0289-7024)40巻4号 Page377-382(2023.12)	Original Article
43	藍川 志津.	女性診療科・産科 / 女性外科	胚浸潤に着目した着床・妊娠成立機構の解析	上原記念生命科学財団研究報告集(2433-3441)37巻 Page1-5(2023.12)	Original Article
44	鶴留えりか, 溝口 美祐紀, 日暮芳己, et al.	感染制御部	RT-PCR検査と比較したSARS-CoV-2抗原定性検査の性能評価	医療関連感染(2187-9028)16巻2号 Page27-32(2024.01)	Original Article
45	櫻谷 あすか, 津野 香奈美, 井上 彰臣, et al.	デジタルメンタルヘルス講座(22世紀医療センター社会連携講座)	産業保健専門職が發揮するリーダーシップの準備状態を測定する尺度 TOMHリーダーシップチェックリスト(TLC)の開発と信頼性・妥当性の検証	産業衛生学雑誌(1341-0725)66巻1号 Page31-44(2024.01)	Original Article
46	貴馳, 荒川 知子, 泉 玄太郎, et al.	女性診療科・産科	重複子宮, 片側流出路閉鎖, 同側の腎無形成を呈した12例の検討	東京産科婦人科学会誌(2186-0599)73巻1号 Page25-29(2024.01)	Original Article
47	南 貴紘, 田中 理恵, 廣野 泰亮, et al.	眼科	新型レーザーフレアメーターFM-600 α と従来品FM-600の臨床比較検証	眼科(0016-4488)66巻1号 Page61-67(2024.01)	Original Article
48	前澤 身江子, 内田 要, 太田 英仁, et al.	小児科	診療報酬算定からみた小児集中治療の現状	日本小児科学会雑誌(0001-6543)128巻1号 Page59-62(2024.01)	Original Article
49	三好 建吾, 近森 正智, 青山 優久, et al.	糖尿病・代謝内科	2型糖尿病患者・肥満患者における病態と爪郭毛細血管の定量評価の関連について	デサントスポーツ科学(0285-5739)45巻 Page169-176(2024.02)	Original Article
50	真壁 友子, 平池 修, 浦田 陽子, et al.	女性診療科・産科	TruClear組織回収システムを用いた外来における子宮鏡下子宮筋腫摘出術の導入	日本子宮鏡研究会雑誌(2434-8260)5巻1号 Page18-22(2024.02)	Original Article
51	西 裕志, 南学 正臣, 東原 崇明, et al.	腎臓・内分泌内科	トレーニングがもたらす骨格筋の腎保護作用	デサントスポーツ科学(0285-5739)45巻 Page110-116(2024.02)	Original Article
52	愛甲 丞, 隈丸 拓, 山下 裕玄, et al.	東京大学医科学研究所 フロンティア外科、(胃・食道外科)	胃癌および食道癌手術の周術期管理に関する診療報酬算定の状況に関する施設アンケート調査とNational Clinical Databaseを紐づけたアウトカム解析	日本消化器外科学会雑誌(0386-9768)57巻2号 Page51-59(2024.02)	Original Article

53	神田 珠莉, 絹巻 暁子, 梶保 祐子, et al.	小児科	経過中に髄液細胞数增多を認めなかつた遅発性 group B Streptococcus 髄膜炎	小児科臨床(0021-518X)77巻1号 Page55-59(2024.02)	Original Article
54	松田 理奈, 吉田 真理子, 泊 卓志, et al.	小児外科	【小児内視鏡外科手術と医療安全】胸腔鏡下横隔膜ヘルニア根治術後に胸腔ドレナージを要した4例	小児外科(0385-6313)56巻3号 Page225-230(2024.03)	Original Article
55	泊 卓志, 高澤 慎也, 吉田 真理子, et al.	小児外科	【小児内視鏡外科手術と医療安全】腹腔鏡下噴門形成術, 胃瘻造設術後出血に対して腹腔鏡下で止血しえた1例	小児外科(0385-6313)56巻3号 Page218-221(2024.03)	Original Article
56	木下 善隆, 田口 慧, 久米 春喜, et al.	泌尿器科・男性科	腎移植後の大量飲水はグラフト腎機能低下を予防できるか	日本腎泌尿器疾患予防医学研究会誌(1347-5010)32巻1号 Page43-45(2024.03)	Original Article
57	戸瀬 知実, 白井 由利子, 米澤 かおり, et al.	健康科学・看護学専攻母性看護学・助産学分野(医学系研究科)	多胎児家庭が産後に利用できるサービスの認知度と利用の関連要因	東京母性衛生学会誌40巻1号 Page18-26(2024.03)	Original Article
58	泊 卓志, 高澤 慎也, 吉田 真理子, et al.	小児外科	特集 小児内視鏡外科手術と医療安全 腹腔鏡下噴門形成術, 胃瘻造設術後出血に対して腹腔鏡下で止血しえた1例	小児外科 (56)3.218-221 (2024.03)	Original Article
59	TAMIYA H, MITANI A, ABE T, et al.	呼吸器内科	Practices of Inhaler Instruction to Patients with Obstructive Lung Diseases in Community Pharmacies: A Questionnaire Survey.	医療薬学(1346-342X)49巻6号 Page214-230(2023.06)	Letter
60	向井 丈雄.	小児科	「新生児領域における幹細胞の臨床応用とその可能性」新生児脳障害に対する臍帯由来間葉系細胞の治療応用	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page865-868(2023.04)	Review
61	瀬山 貴博.	女性診療科・産科 / 女性外科	「胎児先天性心疾患の診断と周産期管理」重症先天性心疾患の胎児診断から周産期管理を考える	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page853-856(2023.04)	Review
62	織田 克利.	ゲノム診療部	「着床前遺伝学的検査(PGT)の今後」3種類のPGTに関する概要 日本産科婦人科学会の新たな見解を踏まえて	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page706-709(2023.04)	Review
63	片山 有里子, 高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【How to Follow-up-ハイリスク児フォローアップの必修知識2023】疾患別・領域別のフォローアップ 退院後の疾患や合併症のフォローアップ ワクチン・パリビズマブ投与	周産期医学(0386-9881)53巻4号 Page686-689(2023.04)	Review

64	犬塚 亮.	小児科	【How to Follow-up-ハイリスク児フォローアップの必修知識2023】疾患別・領域別のフォローアップ 退院時にみられる疾患・合併症のフォローアップ 循環器疾患 手術を要した先天性心疾患、手術を要さなかつた先天性心疾患	周産期医学(0386-9881)53巻4号 Page635-638(2023.04)	Review
65	原田 広顕.	アレルギー・リウマチ内科	【シェーグレン症候群の最新の病態理解と治療】シェーグレン症候群の呼吸器病変	リウマチ科(0915-227X)69巻4号 Page406-412(2023.04)	Review
66	川上 憲人.	デジタルメンタルヘルス講座(22世紀医療センター社会連携講座)	【ストレスチェックを活かした産業保健活動】8年目を迎えたストレスチェック制度の現状と今後の展開	産業保健2128巻4号 Page2-4(2023.04)	Review
67	能瀬 さやか.	女性診療科・産科 / 女性外科	【スポーツ現場で活躍するドクター・トレーナーになるために】スポーツ現場における女性アスリートへの対応	臨床スポーツ医学(0289-3339)40巻4号 Page338-343(2023.04)	Review
68	小寺 聰, 小室 一成.	循環器内科	【データベース研究によるリアルワールドエビデンス創出update】DPCデータを用いた循環器疾患における医療の質に関する研究(JROAD)	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)56巻4号 Page395-399(2023.04)	Review
69	山口 聰子, 門脇 孝.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	【データベース研究によるリアルワールドエビデンス創出update】コロナ禍の他疾患の診療に対する影響の評価	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)56巻4号 Page452-458(2023.04)	Review
70	百瀬 彬, 山口 聰子.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	【データベース研究によるリアルワールドエビデンス創出update】国民生活基礎調査の匿名データを用いた要介護にいたるリスクファクター同定	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)56巻4号 Page467-472(2023.04)	Review
71	岡田 啓.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	【データベース研究によるリアルワールドエビデンス創出update】診療情報請求情報・健診データを含むJMDCデータベースを用いた栄養食事指導が新規受診糖尿病罹患者の受診中断に与える影響	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)56巻4号 Page446-451(2023.04)	Review
72	佐藤 悠佑.	泌尿器科・男性科	【どこまで変わるもの? 腎細胞癌診療の進歩】診断 腎細胞癌の遺伝子異常	臨床泌尿器科(0385-2393)77巻5号 Page308-315(2023.04)	Review
73	大島 司, 清水 悠.	循環器内科	【プライマリケア医に必要な情報をまるっと整理 くすりの使い方便利帳】(第4章)循環器系に作用する薬剤 抗不整脈薬 クラスIII群	内科(0022-1961)131巻4号 Page724-728(2023.04)	Review
74	松浦 亮.	腎臓・内分泌内科	【プライマリケア医に必要な情報をまるっと整理 くすりの使い方便利帳】(第4章)循環器系に作用する薬剤 降圧薬 配合剤	内科(0022-1961)131巻4号 Page684-687(2023.04)	Review

75	波多野 将.	高度心不全治療センター	【プライマリケア医に必要な情報をまるっと整理 くすりの使い方便利帳】(第4章)循環器系に作用する薬剤 心不全治療薬 新規心不全治療薬	内科(0022-1961)131巻4号 Page707-712(2023.04)	Review
76	和氣 泰次郎, 建石 良介.	消化器内科	【プライマリケア医に必要な情報をまるっと整理 くすりの使い方便利帳】(第5章)消化器系に作用する薬剤 肝疾患治療薬 ウイルス性肝炎治療薬	内科(0022-1961)131巻4号 Page779-783(2023.04)	Review
77	間中 勝則, 槙田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【プライマリケア医に必要な情報をまるっと整理 くすりの使い方便利帳】(第6章)代謝系に作用する薬剤 骨・カルシウム代謝薬 カルシトニン製剤	内科(0022-1961)131巻4号 Page937-941(2023.04)	Review
78	東 浩太郎.	老年病科	【プライマリケア医に必要な情報をまるっと整理 くすりの使い方便利帳】(第6章)代謝系に作用する薬剤 骨・カルシウム代謝薬 選択的エストロゲン受容体モジュレーター(SERM),ビタミンK2製剤	内科(0022-1961)131巻4号 Page931-936(2023.04)	Review
79	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【意外と知らないステロイドの知識】主な耳鼻咽喉科疾患におけるステロイドの使い方 嗅覚・味覚障害に対するステロイド療法	JOHNS(0910-6820)39巻4号 Page399-404(2023.04)	Review
80	原田 壮平.	感染制御部	【外科手術と感染症】総論 周術期に注意すべきウイルス感染症	外科(0016-593X)85巻5号 Page448-451(2023.04)	Review
81	小前 兵衛, 山内治雄, 小野 稔.	心臓外科	【活動期感染性心内膜炎の外科治療】同種大動脈弁組織を用いた大動脈基部再建	胸部外科(0021-5252)76巻4号 Page305-311(2023.04)	Review
82	上原 雅恵.	循環器内科	【虚血性心疾患:日常診療から専門医による治療まで】虚血性心疾患の疫学, 病態, 検査 冠動脈病変の画像診断 CT, MRI	診断と治療(0370-999X)111巻4号 Page467-472(2023.04)	Review
83	中尾 優子.	検査部	【虚血性心疾患:日常診療から専門医による治療まで】虚血性心疾患の疫学, 病態, 検査 心筋虚血を評価する 負荷心電図, 負荷心エコー	診断と治療(0370-999X)111巻4号 Page479-483(2023.04)	Review
84	山口 謙.	薬剤部	【抗菌薬の使い方 より狭域・より短期の治療で耐性菌を抑えつつ治癒を目指す】Handshake stewardship 円滑なAST活動に必要なコミュニケーションとは?	Medical Practice(0910-1551)40巻4号 Page592-594(2023.04)	Review
85	米田 立.	感染制御部	【抗菌薬の使い方 より狭域・より短期の治療で耐性菌を抑えつつ治癒を目指す】さまざまな臨床状況における抗菌薬適正使用の進め方 小児における抗菌薬適正使用	Medical Practice(0910-1551)40巻4号 Page563-566(2023.04)	Review

86	岡本 耕.	感染症内科	【抗菌薬の使い方 より狭域・より短期の治療で耐性菌を抑えつつ治癒を目指す】特殊な状況における抗菌薬の適正使用の進め方 固形臓器移植後患者における抗微生物薬適正使用	Medical Practice(0910-1551)40巻4号 Page618-622(2023.04)	Review
87	五十嵐 正樹.	糖尿病・代謝内科	【高齢者糖尿病update-診断・治療の最新動向-】基礎研究のトピックス サーチュイン	日本臨床(0047-1852)81巻4号 Page500-506(2023.04)	Review
88	山内 敏正, 庄嶋 伸浩.	糖尿病・代謝内科	【高齢者糖尿病update-診断・治療の最新動向-】高齢者糖尿病の診断と治療 薬物療法(経口薬)	日本臨床(0047-1852)81巻4号 Page532-538(2023.04)	Review
89	野村 征太郎.	循環器内科	【今だからこそ聞きたい心不全診療のこと。】病態 左室逆リモデリングは予見できるか?	循環器ジャーナル(2432-3284)71巻2号 Page174-181(2023.04)	Review
90	木内 貴弘.	公共健康医学専攻医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)	【今なぜヘルスマーケティングか】ヘルスマーケティングとは何か、今なぜヘルスマーケティングなのか	日本ヘルスマーケティング学会誌1巻1号 Page6-13(2023.04)	Review
91	小林 寛.	整形外科・脊椎外科	【最新主要文献とガイドラインでみる 整形外科学レビュー 2023-'24】(IV章)骨軟部 軟部腫瘍 悪性軟部腫瘍の診断・治療指針	整形外科学レビュー(2436-0317)2023-'24巻 Page261-266(2023.04)	Review
92	大島 寧.	整形外科・脊椎外科	【最新主要文献とガイドラインでみる 整形外科学レビュー 2023-'24】(I章)脊椎 頸・胸椎 頸椎症性脊髄症に対する手術法	整形外科学レビュー(2436-0317)2023-'24巻 Page15-20(2023.04)	Review
93	齋藤 琢.	整形外科・脊椎外科	【最新主要文献とガイドラインでみる 整形外科学レビュー 2023-'24】(V章)基礎 軟骨代謝・OA研究	整形外科学レビュー(2436-0317)2023-'24巻 Page274-278(2023.04)	Review
94	奥原 剛.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)	【市民・患者に向けたヘルスライティング】公衆衛生の専門家から市民に向けたヘルスライティング	日本ヘルスマーケーション学会雑誌14巻1号 Page36-1(2023.04)	Review
95	平野 瑠子.	小児科	【小児の治療方針】救急場面における初期対応 脱水	小児科診療(0386-9806)86巻春増刊 Page73-75(2023.04)	Review
96	日高 もえ, 加藤 元博.	小児科	【小児の治療方針】血液・腫瘍 貧血	小児科診療(0386-9806)86巻春増刊 Page436-438(2023.04)	Review
97	梶保 祐子.	小児科	【小児の治療方針】腎・尿路 腎実質性高血圧,腎血管性高血圧	小児科診療(0386-9806)86巻春増刊 Page701-703(2023.04)	Review

98	長澤 武.	小児科	【小児の治療方針】腎・尿路 尿細管疾患	小児科診療(0386-9806)86巻春 増刊 Page746-748(2023.04)	Review
99	滝澤 慶一.	小児科	【小児の治療方針】腎・尿路 腺性腎症	小児科診療(0386-9806)86巻春 増刊 Page720-722(2023.04)	Review
100	金生 由紀子.	こころの発達診療部	【小児の治療方針】精神チック症,吃音	小児科診療(0386-9806)86巻春 増刊 Page843-845(2023.04)	Review
101	中川 秀紀,辻 陽介,藤城 光弘.	消化器内科	【消化管出血のすべて】総論 抗血栓薬服用者の消化管出血	消化器内視鏡(0915-3217)35巻4号 Page436-442(2023.04)	Review
102	山崎 允宏.	心療内科	【心身症】糖尿病/肥満症(心身症)についてのトピック	医学と薬学(0389-3898)80巻5号 Page471-475(2023.04)	Review
103	網谷 英介.	重症心不全治療開発講座(寄付講座)	【新時代の循環器リハビリテーション医療のエビデンス】遠隔リハビリテーションの有効性とエビデンス	The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine(1881-3526)60巻4号 Page320-325(2023.04)	Review
104	住谷 昌彦.	緩和ケア診療部	【神経障害性疼痛薬物療法Up-to-Date】	日本医事新報(0385-9215)5163号 Page18-29(2023.04)	Review
105	大島 寧.	整形外科・脊椎外科	【脊椎脊髄領域の画像診断-最新の知識と進歩】成人の脊椎脊髄疾患の画像診断 頸椎変性疾患と全身アライメント評価	整形・災害外科(0387-4095)66巻5号 Page533-539(2023.04)	Review
106	高杉 奈緒, 加藤 元博.	小児科	【全ゲノム解析に基づく難病のゲノム医学】血液疾患の全ゲノム解析	医学のあゆみ(0039-2359)285巻1号 Page91-95(2023.04)	Review
107	野村 征太郎.	循環器内科	【全ゲノム解析に基づく難病のゲノム医学】心血管疾患における遺伝学的検査	医学のあゆみ(0039-2359)285巻1号 Page82-89(2023.04)	Review
108	辻 省次,三井 純,石浦 浩之.	脳神経内科	【全ゲノム解析に基づく難病のゲノム医学】神経難病の全ゲノム解析	医学のあゆみ(0039-2359)285巻1号 Page47-50(2023.04)	Review
109	波多野 将.	高度心不全治療センター	【全身性強皮症-病態解明と診断・治療UPDATE】全身性強皮症に伴う肺高血圧症 病態・診断・治療	医学のあゆみ(0039-2359)285巻4号 Page257-261(2023.04)	Review

110	谷口 優樹, 松林 嘉孝, 加藤 壮, et al.	手術部	【側弯症の治療アップデー ト】Marfan症候群における 側弯の診断および治療	関節外科(0286-5394)42巻4号 Page471-478(2023.04)	Review
111	笛子 敬洋.	糖尿病・代謝内科	【内科医が診る骨粗鬆症— 病態の理解から集学的治 療へ—】2型糖尿病と骨粗鬆 症の接点	糖尿病・内分泌プラクティス Web(2758-5573)2023年3・4月 号 Page a0019(2023.04)	Review
112	堀越 博文, 植田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【内科医が診る骨粗鬆症— 病態の理解から集学的治 療へ—】内分泌疾患を原因 とする骨粗鬆症	糖尿病・内分泌プラクティス Web(2758-5573)2023年3・4月 号 Page a0018(2023.04)	Review
113	高柳 俊作, 齊藤 延人.	脳神経外科	【脳腫瘍-WHO脳腫瘍分 類2021改訂のポイント】遺 伝性腫瘍 NF1,NF2,VHL,TSC	Clinical Neuroscience(0289- 0585)41巻4号 Page556- 559(2023.04)	Review
114	長谷川 洋敬.	脳神経外科	【脳腫瘍-WHO脳腫瘍分 類2021改訂のポイント】間 葉系腫瘍 Chordoma,Chondrosarcom a	Clinical Neuroscience(0289- 0585)41巻4号 Page545- 549(2023.04)	Review
115	田中 将太.	脳神経外科学	【脳腫瘍-WHO脳腫瘍分 類2021改訂のポイント】神 経膠腫系 Adult-type diffuse gliomas	Clinical Neuroscience(0289- 0585)41巻4号 Page492- 495(2023.04)	Review
116	池村 雅子.	病理部	【脳腫瘍-WHO脳腫瘍分 類2021改訂のポイント】神 経膠腫系 Glioneuronal and neuronal tumors	Clinical Neuroscience(0289- 0585)41巻4号 Page509- 513(2023.04)	Review
117	宮脇 哲, 酒井 優, 小原 健太.	脳神経外科	【脳腫瘍-WHO脳腫瘍分 類2021改訂のポイント】髓 膜系腫瘍 Meningioma	Clinical Neuroscience(0289- 0585)41巻4号 Page536- 540(2023.04)	Review
118	中野 嘉子.	小児科	【脳腫瘍-WHO脳腫瘍分 類2021改訂のポイント】総 論 WHO2021と小児ペネ ル検査	Clinical Neuroscience(0289- 0585)41巻4号 Page476- 480(2023.04)	Review
119	高見 浩数.	脳神経外科	【脳腫瘍-WHO脳腫瘍分 類2021改訂のポイント】胚 細胞系腫瘍 Germ cell tumors	Clinical Neuroscience(0289- 0585)41巻4号 Page550- 553(2023.04)	Review
120	能瀬 さやか.	女性診療科・産科	【疲労骨折からアスリートを 守る-今,おさえておきたい "RED-S"]RED-Sと婦人科 的問題についての解説	臨床整形外科(0557-0433)58巻4 号 Page359-366(2023.04)	Review
121	川崎 浩一郎, 岡 本 麻美, 奥村 康 弘, et al.	胃・食道外科	【肥満症・糖尿病患者に対 する減量・代謝改善手術】 減量・代謝改善手術に關 わる治療チームの構成員と その役割	手術(0037-4423)77巻4号 Page441-444(2023.04)	Review

122	齋藤 友隆.	消化器内科	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第III章 消化器疾患 慢性膵炎	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page121-126(2023.04)	Review
123	亀山 祐美.	認知症センター	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第IV章 神経・精神疾患 アルツハイマー型認知症	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page163-167(2023.04)	Review
124	神田 浩子.	免疫疾患治療センター	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第IX章 骨・関節疾患 関節リウマチ	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page280-288(2023.04)	Review
125	小川 純人.	老年病科	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第IX章 骨・関節疾患 骨粗鬆症	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page289-293(2023.04)	Review
126	廣瀬 和俊, 皆月 隼.	循環器内科	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第I章 循環器疾患 狹心症(労作性, 冠攣縮性)	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page9-14(2023.04)	Review
127	小島 敏弥.	循環器内科	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第I章 循環器疾患 上室性不整脈(上室期外収縮, 上室頻拍, 心房粗動)	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page29-34(2023.04)	Review
128	堀越 博文, 槙田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第VII章 内分泌疾患 パセドウ病	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page248-254(2023.04)	Review
129	三谷 明久.	呼吸器内科	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第V章 呼吸器疾患 肺気腫・COPD	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page202-207(2023.04)	Review
130	渡邊 大仁, 久米 春喜.	泌尿器科・男性科	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第X章 腎・泌尿器疾患 前立腺肥大症	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page309-313(2023.04)	Review
131	奥川 周.	感染症内科	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第X章 腎・泌尿器疾患 尿路感染症	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page303-308(2023.04)	Review
132	浜崎 敬文.	血液浄化療法部	【病態生理と症例から学ぶ薬物療法・治療ガイド 実地医家必須の54疾患】第X章 腎・泌尿器疾患 慢性腎臓病(CKD)	Medical Practice(0910-1551)40巻臨増 Page296-302(2023.04)	Review
133	池村 雅子.	東京大学 医学部総合医学のためのCPC教育推進室(準備室)、病理部	【病理診断クイックリファレンス 2023】(第19章)神経 Creutzfeldt-Jakob病	病理と臨床(0287-3745)41巻臨増 Page332(2023.04)	Review

134	池村 雅子.	東京大学 医学部総合医学のための CPC教育推進室(準備室)、病理部	【病理診断クイックリファレンス 2023】(第19章)神経 血管内大細胞型B細胞リンパ腫	病理と臨床(0287-3745)41巻臨増 Page330(2023.04)	Review
135	牛久 哲男.	病理部	【病理診断クイックリファレンス 2023】(第5章)食道・胃 AFP産生胃癌	病理と臨床(0287-3745)41巻臨増 Page76(2023.04)	Review
136	岩崎 晶子, 牛久 哲男.	病理部	【病理診断クイックリファレンス 2023】(第5章)食道・胃 Epstein-Barrウイルス関連胃癌(リンパ球浸潤胃癌)	病理と臨床(0287-3745)41巻臨増 Page77(2023.04)	Review
137	能瀬 さやか, 原田 美由紀, 大須賀 穂.	女性診療科・産科	【保険適用になった不妊治療-できること・できないこと-】実際の運用と影響と課題 不妊診療保険適用の影響と課題	産科と婦人科(0386-9792)90巻4号 Page333-337(2023.04)	Review
138	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【豊富な処方例でポイント解説! 耳鼻咽喉科・頭頸部外科処方マニュアル】痛み・異常感 嗅覚障害	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)95巻5号 Page278-281(2023.04)	Review
139	山村 晃司, 齋藤 祐毅.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【豊富な処方例でポイント解説! 耳鼻咽喉科・頭頸部外科処方マニュアル】頭頸部がん 中咽頭がん	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)95巻5号 Page301-306(2023.04)	Review
140	藤本 千里.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【豊富な処方例でポイント解説! 耳鼻咽喉科・頭頸部外科処方マニュアル】難聴・めまい 良性発作性頭位めまい症	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)95巻5号 Page258-260(2023.04)	Review
141	小池 進介, 岡田 直大, 安藤 俊太郎, et al.	東京大学 心の多様性と適応の連携研究機構	【未病の科学】未病の実験研究 思春期コホートの階層性データベース構築	生体の科学(0370-9531)74巻2号 Page152-157(2023.04)	Review
142	山上 瞳実.	看護部	【予防・対策・セルフケア指導 がん薬物療法中のしびれをくい止めたい!】患者の訴えをキャッチ!しびれが起こるとどう困る!日常生活への支障を聞き出し患者が納得できる意思決定を支える	YORi-SOUがんナーシング(2433-7390)13巻2号 Page168-170(2023.04)	Review
143	住谷 昌彦.	緩和ケア診療部	【予防・対策・セルフケア指導 がん薬物療法中のしびれをくい止めたい!】知る・まなぶ がん薬物療法中に起こるしびれ(CIPN)早期発見と積極的な評価で治療を続ける患者の生活を守る	YORi-SOUがんナーシング(2433-7390)13巻2号 Page164-167(2023.04)	Review
144	小林 玉宜.	検査部	【臨床症例画像報告集(画論30th The Best Imageより)】超音波 乳腺・甲状腺・表在部門 基底細胞癌	日本放射線技術学会雑誌(0369-4305)79巻4付録 Page46(2023.04)	Review
145	渡邊 広祐.	検査部	FOCUS 非小細胞肺がん 薬物治療の動向と遺伝子検査の意義	検査と技術(0301-2611)51巻4号 Page472-474(2023.04)	Review

146	大江 和彦.	企画情報運営部	ICTとAIがもたらすDX時代の近未来	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page601-603(2023.04)	Review
147	五十嵐 正樹.	糖尿病・代謝内科	NMNで高齢男性の運動機能が改善	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)56巻4号 Page502-509(2023.04)	Review
148	中井 雄大.	放射線科	Refresher Course 小児後頭蓋窩腫瘍の画像診断	画像診断(0285-0524)43巻6号 Page595-606(2023.04)	Review
149	今村 幸太郎.	デジタルメンタルヘルス講座(22世紀医療センター社会連携講座)	WHO職場のメンタルヘルス対策ガイドライン	産業ストレス研究(1340-7724)30巻2号 Page237(2023.04)	Review
150	加藤 元博.	小児科	ゲノムの情報伝達の仕組み	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page627-629(2023.04)	Review
151	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第13回) インフォームド・コンセント	病院羅針盤14巻230号 Page58-61(2023.04)	Review
152	藏野 信.	検査部	炎症性疾患の臨床検査 医学における生理活性脂質	炎症と免疫(0918-8371)31巻3号 Page263-268(2023.04)	Review
153	網谷 英介.	重症心不全治療開発講座(寄付講座)	遠隔心臓リハビリテーション	循環器内科(1884-2909)93巻4号 Page429-433(2023.04)	Review
154	田屋 雅信.	リハビリテーション部	呼吸筋トレーニングは心疾患に有効か	循環器内科(1884-2909)93巻4号 Page448-452(2023.04)	Review
155	水木 麻衣子.	在宅医療学講座(22世紀医療センター寄付講座)	在宅療養患者の薬剤安全 薬剤師と訪問看護師の連携	医療の質・安全学会誌(1881-3658)18巻2号 Page181-184(2023.04)	Review
156	鈴木 裕太, 松岡聰志, 金子 英弘.	循環器内科	心腎アウトカムに対するSGLT2阻害薬のクラスエフェクト	腎臓内科(2435-1903)17巻4号 Page443-449(2023.04)	Review
157	青木 智則, 永田尚義, 藤城 光弘.	消化器内科	新しい知見に基づく大腸憩室出血に対する内視鏡治療戦略	Gastroenterological Endoscopy(0387-1207)65巻4号 Page335-343(2023.04)	Review

158	鹿嶋 晃平.	総合周産期母子医療センター	新生児医療とエピジエネティクス 早産児・低出生体重児におけるエピゲノム異常とその長期遺残	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page623-626(2023.04)	Review
159	平田 康隆.	心臓外科	新生児心臓手術の進歩	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page654-658(2023.04)	Review
160	岡田 慶太.	整形外科	整形外科手術 名人の know-how Guided growth(エイトプレート)の適応と実際	整形・災害外科(0387-4095)66巻4号 Page344-347(2023.04)	Review
161	松井 彦郎.	小児科	先天性心疾患の出生前診断の歴史と未来	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page630-633(2023.04)	Review
162	中塚 拓馬.	消化器内科学	知っておきたいことア・ラ・カルト Fontan術後の肝合併症(FALD)	Medical Practice(0910-1551)40巻4号 Page648-650(2023.04)	Review
163	皆月 隼.	循環器内科	肺高血圧症に対する運動療法	循環器内科(1884-2909)93巻4号 Page467-474(2023.04)	Review
164	泉 玄太郎.	女性診療科・産科	婦人科特定疾患疾患治療管理料導入から2年～ 器質性月経困難症に対する適切なホルモン療法アップデーター	日本女性医学学会雑誌(2185-8861)30巻3号 Page496-497(2023.04)	Review
165	藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	免疫寛容と自己免疫疾患	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)58巻4号 Page651-653(2023.04)	Review
166	小田原 成彬.	消化器内科	臨床各科 難治症例から学ぶ診療のエッセンス(File 175) 抗PD-1抗体薬/抗CTLA-4抗体薬併用療法中に発症した中枢性副腎不全	日本医事新報(0385-9215)5165号 Page10-11(2023.04)	Review
167	神田 祥一郎.	小児科	臨床腎臓発生学	発達腎研究会誌(0919-7532)30巻1号 Page8-12(2023.04)	Review
168	近藤 健二, 西島 大宣, 菊田 周, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	嗅覚障害 研究最前線 分子機構に基づいた嗅覚医学の新規診断・検査法の開発の試み	日本鼻科学会会誌(0910-9153)62巻1号 Page225-227(2023.04)	Review
169	森田 啓行.	循環器内科	減塩・カリウム補充による降圧と脳卒中予防	(2023)Medical Practice (40)4.641-	Review

170	大矢 周一郎, 三輪 快之, 浦辺 雅之, et al.	東京大学 大学院医学系研究科消化管外科学	【GERDを極める】治療 術後食道炎の対策	消化器内視鏡(0915-3217)35巻5号 Page680-688(2023.05)	Review
171	本間 雅.	薬剤部	【RANKL分子を介した骨代謝制御,その生理・病理・薬理】RANKL逆シグナルの新規薬理標的としての可能性	日本薬理学雑誌(0015-5691)158巻3号 Page253-257(2023.05)	Review
172	室野 浩司, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【イラストで見る消化器癌手術アトラス】外科解剖 横行結腸癌手術に必要な局所解剖	手術(0037-4423)77巻6号 Page659-666(2023.05)	Review
173	渡邊 元己, 山本 雅樹, 有田 淳一, et al.	肝・胆・脾外科	【イラストで見る消化器癌手術アトラス】肝胆脾 肝静脈再建を伴う肝切除	手術(0037-4423)77巻6号 Page903-907(2023.05)	Review
174	江本 成伸, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【がん診療における層別化医療の現状と今後の展望】大腸がんにおける層別化医療の現状と今後の展望	日本外科学会雑誌(0301-4894)124巻3号 Page268-275(2023.05)	Review
175	秋山 佳之.	泌尿器科・男性科	【ここだけは押さえておきたい 間質性膀胱炎・膀胱痛症候群診療のポイント】〈定義・指定難病・病因〉病因・遺伝子解析	臨床泌尿器科(0385-2393)77巻6号 Page418-421(2023.05)	Review
176	藤岡 真生.	精神神経科	【てんかん レジデントが知っておきたい診断や治療のコツ!】Vignette 3 薬物治療 知っておくとよい、代表的なてんかんの臨床像 側頭葉てんかん	精神科Resident(2435-8762)4巻2号 Page115-117(2023.05)	Review
177	藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	【ポストGWAS時代の遺伝統計学 オミクス解析と機械学習でヒト疾患を俯瞰する】(第3章)オミクス解析と疾患病態研究の最前線 免疫担当細胞に特異的な遺伝子発現機構と免疫疾患	実験医学(0288-5514)41巻7号 Page1107-1112(2023.05)	Review
178	板宮 孝紘, 石垣 和慶.	アレルギー・リウマチ内科	【ポストGWAS時代の遺伝統計学 オミクス解析と機械学習でヒト疾患を俯瞰する】(第4章)HLA遺伝子型をめぐる生命現象 HLA多型によるT細胞受容体配列の個人差と自己免疫疾患発症リスク	実験医学(0288-5514)41巻7号 Page1166-1173(2023.05)	Review
179	高澤 慎也.	小児外科	【ロボット支援手術】新生児外科手術を対象とした手術ロボット開発への期待と展望	小児外科(0385-6313)55巻5号 Page532-535(2023.05)	Review
180	戸田 達史.	脳神経内科	【核酸医薬と神経疾患】疾患治療 福山型筋ジストロフィー	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻5号 Page700-704(2023.05)	Review

181	吉崎 歩.	臨床カンナビノイド学講座(社会連携講座)	【教えて先輩! 皮膚科診療の困りごと】アドバンストステージ 診療のしかた 皮膚科における遠隔診療	皮膚科の臨床(0018-1404)65巻6号 Page909-913(2023.05)	Review
182	吉崎 麻子.	皮膚科	【教えて先輩! 皮膚科診療の困りごと】アドバンストステージ 皮膚科と社会 皮膚科医が知つておくべき臨床試験の仕組み	皮膚科の臨床(0018-1404)65巻6号 Page991-995(2023.05)	Review
183	柴田 彩.	皮膚科	【教えて先輩! 皮膚科診療の困りごと】パワーアップ エッセンス 指導医になるみなさんへ 指導医の極意	皮膚科の臨床(0018-1404)65巻6号 Page1035-1038(2023.05)	Review
184	宮川 卓也.	皮膚科	【教えて先輩! 皮膚科診療の困りごと】パワーアップ エッセンス 臨床写真の撮り方	皮膚科の臨床(0018-1404)65巻6号 Page1010-1021(2023.05)	Review
185	亀山 祐美, 亀山 征史.	認知症センター、老年病科	【高齢化社会の腎泌尿器疾患診療Up To Date】トピックス 顔写真による認知症の早期発見	腎と透析(0385-2156)94巻5号 Page853-856(2023.05)	Review
186	石井 正紀.	老年病科	【高齢者呼吸器疾患-診断・治療の最新動向-】高齢者のワクチン療法	日本臨床(0047-1852)81巻5号 Page708-712(2023.05)	Review
187	宮武 里沙, 熊澤 恵一, 大須賀 穣.	女性診療科・産科 / 女性外科	【今,改めて考える,流産,死産,新生児死亡】経口妊娠中絶薬の許可をめぐる議論	周産期医学(0386-9881)53巻5号 Page749-752(2023.05)	Review
188	品川 貴秀, 野澤 宏彰, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【-最新の診断・治療と病態-】外科手術 炎症性腸疾患関連腫瘍(UC,CD)の手術適応と実際	日本臨床(0047-1852)81巻増刊5 最新臨床大腸癌学2023 Page257-262(2023.05)	Review
189	趙 利奈, 辻 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科	【-最新の診断・治療と病態-】内視鏡治療 抗血栓薬服用者に対する対応	日本臨床(0047-1852)81巻増刊5 最新臨床大腸癌学2023 Page229-233(2023.05)	Review
190	假屋 太郎.	麻酔科・痛みセンター	【最新主要文献とガイドラインでみる 麻酔科学レビュー 2023】COVID-19と 麻酔・集中治療	麻酔科学レビュー(1884-8516)2023巻 Page347-353(2023.05)	Review
191	内田 寛治.	麻酔科・痛みセンター	【最新主要文献とガイドラインでみる 麻酔科学レビュー 2023】麻酔と呼吸機能	麻酔科学レビュー(1884-8516)2023巻 Page73-79(2023.05)	Review
192	小川 純人.	老年病科	【時間の流れと産婦人科生物学-早すぎること,遅すぎること,長すぎること,短かすぎるること-】時間の流れと女性医学 センテナリアンの健康と性差	産科と婦人科(0386-9792)90巻5号 Page542-545(2023.05)	Review

193	原島 沙季, 井上 真一郎, 吉内 一 浩.	心療内科	【終末期の身の置き所のな さとせん妄(terminal restlessness/agitation)の 緩和ケア】過活動型せん妄 (terminal agitation)に対する 薬物療法 ヒドロキシジン に役割はあるか?	緩和ケア(1349-7138)33巻3号 Page202-204(2023.05)	Review
194	緒方 徹.	リハビリテーション科	【術後の回復を加速する周 術期管理の新しい考え方】 術後早期リハビリテーション 治療の有効性	日本医師会雑誌(0021-4493)152 巻2号 Page161-164(2023.05)	Review
195	平田 康隆.	心臓外科	【小児の移植医療】臓器移 植 心移植 心移植の実際	小児内科(0385-6305)55巻5号 Page797-801(2023.05)	Review
196	網谷 英介.	重症心不全治療開発講座(寄付講 座)	【心臓リハビリテーションへ 遠隔医療保険適用を見据 えて~】治す 遠隔心リハ を普及するために必要な 課題	Heart View(1342-6591)27巻5号 Page485-488(2023.05)	Review
197	秋下 雅弘.	老年病科	【神経・精神領域の薬剤ハ ンドブック】高齢者の薬剤 の使い方	BRAIN and NERVE: 神経研究の 進歩(1881-6096)75巻5号 Page0658-0662(2023.05)	Review
198	奥新 和也, 建石 良介.	消化器内科学	【水バランスの異常としての dysnatremia】肝硬変による 低Na血症の病態と治療	糖尿病・内分泌代謝科(2435- 1946)56巻5号 Page592- 595(2023.05)	Review
199	長谷川 洋敬, 槙 田 紀子.	脳神経外科	【水バランスの異常としての dysnatremia】頭蓋内病変 術後の水バランス異常の病 態と治療	糖尿病・内分泌代謝科(2435- 1946)56巻5号 Page610- 615(2023.05)	Review
200	土井 研人.	救急・集中治療科	【尿細管機能異常の臨床】 腎障害における尿細管 急 性腎障害における尿細管 間質病変	腎臓内科(2435-1903)17巻5号 Page513-517(2023.05)	Review
201	石井 聰.	循環器内科	【肺高血圧症 早期発見, 早期診断にむけて】この症 例から何を学ぶか 他院 (他科)との連携により早期 診断に至り,肺高血圧症の 改善を認めた1例	Medical Practice(0910-1551)40 巻5号 Page790-794(2023.05)	Review
202	皆月 隼.	循環器内科	【肺高血圧症 早期発見, 早期診断にむけて】精神疾 患に潜む肺高血圧症	Medical Practice(0910-1551)40 巻5号 Page749-751(2023.05)	Review
203	佐藤 雅昭.	臓器移植医療センター・呼吸器外科	【肺高血圧症 早期発見, 早期診断にむけて】達人に さく最新の治療 血行動態 の改善からQOLの改善を 目指して 肺移植(適応・成 績)	Medical Practice(0910-1551)40 巻5号 Page786-789(2023.05)	Review
204	波多野 将.	循環器内科・高度心不全治療セン ター	【肺高血圧症 早期発見, 早期診断にむけて】肺高血 圧症とは? 肺高血圧症の 歩み 歴史から最新の分 類,病態まで	Medical Practice(0910-1551)40 巻5号 Page676-684(2023.05)	Review

205	中西 弘毅.	循環器内科	【肺高血圧症 早期発見、早期診断にむけて】病態から肺高血圧を読み解く 実地診療での診断向上にむけて 心エコーから迫る肺高血圧症	Medical Practice(0910-1551)40巻5号 Page740-744(2023.05)	Review
206	相馬 桂.	循環器内科	【肺高血圧症 早期発見、早期診断にむけて】病態から肺高血圧を読み解く 実地診療での診断向上にむけて 先天性シャント性疾患に伴う肺高血圧症	Medical Practice(0910-1551)40巻5号 Page710-716(2023.05)	Review
207	澤井 大和, 近藤 伸介.	精神神経科	【非薬物療法と薬物療法の併用におけるエビデンスと注意点】精神科リハビリテーションの効果と薬物療法に関する注意点	臨床精神薬理(1343-3474)26巻5号 Page523-529(2023.05)	Review
208	吉村 典子.	22世紀医療センターロコモ予防学講座	【変形性関節症の診断と治療—保存的治療から再生医療まで】(1章)変形性関節症に関する基礎研究 変形性関節症の疫学	整形外科(0030-5901)74巻6号 Page502-505(2023.05)	Review
209	山田 友春, 藤原 直人, 藤城 光弘, et al.	消化器内科	【臨床医に必要な肝癌 Basic Oncology】免疫微小環境 レンバチニブ投与後術後検体を用いた腫瘍免疫学的变化	肝胆膵(0389-4991)86巻5号 Page647-652(2023.05)	Review
210	安部 樹, 清水 英樹.	アレルギー・リウマチ内科	【喘鳴がある患者に出会つたら—病態をカテゴライズして診断する】[Chapter 5]アレルギー/膠原病と喘鳴 再発性多発軟骨炎	内科(0022-1961)131巻5号 Page1162-1165(2023.05)	Review
211	赤松 延久.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	〈胆道専門医講座 硬化性胆管炎 診断と治療の進歩(第2回) 原発性硬化性胆管炎に対する移植治療原発性硬化性胆管炎に対する肝移植	胆道(0914-0077)37巻2号 Page257-264(2023.05)	Review
212	辻 陽介, 牛久 哲男, 藤城 光弘.	消化器内科学	Epstein-Barrウイルス関連胃癌について 確実な診断と適切な治療	Gastroenterological Endoscopy(0387-1207)65巻5号 Page435-441(2023.05)	Review
213	田岡 和城.	希少難病疾患治療開発実践講座(寄付講座)	Hematologic Malignancies/Pediatric Malignancies 血液・リンパ系腫瘍 特殊なB細胞性リンパ腫の治療指針 希少疾患の眼内悪性リンパ腫の診断と治療の克服に向けて	癌と化学療法(0385-0684)50巻5号 Page605-610(2023.05)	Review
214	山口 謙, 丹羽 隆, 片山 歳也, et al.	薬剤部	ケースでわかる処方箋のチェックポイント 外来・薬局感染症学(完) 抗菌薬と相互作用をもつ薬剤服用中の患者/抗菌薬アレルギーの患者/受診勧奨を行うべき患者	薬事(0016-5980)65巻6号 Page1195-1206(2023.05)	Review
215	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第14回) 宗教上の理由による輸血拒否	病院羅針盤14巻232号 Page58-61(2023.05)	Review
216	瀬戸 泰之.	東京大学 消化管外科	手術器具・手術材料 私のこだわり 食道裂孔からの中下縦隔術野展開におけるatrial retractor(心嚢鉤)の役割	臨床外科(0386-9857)78巻5号 Page612-613(2023.05)	Review

217	三井 純, 辻省次.	プレシジョンメディシン神経学講座 (社会連携講座)	脊髄小脳変性症とその周辺疾患:最近のトピックス 多系統萎縮症の治療開発について	神経治療学(0916-8443)40巻3号 Page324-327(2023.05)	Review
218	吉村 典子.	22世紀医療センターロコモ予防学講座	臨床研究のABC	日本骨粗鬆症学会雑誌(2189-8383)9巻2号 Page219-222(2023.05)	Review
219	田屋 雅信.	リハビリテーション部、循環器内科	臨床評価における定量的データの収集と解釈の進め方(第4回) 検査値からみた理学療法のリスクの解釈	理学療法(0910-0059)40巻5号 Page469-475(2023.05)	Review
220	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	新型コロナウィルスによる嗅覚障害	科学, 2023, Vol93.No 5. Page435-437 (2023.05)	Review
221	本村 良子.	手術部	「手術室看護管理者が語る!スタッフに寄り添ったキャリア支援」 大学病院における手術室看護師の育成 その課題と取り組み	日本手術医学会誌(1340-8593)44巻2号 Page104-107(2023.06)	Review
222	小野 稔.	心臓外科	【「臓器移植におけるMachine Perfusionの現状と課題】心臓移植におけるMachine Perfusionの現状と課題	移植(0578-7947)58巻1号 Page1-10(2023.06)	Review
223	木幡 一博, 森崎裕.	整形外科・脊椎外科	【「変形性関節症と疼痛感作】手指変形性関節症と疼痛感作	運動器リハビリテーション(2187-8420)34巻1号 Page29-34(2023.06)	Review
224	安藤 政彦, 小野 稔.	心臓外科	【5年を超える長期補助が可能となった植込型補助人工心臓】DT症例において5年,もしくはそれ以上の長期補助を可能にするためには	人工臓器(0300-0818)52巻1号 Page67-72(2023.06)	Review
225	切原 賢治, 多田真理子, 越山太輔, et al.	東京大学 バリアフリー支援室	【MMN】統合失調症の早期段階におけるミスマッチ陰性電位	臨床神経生理学(1345-7101)51巻3号 Page126-130(2023.06)	Review
226	藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	【SLEとAAVの新展開】インターフェロンシグネチャーとSLE	腎と透析(0385-2156)94巻6号 Page919-923(2023.06)	Review
227	春木 ひかる.	外来化学療法室	【がん薬物療法の看護技術】(第III章)有害事象 呼吸困難×早期発見と不安に対処	がん看護(1342-0569)28巻5号 Page483-486(2023.06)	Review
228	緒方 徹.	リハビリテーション科	【ニューロモデュレーションを用いたリハビリテーション治療】(第2章)磁気刺激を用いたニューロモデュレーション 拡散型圧力波を用いたリハビリテーション治療	Journal of Clinical Rehabilitation(0918-5259)32巻7号 Page694-696(2023.06)	Review

229	河合 桐男, 井上 玲央, 住谷 昌彦.	緩和ケア診療部	【まだできる!難治性疼痛の緩和ケア】(第I章)治療モダリティを知る 難治性疼痛を前提とした薬物療法 オピオイドによる有害事象への対応 難治性疼痛に対してオピオイド鎮痛薬を增量中に耐性が生じた場合の薬物療法の考え方	緩和ケア(1349-7138)33巻6月増刊 Page067-074(2023.06)	Review
230	齋藤 瞳.	眼科	【みるみるわかる 眼とくすり点眼剤から、眼科の副作用をまとめました】見てわかる 眼のしづみ 眼によい生活習慣・食習慣はありますか?	薬局(0044-0035)74巻7号 Page1238-1241(2023.06)	Review
231	住谷 昌彦, 安藤 雅恵, 坂村 美奈, et al.	緩和ケア診療部	【メタバースの医療への展開】メタバースと緩和医療 VR空間を通じた患者のビアサポート	医学のあゆみ(0039-2359)285巻13号 Page1121-1124(2023.06)	Review
232	金 太一.	医用情報工学講座(社会連携講座)	【メタバースの医療への展開】メタバースやXRの手術支援	医学のあゆみ(0039-2359)285巻13号 Page1117-1120(2023.06)	Review
233	井上 悠太郎, 土井 研人.	救急・集中治療科	【レジデントが知っておくべき敗血症診療のポイント&ピットフォール】急性腎障害と血液浄化療法のポイント	月刊レジデント16巻2号 Page57-63(2023.06)	Review
234	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	【ロコモの現状と今後の展望】ロコモと要介護 ROADスタディより	整形・災害外科(0387-4095)66巻7号 Page795-798(2023.06)	Review
235	緒方 徹.	リハビリテーション科	【ロコモの現状と今後の展望】ロコモ度テストを利用した手術治療効果の評価	整形・災害外科(0387-4095)66巻7号 Page819-824(2023.06)	Review
236	加藤 元博.	小児科	【遺伝を考える】(II章)遺伝学的診断 個別診療分野における遺伝学的診断の進歩 がん 小児	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻特別1 Page S107-S110(2023.06)	Review
237	織田 克利.	ゲノム診療部	【遺伝を考える】(II章)遺伝学的診断 個別診療分野における遺伝学的診断の進歩 がん 成人	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻特別1 Page S103-S106(2023.06)	Review
238	野村 征太郎, 小室 一成.	循環器内科	【遺伝を考える】(II章)遺伝学的診断 個別診療分野における遺伝学的診断の進歩 循環器領域	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻特別1 Page S151-S155(2023.06)	Review
239	成瀬 紘也, 戸田 達史.	精神神経科	【遺伝を考える】(II章)遺伝学的診断 個別診療分野における遺伝学的診断の進歩 神経内科領域	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻特別1 Page S141-S145(2023.06)	Review

240	大藪 竜昇, 岡本 耕.	感染症内科	【感染症3】(Part 2)病態編 パターン認識でとらえる発熱・感染症 関節炎と発熱 ホスピタリストが知つておきたい感染性関節炎と人工関節感染症	Hospitalist(2188-0409)10巻4号 Page595-603(2023.06)	Review
241	三輪 俊貴, 本田 仁.	感染症内科	【感染症3】(Part 5)検査編 この感染症検査の解釈, 正しくできていますか? 梅毒・HIV感染症・C. difficile感染症・結核・CMV感染症	Hospitalist(2188-0409)10巻4号 Page703-716(2023.06)	Review
242	河口 義邦, 赤松 延久, 長谷川 潔.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	【肝疾患-診療のチェックポイント2023】(第II部)治療のチェックポイント(第13章) 肝細胞癌の外科治療と生体肝移植のチェックポイント	臨床消化器内科(0911-601X)38巻7号 Page974-980(2023.06)	Review
243	建石 良介.	消化器内科学	【肝疾患-診療のチェックポイント2023】(第I部)診断のチェックポイント(第2章) 肝機能検査を読むときのチェックポイント 本邦における肝細胞癌の疫学	臨床消化器内科(0911-601X)38巻7号 Page765-770(2023.06)	Review
244	阿部 麻里, 高橋 聰明, 村山 陵子.	健康科学・看護学専攻老年看護学 (医学系研究科)	【見かた・読みかたがわかると症状と画像が頭につながる!がん看護に生かす! ナースのはじめてのエコー】(ステップ3)はじめての点滴(末梢静脈)エコー 血管を可視化することで注射局所部位の有害事象を予防	YORi-SOUがんナーシング (2433-7390)13巻3号 Page293-300(2023.06)	Review
245	山口 謙, 大野 能之.	薬剤部	【抗真菌薬選択がよくわかる 表在性皮膚真菌症・深在性真菌症の薬物治療】 抗真菌薬の投与設計 抗真菌薬の薬物相互作用	薬事(0016-5980)65巻8号 Page1549-1553(2023.06)	Review
246	曾根 献文.	女性診療科・産科 / 女性外科	【産婦人科における先端情報処理技術の展開】婦人科医療用画像へのAIの応用	HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY(1340-220X)30巻2号 Page99-103(2023.06)	Review
247	秋葉 直也.	女性診療科・産科	【周産期医療のヒヤリ・ハット-医療事故・医療紛争を防ぐために 産科編】吸引+子宮底圧迫法 帝王切開に切り替えるタイミングが遅すぎる?	周産期医学(0386-9881)53巻6号 Page943-946(2023.06)	Review
248	小寺 聰.	循環器内科	【出血性疾患と血栓性疾患 実地医家が見落とさないためのポイント】出血性疾患(先天性・後天性) 後天性出血性疾患 抗血小板薬と抗凝固薬の併用方法	Medical Practice(0910-1551)40巻6号 Page908-911(2023.06)	Review
249	野村 梨帆.	小児医療センターNICU・GCU	【出生からフォローアップまでの流れがわかる!NICUの赤ちゃんのケア】呼吸管理	with NEO(2434-4540)36巻3号 Page390-395(2023.06)	Review
250	八木 浩一, 谷島 翔, 大矢 周一郎, et al.	胃・食道外科	【消化管手術での“困難例” 対処法-こんなときどうする?】食道 胃管再建困難例への対処法	臨床外科(0386-9857)78巻6号 Page685-690(2023.06)	Review

251	佐々木 和人, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【消化管手術での”困難例”対処法—こんなとき、どうする?】大腸 放射線療法後症例に対する手術の工夫と注意点	臨床外科(0386-9857)78巻6号 Page716-721(2023.06)	Review
252	瀬戸 泰之.	胃・食道外科	【食道・胃・大腸癌の最新情報】食道癌 低侵襲手術の現況と展望	臨牀と研究(0021-4965)100巻6号 Page683-687(2023.06)	Review
253	十菱 大介, 堤 武也.	感染症内科	【新型コロナウイルス感染症のワクチンと治療薬】新型コロナウイルス感染症の治療薬	Medical Science Digest(1347-4340)49巻7号 Page348-351(2023.06)	Review
254	米永 一理, 板井 俊介.	イートロス医学講座(社会連携講座)	【成分や剤形を意識してみよう ここまで選べる!口腔保湿剤】	歯科衛生士(0911-9574)47巻6号 Page53-62(2023.06)	Review
255	廣田 泰.	女性診療科・産科 / 女性外科	【生殖医療の保険適用の実際II】総論 保険適用の過程で行った学会の対応ガイドライン, 医薬品の調査と要望書	産婦人科の実際(0558-4728)72巻6号 Page557-560(2023.06)	Review
256	廣田 泰.	女性診療科・産科 / 女性外科	【生殖医療の保険適用の実際II】保険適用となつた生殖医療で用いられる医薬品	産婦人科の実際(0558-4728)72巻6号 Page561-568(2023.06)	Review
257	藤岡 真生, 渡辺 雅子.	精神神経科	【精神科領域における抗てんかん薬汎用性の光と影】精神科診療におけるcarbamazepineの使用場面とその副作用	臨床精神薬理(1343-3474)26巻6号 Page565-572(2023.06)	Review
258	進藤 彰人, 赤澤 宏.	循環器内科	【多発性骨髄腫update-診断・治療の最新動向-】多発性骨髄腫の心血管病変	日本臨床(0047-1852)81巻6号 Page939-944(2023.06)	Review
259	松本 卓巳.	整形外科・脊椎外科	【知っておきたい関節痛のみかた・考え方】関節痛から疾患を考える 足関節痛で考えるべき疾患とその鑑別法	診断と治療(0370-999X)111巻6号 Page737-741(2023.06)	Review
260	笹川 順平, 横尾 明憲.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【聴覚とその異常-up to date】検査 聴性脳幹反応(ABR)	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻6号 Page794-798(2023.06)	Review
261	山唄 達也.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【聴覚とその異常-up to date】病態と治療 内耳障害と酸化ストレス	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻6号 Page814-817(2023.06)	Review
262	平川 陽亮.	腎臓・内分泌内科	【糖尿病性腎臓病・腎硬化症の病態と診療】糖尿病性腎臓病のゲノム解析とバイオバンク	月刊糖尿病15巻4号 Page29-34(2023.06)	Review

263	菅原 真衣, 南学正臣.	腎臓・内分泌内科	【糖尿病性腎臓病・腎硬化症の病態と診療】糖尿病性腎臓病の新規治療の展望と可能性	月刊糖尿病15巻4号 Page82-88(2023.06)	Review
264	木下 紗林子, 能瀬さやか, 平池修.	女性診療科・産科	【内分泌にかかる産婦人科と泌尿器科領域からのメッセージ】産婦人科における体重減少性無月経への対応	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)56巻6号 Page696-701(2023.06)	Review
265	草本 朱里, 原田美由紀.	女性診療科・産科 / 女性外科	【内分泌にかかる産婦人科と泌尿器科領域からのメッセージ】妊娠性獲得(多囊胞性卵巢症候群)における生殖機能異常へのアプローチ	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)56巻6号 Page688-692(2023.06)	Review
266	田口 真帆, 間中勝則, 横田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【副甲状腺癌の診断と治療】副甲状腺癌の診断と治療 内科	日本内分泌外科学会雑誌(2434-6535)40巻2号 Page70-75(2023.06)	Review
267	山田 大介, 久米春喜.	泌尿器科・男性科	【臨床前立腺癌学-基礎・臨床の最新知見-】前立腺癌の疫学的動向	日本臨床(0047-1852)81巻増刊6 臨床前立腺癌学 Page483-490(2023.06)	Review
268	前田 明子.	脳神経内科	Basic Neuroscience 神経病理 抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎	Annual Review神経2023巻 Page17-26(2023.06)	Review
269	佐藤 雅昭.	呼吸器外科	Virtual-assisted lung mapping(VAL-MAP)	呼吸器内科(1884-2887)43巻6号 Page675-680(2023.06)	Review
270	藤城 和樹, 矢田哲康.	臨床工学部	Z師範のME機器ツボ押し道場(最終回) Impella:制御装置表示画面の情報を読み取るツボ	ICNR: Intensive Care Nursing Review10巻2号 Page115-120(2023.06)	Review
271	川上 憲人, 廣尚典.	デジタルメンタルヘルス講座(22世紀医療センター社会連携講座)	コロナ禍&ポストコロナの職場のメンタルヘルス	こころの健康(0912-6945)38巻1号 Page14-23(2023.06)	Review
272	五十嵐 正樹.	糖尿病・代謝内科	ニコチンアミドモノスクレオチド(NMN)と健康長寿	臨床栄養(0485-1412)142巻7号 Page1036-1038(2023.06)	Review
273	本郷 博貴, 宮脇哲, 齋藤 延人.	脳神経外科	ニューロサイエンスの最新情報 眼窩内海綿状血管奇形の関連遺伝子	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻6号 Page863-865(2023.06)	Review
274	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第15回) 療養指導義務	病院経営羅針盤14巻234号 Page62-65(2023.06)	Review

275	田倉 智之.	医療経済政策学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	医療経済から見た人工臓器	人工臓器(0300-0818)52巻1号 Page23-25(2023.06)	Review
276	松川 敬志.	脳神経内科	各種疾患 中毒・代謝疾患 副腎白質ジストロフィーにおける造血幹細胞移植	Annual Review神經2023巻 Page225-229(2023.06)	Review
277	庄田 宏文.	アレルギー・リウマチ内科	関節リウマチ・膠原病診療のピットフォールを回避するため(第3回)(No.5) 心膜炎	炎症と免疫(0918-8371)31巻4号 Page348-350(2023.06)	Review
278	小林 寛.	整形外科	関節リウマチや骨粗鬆症などの多発する痛みを呈する疾患の鑑別に 腫瘍性骨軟化症の診断と治療	臨床リウマチ(0914-8760)35巻2号 Page53-57(2023.06)	Review
279	佐藤 雅昭, 平間 崇.	呼吸器外科	呼吸器内科医のための肺移植の診かた(第10回) 脳死肺移植のレシピエント手術	呼吸臨床(2433-3778)7巻6号 Page1/12-12/12(2023.06)	Review
280	奥原 剛.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	行動変容メッセージのレパートリーを増やす COVID-19の教訓	日本ヘルスリテラシー学会雑誌2巻1号 Page3-11(2023.06)	Review
281	武城 恰史, 東口 治弘, 伊藤 薫, et al.	循環器内科	高脂質低炭水化物食が心不全に与える影響の機序解明	血管(0911-4637)46巻2号 Page9-14(2023.06)	Review
282	常名 政弘.	検査部血液検査室	今からできる,骨髄像の所見の書き方	東京都医学検査(2188-353X)51巻2号 Page152-154(2023.06)	Review
283	井田 有亮.	企画情報運営部	歯科医療DXが研究・臨床に与えるインパクト	神奈川歯学(0454-8302)58巻1号 Page65-67(2023.06)	Review
284	熊倉 陽介.	精神神経科	住まいと支援の分離・独立 ハウジングファーストという概念の中核	心と社会(0023-2807)54巻2号 Page82-87(2023.06)	Review
285	張田 豊.	小児科	小児の腎臓病診断に応用できる尿検査法	Medical Technology(0389-1887)51巻6号 Page534-536(2023.06)	Review
286	西條 英人.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	唇顎口蓋裂の総合治療	小児口腔外科(0917-5261)33巻1号 Page1-24(2023.06)	Review

287	岩永 康秀, 立花直寛, 斎藤 琢.	東京大学 大学院工学系研究科バイオエンジニアリング専攻(整形外科・脊椎外科連携)	新しい医療技術 膝・靭帯修復に関わる前駆細胞	整形・災害外科(0387-4095)66巻7号 Page839-844(2023.06)	Review
288	平川 陽亮.	腎臓・内分泌内科	腎臓における酸素イメージングによる病態解明	腎臓内科(2435-1903)17巻6号 Page733-738(2023.06)	Review
289	長谷川 頌.	慢性腎臓病病態生理学講座(社会連携講座)	組織透明化による腎臓病の3次元病態解明	腎臓内科(2435-1903)17巻6号 Page727-732(2023.06)	Review
290	本庄 恵.	眼科	他分野の最新情報 プリザーフロマイクロシャントの低侵襲緑内障濾過手術としての可能性	IOL & RS(1341-3678)37巻2号 Page264-270(2023.06)	Review
291	佐藤 雅哉.	検査部	動き始めた治療用アプリ最前線 遠隔治療を可能とする医用アプリの可能性 治療用アプリによるNASHのデジタル療法実用化の試み	新医療(0910-7991)50巻6号 Page88-91(2023.06)	Review
292	森田 啓行.	循環器内科	治療抵抗性高血圧における生活習慣改善の効果	(2023)Medical Practice (40)6.970-	Review
293	田倉 智之.	医療経済政策学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	健康関連行動(アドヒアランス)の医療費用(医療財政)に与える影響	健康保険 (77)6.12-17 (2023.06)	Review
294	中西 弘毅, 大門雅夫.	循環器内科	【Update on Reference Values for Echocardiography】加齢と心筋ストレイン	超音波医学(1346-1176)50巻4号 Page251-259(2023.07)	Review
295	佐々木 理恵.	精神神経科	【アンチステイグマと精神保健福祉士】アンチステイグマへの意識を育む ピアサポートワーカー育成の実践から	精神保健福祉(1345-2231)54巻3号 Page250-254(2023.07)	Review
296	橋本 彩子, 入山高行.	総合周産期母子医療センター、女性診療科・産科	【いま一番新しい妊娠高血圧症候群の助産ケア 妊娠中、分娩～産褥期、退院後の時期別におさえる生理学&ケーススタディ】《総論》HDPの病態生理《早発型・遅発型》	ペリネイタルケア(0910-8718)42巻7号 Page658-663(2023.07)	Review
297	池内 和彦.	感染症内科	【ウイルス性肝炎学2023-最新の病態・診断・治療情報】B型肝炎 特殊病態下でのB型肝炎に対する対応 HBV・HIV重複感染症	日本臨床(0047-1852)81巻増刊7 ウィルス性肝炎学2023 Page433-438(2023.07)	Review
298	森山 慎, 南 達也.	消化器内科	【ウイルス性肝炎学2023-最新の病態・診断・治療情報】B型肝炎 病態 B型肝炎の発症機序と病態	日本臨床(0047-1852)81巻増刊7 ウィルス性肝炎学2023 Page304-307(2023.07)	Review

299	建石 良介.	消化器内科学	【ウイルス性肝炎学2023-最新の病態・診断・治療情報-】総論 ウィルス肝炎からのお発癌	日本臨床(0047-1852)81巻増刊7 ウイルス性肝炎学2023 Page45-50(2023.07)	Review
300	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【ポストコロナ、少子化時代:30年後的小児医療と人材育成】様々な領域における小児医療者教育 新生児医療における働き方改革の処方箋	小児科診療(0386-9806)86巻7号 Page799-806(2023.07)	Review
301	永井 真理子.	リハビリテーション科	【メンタルヘルス不調の再発を防ぐ 適切な職場復帰支援】(PART7)復職後のスタッフの理想的な復帰支援の流れ 職場でのフォロー体制	看護展望(0385-549X)48巻8号 Page0725-0729(2023.07)	Review
302	小田 康弘, 西 裕志.	腎臓・内分泌内科	【リウマチ性疾患に伴う腎病変】腎生検の適応と評価	リウマチ科(0915-227X)70巻1号 Page7-15(2023.07)	Review
303	長谷川 洋敬.	脳神経外科	【下垂体腫瘍診療の新フェーズ-変革期の疫学・診断・治療における必須知識】下垂体腫瘍の治療 下垂体腫瘍の放射線治療 最新の知見から	Neurological Surgery(0301-2603)51巻4号 Page716-724(2023.07)	Review
304	梅崎 成子.	リハビリテーション部	【緩和ケアで必要な中枢神経症状・合併症の知識】悪性神経膠腫患者の認知機能障害と社会復帰支援	緩和ケア(1349-7138)33巻4号 Page333-337(2023.07)	Review
305	佐々木 倭, 金子 順一, 西岡 裕次郎, et al.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	【肝胆膵外科手術における術中トラブルシューティング】膵臓・脾臓 術中脾損傷への対処法	外科(0016-593X)85巻8号 Page944-949(2023.07)	Review
306	建石 良介.	消化器内科学	【肝胆膵癌に対する放射線治療:2023 Update】肝細胞癌 局所治療と陽子線の使い分け	肝胆膵(0389-4991)87巻1号 Page43-46(2023.07)	Review
307	草本 朱里, 原田 美由紀.	女性診療科・産科	【細菌叢から読み解く女性と子どものヘルスケア】リプロダクション 腸内細菌叢異常とPCOS	臨床婦人科産科(0386-9865)77巻7号 Page691-696(2023.07)	Review
308	井上 悠太郎, 土井 研人.	救急・集中治療科	【術後急変!-予知・早期発見のベストプラクティス】疾患別の対応 周術期における急性腎障害の予知・早期発見のベストプラクティス	臨床外科(0386-9857)78巻7号 Page845-849(2023.07)	Review
309	木村 光利, 瀬戸 泰之.	総合研修センター	【術後急変!-予知・早期発見のベストプラクティス】総論 術後急変回避のための特定看護師の育成	臨床外科(0386-9857)78巻7号 Page791-794(2023.07)	Review
310	屋嘉比 聖一, 辻 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科	【食道癌・胃癌・大腸癌、最近の診療を知る】胃癌 早期胃癌の内視鏡治療	診断と治療(0370-999X)111巻7号 Page927-931(2023.07)	Review

311	山本 恵介.	消化器内科	【新時代のKRAS変異～診断の主役から治療の標的へ～】変異型KRASが駆動する膵癌の代謝特性	胆と膵(0388-9408)44巻7号 Page623-630(2023.07)	Review
312	張田 豊.	小児科	【腎・泌尿器疾患-血尿から移植まで】病因研究・遺伝子診断の進歩 両状分節性糸球体硬化症/ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群(FSGS/SRNS)	小児内科(0385-6305)55巻7号 Page1192-1196(2023.07)	Review
313	佐藤 悠佑, 久米 春喜.	泌尿器科・男性科	【腎癌薬物療法を極める】ニボルマブ+カボザンチニブ併用療法	泌尿器外科(0914-6180)36巻7号 Page614-618(2023.07)	Review
314	秋下 雅弘.	老年病科	【性差医療の最新知識】長寿社会における性差医療 各論 認知症	日本臨床(0047-1852)81巻7号 Page1067-1071(2023.07)	Review
315	八尾 厚史, 相馬 桂, 常盤 洋之, et al.	東京大学 保健・健康推進本部	【成人先天性心疾患の未来】成人先天性心疾患のシャント性肺動脈性肺高血圧に対するTreat and Repair	心臓(0586-4488)55巻7号 Page637-643(2023.07)	Review
316	榎原 英輔, 里村 嘉弘, 笠井 清登.	精神神経科	【精神科における臨床検査の活かし方】光トポグラフィー検査の活かし方	精神科(1347-4790)43巻1号 Page125-132(2023.07)	Review
317	深澤 賀倫, 吉崎 歩.	臨床カンナビノイド学講座(社会連携講座)	【知っておくべき皮膚科キーデラッグのピットフォール】膠原病治療関連(2) ヒドロキシクロロキン・生物学的製剤・IVIG・DDS・PAH治療薬など	Derma.(1343-0831)336号 Page61-70(2023.07)	Review
318	市橋 香代.	精神神経科	【統合失調症薬物治療ガイドライン2022】統合失調症の治療計画策定 共同意思決定を基に	精神科(1347-4790)43巻1号 Page6-9(2023.07)	Review
319	間中 勝則, 横田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【内分泌疾患 日常診療に潜む下垂体関連疾患】下垂体関連疾患の診療のポイント 腎性尿崩症	Medical Practice(0910-1551)40巻7号 Page1048-1052(2023.07)	Review
320	中村 寛江, 能瀬 さやか.	女性診療科・産科	【疲労骨折を克服する-予防から最新の保存療法戦略まで】疲労骨折を理解する 女性アスリートの疲労骨折	臨床スポーツ医学(0289-3339)40巻7号 Page694-698(2023.07)	Review
321	室野 浩司, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【必携 ロボット支援下消化器外科手術-基本手技とトラブルシューティング】下部消化管領域 ロボット支援下低位前方切除術の基本手技	手術(0037-4423)77巻8号 Page1187-1195(2023.07)	Review
322	和田 智貴, 高橋 正道, 川合 豪, et al.	救急・集中治療科	【腹部救急領域におけるIVRの最近の知見、手技】腹部血管損傷に対するIVRコイルとVIABAHNの使いわけ	日本腹部救急医学会雑誌(1340-2242)43巻5号 Page853-857(2023.07)	Review

323	菊池 美佑, 小林 由香利, 長岡 孝治, et al.	免疫細胞治療学講座(22世紀医療センター寄付講座)	【免疫チェックポイント阻害剤の副作用-irAEの発生メカニズムとその対処方法】免疫チェックポイント阻害剤によるirAE発生のメカニズム	カレントテラピー(0287-8445)41巻7号 Page592-597(2023.07)	Review
324	中井 陽介, 鈴木 辰典, 佐藤 達也, et al.	光学医療診療部	【膵嚢胞マネージメント、これ一冊】腫瘍性嚢胞性疾患 漿液性嚢胞腫瘍の診断	消化器内視鏡(0915-3217)35巻7号 Page916-920(2023.07)	Review
325	脇 嘉代.	企画情報運営部	2型糖尿病患者に対する歩数増加支援ICTシステムの開発	Diabetes Journal: 糖尿病と代謝(0303-6057)50巻3号 Page118-120(2023.07)	Review
326	笠原 諭, 森田 泰斗, 丹羽 真一.	麻酔科・痛みセンター	アレルギー疾患とADHDの関連性について	アレルギーの臨床(0285-6379)43巻7号 Page531-536(2023.07)	Review
327	中部 貴央.	国立大学病院データベースセンター	医療システムの質・効率・公正 医療経済学の新たな展開(Vol.6) インフォーマルケアと医療・介護の自己負担	医学のあゆみ(0039-2359)286巻4号 Page292-297(2023.07)	Review
328	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第16回)死因解明・説明義務	病院経営羅針盤14巻236号 Page56-59(2023.07)	Review
329	駒井 俊彦, 藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	炎症性筋疾患の病態とシングルセル解析による抗MDA-5抗体陽性皮膚筋炎の免疫学的特徴の解明	リウマチ科(0915-227X)70巻1号 Page73-78(2023.07)	Review
330	宮田 明典, 市田 晃彦, 金子 順一, et al.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	手術手技 Real time virtual sonographyを用いた肝切除ナビゲーション	手術(0037-4423)77巻8号 Page1289-1295(2023.07)	Review
331	沼田 玄理, 瀧本 英樹.	重症心不全治療開発講座(寄付講座)	心血管代謝性疾患におけるPDE9の役割	循環器内科(1884-2909)94巻1号 Page74-83(2023.07)	Review
332	吉内 一浩.	心療内科	造血幹細胞移植における心身相関	日本造血・免疫細胞療法学会雑誌(2436-455X)12巻3号 Page157-160(2023.07)	Review
333	奥川 周.	感染症内科	知つておきたいことア・ラ・カルト カンピロバクター感染症と合併症	Medical Practice(0910-1551)40巻7号 Page1124-1126(2023.07)	Review
334	井口 はるひ, 芳賀 信彦.	リハビリテーション科	特別企画 多職種連携で対応 多様化する摂食嚥下リハビリテーション	月刊ケアマネジメント34巻8号 Page19-23(2023.07)	Review

335	岩坪 威.	神経病理学分野(医学系研究科)	認知症先制医療のフロントライン:その現状と課題 Alzheimer病疾患修飾薬開発のための医療基盤研究 J-ADNIとJ-TRC	神経治療学(0916-8443)40巻4号 Page521-525(2023.07)	Review
336	黒川 憲, 藤代 光弘.	消化器内科	臨床各科 難治症例から学ぶ診療のエッセンス(File 178) 薬剤性好酸球性肺炎を生じた潰瘍性大腸炎	日本医事新報(0385-9215)5179号 Page14-15(2023.07)	Review
337	豊田 優, 宮田 大資, 高田 龍平.	薬剤部	【「ビタミン・ミネラルの代謝的運動を決定する酵素・トランスポーター】ビタミンCの体内動態制御機構の温故知新 ついに見出された哺乳類の排出型輸送体 VCEP	日本栄養・食糧学会誌(0287-3516)76巻4号 Page193-198(2023.08)	Review
338	岩坪 威.	神経病理学分野(医学系研究科)	【Alzheimer病の疾患修飾療法への期待】Alzheimer病の疾患修飾療法 オーバービュー	脳神経内科(2434-3285)99巻2号 Page215-220(2023.08)	Review
339	宮川 清.	疾患生命工学センター 放射線分子医学分野(医学系研究科)	【DNA損傷と疾患】DNA損傷と血液疾患	BIO Clinica(0919-8237)38巻9号 Page749-753(2023.08)	Review
340	戴 哲皓, 小室 一成.	循環器内科	【DNA損傷と疾患】心不全におけるDNA損傷 病態から精密医療まで	BIO Clinica(0919-8237)38巻9号 Page760-764(2023.08)	Review
341	鈴木 雄一.	放射線部	【Step up MRI 2023 定量MRIの最前線と領域別の最新MRI技術】拡散イメージングの最新動向	INNERVISION(0913-8919)38巻9号 Page5-8(2023.08)	Review
342	貝梅 正文, 黒川 遼.	放射線科	【WHO脳腫瘍分類 第5版徹底解説 Case-based review】CIC-rearranged sarcoma	画像診断(0285-0524)43巻10号 Page1028-1029(2023.08)	Review
343	黒川 遼, 黒川 真理子, 森谷 聰男.	放射線科	【WHO脳腫瘍分類 第5版徹底解説 Case-based review】CNS neuroblastoma, FOXR2-activated	画像診断(0285-0524)43巻10号 Page1020-1021(2023.08)	Review
344	貝梅 正文, 黒川 遼.	放射線科	【WHO脳腫瘍分類 第5版徹底解説 Case-based review】Pituitary blastoma	画像診断(0285-0524)43巻10号 Page1032-1034(2023.08)	Review
345	黒川 真理子, 黒川 遼, 森谷 聰男.	放射線科	【WHO脳腫瘍分類 第5版徹底解説 Case-based review】Posterior fossa group A(PFA) ependymoma/Posterior fossa group B(PFB) ependymoma	画像診断(0285-0524)43巻10号 Page1012-1015(2023.08)	Review
346	黒川 遼, 黒川 真理子, 森谷 聰男.	放射線科	【WHO脳腫瘍分類 第5版徹底解説 Case-based review】Primary intracranial sarcoma, DICER1-mutant	画像診断(0285-0524)43巻10号 Page1030-1031(2023.08)	Review

347	黒川 遼, 黒川 真理子, 森谷 聰男.	放射線科	【WHO脳腫瘍分類 第5版徹底解説 Case-based review】Spinal ependymoma, MYCN-amplified	画像診断(0285-0524)43巻10号 Page1016-1017(2023.08)	Review
348	黒川 遼, 黒川 真理子, 森谷 聰男.	放射線科	【WHO脳腫瘍分類 第5版徹底解説 Case-based review】Supratentorial ependymoma, YAP1 fusion-positive	画像診断(0285-0524)43巻10号 Page1009-1011(2023.08)	Review
349	黒川 遼, 黒川 真理子, 森谷 聰男.	放射線科	【WHO脳腫瘍分類 第5版徹底解説 Case-based review】WHO脳腫瘍分類第5版(WHO CNS5)の主な変更点	画像診断(0285-0524)43巻10号 Page974-979(2023.08)	Review
350	佐藤 謙一郎, 新美 芳樹, 岩坪 威.	早期探索開発推進室	【いま新薬で加速する 神経変性疾患研究 異常タンパク質の構造、凝集のしくみから根本治療の真の標的に迫る】(第5章)コホート研究・先制医療 発症前段階を対象としたトライアルレディコホート研究	実験医学(0288-5514)41巻12号 Page2034-2040(2023.08)	Review
351	荷見 映理子, 藤生 克仁.	循環器内科	【デジタル医療で循環器診療はどう変わる?】治す 植込み型デバイスの遠隔モニタリングによる疾患管理 現状と展望	Heart View(1342-6591)27巻8号 Page777-783(2023.08)	Review
352	八木 浩一, 谷島 翔, 坂本 啓, et al.	胃・食道外科	【ロボット手術新時代!-極めよう食道癌・胃癌・大腸癌手術】保険術式 ロボット支援縦隔鏡下食道悪性腫瘍手術	臨床外科(0386-9857)78巻8号 Page930-935(2023.08)	Review
353	中野 嘉子.	小児科	【希少固形がんの診断と治療】ゲノム解析と遺伝性腫瘍	小児外科(0385-6313)55巻8号 Page838-842(2023.08)	Review
354	青木 大宗, 土井 研人.	救急・集中治療科	【急性腎障害(AKI)新たな局面に向けて】この症例から何を学ぶか 取血症性ショックから多臓器不全を呈して重症AKIを合併した一例	Medical Practice(0910-1551)40巻8号 Page1268-1272(2023.08)	Review
355	奥新 和也, 建石 良介.	消化器内科	【急性腎障害(AKI)新たな局面に向けて】急性腎障害における新しい方向性 肝腎症候群の新たな診断基準と管理	Medical Practice(0910-1551)40巻8号 Page1194-1197(2023.08)	Review
356	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【菌別にみる皮膚細菌感染症】(Part1.)グラム陽性球菌皮膚感染症(総説1) 新生児TSS様発疹症	Visual Dermatology(2186-6589)22巻9号 Page851-854(2023.08)	Review
357	山上 瞳実.	看護部	【言葉のストックを増やす!がん看護のシチュエーション別 先輩ナースの体験からまなぶ”声かけテク”14】(Part 2)事例とともにまなぶ”声かけテク”14(シチュエーション3) 初対面のときに使える”声かけテク” 入院で初めてがん薬物療法を受ける固形がんの患者に対して	YORi-SOUがんナーシング(2433-7390)13巻4号 Page352-354(2023.08)	Review

358	山上 瞳実.	看護部	【言葉のストックを増やす! がん看護のシチュエーション別 先輩ナースの体験からまなぶ”声かけテク”14】 (Part 2)事例とともにまなぶ ”声かけテク”14(シチュエーション4) 入院・通院でたびたび会うときに使える”声かけテク” くり返し入院してがん薬物療法を受ける患者に対して	YORi-SOUがんナーシング (2433-7390)13巻4号 Page355-357(2023.08)	Review
359	山上 瞳実.	看護部	【言葉のストックを増やす! がん看護のシチュエーション別 先輩ナースの体験からまなぶ”声かけテク”14】 (Part 2)事例とともにまなぶ ”声かけテク”14(シチュエーション5) 入院・通院でたびたび会うときに使える”声かけテク” 放射線療法を受ける患者に対して	YORi-SOUがんナーシング (2433-7390)13巻4号 Page358-360(2023.08)	Review
360	木棚 究.	在宅医療学講座(22世紀医療センター寄付講座)	【在宅医療におけるプレシジョンメディシン】[4]認知症,フレイルの在宅医療	Precision Medicine(2434-3625)6巻9号 Page708-711(2023.08)	Review
361	加藤 元博.	小児科	【小児・AYA世代がん診療の現在と未来】小児・AYA世代がん診療の新展開 ゲノム検査	小児科診療(0386-9806)86巻8号 Page853-856(2023.08)	Review
362	日高 もえ, 加藤 元博.	小児科	【小児・AYA世代がん診療の現在と未来】小児・AYA世代がん診療の新展開 晩期合併症と長期フォローアップ	小児科診療(0386-9806)86巻8号 Page873-876(2023.08)	Review
363	寺村 侑, 横尾 明憲.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【小児の耳鼻咽喉・頭頸部手術-保護者への説明のコツから術中・術後の注意点まで】《耳科領域手術》人工聴覚器埋め込み術 人工内耳/埋め込み型骨導補聴器(BAHA)	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)95巻9号 Page692-697(2023.08)	Review
364	野沢 永貴, 松井 彦郎.	小児科	【小児の集中治療の実践-躬行実践-】総論 基本項目 小児の集中治療後症候群(PICS-p)	小児内科(0385-6305)55巻8号 Page1265-1273(2023.08)	Review
365	林 健一郎.	小児科	【小児の集中治療の実践-躬行実践-】総論 高度な手技とそのコツ 気管挿管手技	小児内科(0385-6305)55巻8号 Page1315-1318(2023.08)	Review
366	岡本 麻美, 浦辺 雅之, 谷島 翔, et al.	胃・食道外科	【上部消化管良性疾患に対する低侵襲治療戦略】胃・十二指腸潰瘍穿孔に対する最適なアプローチ法	手術(0037-4423)77巻9号 Page1387-1391(2023.08)	Review
367	藤生 克仁.	先進循環器病学(寄付講座)	【心腎連関の病態と治療 update】免疫細胞からみる心腎連関	循環器内科(1884-2909)94巻2号 Page169-174(2023.08)	Review

368	山口 正貴.	リハビリテーション科	【睡眠と理学療法の深い関係】睡眠障害と理学療法 寝返りと睡眠の関係	理学療法ジャーナル(0915-0552)57巻8号 Page935-940(2023.08)	Review
369	山中 結加里, 吉内 一浩.	心療内科	【摂食障害 レジデントが知っておきたい診断や治療のコツ】特徴をもった対応 認知行動療法	精神科Resident(2435-8762)4巻3号 Page210-212(2023.08)	Review
370	本庄 恵.	眼科	【専門医からポイント解説 緑内障患者に何をどう説明するのか】(3章)薬物治療の説明とポイント	眼科グラフィック(2187-2422)12巻4号 Page379-387(2023.08)	Review
371	石垣 和祥.	外来化学療法部	【胆肺疾患診療～病理医との対話～】胆道疾患 肝内胆管癌・胆道癌のゲノム異常に基づく治療の展望	胆と肺(0388-9408)44巻8号 Page741-748(2023.08)	Review
372	熊谷 友梨香, 神出 誠一郎.	精神神経科	【統合失調症の未来-研究と治療】トランスレーショナル研究 統合失調症の動物モデル・トランスレーショナル研究	医学のあゆみ(0039-2359)286巻6号 Page561-564(2023.08)	Review
373	澤井 大和, 中谷 友樹.	精神神経科	【統合失調症の未来-研究と治療】臨床 統合失調症の空間疫学 都市性の環境要因	医学のあゆみ(0039-2359)286巻6号 Page608-613(2023.08)	Review
374	横田 慎一郎.	東京大学 医学部	【日々の医療情報を研究に活かす-データの2次利用に向けて】分析可能なデータを抽出するための3つのアプローチ	看護研究(0022-8370)56巻4号 Page334-341(2023.08)	Review
375	熊倉 陽介, 高橋 優輔, 澤井 大和, et al.	精神神経科	【複合的困難を抱える人達のための精神科医療】22q11.2欠失症候群ベンタールヘルス専門外来 複合的困難の声を聴く	精神科治療学(0912-1862)38巻8号 Page879-885(2023.08)	Review
376	立石 晶子, 柳元 伸太郎.	東京大学 保健・健康推進本部	【忘れてはいけない感染症】COVID-19流行下におけるインフルエンザ等の呼吸器疾患対策	CAMPUS HEALTH(1341-4313)60巻2号 Page7-12(2023.08)	Review
377	庄田 宏文.	アレルギー・リウマチ内科	【免疫が切り開く新時代の医療】抗体医薬の進歩	Pharma Medica(0289-5803)40巻2号 Page91-94(2023.08)	Review
378	藤代 貴志.	眼科	【緑内障治療アップデート】わかりやすい臨床講座 マイクロパルスレーザー治療(毛様体光凝固術・線維柱帯形成術)	日本的眼科(0285-1326)94巻8号 Page1064-1070(2023.08)	Review
379	本庄 恵.	眼科	【緑内障治療アップデート】わかりやすい臨床講座 薬物治療の最新事情	日本的眼科(0285-1326)94巻8号 Page1050-1055(2023.08)	Review

380	小島 敏弥, 藤生 克仁.	循環器内科	【臨床冠動脈疾患学-冠動脈疾患の最新治療戦略-】冠動脈疾患に伴う疾患 不整脈 心房細動	日本臨床(0047-1852)81巻増刊8 臨床冠動脈疾患学 Page439-445(2023.08)	Review
381	兼岡 麻子.	リハビリテーション部	【嚥下内視鏡検査(VE)治療・訓練に役立つTips-担当分野ごとのポイントを把握しよう!-】米国での嚥下内視鏡検査(VE)研修の特徴	MEDICAL REHABILITATION(1346-0773)291号 Page31-34(2023.08)	Review
382	真崎 翔一, 井口 はるひ.	リハビリテーション科	【嚥下内視鏡検査(VE)治療・訓練に役立つTips-担当分野ごとのポイントを把握しよう!-】嚥下内視鏡検査(VE)研修における評価方法習得の秘訣	MEDICAL REHABILITATION(1346-0773)291号 Page27-30(2023.08)	Review
383	西川 真子.	検査部	COVID-19における循環血小板凝集塊の解析	日本血栓止血学会誌(0915-7441)34巻4号 Page488-493(2023.08)	Review
384	横田 慎一郎, 日本看護科学会看護学学術用語検討委員会.	東京大学 医学部	JANSpedia 看護学における学術用語の重要性とその魅力 看護学を構成する重要な用語集JANSpediaの構成と利用状況	看護研究(0022-8370)56巻4号 Page367-370(2023.08)	Review
385	相原 一.	眼科	New Iformation of Glaucoma ブリザーフロマイクロシャント挿入術	Frontiers in Glaucoma(1345-854X)66号 Page111-116(2023.08)	Review
386	小川 純人.	老年病科	エビデンスでみる糖尿病・内分泌疾患・骨粗鬆症の治療 骨粗鬆症治療薬の最新エビデンス	糖尿病・内分泌プラクティス Web(2758-5573)2023年7・8月 Page a0056(2023.08)	Review
387	武富 修治, 川口 航平, 水谷 有里, et al.	整形外科・脊椎外科	スポーツ障害予防に関する新たな取り組み 人工知能を用いた前向き研究 UTSSIスポーツ損傷予防プロジェクト	日本臨床スポーツ医学会誌(1346-4159)31巻3号 Page430-433(2023.08)	Review
388	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第17回) 医療事故調査制度	病院経営羅針盤14巻238号 Page74-77(2023.08)	Review
389	東 邦洋, 北澤 耕司, 村上 祐介, et al.	眼科	基礎研究コラム グルタチオンペルオキシダーゼ4の網膜での役割	あたらしい眼科(0910-1810)40巻8号 Page1079(2023.08)	Review
390	吉村 典子.	22世紀医療センターロコモ予防学講座	骨粗鬆症予防における検診の有効性	日本骨粗鬆症学会雑誌(2189-8383)9巻3号 Page283-286(2023.08)	Review
391	高見澤 幸一.	小児科	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 感染性心内膜炎(小児)	日本医事新報(0385-9215)5181号 Page55(2023.08)	Review

392	山本 武人, 学術誌編集委員会.	薬剤部	症例報告を書いてみよう	日本腎臓病薬物療法学会誌(2187-0411)12巻2号 Page223-225(2023.08)	Review
393	荷見 映理子.	循環器内科・予防医学センター	心電図から心不全を診断するAI	Medical Practice(0910-1551)40巻8号 Page1282-1284(2023.08)	Review
394	神田 祥一郎.	小児科	先天性腎尿路異常を有する患者の診療における遺伝子診断について	日本小児腎不全学会雑誌(1341-5875)43巻 Page7-11(2023.08)	Review
395	森田 啓行.	循環器内科	オメガ-3脂肪酸経口投与と心房細動リスク	(2023)Medical Practice(40)8.1279-	Review
396	種本 史明, 南学正臣, 三村 維真理.	腎臓・内分泌内科	【AKI-to-CKD transition】AKI-to-CKD transitionに対する新たな治療標的としてのepigenetic memoryの可能性	医学のあゆみ(0039-2359)286巻12号 Page943-947(2023.09)	Review
397	木村 聰一郎, 伊東 伸朗.	腎臓・内分泌内科、骨粗鬆症センター	【CKD-MBDの新しい潮流】CKD-MBDの病態 骨量減少のメカニズム	腎と透析(0385-2156)95巻3号 Page272-276(2023.09)	Review
398	藏野 信.	検査部	【COVID-19と臨床検査-得られた知見を今後の医療に活かす】抗体検査(IgG,IgM,IgA)から得られた知見	臨床検査(0485-1420)67巻9号 Page942-947(2023.09)	Review
399	平池 修.	女性診療科・産科 / 女性外科	【ウイメンズヘルスと栄養素・サプリメント】アンチエイジング レスベラトロール	産科と婦人科(0386-9792)90巻9号 Page1003-1010(2023.09)	Review
400	村尾 有香, 笹原 麻子, 田辺 真彦.	乳腺・内分泌外科	【オペナースのための 予習用 術式マニュアル】(第3章)乳腺外科 乳腺の手術一覧表	オペナーシング(0913-5014)2023秋季増刊 Page112-123(2023.09)	Review
401	竹渕 友佳子, 秋山 果穂, 坂田 礼.	眼科	【オペナースのための 予習用 術式マニュアル】(第9章)眼科 眼科の手術一覧表	オペナーシング(0913-5014)2023秋季増刊 Page234-249(2023.09)	Review
402	大川 博史.	材料管理部	【これでスタッフも脱・初心者!IICUに必須!洗浄・消毒・滅菌の実践マニュアル】最新情報編 材料部門との連携のコツ	INFECTION CONTROL(0919-1011)32巻9号 Page886-889(2023.09)	Review
403	佐々木 宏太, 金生 由紀子.	こころの発達診療部	【ジェネリストのための「発達障害(神経発達症)」入門】発達障害を理解する-Caseに学ぶ典型例と対処法 知的発達症(知的能力障害)	総合診療(2188-8051)33巻9号 Page1051-1055(2023.09)	Review

404	廣田 泰.	女性診療科・産科 / 女性外科	【プレコンセプションケア】妊娠前の子宮筋腫と子宮内膜症への対応	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻6号 Page650-654(2023.09)	Review
405	野村 征太郎, 油谷 浩幸.	循環器内科	【マルチオミクス データ駆動時代の疾患研究 がん、老化、生活習慣病 最新のオミクス統合で挑む標的探索と病態解明】(第3章)各分野におけるマルチオミクス研究 循環器疾患におけるマルチオミクス	実験医学(0288-5514)41巻15号 Page2486-2492(2023.09)	Review
406	藤本 千里.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【めまい検査を活用しよう-適応と評価-】重心動搖検査	ENTONI(1346-2067)288号 Page41-46(2023.09)	Review
407	市田 晃彦, 長谷川 潔.	肝・胆・脾外科	【外科医によるこれからのがん薬物療法-最新知識と安全で効果的な遂行のコツ-】肝癌における薬物療法	日本外科学会雑誌(0301-4894)124巻5号 Page404-409(2023.09)	Review
408	奥原 剛.	医療コミュニケーション学分野(医学系研究科)(大学病院医療情報ネットワークセンター)	【管理栄養士・栄養士のための栄養コミュニケーション-基礎・活用・実践】(Part2)栄養コミュニケーションの活用 行動変容を促すコミュニケーション	臨床栄養(0485-1412)143巻4号 Page471-480(2023.09)	Review
409	秋山 果穂, 本庄 恵.	眼科	【眼のアンチエイジング】緑内障のアンチエイジングサブタイプ,病態,最新の治療	OCULISTA(2187-5855)126号 Page46-53(2023.09)	Review
410	平田 康隆.	心臓外科	【胸部外科領域における周術期管理の重要ポイント】心臓血管領域 左心低形成症候群 Norwood手術後の管理のポイント	胸部外科(0021-5252)76巻10号 Page818-823(2023.09)	Review
411	室野 浩司, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【見てわかる! 下部消化管手術における最適な剥離層】悪性疾患の手術 腹腔鏡下結腸左半切除術における剥離層の選択(副中結腸動脈のある場合,ない場合について)	臨床外科(0386-9857)78巻9号 Page1054-1061(2023.09)	Review
412	荻上 尚樹, 山本 武人.	薬剤部	【現場のもやもやをスッキリ除く透析患者のくすりの疑問】総論 血液透析(HD),腹膜透析(CAPD),血液透析濾過(CHDF)の違いとは?	薬事(0016-5980)65巻12号 Page2398-2401(2023.09)	Review
413	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	【高齢者の疑問にどう答えるか】喉頭・気管・嚥下領域嚥下障害の人のための食材,食器はありますか?	JOHNS(0910-6820)39巻9号 Page1149-1152(2023.09)	Review
414	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【高齢者の疑問にどう答えるか】鼻領域 食事のときに大量の鼻水が出てしまうのはどうしたらいいのでしょうか?	JOHNS(0910-6820)39巻9号 Page986-988(2023.09)	Review

415	佐藤 雅哉.	検査部	【脂肪肝 NAFLD/NASH の理解と高リスク群の囲い込みへ】NASHの非薬物療法としての治療用アプリ	Medical Practice(0910-1551)40巻9号 Page1402-1404(2023.09)	Review
416	南 達也.	消化器内科	【脂肪肝 NAFLD/NASH の理解と高リスク群の囲い込みへ】この症例から何を学ぶか C型肝炎ウイルス駆除後に肝発癌が認められた症例	Medical Practice(0910-1551)40巻9号 Page1440-1444(2023.09)	Review
417	建石 良介.	消化器内科学	【脂肪肝 NAFLD/NASH の理解と高リスク群の囲い込みへ】脂肪肝と代謝関連肝がんの基礎知識 非B非C型肝癌の実態とNAFLD/NASH	Medical Practice(0910-1551)40巻9号 Page1328-1333(2023.09)	Review
418	奥新 和也.	感染制御部	【脂肪肝 NAFLD/NASH の理解と高リスク群の囲い込みへ】脂肪肝の日常診療に必要な具体的な知識とその活用 検診での脂肪肝の拾い上げと評価	Medical Practice(0910-1551)40巻9号 Page1368-1371(2023.09)	Review
419	高見 浩数.	脳神経外科	【疾患別脳腫瘍再発治療アップデート Science & Evidenceに基づく治療・手術のいま】悪性脳腫瘍再発治療のいま 胚細胞腫の再発	脳神経外科速報(0917-1495)33巻5号 Page610-615(2023.09)	Review
420	宮脇 哲, 小原 健太, 酒井 優.	脳神経外科	【疾患別脳腫瘍再発治療アップデート Science & Evidenceに基づく治療・手術のいま】良性脳腫瘍再発治療のいま 髓膜腫の再発	脳神経外科速報(0917-1495)33巻5号 Page616-622(2023.09)	Review
421	波多野 将.	高度心不全治療センター	【循環生理を理解し診療に活かそう!】治す 補助循環の循環生理	Heart View(1342-6591)27巻9号 Page898-904(2023.09)	Review
422	加藤 元博.	小児科	【小児期精巢関連疾患の診断と治療】転移性精巢腫瘍	小児外科(0385-6313)55巻9号 Page1000-1002(2023.09)	Review
423	代田 悠一郎.	検査部	【診断の糸口はここにある手がかりから紐解く臨床推論】(第10章)神経 [Case 6]意識消失 ときどき意識を失います.10秒くらいですぐ回復するのですが……	内科(0022-1961)132巻3号 Page670-673(2023.09)	Review
424	桐山 翔行.	循環器内科	【診断の糸口はここにある手がかりから紐解く臨床推論】(第1章)循環器 [Case 4]失神 自転車に乗っていたら、いつの間にか気を失っていました	内科(0022-1961)132巻3号 Page362-365(2023.09)	Review
425	間中 勝則.	腎臓・内分泌内科	【診断の糸口はここにある手がかりから紐解く臨床推論】(第6章)糖尿病・内分泌 [Case 5]骨折 昨日、階段を踏み外してから動けないくらい腰が痛くて……	内科(0022-1961)132巻3号 Page541-545(2023.09)	Review

426	門脇 裕, 赤澤 宏, 小室 一成.	循環器内科	【人生100年時代を見据えてがんと生活習慣病(心疾患/糖尿病/CKD/MAFLD)を再考する-共通リスク因子,予防・治療の最新アプローチ】慢性疾患とがん Onco-Cardiology がんと心血管疾患が共有する危険因子,機序,直接的な相互作用	医学のあゆみ(0039-2359)286巻10号 Page783-787(2023.09)	Review
427	桜井 賛孝, 山内 敏正.	糖尿病・代謝内科	【人生100年時代を見据えてがんと生活習慣病(心疾患/糖尿病/CKD/MAFLD)を再考する-共通リスク因子,予防・治療の最新アプローチ】慢性疾患とがん 糖尿病とがん 分子メカニズム解明の最前線	医学のあゆみ(0039-2359)286巻10号 Page763-768(2023.09)	Review
428	茂呂 徹, 斎藤 琢, 田中 健之, et al.	関節機能再建学講座(寄付講座)	【整形外科領域における人工知能(AI)X線画像データのみから腰椎および大腿骨近位部の骨密度を演算するAI骨粗鬆症診断補助システム】	整形・災害外科(0387-4095)66巻10号 Page1135-1144(2023.09)	Review
429	三井 純.	プレシジョンメディシン神経学講座(社会連携講座)	【脊髄小脳変性症・多系統萎縮症の最新情報】[第2部]多系統萎縮症の治療の現状と新規治療法開発の進捗	難病と在宅ケア(1880-9200)29巻6号 Page12-15(2023.09)	Review
430	大島 拓也.	小児科	【前期破水・子宮内感染の取り扱い ビジュアルガイド 母体のバイタル、CTG事例、胎盤病理、新生児所見まで助産師のアセスメントがカギ!】《正期産期の前期破水》新生児アセスメントはどうする?	ペリネイタルケア(0910-8718)42巻9号 Page908-914(2023.09)	Review
431	利光 正岳.	女性診療科・産科	【前期破水・子宮内感染の取り扱い ビジュアルガイド 母体のバイタル、CTG事例、胎盤病理、新生児所見まで助産師のアセスメントがカギ!】《総論》前期破水とはどんな状態?なぜ起こる?子宮内感染との関係は?	ペリネイタルケア(0910-8718)42巻9号 Page858-862(2023.09)	Review
432	藤城 光弘.	消化器内科	【早わかり消化器内視鏡関連ガイドライン2023】消化器内視鏡ガイドラインの意義と作成過程	消化器内視鏡(0915-3217)35巻9号 Page1114-1118(2023.09)	Review
433	中井 陽介.	光学医療診療部	【早わかり消化器内視鏡関連ガイドライン2023】消化器内視鏡一般 抗血栓薬服用者に対する消化器内視鏡ガイドライン 直接経口抗凝固薬(DOAC)を含めた抗凝固薬に関する追補 2017	消化器内視鏡(0915-3217)35巻9号 Page1136-1140(2023.09)	Review
434	藤生 克仁.	先進循環器病学(寄付講座)	【臓器間ネットワークによる恒常性制御】臓器間ネットワークによる心臓疾患発症機序	臨床免疫・アレルギー科(1881-1930)80巻3号 Page339-344(2023.09)	Review

435	熊澤 恵一.	女性診療科・産科 / 女性外科	【多囊胞性卵巢症候群 UPDATE-病態を理解しライフステージに応じた管理を考える】【ライフステージごとの課題】PCOSの周産期管理 そのリスクとプレコンセプション管理	医学のあゆみ(0039-2359)286巻11号 Page903-906(2023.09)	Review
436	草本 朱里, 原田 美由紀.	女性診療科・産科 / 女性外科	【多囊胞性卵巢症候群 UPDATE-病態を理解しライフステージに応じた管理を考える】PCOSの病態の捉え方	医学のあゆみ(0039-2359)286巻11号 Page879-882(2023.09)	Review
437	高柳 俊作.	脳神経外科	【多様な脳神経外科関連領域との協調】ゲノム医療の倫理的課題と今後の展望	脳神経外科ジャーナル(0917-950X)32巻9号 Page568-576(2023.09)	Review
438	中井 陽介, 鈴木辰典, 佐藤 達也, et al.	消化器内科	【胆道癌と膵癌のリスクフリーアクター】糖尿病と膵癌の関連性	胆と膵(0388-9408)44巻9号 Page879-883(2023.09)	Review
439	中井 雄大.	放射線科	【腸炎・腹膜炎を読み解く-病態と画像所見の対比】感染性腸炎と鑑別を要する腸炎の画像診断	画像診断(0285-0524)43巻12号 Page1125-1141(2023.09)	Review
440	田倉 智之.	医療経済政策学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	【透析と麻酔】(PART1)透析医療について 医療経済から見た透析医療	LiSA 別冊(1344-932X)30巻別冊'23秋号 Page11-15(2023.09)	Review
441	齋藤 凡.	看護部	【透析患者の希望(ホープ)を照らす】具体的なアプローチ法 心理的アプローチ	臨床透析(0910-5808)39巻10号 Page1199-1204(2023.09)	Review
442	吉内 一浩.	心療内科	【透析患者の希望(ホープ)を照らす】総論 こころとからだからみた希望 行動医学・心身医学的側面から考えるCKD・透析患者における希望(ホープ)の照らし方	臨床透析(0910-5808)39巻10号 Page1157-1164(2023.09)	Review
443	森田 啓行.	循環器内科	【動脈硬化性疾患・脂質異常症Update】動脈硬化性疾患のリスク管理 高血圧	診断と治療(0370-999X)111巻9号 Page1167-1173(2023.09)	Review
444	山田 容子, 小川 純人.	老年病科	【動脈硬化性疾患・脂質異常症Update】動脈硬化性疾患のリスク管理 女性	診断と治療(0370-999X)111巻9号 Page1209-1214(2023.09)	Review
445	平池 修.	女性診療科・産科 / 女性外科	【内視鏡医学のすべて-各領域における診断・治療の進歩】産科婦人科 骨盤臓器脱に対する腹腔鏡手術とロボット支援手術の現状	医学のあゆみ(0039-2359)286巻14号 Page1173-1177(2023.09)	Review
446	水谷 浩哉, 辻 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科	【内視鏡医学のすべて-各領域における診断・治療の進歩】消化器内科 胃・十二指腸腫瘍に対する診断・治療の進歩と今後の展望	医学のあゆみ(0039-2359)286巻14号 Page1072-1078(2023.09)	Review

447	桐山 皓行, 竹石 恭知.	循環器内科	【日本循環器協会のすべて】AHAと連携したGo Red For Women	循環器内科(1884-2909)94巻3号 Page275-278(2023.09)	Review
448	原田 瞳生.	循環器内科	【日本循環器協会のすべて】日本循環器協会の7つの柱とは	循環器内科(1884-2909)94巻3号 Page249-254(2023.09)	Review
449	岩坪 威.	神経病理学分野(医学系研究科)	【認知症-Alzheimer病治療の新しい時代を迎えて】Alzheimer病(AD)アルツハイマー病の病態はどこまでわかったか	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻9号 Page1147-1149(2023.09)	Review
450	岩坪 威.	神経病理学分野(医学系研究科)	【認知症診療新時代の展望と課題】アルツハイマー病に対する疾患修飾薬の開発状況	臨床精神医学(0300-032X)52巻9号 Page1041-1046(2023.09)	Review
451	亀井 潤.	泌尿器科・男性科	【泌尿器科領域における感染症UP DATE】周術期感染予防ガイドライン改訂のポイント	泌尿器外科(0914-6180)36巻9号 Page1000-1006(2023.09)	Review
452	武石 白馬, 茅野 修史, 武石 明精.	形成外科・美容外科	【皮弁・筋皮弁による乳房再建:適応と手術のコツ】DIEP flapによる2次・2期乳房再建における移植床作成	PEPARS(1349-645X)201号 Page81-91(2023.09)	Review
453	宮本 慎平, 有川 真生, 岡崎 瞳.	形成外科・美容外科	【皮弁・筋皮弁による乳房再建:適応と手術のコツ】浅下腹壁動脈皮弁(SIEA flap)による乳房再建	PEPARS(1349-645X)201号 Page9-16(2023.09)	Review
454	高見 浩数.	脳神経外科	【臨床脳神経外科医にとってのWHO脳腫瘍分類第5版】小児脳腫瘍 胚細胞腫の分子生物学的特徴と臨床的意義	Neurological Surgery(0301-2603)51巻5号 Page892-900(2023.09)	Review
455	藤生 克仁.	先進循環器病学(寄付講座)	【老化と血液細胞】クローニ性造血による慢性炎症と心血管障害	血液内科(2185-582X)87巻3号 Page303-308(2023.09)	Review
456	伊地知 秀明.	病態栄養治療センター	【膵臓がん研究の最前線】膵発がんマウスモデルとの有用性	BIO Clinica(0919-8237)38巻10号 Page839-843(2023.09)	Review
457	森田 賢史, 蔵野 信, 矢富 裕.	検査部	LC-MS/MSを用いたセラミド測定系の一般検査領域への応用	日本臨床検査医学会誌(2436-2727)71巻9号 Page599-602(2023.09)	Review
458	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第18回) 診療に関する記録	病院経営羅針盤14巻239号 Page62-65(2023.09)	Review

459	高山 利夫.	血管外科	各分野の進捗状況(2022年) 末梢血管分野の2022年の進歩	日本心臓血管外科学会雑誌(0285-1474)52巻5号 Page365-367(2023.09)	Review
460	庄田 宏文.	アレルギー・リウマチ内科	関節リウマチ滑膜におけるT細胞受容体レバタード抗原特異性	リウマチ科(0915-227X)70巻3号 Page300-303(2023.09)	Review
461	岩川 外史郎.	網膜発生・疾患病態学(社会連携講座)	基礎研究コラム 網膜発生におけるヒストン修飾の役割	あたらしい眼科(0910-1810)40巻9号 Page1209(2023.09)	Review
462	山内 敏正, 庄嶋 伸浩.	糖尿病・代謝内科	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 2型糖尿病の薬物療法(経口薬)	日本医事新報(0385-9215)5184号 Page40-41(2023.09)	Review
463	山内 敏正.	糖尿病・代謝内科	糖尿病治療の最前線 コンセンサスステートメント「2型糖尿病の薬物療法のアルゴリズム」	日本内科学会雑誌(0021-5384)112巻9号 Page1595-1599(2023.09)	Review
464	渡邊 健太郎.	小児科	白血病治療中の白質脳症とそのマネジメント	臨床血液(0485-1439)64巻9号 Page1222-1226(2023.09)	Review
465	籠谷 領二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	鼻腔炎症に伴う嗅球の免疫応答	日本耳鼻咽喉科免疫アレルギー感染症学会誌(2435-7952)3巻3号 Page73-77(2023.09)	Review
466	佐々木 肇.	次世代病理情報連携学講座(社会連携講座)	病理トレンド(第4回) 日本病理学会からの令和6(2024)年診療報酬改定要望	病理と臨床(0287-3745)41巻9号 Page0990-0995(2023.09)	Review
467	坂田 礼.	眼科	緑内障セミナー 新しい低侵襲濾過手術「プリザーフロマイクロシャント」	あたらしい眼科(0910-1810)40巻9号 Page1201-1202(2023.09)	Review
468	宮林 弘至.	消化器内科	臨床に役立つオルガノイド技術の進歩	腫瘍内科(1881-6568)32巻3号 Page317-322(2023.09)	Review
469	岸川 孝弘.	消化器内科	膵がんにおける反復配列由来RNAの分子機序の解明	BIO Clinica(0919-8237)38巻10号 Page883-886(2023.09)	Review
470	正本 勝介.	血液・腫瘍内科	特集:実地診療における免疫学のトピックとそのアプローチ オーバービュー	[Rinsho ketsueki] The Japanese journal of clinical hematology (64)8.751-752 (2023.09)	Review

471	佐藤 靖祥.	外来化学療法部	がん薬物療法専門医講座 がん薬物療法専門医のための模擬テスト(161)解答と解説	腫瘍内科 = Clinical oncology / 腫瘍内科編集委員会 編 (32)3.323–326 (2023.09)	Review
472	上田 淳子.	精神神経科	「「病い」と向き合うセルフケア支援」身体疾患と向き合う患者への心のケア がん患者に対する精神科コングサルテーション・リエゾン活動の経験を通して	外来精神医療(1883–8693)24巻1号 Page40–42(2023.10)	Review
473	入山 高行.	女性診療科・産科	【『産婦人科診療ガイドライン 産科編2023』はやわかり!改訂ポイントがすぐわかる!明日からの臨床に生かせる!】経口妊娠中絶薬	ペリネイタルケア(0910–8718)42巻10号 Page1038–1039(2023.10)	Review
474	高原 楠昊, 中井 陽介, 西尾 洋人, et al.	消化器内科	【Stenting Bible～Renewal～ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】こだわりのステント選択 悪性肝門部胆管閉塞に対するStent-in-Stent法専用のSlim Deliveryシステムを有する金属ステント	胆と膵(0388–9408)44巻臨増特大 Page1273–1279(2023.10)	Review
475	中井 陽介, 鈴木 辰典, 佐藤 達也, et al.	消化器内科	【Stenting Bible～Renewal～ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】ステント治療の有用なテクニック ステント抜去のテクニック	胆と膵(0388–9408)44巻臨増特大 Page1299–1306(2023.10)	Review
476	中井 陽介, 鈴木 辰典, 佐藤 達也, et al.	消化器内科	【Stenting Bible～Renewal～ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】炎症・液体貯留に対するStenting Strategy Walled-Off Necrosisに対するドレナージ戦略	胆と膵(0388–9408)44巻臨増特大 Page1231–1235(2023.10)	Review
477	白田 龍之介.	消化器内科	【Stenting Bible～Renewal～ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】胆管狭窄に対するStenting Strategy 肝移植後胆管狭窄に対するStenting Strategy	胆と膵(0388–9408)44巻臨増特大 Page1175–1181(2023.10)	Review
478	佐藤 達也, 鈴木 辰典, 石垣 和祥, et al.	消化器内科学	【Stenting Bible～Renewal～ステントと挿入・留置手技にこだわる!!】胆管狭窄に対するStenting Strategy 良性胆管狭窄に対するStenting Strategy	胆と膵(0388–9408)44巻臨増特大 Page1169–1174(2023.10)	Review
479	秋下 雅弘.	老年病科	【ウィズ・コロナ社会における高齢者のウェルビーイングを考える】高齢者のボリューファーマシー対策	日本医師会雑誌(0021–4493)152巻7号 Page785–789(2023.10)	Review
480	泉 玄太郎.	女性診療科・産科	【エストロゲン依存性疾患の診療ストラテジー】子宮内膜症に対するホルモン療法の現状と未来	産婦人科の実際(0558–4728)72巻10号 Page977–981(2023.10)	Review
481	畠 昌宏, 早河 翼.	光学医療診療部	【がん生物学モデルの最前線】遺伝子解析を経て先進した胃癌研究の現在	細胞(1346–7557)55巻12号 Page948–951(2023.10)	Review

482	清藤 哲史.	脳神経外科	【くも膜下出血の今】くも膜下出血 出血源不明のくも膜下出血	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻10号 Page1303-1305(2023.10)	Review
483	小泉 聰.	脳神経外科	【くも膜下出血の今】合併症とその治療 不整脈とたこつぼ型心筋症	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻10号 Page1319-1321(2023.10)	Review
484	宮脇 哲.	脳神経外科	【くも膜下出血の今】未破裂脳動脈瘤 脳動脈瘤の遺伝子	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻10号 Page1336-1339(2023.10)	Review
485	脇田 早苗, 玉井 奈緒.	看護部	【ケアの質向上と業務の効率化につながるエコー活用 看護師が聴診器のようにエコーを使う時代が到来する!】エコーを活用した排尿ケアが臨床現場にもたらす効果 泌尿器科病棟における取り組み	看護管理(0917-1355)33巻10号 Page872-875(2023.10)	Review
486	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 α -fetoprotein(AFP)高値を示す肝腫瘍	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1260(2023.10)	Review
487	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 腫瘍内脂質を伴う肝腫瘍と後腹膜リンパ節転移	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1257-1258(2023.10)	Review
488	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 周囲に限局性脂肪肝を来す肝腫瘍	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1259(2023.10)	Review
489	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 上皮性?間葉系?乳腺術後の右副腎腫瘍	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1265(2023.10)	Review
490	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 石灰化を伴う肝腫瘍	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1255(2023.10)	Review
491	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 増大傾向の腎囊胞?既往の病理を振り返る	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1264(2023.10)	Review
492	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 多発性多血性腫瘍	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1261(2023.10)	Review
493	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 単純CTで高吸収を示す胆囊腫瘍と小腸腫瘍	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1262(2023.10)	Review

494	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 囊胞を伴う多血性肝腫瘍	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1256(2023.10)	Review
495	中井 雄大.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】上腹部病変から予測する原発巣 副腎腫瘍,これに気づけば一発診断	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1263(2023.10)	Review
496	黒川 遼.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】頭部病変から予測する原発巣 局在各論 隹膜	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1222-1224(2023.10)	Review
497	黒川 遼.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】頭部病変から予測する原発巣 局在各論 脈絡叢/脳室内	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1225(2023.10)	Review
498	黒川 遼.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】頭部病変から予測する原発巣 局在総論/局在各論 下垂体	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1220-1221(2023.10)	Review
499	黒川 遼.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】頭部病変から予測する原発巣 特殊なCT吸収値・MRI信号 石灰化・出血・形態・囊胞性・その他	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1226-1229(2023.10)	Review
500	黒川 遼.	放射線科	【これであなたも名探偵!転移の画像所見から原巣を当てる】頭部病変から予測する原発巣 脳転移の局在・画像所見から原発巣を当てる“迷”探偵にならないように	画像診断(0285-0524)43巻13号 Page1218-1219(2023.10)	Review
501	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【みみ・はな・のどの”つまり”対応】はなの”つまり”高齢者の鼻閉・鼻漏・後鼻漏	ENTONI(1346-2067)289号 Page81-87(2023.10)	Review
502	堀江 良平, 土井 研人.	救急・集中治療科	【もう迷わない!ICUでの考え方、動き方 薬剤や機器の使い方、循環・呼吸管理まで、全体像を掴めるICU研修の地図】(第3章)知っておきたい機器・手技 腎代替療法の基本を教えてください。	レジデントノート(1344-6746)25巻11号 Page1994-2000(2023.10)	Review
503	中元 秀樹, 大島 寧.	整形外科・脊椎外科	【リウマチ医が知るべき脊椎病変の診断とマネジメント】リウマチ性疾患に対する外科的療法(脊椎)	リウマチ科(0915-227X)70巻4号 Page347-350(2023.10)	Review
504	岡田 慶太.	入退院センター	【リハビリテーション診療update】(IV章)リハビリテーションが必要となる疾患 小児 小児の運動器疾患	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻特別2 Page S231-S232(2023.10)	Review

505	井口 はるひ, 小西 孝明.	リハビリテーション科	【リハビリテーション診療update】(VI章)その他・今後の展開 医療経済,DPCデータからみたリハビリテーション医療の評価	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻特別2 Page S312-S313(2023.10)	Review
506	緒方 徹.	リハビリテーション科	【リハビリテーション診療update】(VI章)その他・今後の展開 再生医療とリハビリテーション	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻特別2 Page S304-S305(2023.10)	Review
507	藤原 清香, 大西 謙吾.	リハビリテーション科	【リハビリテーション診療update】(VI章)その他・今後の展開 電動義手	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻特別2 Page S294-S295(2023.10)	Review
508	中西 弘毅.	検査部	【異所性脂肪と心血管病】心臓周囲脂肪と冠微小循環	医学のあゆみ(0039-2359)287巻3号 Page187-190(2023.10)	Review
509	戸田 達史.	脳神経内科	【遺伝性筋疾患研究の進歩】福山型筋ジストロフィー	遺伝子医学(1343-0971)13巻4号 Page23-28(2023.10)	Review
510	前田 祐二郎.	バイオデザイン部門	【医学・工学の融合によるイノベーション】バイオデザイン 医療テクノロジーイノベーターの世界的ネットワークへようこそ	医学のあゆみ(0039-2359)287巻1号 Page26-32(2023.10)	Review
511	三井 純.	プレシジョンメディシン神経学講座 (社会連携講座)	【運動失調症の病態と治療】多系統萎縮症の治療開発	脳神経内科(2434-3285)99巻4号 Page481-487(2023.10)	Review
512	野村 幸世.	胃・食道外科	【解剖生理も、最新の治療も、患者ケアも 決定版!まるごと知りたい消化管】(3章)ごくっと飲み込む!食道のすべて 解剖生理編 位置	消化器ナーシング(2434-4575)2023秋季増刊 Page44-45(2023.10)	Review
513	野村 幸世.	胃・食道外科	【解剖生理も、最新の治療も、患者ケアも 決定版!まるごと知りたい消化管】(3章)ごくっと飲み込む!食道のすべて 解剖生理編 構造	消化器ナーシング(2434-4575)2023秋季増刊 Page46-47(2023.10)	Review
514	野村 幸世.	胃・食道外科	【解剖生理も、最新の治療も、患者ケアも 決定版!まるごと知りたい消化管】(3章)ごくっと飲み込む!食道のすべて 解剖生理編 周囲血管・神経	消化器ナーシング(2434-4575)2023秋季増刊 Page48-49(2023.10)	Review
515	野村 幸世.	胃・食道外科	【解剖生理も、最新の治療も、患者ケアも 決定版!まるごと知りたい消化管】(3章)ごくっと飲み込む!食道のすべて 解剖生理編 食道のはたらき	消化器ナーシング(2434-4575)2023秋季増刊 Page50-53(2023.10)	Review
516	佐々木 和人, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【解剖生理も、最新の治療も、患者ケアも 決定版!まるごと知りたい消化管】(5章)するつと理解!小腸・大腸のすべて 治療・ケア編 結腸切除術	消化器ナーシング(2434-4575)2023秋季増刊 Page172-177(2023.10)	Review

517	中塚 拓馬.	消化器内科	【肝疾患 臨床検査でどう迫る?】(3章)慢性の肝疾患 発癌高リスク群の設定 脂肪肝(NASH)	臨床検査(0485-1420)67巻10号 Page1128-1134(2023.10)	Review
518	建石 良介.	消化器内科	【肝疾患 臨床検査でどう迫る?】(4章)肝腫瘍 肝細胞癌原因の変遷	臨床検査(0485-1420)67巻10号 Page1170-1173(2023.10)	Review
519	佐藤 雅哉.	検査部	【肝疾患 臨床検査でどう迫る?】(4章)肝腫瘍 機械学習による肝癌診断	臨床検査(0485-1420)67巻10号 Page1190-1195(2023.10)	Review
520	土田 優美.	アレルギー・リウマチ内科	【関節リウマチの最新の理解とマネジメント】関節リウマチ患者の妊娠	日本内科学会雑誌(0021-5384)112巻10号 Page1927-1931(2023.10)	Review
521	杉本 宏一郎.	眼科	【眼科の処置・小手術・最新の治療-基本手技から緊急時の対応まで】緑内障 毛様体光凝固術	臨床眼科(0370-5579)77巻11号 Page167-170(2023.10)	Review
522	本田 晃, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	【血液症候群(第3版)-その他の血液疾患を含めて-】白血球(顆粒球)の異常(悪性腫瘍を除く) 好酸球の異常 好酸球増加症 特発性好酸球增多症候群	日本臨床(0047-1852)別冊血液症候群II Page148-152(2023.10)	Review
523	古村 真.	組織幹細胞・生命歯科学(社会連携講座)	【喉頭・気管病変 治療の工夫と予後】再生医療による気道再建の展望	小児外科(0385-6313)55巻10号 Page1128-1132(2023.10)	Review
524	廣田 泰.	女性診療科・産科 / 女性外科	【今、大きく変わりつつある不妊症治療】不妊症診療 保険適用拡大と課題	京都府立医科大学雑誌(0023-6012)132巻10号 Page635-642(2023.10)	Review
525	本庄 恵.	眼科	【今さら聞けないことをあえてベテランに聞く 外来処置・小手術で求められる手技のコツとこだわり】(第5章)緑内障 濾過手術後の眼球マッサージ	眼科グラフィック(2187-2422)2023増刊 Page228-234(2023.10)	Review
526	佐藤 駿一, 金生由紀子.	こころの発達診療部	【子供たちのメンタルヘルスについて】【学識者の立場から】子供・思春期のメンタルヘルスと歯科的問題	日本学校歯科医会会誌(0285-1121)134号 Page6-12(2023.10)	Review
527	安藤 政彦, 小野 稔.	心臓外科	【重症心不全治療の現在地 心臓移植、補助循環デバイス】植込型VAD治療の変遷	心臓(0586-4488)55巻10号 Page970-976(2023.10)	Review
528	張田 豊.	小児科	【小児科学レビュー-最新主要文献とガイドライン-】腎尿路疾患 ネフローゼ症候群	小児科臨床(0021-518X)76巻5号 Page643-648(2023.10)	Review

529	谷島 翔, 八木 浩一, 濑戸 泰之.	胃・食道外科	【-消化器・一般外科-研修医・専攻医サバイバルブック-術者として経験すべき手技のすべて】基本手技・処置 開胸・閉胸	臨床外科(0386-9857)78巻11号 Page12-14(2023.10)	Review
530	浦辺 雅之, 濑戸 泰之.	胃・食道外科	【-消化器・一般外科-研修医・専攻医サバイバルブック-術者として経験すべき手技のすべて】基本手技・処置 気管切開	臨床外科(0386-9857)78巻11号 Page25-27(2023.10)	Review
531	大矢 周一郎, 廣末 剛士, 渥美 振一郎, et al.	胃・食道外科	【-消化器・一般外科-研修医・専攻医サバイバルブック-術者として経験すべき手技のすべて】基本手技・処置 胸腔穿刺, 腹腔穿刺, ドレナージ	臨床外科(0386-9857)78巻11号 Page21-24(2023.10)	Review
532	三輪 快之.	胃・食道外科	【-消化器・一般外科-研修医・専攻医サバイバルブック-術者として経験すべき手技のすべて】基本手技・処置 中心静脈ライン挿入, CVポート造設	臨床外科(0386-9857)78巻11号 Page16-19(2023.10)	Review
533	網谷 英介.	重症心不全治療開発講座(寄付講座)	【心筋炎・心膜炎, 感染性心内膜炎を診る, 治す】心筋炎を診る, 治す 慢性心筋炎と炎症性心筋症	診断と治療(0370-999X)111巻10号 Page1329-1333(2023.10)	Review
534	関 光里, 中尾 倫子.	循環器内科	【心筋炎・心膜炎, 感染性心内膜炎を診る, 治す】心膜疾患を診る, 治す 心膜疾患の心エコー図検査	診断と治療(0370-999X)111巻10号 Page1341-1345(2023.10)	Review
535	上原 雅恵.	循環器内科	【心筋炎・心膜炎, 感染性心内膜炎を診る, 治す】心膜疾患を診る, 治す 心膜疾患の心臓CT・心臓MRI検査	診断と治療(0370-999X)111巻10号 Page1347-1352(2023.10)	Review
536	黒川 遼.	放射線科	【真っ先に覚えておきたい画像診断の「サイン」】中枢神経系 急性疾患以外	臨床画像(0911-1069)39巻10月 増刊 Page14-29(2023.10)	Review
537	岡田 慶太.	整形外科	【整形外科外来Red Flags 2023】小児患者のFlags & Tips	Orthopaedics(0914-8124)36巻10号 Page18-26(2023.10)	Review
538	菅原 有佳.	腎臓・内分泌内科	【代謝】代謝とオミクス解析 腎臓機能のゲノム解析	生体の科学(0370-9531)74巻5号 Page488-489(2023.10)	Review
539	坂田 礼.	眼科	【長寿社会における緑内障手術】高齢者に対する濾過手術の適応と注意点	あたらしい眼科(0910-1810)40巻10号 Page1299-1306(2023.10)	Review
540	太田 英仁.	小児科	【徹底ガイド 栄養療法-研修医からの質問380-】小児の栄養療法 経腸栄養投与方法	救急・集中治療(1346-0935)35巻3号 Page1020-1026(2023.10)	Review

541	高見 浩数.	脳神経外科	【脳腫瘍に対する標準治療と薬物療法】胚細胞腫に対する薬物療法	医学と薬学(0389-3898)80巻11号 Page1065-1070(2023.10)	Review
542	窪田 直人.	糖尿病・代謝内科	【肥満症治療のUpdate】食事・運動療法	Medical Science Digest(1347-4340)49巻11号 Page577-580(2023.10)	Review
543	名和 純一, 田中 麻理子, 牛久 哲男.	病理部	【非乳頭部十二指腸腺腫・癌の診療方針】非乳頭部十二指腸腺腫・癌の病理診断	臨床消化器内科(0911-601X)38巻12号 Page1497-1503(2023.10)	Review
544	小林 謙也.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【必見! エキスパートの頸部郭清術】局所麻酔下の頸部郭清術	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)95巻11号 Page938-942(2023.10)	Review
545	山形 研一郎.	循環器内科	【不整脈 内科医として知つておきたい基本と実際】不整脈診療のためのミニマル知識 特発性心室頻拍	Medical Practice(0910-1551)40巻10号 Page1546-1551(2023.10)	Review
546	齊藤 晓人, 相馬 桂.	循環器内科	【変革期を迎えた肺高血圧症-次世代の病態理解、診断、治療とは?】各種肺高血圧症の診断と治療 成人先天性心疾患に合併する肺高血圧症の管理	循環器ジャーナル(2432-3284)71巻4号 Page538-542(2023.10)	Review
547	波多野 将.	循環器内科	【変革期を迎えた肺高血圧症-次世代の病態理解、診断、治療とは?】序章 Overview 変わりゆく肺高血圧症診療	循環器ジャーナル(2432-3284)71巻4号 Page470-477(2023.10)	Review
548	藤原 隆行.	コンピュータ画像診断学/予防医学講座(22世紀医療センター寄付講座)	【変革期を迎えた肺高血圧症-次世代の病態理解、診断、治療とは?】肺高血圧症における最新トピックス 動物モデルを用いた肺高血圧症の病態解明と新規治療法開発	循環器ジャーナル(2432-3284)71巻4号 Page608-616(2023.10)	Review
549	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	【変形性関節症の最新の治療戦略】総論 変形性関節症の疫学 膝,脊椎,股関節,手	関節外科(0286-5394)42巻10月増刊 Page10-15(2023.10)	Review
550	齋藤 琢.	整形外科・脊椎外科	【変形性関節症の最新の治療戦略】保存療法 変形性関節症の新規治療法の開発状況	関節外科(0286-5394)42巻10月増刊 Page81-85(2023.10)	Review
551	廣畑 晃司.	小児科	【母体疾患別 新生児の病態生理とケアQ&A 申し込みのポイントが分かる&連携できる】母子感染(梅毒、CMV、トキソプラズマ)	with NEO(2434-4540)36巻5号 Page699-706(2023.10)	Review
552	藤生 克仁.	循環器内科	【未病と老化】心不全・心臓突然死の超早期検出・未病状態検出への可能性	基礎老化研究(0912-8921)47巻3号 Page29-33(2023.10)	Review

553	市田 晃彦, 長谷川 潔.	肝・胆・脾外科	【薬物療法によって変貌する肝細胞癌治療:2023 Update】Early stage肝細胞癌 Phase 3 adjuvant試験 (IMbrave050 trial)の結果とその解釈	肝胆膵(0389-4991)87巻4号 Page389-395(2023.10)	Review
554	亀山 祐美.	認知症センター	【老年精神医学における性差医療】メンタルヘルスにおける気づきの性差	老年精神医学雑誌(0915-6305)34巻10号 Page957-962(2023.10)	Review
555	藤井 洗希, 川上 正敬.	呼吸器内科	【喘息,COPD,喘息・COPDオーバーラップ症候群の病態生理】Key words COPDと肺癌	カレントテラピー(0287-8445)41巻10号 Page959(2023.10)	Review
556	坂田 礼.	眼科	Clinical Challenge 線維柱帶切除後に浅前房になつた症例	臨床眼科(0370-5579)77巻10号 Page1231-1233(2023.10)	Review
557	洲之内 堯, 伊東 伸朗.	腎臓・内分泌内科	エビデンスでみる糖尿病・内分泌疾患 FGF23関連低リン血症性くる病・骨軟化症 X連鎖性低リン血症(XLH)と腫瘍性骨軟化症(TIO)の最新エビデンス	糖尿病・内分泌プラクティス Web(2758-5573)1巻5号 Page a0070(2023.10)	Review
558	澤村 裕正.	眼科	やさしい高次脳機能	眼科(0016-4488)65巻11号 Page1215-1219(2023.10)	Review
559	庄嶋 伸浩, 山内 敏正.	糖尿病・代謝内科	わが国における1型糖尿病の実態の解析に基づく適正治療の開発に関する研究	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)57巻4号 Page501-506(2023.10)	Review
560	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第19回) 次世代医療基盤法	病院経営羅針盤14巻241号 Page62-65(2023.10)	Review
561	齋藤 琢.	整形外科・脊椎外科	関節のメカノバイオロジー	日本整形外科学会雑誌(0021-5325)97巻10号 Page874-879(2023.10)	Review
562	坂田 礼.	眼科	機器・薬剤紹介 アイラミド・グラアルファ	眼科(0016-4488)65巻11号 Page1237-1242(2023.10)	Review
563	西 裕志.	腎臓・内分泌内科	血管炎症と好中球二本鎖RNA活性化プロテインキナーゼR(PKR)	アレルギーの臨床(0285-6379)43巻11号 Page884-885(2023.10)	Review
564	加藤 元博.	小児科	検査UPDATE 小児がんにおけるCGP検査 その意義と有用性、期待と課題	SRL宝函(0912-0912)44巻3号 Page4-10(2023.10)	Review

565	小川 純人.	老年病科	高齢者疾患・フレイルの特性と栄養	Functional Food Research(2432-3357)19巻 Page130-136(2023.10)	Review
566	小川 純人.	老年病科	高齢者診療の実際(No.18) 高齢者のcommon disease 骨粗鬆症	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻7号 Page800-801(2023.10)	Review
567	木棚 実, 山賀 亮之介.	在宅医療学講座(22世紀医療センター寄付講座)	在宅医療における認知症患者の問題点と対処法	日本老年医学会雑誌(0300-9173)60巻4号 Page331-337(2023.10)	Review
568	赤松 延久, 市田 晃彦, 長谷川 潔.	人工臓器・移植外科	誌上ディベート(第41回) 再発肝細胞癌 再肝切除 vs. サルベージ生体肝移植 サルベージ生体肝移植の立場から	消化器外科(0387-2645)46巻10号 Page1122-1127(2023.10)	Review
569	金 太一.	脳神経外科	手術シミュレーション画像の作成法	脳神経外科ジャーナル(0917-950X)32巻10号 Page680-684(2023.10)	Review
570	小室 一成.	先端循環器医科学(寄付講座)	腫瘍循環器診療の意義とOnco-cardiologyガイドラインの解説 日本腫瘍循環器学会の6つの取り組み	Therapeutic Research(0289-8020)44巻10号 Page725-727(2023.10)	Review
571	緒方 徹.	リハビリテーション科	障害者の健康増進に向けたスポーツの役割	臨床スポーツ医学(0289-3339)40巻10号 Page1082-1083(2023.10)	Review
572	山崎 允宏.	心療内科	心療内科と心身医学を広めるための5つの試み 教育プログラムを用いて 東京大学心療内科教育プログラム	日本心療内科学会誌(1342-9558)27巻3号 Page189-194(2023.10)	Review
573	市瀬 茉里.	女性診療科・産科 / 女性外科	先端的な解析手法を用いた胎児・胎盤の発育・機能異常にに関する分子基盤の研究 胎内微小環境に着目した胎児中枢神経及び消化管発達の分子機構の解明	日本産科婦人科学会雑誌(0300-9165)75巻10号 Page1043-1053(2023.10)	Review
574	天尾 理恵.	リハビリテーション部	難しい症例のみかた(第4回) 修正大血管転位症、重症心不全に対し植込み型補助人工心臓を装着した1症例 治療目標をどう設定するか?	理学療法ジャーナル(0915-0552)57巻10号 Page1230-1233(2023.10)	Review
575	黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	病気のはなし 再生不良性貧血	検査と技術(0301-2611)51巻10号 Page1202-1207(2023.10)	Review
576	嶋田 正吾.	心臓外科	未来の専門医を育てる! 東京大学心臓外科の教育論	胸部外科(0021-5252)76巻11号 Page970-972(2023.10)	Review

577	岡村 優久.	免疫疾患機能ゲノム学講座(社会連携講座)	膠原病におけるCD4陽性細胞傷害性T細胞	別冊Bio Clinica: 慢性炎症と疾患 12巻2号 Page74-80(2023.10)	Review
578	森田 啓行.	循環器内科	高血圧患者のアセトアミノフェン併用	(2023)Medical Practice (40)10.1617-	Review
579	渡谷 岳行.	放射線科	【Digital Radiography Now & Future 2023 多様化するニーズに応えるDRシステムの最新動向 X線検査を支える技術の今を知り,未来を展望する】胸部X線画像を対象としたAI読影支援システムの使用経験 富士フイルム社「胸部X線画像病変検出ソフトウェアCXR-AID」の使用経験 東京大学医学部附属病院 CXR-AIDを活用した診断の実際	INNERVISION(0913-8919)38巻12号 Page63-65(2023.11)	Review
580	林 利廣, 岩永 秀幸.	放射線部	【Digital Radiography Now & Future 2023 多様化するニーズに応えるDRシステムの最新動向 X線検査を支える技術の今を知り,未来を展望する】胸部X線画像を対象としたAI読影支援システムの使用経験 富士フイルム社「胸部X線画像病変検出ソフトウェアCXR-AID」の使用経験 東京大学医学部附属病院 当院における胸部X線画像病変検出ソフトウェアの使用経験	INNERVISION(0913-8919)38巻12号 Page65-66(2023.11)	Review
581	内野 俊平, 三牧 正和.	小児科	【エキスパートが教える 小児の薬物治療】疾患別 E. 神經筋疾患 ミトコンドリア病	小児内科(0385-6305)55巻増刊 Page583-588(2023.11)	Review
582	金生 由紀子.	こころの発達診療部	【エキスパートが教える 小児の薬物治療】疾患別 K. 社会心理学的疾患 チック症	小児内科(0385-6305)55巻増刊 Page868-872(2023.11)	Review
583	荷見 映理子.	循環器内科・予防医学センター	【ここまで来た不整脈治療-明日からの診療に役立つ 最新のアプローチ】 [Chapter 2]不整脈診断のための検査 最新技術を用いた不整脈診断サポート	内科(0022-1961)132巻5号 Page884-888(2023.11)	Review
584	矢那瀬 智信, 清水 悠.	循環器内科	【ここまで来た不整脈治療-明日からの診療に役立つ 最新のアプローチ】 [Chapter 4]上室性不整脈・徐脈性不整脈に対するアプローチ 洞不全症候群・房室ブロックの治療	内科(0022-1961)132巻5号 Page941-949(2023.11)	Review
585	松川 敏志.	脳神経内科	【パーキンソン病と類縁疾患 神經変性疾患の時代】パーキンソン病と多系統萎縮症	Medical Practice(0910-1551)40巻11号 Page1732-1734(2023.11)	Review

586	三井 純.	プレシジョンメディシン神経学講座 (社会連携講座)	【パーキンソン病と類縁疾患 神経変性疾患の時代】パーキンソン病と類縁疾患の診療のポイント パーキンソン病の類縁疾患 多系統萎縮症	Medical Practice(0910-1551)40卷11号 Page1706-1710(2023.11)	Review
587	佐竹 渉, 戸田 達史.	脳神経内科	【パーキンソン病と類縁疾患 神経変性疾患の時代】実地医家が知つておくべきパーキンソン病の現在 パーキンソン病の発症メカニズム 遺伝学からの知見	Medical Practice(0910-1551)40卷11号 Page1666-1670(2023.11)	Review
588	権 杞映, 三村 維真理, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	【ホメオスタシスと腎臓】総論 低酸素ホメオスタシスとエリスロポエチノ	腎と透析(0385-2156)95卷5号 Page591-595(2023.11)	Review
589	松田 和暁, 木下淳.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【めまい・耳鳴りへの適切なアプローチ】各種疾患によるめまい 前庭神経炎	臨牀と研究(0021-4965)100卷11号 Page1327-1332(2023.11)	Review
590	織田 克利.	ゲノム診療部	【遺伝子診療ホットピックス】がんゲノム医療とプレシジョンメディシン	BIO Clinica(0919-8237)38卷13号 Page1104-1109(2023.11)	Review
591	戸田 達史.	脳神経内科	【遺伝子診療ホットピックス】総論 遺伝子診療トピックス総論	BIO Clinica(0919-8237)38卷13号 Page1082-1083(2023.11)	Review
592	小林 寛.	整形外科	【希少がんに対する薬物療法の進歩】骨軟部肉腫のゲノム診療と分子標的治療	腫瘍内科(1881-6568)32卷5号 Page528-533(2023.11)	Review
593	牧 宏彰, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	【血液症候群(第3版)-その他の血液疾患を含めて-】血小板の異常 血小板機能異常症 先天性血小板機能異常症 α -Storage pool病(Gray platelet症候群)	日本臨床(0047-1852)別冊血液症候群III Page76-79(2023.11)	Review
594	森田 剣, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	【血液症候群(第3版)-その他の血液疾患を含めて-】血小板の異常 血小板機能異常症 先天性血小板機能異常症 家族性血小板異常症	日本臨床(0047-1852)別冊血液症候群III Page101-105(2023.11)	Review
595	佐藤 雅昭.	呼吸器外科	【最新主要文献とガイドラインでみる 呼吸器内科学レビュー 2024-'25】(XV章) その他 肺移植	呼吸器内科学レビュー(2436-6846)2024-'25卷 Page336-343(2023.11)	Review
596	波多野 将.	循環器内科・高度心不全治療センター	【三尖弁閉鎖不全症循環器内科医が知つておくべき重要知識と最新の知見】識る 肺高血圧症に合併した三尖弁閉鎖不全症	Heart View(1342-6591)27卷11号 Page1052-1057(2023.11)	Review

597	藍川 志津, 廣田 泰.	女性診療科・産科	【治療標的がみえてきた脂質疾患学 がん、不妊症、免疫・神経・皮膚・代謝性疾患のメカニズムから臨床検体による診断、層別化まで】(第3章)脂質と多彩な疾患の深い関係 不妊症 脂質メディエーターによる妊娠初期過程制御	実験医学(0288-5514)41巻17号 Page2909-2913(2023.11)	Review
598	藏野 信.	検査部	【治療標的がみえてきた脂質疾患学 がん、不妊症、免疫・神経・皮膚・代謝性疾患のメカニズムから臨床検体による診断、層別化まで】(第4章)臨床展開に向けた脂質研究 リゾリン脂質の臨床検査への導入	実験医学(0288-5514)41巻17号 Page2920-2926(2023.11)	Review
599	青木 智則, 山田 篤生.	消化器内科	【小腸画像診断のトピックス】新しい小腸画像診断のトピックス カプセル内視鏡 AI	胃と腸(0536-2180)58巻11号 Page1522-1526(2023.11)	Review
600	小川 陽介, 犬塚 亮.	小児科	【心筋症-基礎・臨床の最新動向-】小児の心筋症の特徴	日本臨床(0047-1852)81巻11号 Page1748-1753(2023.11)	Review
601	網谷 英介.	重症心不全治療開発講座(寄付講座)	【心筋症-基礎・臨床の最新動向-】心筋症の分類と現在の課題	日本臨床(0047-1852)81巻11号 Page1594-1599(2023.11)	Review
602	伊藤 正道.	循環器内科	【心筋症-基礎・臨床の最新動向-】病態・基礎研究 疾患iPS細胞を用いた心筋症の疾患モデリングの実現	日本臨床(0047-1852)81巻11号 Page1648-1654(2023.11)	Review
603	野村 征太郎.	循環器内科	【心筋症-基礎・臨床の最新動向-】病態・基礎研究 心筋症のprecision medicine	日本臨床(0047-1852)81巻11号 Page1619-1627(2023.11)	Review
604	井上 峻輔, 森田 啓行, 小室 一成.	循環器内科	【心筋症-基礎・臨床の最新動向-】病態・基礎研究 二次性心筋症の遺伝要因 遺伝子変異からクローニング 造血まで	日本臨床(0047-1852)81巻11号 Page1641-1647(2023.11)	Review
605	品川 貴秀, 野澤 宏彰, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【進化する炎症性腸疾患の外科治療】腫瘍性病変非合併潰瘍性大腸炎に対する外科治療	消化器外科(0387-2645)46巻11号 Page1229-1237(2023.11)	Review
606	土肥 浩太郎, 木村 啓志.	東京大学生産技術研究所、腎臓・内分泌内科	【腎臓研究における新たなテクノロジー】生体模倣システムを用いた腎臓研究の進歩と展望	日本腎臓学会誌(0385-2385)65巻8号 Page957-963(2023.11)	Review
607	吉田 真理子.	小児外科	【胎児・新生児の消化管機能と消化管疾患】小腸閉鎖・狭窄	周産期医学(0386-9881)53巻11号 Page1632-1635(2023.11)	Review

608	伊藤 淳.	小児科	【胎児・新生児の消化管機能と消化管疾患】総論 新生児の腸内細菌叢の形成	周産期医学(0386-9881)53巻11号 Page1557-1560(2023.11)	Review
609	熊澤 恵一.	女性診療科・産科 / 女性外科	【胎盤の科学がもたらす周産期疾患の新たな理解】胎盤機能不全に対する薬物治療 プラバスタチン	産婦人科の実際(0558-4728)72巻11号 Page1127-1132(2023.11)	Review
610	中井 雄大.	放射線科	【胆膵の画像・内視鏡診断の進歩-早期診断と正確な診断のために】膵癌早期診断 放射線診断の立場から	臨床消化器内科(0911-601X)38巻13号 Page1599-1608(2023.11)	Review
611	大山 博生, 濱田 純, 丹下 主一, et al.	消化器内科	【胆膵の画像・内視鏡診断の進歩-早期診断と正確な診断のために】膵囊胞性腫瘍の診断とサーベイランスの現状と課題 IPMN大規模コホートの検証	臨床消化器内科(0911-601X)38巻13号 Page1618-1624(2023.11)	Review
612	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【知っておきたい周産期・新生児医療up to date】総論 新生児医療体制と医師勤務状況の今後	小児内科(0385-6305)55巻11号 Page1717-1722(2023.11)	Review
613	宮本 慎平, 有川 真生, 岡崎 瞳.	形成外科・美容外科	【知っておくべき穿通枝皮弁10】前内側大腿皮弁, 浅大腿動脈穿通枝皮弁 前外側大腿皮弁(ALT flap)の代替となる皮弁	PEPARS(1349-645X)203号 Page60-68(2023.11)	Review
614	米永 一理.	イートロス医学講座(社会連携講座)	【転ばぬ先の漢方薬 脱・介護!フレイル・ロコモ・サルコペニア対策の新たな一手】「高齢者のリハビリ」サポート編 口腔機能リハ×漢方薬 口腔機能低下症	薬局(0044-0035)74巻12号 Page2040-2045(2023.11)	Review
615	小川 純人.	老年病科	【転ばぬ先の漢方薬 脱・介護!フレイル・ロコモ・サルコペニア対策の新たな一手】フレイル対策に漢方の目線をプラスする「フレイル」の3つの構成要素と「健康長寿」の3つの柱	薬局(0044-0035)74巻12号 Page1971-1975(2023.11)	Review
616	江本 成伸, 佐々木 和人, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【内視鏡下消化管手術における手術デバイスの使い方-腹腔鏡・胸腔鏡手術からロボット支援手術まで】再建デバイスの適切な選択とその上手な使い方 腹腔鏡下大腸癌手術	手術(0037-4423)77巻12号 Page1777-1784(2023.11)	Review
617	住谷 昌彦.	緩和ケア診療部	【日中における緩和医療の現状と課題】キヤンサーサバイバーシップを支えるオピオイド鎮痛薬	日中医学(0912-6287)38巻3号 Page16-23,49-55(2023.11)	Review
618	阿部 博昭, 住谷 昌彦.	緩和ケア診療部	【日中における緩和医療の現状と課題】医療ビッグデータ解析から推進する緩和ケア診療	日中医学(0912-6287)38巻3号 Page24-29,56-60(2023.11)	Review

619	小出 大介.	生物統計情報学講座(医学系研究科)	【日本の医療機器の現状】ビッグデータを薬事に用いる シグナルディテクションの背景と現状	Precision Medicine(2434-3625)6巻12号 Page974-978(2023.11)	Review
620	松井 遥香, 入山 高行.	女性診療科・産科	【妊娠高血圧症候群(HDP)の予防・治療・管理】HDPの治療UPDATE	医学のあゆみ(0039-2359)287巻6号 Page435-438(2023.11)	Review
621	千葉 晶輝.	血液・腫瘍内科	【肥満細胞症】肥満細胞白血病	皮膚科(2436-570X)4巻5号 Page591(2023.11)	Review
622	森 蘭代.	女性診療科・産科 / 女性外科	【婦人科悪性腫瘍手術-トラブルシューティングとその予防法-】子宮内膜全面搔爬術	産婦人科の実際(0558-4728)72巻12号 Page1202-1205(2023.11)	Review
623	宮原 潤也, 寺島 明日香, 小俣 康徳, et al.	整形外科・脊椎外科	【変形性関節症の病態に迫る-疾患修飾による治療を展望して-】滑膜の細胞間ネットワークから紐解く関節の制御システム	整形・災害外科(0387-4095)66巻12号 Page1465-1470(2023.11)	Review
624	齋藤 琢.	整形外科・脊椎外科	【変形性関節症の病態に迫る-疾患修飾による治療を展望して-】層別の関節軟骨細胞のメカノレスポンスからみた関節維持機構	整形・災害外科(0387-4095)66巻12号 Page1411-1416(2023.11)	Review
625	岡本 耕.	感染症内科	【明日からラウンドや会議の一言目が変わる!感染対策を円滑に進めるコミュニケーション・交渉術】データ・エビデンスで説得する交渉術	INFECTION CONTROL(0919-1011)32巻11号 Page1162-1165(2023.11)	Review
626	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター、耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【嚥下障害の手術を極める!プロに学ぶコツとトラブルシューティング】嚥下機能改善手術 喉頭挙上術	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)95巻12号 Page983-987(2023.11)	Review
627	高原 楠昊, 中井 陽介, 石垣 和祥, et al.	消化器内科	【膵癌・胆道癌に対する化学療法・ゲノム医療の新展開】胆道癌 胆道癌に対する二次化学療法	肝胆膵(0389-4991)87巻5号 Page597-604(2023.11)	Review
628	宮井 尊史.	眼科	Fuchs角膜内皮ジストロフィとゲノム医療	BIO Clinica(0919-8237)38巻13号 Page1150-1153(2023.11)	Review
629	柴田 彩.	皮膚科	Trend in Dermatology 工ピジェネティクスってなに?	皮膚アレルギーフロンティア(1348-7280)21巻2号 Page88-89(2023.11)	Review
630	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第20回) 医療機器メーカーへの手術動画の提供(前編)	病院経営羅針盤14巻243号 Page62-65(2023.11)	Review

631	山本 博之, 遠藤 英樹, 隈丸 拓.	医療品質評価学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	外科医のためのビッグデータ利活用入門(第1回) 大規模データ時代のさまざまなデータソースとその利活用	胸部外科(0021-5252)76巻12号 Page1041-1045(2023.11)	Review
632	森田 賢史.	検査部	技術講座 一般 尿中有形成分分析装置 フローサイトメトリー法と画像解析法の比較を中心に	検査と技術(0301-2611)51巻11号 Page1240-1244(2023.11)	Review
633	廣瀬 和俊, 中西 弘毅.	循環器内科	技術講座 生理 step up 編 ストレイン心エコー 左房機能評価における有用性	検査と技術(0301-2611)51巻11号 Page1262-1266(2023.11)	Review
634	小糸 康治.	リハビリテーション部	肩甲間部の痛みと鍼灸治療	現代鍼灸学(2186-5817)23巻1号 Page43-50(2023.11)	Review
635	秋下 雅弘.	老年病科	高齢者の薬物療法の注意点	病体生理(0387-9666)57巻 Page14-19(2023.11)	Review
636	小寺 聰.	循環器内科	今月の話題 安定冠動脈疾患治療に関する新しい考え方	Medical Practice(0910-1551)40巻11号 Page1782-1783(2023.11)	Review
637	吉内 一浩.	心療内科	産業ストレス分野で盲点となっている摂食障害	産業ストレス研究(1340-7724)30巻4号 Page325-329(2023.11)	Review
638	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	耳鳴、難聴、めまいの病態生理と治療 課題と鍼灸への期待	現代鍼灸学(2186-5817)23巻1号 Page73-78(2023.11)	Review
639	黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	腫瘍マーカー 使い方のコツとピットフォール(No.1) 悪性リンパ腫(可溶性IL-2レセプター)	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻8号 Page912-913(2023.11)	Review
640	上寺 祐之.	手術部	消毒法の基礎知識 ISO国際規格から観た化学的インジケータ	感染と消毒(1346-2326)30巻2号 Page89-94(2023.11)	Review
641	田中 雄大, 山口 諒, 大野 能之.	薬剤部	新薬くろ～ずあつぶ(第269回) ゾコーバ錠125mg 抗SARS-CoV-2剤	調剤と情報(1341-5212)29巻15号 Page2778-2784(2023.11)	Review
642	小野 番.	眼科	正常若年日本人における角膜内皮細胞の密度と形態	日本眼科学会雑誌(0029-0203)127巻11号 Page1015-1021(2023.11)	Review

643	藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	全身性エリテマトーデスの発症・増悪にかかる遺伝子発現異常	臨床免疫・アレルギー科(1881-1930)80巻5号 Page575-579(2023.11)	Review
644	千葉 晶輝.	血液・腫瘍内科	全身性肥満細胞症の新規治療	皮膚科(2436-570X)4巻5号 Page600-601(2023.11)	Review
645	秋下 雅弘.	老年病科	臓器連関からみたフレイルの病態解明	Phil漢方(1347-6882)99号 Page22-25(2023.11)	Review
646	仲谷 元.	放射線科	緒General Radiology診断演習 所見を確実に拾い上げる	画像診断(0285-0524)43巻14号 Page1419-1421(2023.11)	Review
647	網谷 英介.	重症心不全治療開発講座(寄付講座)	知つておきたいことア・ラ・カルト 移植後リンパ増殖性疾患(PTLD)	Medical Practice(0910-1551)40巻11号 Page1784-1785(2023.11)	Review
648	千葉 晶輝.	血液・腫瘍内科	肥満細胞症の疫学	皮膚科(2436-570X)4巻5号 Page598-599(2023.11)	Review
649	廣田 泰.	女性診療科・産科 / 女性外科	不妊症診療における保険適用拡大とその展望	麻醉(0021-4892)72巻増刊 Page S97-S104(2023.11)	Review
650	保科 克行.	東京大学 血管外科	傍腎動脈腹部大動脈瘤人工血管置換術とステントグラフト治療	日本心臓血管外科学会雑誌(0285-1474)52巻6号 Page liv-liv(2023.11)	Review
651	竹村 信行, 稲垣 冬樹, 三原 史規, et al.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	門脈圧亢進症状を伴う肝細胞癌患者に対する周術期のマネジメントと短期・長期成績	日本門脈圧亢進症学会雑誌(1344-8447)29巻4号 Page215-219(2023.11)	Review
652	中渡 一貴.	検査部	臨床検査のピットフォール新生児検体におけるビリルビン測定時のピットフォール	検査と技術(0301-2611)51巻11号 Page1290-1293(2023.11)	Review
653	久保 貴俊.	放射線科	【5年後のデバイス】5年後のデバイス	Rad Fan(1348-3498)21巻15号 Page54-56(2023.12)	Review
654	豊原 佑典, 曽根 献文.	女性診療科・産科 / 女性外科	【AIがもたらす産婦人科医療の変革】婦人科腫瘍 AIを用いた子宮肉腫の術前画像診断システムの開発	臨床婦人科産科(0386-9865)77巻12号 Page1248-1251(2023.12)	Review

655	佐藤 謙一郎.	早期探索開発推進室	【アルツハイマー病-研究と治療の最前線】画像・AI アルツハイマー病とデータ サイエンス データ活用による プレクリニカルAD研究促進	医学のあゆみ(0039-2359)287巻 13号 Page991-995(2023.12)	Review
656	新美 芳樹.	医療経済政策学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	【アルツハイマー病-研究と治療の最前線】臨床・治療薬 プレクリニカルアルツハイマー病の診断と臨床研究	医学のあゆみ(0039-2359)287巻 13号 Page1082-1087(2023.12)	Review
657	櫻谷 あすか.	デジタルメンタルヘルス講座(22世紀医療センター社会連携講座)	【ジョブ・クラフティング入門 仕事の自律的再創造によって組織を変える】ワーク・エンゲイジメントとジョブ・クラフティング	看護管理(0917-1355)33巻12号 Page1066-1070(2023.12)	Review
658	三輪 快之, 八木 浩一, 渥美 振一郎, et al.	胃・食道外科	【ハイボリュームセンターのオペ記事《消化管癌編》】 食道癌 ロボット支援紙隔鏡腹腔鏡補助下食道亜全摘のオペ記事 予習・復習を大切にし、「書いて学ぶ」手術記録	臨床外科(0386-9857)78巻13号 Page1443-1451(2023.12)	Review
659	緒方 徹.	リハビリテーション科	【パラスポーツの医科学】障がい者とパラスポーツ	体育の科学(0039-8985)73巻12号 Page796-799(2023.12)	Review
660	野村 幸世.	胃・食道外科	【医師の働き方改革-2024年働き方改革元年に向けた取り組み】女性外科医からみたダイバーシティと働き方改革	カレントテラピー(0287-8445)41巻12号 Page1087-1091(2023.12)	Review
661	市橋 香代.	精神神経科	【家族療法の理論と技法は現場でどのように活用されているのか-各領域における実践から新たな方法論を生み出そう】精神科リエゾンと家族	家族療法研究(0910-6022)40巻3号 Page226-229(2023.12)	Review
662	新 秀直.	企画情報運営部・企画経営部	【改正される病院電気設備の安全基準JIS T 1022】JIS T 1022:2023のおもな改正点 特別非常電源がなくなった	Clinical Engineering(0916-460X)35巻1号 Page18-22(2023.12)	Review
663	平田 康隆.	心臓外科	【外科系諸問題】小児重症心不全に対する補助循環・補助人工心臓治療 先天性心疾患も含めて	日本小児循環器学会雑誌(0911-1794)39巻3号 Page161-168(2023.12)	Review
664	柴田 彩.	皮膚科	【乾癬の診療update-病態・臨床の最新動向-】乾癬の病態に関わるエピゲノム制御	日本臨床(0047-1852)81巻12号 Page1801-1805(2023.12)	Review
665	建石 良介.	消化器内科学	【肝細胞癌治療のパラダイムチェンジ】3cm以下3個以下の肝細胞癌に対する切除とRFAの位置付け SURF trialの結果を踏まえて	消化器内科5巻2号 Page15-18(2023.12)	Review
666	扇田 真美.	放射線科	【癌の診断・治療・緩和におけるIVR: 日常診療に役立つtips】診断・治療支援 放射線治療用スペーサー留置	臨床放射線(0009-9252)68巻13号 Page1423-1428(2023.12)	Review

667	坂田 礼.	眼科	【隅角検査道場-基本と実践-】前房深度検査	OCULISTA(2187-5855)129号 Page42-50(2023.12)	Review
668	保科 克行.	東京大学 血管外科	【血管外科疾患の治療と手術手技-消化器・一般外科医が知りたい他科の技と工夫】その他 血管外科手技上達のためのトレーニング法	手術(0037-4423)77巻13号 Page1943-1949(2023.12)	Review
669	高山 利夫.	東京大学 血管外科	【血管外科疾患の治療と手術手技-消化器・一般外科医が知りたい他科の技と工夫】その他 血管疾患に対するロボット支援手術の可能性を探る	手術(0037-4423)77巻13号 Page1957-1964(2023.12)	Review
670	小川 純人.	老年病科	【高齢者に対する食事・栄養療法】サルコペニア・フレイルの食事・栄養療法	Precision Medicine(2434-3625)6巻13号 Page1054-1057(2023.12)	Review
671	岡田 慶太.	整形外科	【最新 図解でよくわかるお母さんと赤ちゃんの生理とフィジカルアセスメント】(第4章)新生児 四肢の異常	ペリネイタルケア(0910-8718)2024冬季増刊 Page255-264(2023.12)	Review
672	藤原 清香.	リハビリテーション部	【四肢切断のリハビリテーション update】小児の四肢形成不全・切断のupdate	Journal of Clinical Rehabilitation(0918-5259)32巻14号 Page1382-1388(2023.12)	Review
673	小寺 聰.	循環器内科	【循環器疾患とAI】虚血性心疾患診療の革新 AIが描くプレシジョンメディシンの可能性	心臓(0586-4488)55巻12号 Page1145-1148(2023.12)	Review
674	小出 大介.	生物統計情報学講座(医学系研究科)	【処方の「なぜ?」がわかる臨床現場の薬理学 蓄積した知識に新たな視点を加え、明日の診療に活かす!】(第1章)総論 薬物治療における基礎知識 臨床試験を読み解くための試験デザイン・統計学の理解	レジデントノート(1344-6746)25巻14号 Page2456-2462(2023.12)	Review
675	竹内 牧, 槙田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【処方の「なぜ?」がわかる臨床現場の薬理学 蓄積した知識に新たな視点を加え、明日の診療に活かす!】(第2章)各疾患における薬物治療を再整理する 内分泌分野の薬理学(甲状腺, 副腎疾患)	レジデントノート(1344-6746)25巻14号 Page2550-2557(2023.12)	Review
676	假屋 太郎.	麻酔科・痛みセンター	【処方の「なぜ?」がわかる臨床現場の薬理学 蓄積した知識に新たな視点を加え、明日の診療に活かす!】(第2章)各疾患における薬物療法を再整理する 麻酔に必要な薬剤	レジデントノート(1344-6746)25巻14号 Page2581-2587(2023.12)	Review
677	戸田 達史.	脳神経内科	【小児科医が知っておくべき筋疾患診療:遺伝学的理解と治療の最新事情】代表的筋疾患 福山型先天性筋ジストロフィーとα-ジストログリカノパチー	小児内科(0385-6305)55巻12号 Page1909-1915(2023.12)	Review

678	大木 大輔.	感染制御部	【消化器内視鏡診療における鎮静】プロポフォールの実態と使い方	臨床消化器内科(0911-601X)39巻1号 Page84-89(2023.12)	Review
679	佐藤 達也, 中井 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科	【消化器内視鏡診療における鎮静】総論 鎮静内視鏡におけるモニタリング・監視	臨床消化器内科(0911-601X)39巻1号 Page21-28(2023.12)	Review
680	小俣 康徳, 田中 栄.	整形外科	【新組織学シリーズIV:骨・軟骨】骨・軟骨疾患のメカニズム 骨粗鬆症の病態と治療	生体の科学(0370-9531)74巻6号 Page560-564(2023.12)	Review
681	齋藤 琢.	整形外科・脊椎外科	【新組織学シリーズIV:骨・軟骨】骨・軟骨疾患のメカニズム 変形性関節症と軟骨細胞	生体の科学(0370-9531)74巻6号 Page574-578(2023.12)	Review
682	吉本 広平, 土井 研人.	救急・集中治療科	【身近なのに距離がある医療機器】手術前後のCHDF管理 治療開始基準と適切な管理方法を知る	LiSA(1340-8836)30巻12号 Page1320-1324(2023.12)	Review
683	岡本 憲明, 野澤 宏彰, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【進行消化器癌に対するconversion surgeryのすべて】大腸 大腸癌のconversion therapy	外科(0016-593X)85巻13号 Page1401-1407(2023.12)	Review
684	岡田 慶太.	整形外科	【整形外科疾患における性差】小児整形外科疾患における性差	整形・災害外科(0387-4095)66巻13号 Page1593-1601(2023.12)	Review
685	田中 栄.	整形外科・脊椎外科	【整形外科疾患における性差】整形外科における性差 医療・医学 イントロダクションとして	整形・災害外科(0387-4095)66巻13号 Page1527-1530(2023.12)	Review
686	飯高 世子, 吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	【整形外科疾患における性差】変形性関節症における性差	整形・災害外科(0387-4095)66巻13号 Page1531-1534(2023.12)	Review
687	中井 陽介, 高岡 真哉, 鈴木 由佳理, et al.	消化器内科	【胆道癌・膵臓癌の集学的治療におけるsupportive careの有用性について】切除不能膵臓癌に対する化學療法・コンバージョン手術におけるサルコペニアの与える影響について	胆と膵(0388-9408)44巻12号 Page1653-1657(2023.12)	Review
688	稻田 誠, 岡本 耕.	感染症内科	【中枢神経系感染症アップデート】医療関連・免疫不全患者における中枢神経系感染症 固形臓器移植患者における中枢神経系感染症	臨床検査(0485-1420)67巻12号 Page1358-1365(2023.12)	Review
689	森田 賢史.	検査部	【尿沈渣検査からの病態推測と診療へのアプローチ】各種尿沈渣成分-出現背景,推測される病態,診療へのアプローチ 異常結晶	Medical Technology(0389-1887)51巻12号 Page1234-1238(2023.12)	Review

690	早瀬 直樹, 土井 研人.	救急集中治療科	【病因・病態生理から読み解く腎・泌尿器疾患のすべて】AKI 敗血症性AKI	腎と透析(0385-2156)95巻増刊 Page367-370(2023.12)	Review
691	神田 祥一郎.	小児科	【病因・病態生理から読み解く腎・泌尿器疾患のすべて】糸球体疾患 篓状分節性糸球体硬化症	腎と透析(0385-2156)95巻増刊 Page32-38(2023.12)	Review
692	神田 浩子.	免疫疾患治療センター	【病因・病態生理から読み解く腎・泌尿器疾患のすべて】全身性疾患に伴う腎障害 IgA血管炎	腎と透析(0385-2156)95巻増刊 Page229-234(2023.12)	Review
693	張田 豊.	小児科	【病因・病態生理から読み解く腎・泌尿器疾患のすべて】全身性疾患に伴う腎障害 ネイルバテラ症候群(爪膝蓋骨症候群)	腎と透析(0385-2156)95巻増刊 Page323-325(2023.12)	Review
694	真壁 友子, 原田 美由紀.	女性診療科・産科	【婦人科外来診療レベルアップ・病状の評価分類と治療指針-】子宮内膜症術後の妊娠予後評価法(EFI score)と治療指針	産科と婦人科(0386-9792)90巻12号 Page1325-1329(2023.12)	Review
695	高見 浩数.	脳神経外科	【臨床脳腫瘍学-最新の診断・治療と病態-】小児脳腫瘍 胚細胞腫の治療	日本臨床(0047-1852)81巻増刊9 臨床脳腫瘍学 Page528-533(2023.12)	Review
696	金 太一.	医用情報工学講座(社会連携講座)	【臨床脳腫瘍学-最新の診断・治療と病態-】脳腫瘍の治療 脳腫瘍の外科療法 術前シミュレーション	日本臨床(0047-1852)81巻増刊9 臨床脳腫瘍学 Page309-314(2023.12)	Review
697	田中 將太.	脳神経外科学	【臨床脳腫瘍学-最新の診断・治療と病態-】脳腫瘍の治療 脳腫瘍の治療 星細胞腫の治療	日本臨床(0047-1852)81巻増刊9 臨床脳腫瘍学 Page263-268(2023.12)	Review
698	高柳 俊作, 高見 浩数, 田中 将太, et al.	脳神経外科	【臨床脳腫瘍学-最新の診断・治療と病態-】脳腫瘍の病理学 Von Hippel-Lindau病	日本臨床(0047-1852)81巻増刊9 臨床脳腫瘍学 Page112-118(2023.12)	Review
699	吉内 一浩.	心療内科	【臨床脳腫瘍学-最新の診断・治療と病態-】脳腫瘍支持療法 サイコオンコロジー	日本臨床(0047-1852)81巻増刊9 臨床脳腫瘍学 Page665-670(2023.12)	Review
700	阿部 結人, 宮井 尊史.	眼科	【令和の眼科クルーズ】角結膜疾患 角膜ジストロフィ	あたらしい眼科(0910-1810)40巻 臨増 Page144-149(2023.12)	Review
701	本庄 恵.	眼科	【令和の眼科クルーズ】眼圧を正しく測定しよう	あたらしい眼科(0910-1810)40巻 臨増 Page30-34(2023.12)	Review

702	東 恵子, 小松 佳代子, 小畠 亮.	眼科	【令和の眼科クルーズ】網膜硝子体・ぶどう膜 黄斑疾患における効果的な OCTの撮り方	あたらしい眼科(0910-1810)40巻 臨増 Page289-293(2023.12)	Review
703	齋藤 瞳.	眼科	【令和の眼科クルーズ】緑内障 視神經乳頭の所見	あたらしい眼科(0910-1810)40巻 臨増 Page202-207(2023.12)	Review
704	吉崎 歩.	臨床カンナビノイド学講座(社会連携講座)	【膠原病-2つの強皮症を理解しよう】(Part3)全身性強皮症の新知見(case 1) 全身性強皮症に対するリツキシマブ	Visual Dermatology(2186-6589)23巻1号 Page39-42(2023.12)	Review
705	松田 和樹.	皮膚科	【膠原病-2つの強皮症を理解しよう】(Part3)全身性強皮症の新知見(case 2) 抗Ki抗体陽性の全身性強皮症	Visual Dermatology(2186-6589)23巻1号 Page43-46(2023.12)	Review
706	住田 隼一, 浅野 善英.	皮膚科	【膠原病-2つの強皮症を理解しよう】(Part3)全身性強皮症の新知見(case 4) 豊胸術と抗RNAポリメラーゼIII抗体	Visual Dermatology(2186-6589)23巻1号 Page50-51(2023.12)	Review
707	波多野 将.	循環器内科	【膠原病-2つの強皮症を理解しよう】(Part3)全身性強皮症の新知見(case 8) SSc-PAHについて(皮膚科との連携を含めて)	Visual Dermatology(2186-6589)23巻1号 Page60-63(2023.12)	Review
708	佐藤 伸一.	皮膚科	【膠原病-2つの強皮症を理解しよう】(Part3)全身性強皮症の新知見(総説6) 新しい自己抗体検査A-Cube	Visual Dermatology(2186-6589)23巻1号 Page34-38(2023.12)	Review
709	遠山 聰, 浅野 善英.	皮膚科	【膠原病-2つの強皮症を理解しよう】(Part4)限局性強皮症の注意すべき合併症(case 14) てんかんを伴う剣創状強皮症	Visual Dermatology(2186-6589)23巻1号 Page80-81(2023.12)	Review
710	三浦 俊介, 浅野 善英.	皮膚科	【膠原病-2つの強皮症を理解しよう】(Part4)限局性強皮症の注意すべき合併症(case 15) 水晶体消失と感音性難聴を伴う剣創状強皮症	Visual Dermatology(2186-6589)23巻1号 Page82-84(2023.12)	Review
711	山下 尚志.	皮膚科	【膠原病-2つの強皮症を理解しよう】Dermatological View 強皮症に対する分子標的薬の進歩	Visual Dermatology(2186-6589)23巻1号 Page85-89(2023.12)	Review
712	貝梅 正文, 渡谷 岳行.	放射線科	【膵癌と胆道癌】実地で役立つ膵癌・胆道癌診療のポイント 膵癌・胆道癌を見逃さない画像診断のポイント	Medical Practice(0910-1551)40巻12号 Page1832-1837(2023.12)	Review
713	高原 楠昊.	消化器内科	【膵癌と胆道癌】膵癌・胆道癌診療up to date 膵癌診療ガイドライン2022年版の要点	Medical Practice(0910-1551)40巻12号 Page1812-1820(2023.12)	Review

714	駒井 俊彦.	アレルギー・リウマチ内科	EGPAの新しい診断アプローチと治療	臨床リウマチ(0914-8760)35巻4号 Page189-194(2023.12)	Review
715	田中 真司.	腎臓・内分泌内科	S1P輸送体を標的とした慢性腎臓病新規治療薬の開発	上原記念生命科学財団研究報告集(2433-3441)37巻 Page1-4(2023.12)	Review
716	竹内 牧, 横田 紀子.	腎臓・内分泌内科	エビデンスでみる糖尿病・内分泌疾患 原発性アルドステロン症の治療 原発性アルドステロン症治療の最新エビデンス	糖尿病・内分泌プラクティス Web(2758-5573)2023年11・12月 Page a0086(2023.12)	Review
717	伊地知 秀明.	病態栄養治療センター	キーワード(No.74) 腫瘍間質相互作用	消化器病学サイエンス(2432-7549)7巻4号 Page217(2023.12)	Review
718	本郷 博貴.	脳神経外科	ギャップ結合遺伝子変異による血管奇形形成機序の解明	上原記念生命科学財団研究報告集(2433-3441)37巻 Page1-5(2023.12)	Review
719	野村 征太郎.	先端循環器医科学講座(寄付講座)	シングルセル/核RNA-seq 解析による循環器疾患の病態解明と精密医療	Diabetes Journal: 糖尿病と代謝 (0303-6057)50巻4号 Page158-162(2023.12)	Review
720	佐藤 雅哉.	検査部	医学検査のあゆみ AIによる臨床検査の活用	Modern Media(0026-8054)69巻12号 Page318-325(2023.12)	Review
721	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第21回) 医療機器メーカーへの手術動画の提供(後編)	病院経営羅針盤14巻245号 Page60-64(2023.12)	Review
722	代田 悠一郎.	検査部	運動障害疾患の非薬物療法 経頭蓋磁気刺激	MDSJ Letters(1883-1354)16巻2号 Page4-6(2023.12)	Review
723	隈丸 拓, 遠藤 英樹, 山本 博之.	医療品質評価学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	外科医のためのビッグデータ利活用入門(第2回) レセプトデータベースと臨床疫学研究	胸部外科(0021-5252)76巻13号 Page1115-1121(2023.12)	Review
724	神馬 崇宏.	循環器内科	気候と心不全の関連を紐解く 気温変化と急性心不全発症の関連性の検討 左室駆出率に応じた反応性の差異	ICUとCCU(0389-1194)47巻別冊 Page S15-S18(2023.12)	Review
725	平池 修.	女性診療科・産科 / 女性外科	子宮鏡 新しい潮流 外来子宮鏡手術と組織回収デバイス	日本産科婦人科学会雑誌 (0300-9165)75巻12号 Page1731-1735(2023.12)	Review

726	堀越 博文, 横田 紀子.	腎臓・内分泌内科	疾患と検査値の推移 クッシング症候群	検査と技術(0301-2611)51巻12号 Page1362-1368(2023.12)	Review
727	杉浦 夾香.	泌尿器科・男性科	詳しいクラミジア	性の健康(1883-1478)22巻4号 Page30-38(2023.12)	Review
728	奥川 周.	感染症内科	新型コロナウイルス感染症の治療	ICUとCCU(0389-1194)47巻別冊 Page S95-S98(2023.12)	Review
729	横田 慎一郎.	東京大学 医学部	生成系AIが看護研究と臨床看護にもたらすもの その仕組みと可能性	看護研究(0022-8370)56巻6号 Page554-561(2023.12)	Review
730	阿部 雅修, 三谷 明久, 八尾 厚史, et al.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	日本における口腔保健の現状と課題、未来への展望 シームレスな口腔健康管理体制の構築に向けて	日本口腔ケア学会雑誌(1881-9141)18巻2号 Page1-5(2023.12)	Review
731	中村 優太.	22世紀医療センター	放射線科ではAI Chatはこう使う!(第2回)	Rad Fan(1348-3498)22巻1号 Page75-78(2023.12)	Review
732	衣斐 恭介, 高橋 尚人.	小児科	増刊号 周産期診療のための病態生理 [新生児編] 感染 早産児の敗血症の発症率が高い背景としてどのような免疫・感染防御の特徴があるのか	周産期医学 (53)13.424-426 (2023.12)	Review
733	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	子どもの嚥下機能	母子保健12巻 Page8-9 (2023.12)	Review
734	小野 喬, 宮井 尊史.	眼科	【Step up!角膜移植術アップデート】角膜移植 全層角膜移植術	OCULISTA(2187-5855)130号 Page13-18(2024.01)	Review
735	牛久 綾.	ゲノム診療部	【がん遺伝子パネル検査と病理診断】がん遺伝子パネル検査結果の読み方	病理と臨床(0287-3745)42巻1号 Page0010-0018(2024.01)	Review
736	藤井 陽一.	泌尿器科・男性科	【がん遺伝子パネル検査と病理診断】腫瘍の分子サブタイピング	病理と臨床(0287-3745)42巻1号 Page0029-0036(2024.01)	Review
737	鹿毛 秀宣.	ゲノム診療部	【がん遺伝子パネル検査と病理診断】病理医も知つておきたいリキッドバイオシーの読み方	病理と臨床(0287-3745)42巻1号 Page0055-0059(2024.01)	Review

738	高橋 龍玄, 赤松 延久, 宮田 明典, et al.	人工臓器移植・移植外科	【ここまで来た移植医療】各臓器移植の現状 肝臓移植	臨床と研究(0021-4965)101巻1号 Page17-23(2024.01)	Review
739	横田 順.	臨床工学部	【これだけ知つていれば実践できる】最先端の植込み型心臓不整脈デバイス治療】治す ペースメーカトトラブルのうち、ペースメーカーの設定変更のみで回避できるものはどれか?	Heart View(1342-6591)28巻1号 Page74-80(2024.01)	Review
740	山形 知慧.	小児科	【コロナ禍去つて今こそ必要なエンテロウイルスの知識】心筋・心膜炎	小児科(0037-4121)65巻1号 Page35-39(2024.01)	Review
741	康永 秀生.	臨床疫学・経済学(医学系研究科)	【リハビリテーションの医療経済学】リハビリテーションの臨床疫学研究および医療経済評価	総合リハビリテーション(0386-9822)52巻1号 Page13-18(2024.01)	Review
742	野村 幸世.	胃・食道外科	【外科医の働き方改革を考える】外科医として働く意義女性外科医として働く意義	手術(0037-4423)78巻1号 Page4-8(2024.01)	Review
743	吉内 一浩.	心療内科	【緩和ケア・サイコオンコロジー・サポートタイプケアの新しい景色】日本サイコオンコロジー学会は何を目指すのか	腫瘍内科(1881-6568)33巻1号 Page8-11(2024.01)	Review
744	坂田 礼.	眼科	【眼外傷の手術手技】眼外傷と眼圧	眼科手術(0914-6806)37巻1号 Page10-13(2024.01)	Review
745	高原 楠昊, 高崎 祐介, 伊佐山 浩通.	消化器内科	【教科書では教えてくれない 消化器内科疾患のイラスト病態生理】脾臓の内科疾患	消化器ナーシング(2434-4575)29巻1号 Page48-56(2024.01)	Review
746	嶋田 正吾.	心臓外科	【経皮的補助循環update】IMPELLA登場後の体外設置型VAD	ICUとCCU(0389-1194)48巻1号 Page13-20(2024.01)	Review
747	河瀬 京太郎, 岡本 耕.	感染症内科	【血液培養&グラム染色に恋せよ】グラム染色編 グラム染色結果の臨床への活かし方とその限界	治療(0022-5207)106巻1号 Page76-79(2024.01)	Review
748	山崎 允宏.	心療内科	【今、心身医学・心療内科を考える】心身医学における普及・啓発を意識した研究戦略	心身医学(0385-0307)64巻1号 Page46-49(2024.01)	Review
749	日下部 美佐子, 田口 歩.	女性診療科・産科 / 女性外科	【産婦人科医のための感染症最新レクチャー】腫瘍学 HPVによる発がんのメカニズム	臨床婦人科産科(0386-9865)78巻1号 Page132-138(2024.01)	Review

750	佐藤 雅昭.	呼吸器外科	【若手外科医のライフハック-仕事・日常・将来を豊かにする、先輩たちの仕事術】 仕事編 初めての英文原著論文執筆 書ききつてpublishするためのコツとpitfall	臨床外科(0386-9857)79巻1号 Page29-33(2024.01)	Review
751	笹原 麻子.	乳腺・内分泌外科	【若手外科医のライフハック-仕事・日常・将来を豊かにする、先輩たちの仕事術】 仕事編 専門を決めた理由 乳腺 働き続ける女性外科医を目指して	臨床外科(0386-9857)79巻1号 Page16-18(2024.01)	Review
752	井上 秀太郎, 加藤 元博.	小児科	【小児疾患におけるアフェレシス-治療法の1つの選択肢としての血液浄化療法-】各疾患に対するアフェレシス 小児血液疾患に対するアフェレシス	小児科診療(0386-9806)87巻1号 Page89-93(2024.01)	Review
753	足立 夏帆.	小児科	【小児疾患におけるアフェレシス-治療法の1つの選択肢としての血液浄化療法-】各疾患に対するアフェレシス 内分泌・代謝疾患に対するアフェレシス	小児科診療(0386-9806)87巻1号 Page77-81(2024.01)	Review
754	神田 祥一郎.	小児科	【小児疾患におけるアフェレシス-治療法の1つの選択肢としての血液浄化療法-】総論 アフェレシスの基本 アフェレシスとは 歴史と原理	小児科診療(0386-9806)87巻1号 Page5-6(2024.01)	Review
755	梶保 祐子.	小児科	【小児疾患におけるアフェレシス-治療法の1つの選択肢としての血液浄化療法-】総論 アフェレシスの基本 小児におけるアフェレシス	小児科診療(0386-9806)87巻1号 Page31-36(2024.01)	Review
756	中井 陽介.	光学医療診療部	【消化器内視鏡の進歩】膵疾患の内視鏡診療	日本医師会雑誌(0021-4493)152巻10号 Page1117-1120(2024.01)	Review
757	今江 緑一.	放射線部	【心臓CTの臨床研究を参考する!】臨床研究に求められる研究倫理	Rad Fan(1348-3498)22巻2号 Page24-28(2024.01)	Review
758	坂下 碧.	腎臓・内分泌内科	【透析患者の診かたで絶対に知っておきたい8つのこと 血圧・体重管理、薬剤の注意点から緊急時対応まで】透析患者の栄養管理のこと	レジデントノート(1344-6746)25巻15号 Page2727-2734(2024.01)	Review
759	庄野 直之, 金 太一, 齋藤 延人.	脳神経外科	【脳神経圧迫症候群のすべて-診断・治療・手術のポイント】シミュレーション・モニタリング・外視鏡・内視鏡 脳神経減圧術の3D術前シミュレーション	Neurological Surgery(0301-2603)52巻1号 Page163-176(2024.01)	Review
760	武富 修治.	整形外科・脊椎外科	【膝蓋大腿関節障害の治療】膝蓋大腿関節障害の病態	整形・災害外科(0387-4095)67巻1号 Page9-18(2024.01)	Review

761	建石 良介.	消化器内科学	【慢性肝臓病の克服を目指して】肝細胞癌治療の進歩	日本内科学会雑誌(0021-5384)113巻1号 Page51-56(2024.01)	Review
762	野村 征太郎.	循環器内科	【老化と疾患-エイジング研究の進歩-】総論 老化と心疾患	日本臨床(0047-1852)82巻1号 Page14-21(2024.01)	Review
763	大江 和彦.	企画情報運営部	AI技術の発展と医療への応用	板橋区医師会医学会誌(1342-9795)26巻 Page22-43(2024.01)	Review
764	野々部 亮子.	検査部	プラスワン講座 SMBG、CGMと静脈血の血糖値の違い	さかえ:月刊糖尿病ライフ64巻1号 Page46-48(2024.01)	Review
765	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第22回) 医療機器の貸出しと立会い	病院経営羅針盤15巻247号 Page84-88(2024.01)	Review
766	山本 博之, 遠藤 英樹, 関 丸 拓.	医療品質評価学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	外科医のためのビッグデータ利活用入門(第3回) データベース研究の立案とその実際	胸部外科(0021-5252)77巻1号 Page55-58(2024.01)	Review
767	名倉 豊.	輸血部	基礎講座 自己血が使えない時の原因と考え方	Medical Technology(0389-1887)52巻1号 Page56-62(2024.01)	Review
768	山田 紗依子, 永渕 泰雄, 藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	治療抵抗性関節リウマチ患者における樹状細胞前駆細胞	リウマチ科(0915-227X)71巻1号 Page78-86(2024.01)	Review
769	絹巻 晴子.	小児科	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 起立性調節障害	日本医事新報(0385-9215)5203号 Page42-43(2024.01)	Review
770	寺嶋 宙.	小児科	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 急性脳症・脳炎(小児)	日本医事新報(0385-9215)5205号 Page48-49(2024.01)	Review
771	向井 丈雄.	小児科	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 新生児遷延性肺高血圧症	日本医事新報(0385-9215)5204号 Page40-41(2024.01)	Review
772	佐藤 達也, 中井 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科学	手技の解説 良性胆管空腸吻合部狭窄に対する内視鏡治療	Gastroenterological Endoscopy(0387-1207)66巻1号 Page69-77(2024.01)	Review

773	藏野 信.	検査部	新しい医療技術 脊柱管狭窄症におけるリゾリン脂質	整形・災害外科(0387-4095)67巻1号 Page79-84(2024.01)	Review
774	平野 雄大, 宮脇 哲.	脳神経外科	知っておきたいこと ア・ラ・カルト もやもや病の臨床像と遺伝的背景	Medical Practice(0910-1551)41巻1号 Page150-153(2024.01)	Review
775	笛子 敬洋.	糖尿病・代謝内科	糖尿病の併存症の病態解明と合併症の治療法確立に向けた研究	糖尿病(0021-437X)67巻1号 Page10-12(2024.01)	Review
776	櫻谷 あすか, 今村 幸太郎, 川上憲人.	デジタルメンタルヘルス講座(22世紀医療センター社会連携講座)	労働者を対象としたデジタルメンタルヘルスの現状と課題 総説	産業医学レビュー(1343-6805)36巻3号 Page188-212(2024.01)	Review
777	小島 太郎.	老年病科	老年医学の展望 高齢者のポリファーマシーとその対策	日本老年医学会雑誌(0300-9173)61巻1号 Page13-21(2024.01)	Review
778	笠原 諭, 須藤 貴史, 高橋 美和子, et al.	麻酔科・痛みセンター	ADHDが慢性疼痛を引き起こす中枢性感作のメカニズム—基礎と臨床の知見から—	臨床麻酔(48)1.51-61 (2024.01)	Review
779	田中 栄.	整形外科・脊椎外科	【「変形性膝関節症診療ガイドライン2023」を使いこなす】変形性膝関節症の疫学・病態・診断	Loco Cure(2189-4221)10巻1号 Page14-18(2024.02)	Review
780	菅原 真衣, 南学正臣.	腎臓・内分泌内科	【ガイドライン改訂で変わる糖尿病関連腎臓病(DKD)診療】(第5章)糖尿病関連腎臓病の最新知見と今後の課題 今後の課題と新規治療薬への期待	jmed mook90号 Page157-159(2024.02)	Review
781	織田 克利.	ゲノム診療部	【ゲノム医学を外科診療に活かす!】ゲノム医療の最新動向 がんゲノム医療の現状と課題,展望	臨床外科(0386-9857)79巻2号 Page127-132(2024.02)	Review
782	鹿毛 秀宣.	呼吸器内科	【ゲノム医学を外科診療に活かす!】ゲノム医療の最新動向 がん遺伝子パネル検査とは	臨床外科(0386-9857)79巻2号 Page133-137(2024.02)	Review
783	佐藤 靖祥.	外来化学療法部	【ゲノム医学を外科診療に活かす!】癌種別・ゲノム情報の治療選択への活用 胃癌	臨床外科(0386-9857)79巻2号 Page172-176(2024.02)	Review
784	中塚 拓馬, 建石 良介.	消化器内科	【ゲノム医学を外科診療に活かす!】癌種別・ゲノム情報の治療選択への活用 肝臓癌 肝細胞癌のゲノム医療の可能性	臨床外科(0386-9857)79巻2号 Page184-189(2024.02)	Review

785	石垣 和祥.	外来化学療法部	【ゲノム医学を外科診療に活かす!】癌種別・ゲノム情報の治療選択への活用 胆道癌 胆道癌におけるprecision medicineの現状	臨床外科(0386-9857)79巻2号 Page190-196(2024.02)	Review
786	佐藤 綾花, 田辺 真彦.	乳腺内分泌外科	【ゲノム医学を外科診療に活かす!】癌種別・ゲノム情報の治療選択への活用 乳癌 乳癌におけるがんゲノム情報と遺伝情報の活用	臨床外科(0386-9857)79巻2号 Page162-167(2024.02)	Review
787	岩部 美紀, 岩部 真人, 山内 敏正.	糖尿病・代謝内科	【ココが変わった 肥満症診療の最前線】肥満研究の最前線 アディポカイン研究の最前線	診断と治療(0370-999X)112巻2号 Page227-232(2024.02)	Review
788	横田 英博, 山崎 允宏, 吉内 一浩.	心療内科	【ココが変わった 肥満症診療の最前線】肥満症の治療と管理 肥満症の行動療法と肥満に対する新しい認知行動療法CBT-OB	診断と治療(0370-999X)112巻2号 Page193-198(2024.02)	Review
789	澤田 実佳, 痕田 直人.	病態栄養治療部	【ココが変わった 肥満症診療の最前線】肥満症の治療と管理 肥満症の食事療法	診断と治療(0370-999X)112巻2号 Page173-178(2024.02)	Review
790	庄嶋 伸浩, 山内 敏正.	糖尿病・代謝内科	【ココが変わった 肥満症診療の最前線】肥満症の診療 肥満の判定と肥満症の診断基準	診断と治療(0370-999X)112巻2号 Page149-152(2024.02)	Review
791	久田 浩之, 辻 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科	【サルコペニアと消化器疾患】サルコペニアと腫瘍性疾患(胃・大腸・肝・胆道・膵臓) 胃癌とサルコペニア	臨床消化器内科(0911-601X)39巻3号 Page271-276(2024.02)	Review
792	小川 純人.	老年病科	【サルコペニアと消化器疾患】サルコペニア総論 高齢者におけるサルコペニアの予防・治療	臨床消化器内科(0911-601X)39巻3号 Page244-248(2024.02)	Review
793	笠原 諭, 丹羽 真一.	麻酔科・痛みセンター	【リハビリテーション医療の現場で知っておきたい精神科関連の実践的知識】身体症状症	MEDICAL REHABILITATION(1346-0773)297号 Page34-41(2024.02)	Review
794	織田 克利, 張 香理, 秋山 奈々.	ゲノム診療部	【遺伝学的検査の進歩との応用】重篤な遺伝性疾病を対象とした着床前遺伝学的検査(PGT-M)の対象と生殖医療に対する考え方	日本新生児成育医学会雑誌(2189-7549)36巻1号 Page5-9(2024.02)	Review
795	井上 翔太.	検査部	【画像が鍵!知って得する心エコーの撮り方・読み方】見落とし注意!血栓塞栓症のリスクLibman-Sacks心内膜炎	心エコー(1345-4951)25巻2号 Page166-170(2024.02)	Review
796	康永 秀生.	臨床疫学・経済学(医学系研究科)	【外科医のための臨床研究入門】外科臨床研究における研究デザイン	手術(0037-4423)78巻2号 Page161-167(2024.02)	Review

797	三橋 美野.	看護部	【隅から隅まで確認しよう! 決定版 写真・イラスト入り チェックシートとQ&A集で 分かる!環境整備ICTマニュアル】(第3章)環境整備の ポイントとラウンド時のマ ニュアル:場所編 汚物処理室	INFECTION CONTROL(0919-1011)2024春季増刊 Page110-114(2024.02)	Review
798	牧 宏彰, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	【血液症候群(第3版)-その他の血液疾患を含めて】骨髄系の腫瘍 骨髄異形成症候群 低形成骨髄異形成症候群	日本臨床(0047-1852)別冊血液症候群IV Page146-150(2024.02)	Review
799	白根 達彦, 山本 武人.	薬剤部	【血中濃度の変動要因を見極めよう 悩ましい薬物動態の諸問題】実践編 背景疾患のある患者のマネジメント 肝機能障害	薬事(0016-5980)66巻3号 Page560-564(2024.02)	Review
800	阿部 麻里, 村山 陵子.	老年看護学 創傷看護学分野(医学研究科)	【検査説明&前・中・後のケアもばっちり!がん看護に生かす画像の見かた読みかた 見るみるわかるBOOK】(第3章)WEB動画つき!アセスメントに自信がつくポケットエコーガイド エコーでケア技術サポート編 血管エコー(穿刺・カテーテル留置のための静脈路確保)	YORi-SOUがんナーシング(2433-7390)2024春季増刊 Page245-251(2024.02)	Review
801	入山 高行.	女性診療科・産科	【産婦人科診療ガイドライン 産科編2023改訂のポイント】妊娠高血圧症候群の診断と対応は?	産科と婦人科(0386-9792)91巻2号 Page139-141(2024.02)	Review
802	山神 良太, 斎藤 琢.	整形外科・脊椎外科	【私の膝外来-エキスパートの診察室-】変形性膝関節症に対する患者由来細胞を用いたbiotherapy	Orthopaedics(0914-8124)37巻2号 Page90-97(2024.02)	Review
803	西鳶 大宣.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【実践!花粉症治療マニュアル2024】花粉症治療の実際 手術療法	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)96巻2号 Page154-158(2024.02)	Review
804	松井 遥香, 入山 高行.	女性診療科・産科 / 女性外科	【周産期における研修医・新人助産師/看護師教育の必修知識 産科編】分娩の管理 陣痛異常	周産期医学(0386-9881)54巻2号 Page235-239(2024.02)	Review
805	波多野 将.	循環器内科	【循環器集中治療-循環器と集中治療とのコラボレーション-】主な循環器疾患に対する集中治療・管理 右心不全と肺高血圧症	救急・集中治療(1346-0935)35巻4号 Page1174-1183(2024.02)	Review
806	安藤 政彦, 小野 稔.	心臓外科	【循環器集中治療-循環器と集中治療とのコラボレーション-】循環不全に対する治療法 循環不全の非薬物療法 機械的補助循環 人工心臓	救急・集中治療(1346-0935)35巻4号 Page1272-1282(2024.02)	Review
807	土井 研人.	救急・集中治療科	【循環器集中治療-循環器と集中治療とのコラボレーション-】臓器連関を念頭においた循環器集中治療 腎 急性腎障害	救急・集中治療(1346-0935)35巻4号 Page1102-1106(2024.02)	Review

808	千代田 武大, 河口 義邦, 長谷川 潔.	肝・胆・脾外科、人工臓器・移植外科	【消化管間質腫瘍(GIST)の診断と治療の最前線】治療転移・再発GISTの治療 GIST肝転移の治療	外科(0016-593X)86巻2号 Page160-168(2024.02)	Review
809	吉崎 歩.	臨床カンナビノイド学講座(社会連携講座)	【新しい検査、慣れない検査Q&A】(Part1)アレルギー(Question9)A-Cubeについて教えてください。	Visual Dermatology(2186-6589)23巻3号 Page233-234(2024.02)	Review
810	庄嶋 伸浩, 山内 敏正.	東京大学 生体防御腫瘍内科学	【新しい時代をむかえた糖尿病の診療】糖尿病の薬物治療	臨牀と研究(0021-4965)101巻2号 Page138-141(2024.02)	Review
811	住田 隼一.	皮膚科	【脱毛症】自己免疫疾患と脱毛症	皮膚科(2436-570X)5巻2号 Page154-158(2024.02)	Review
812	齋藤 瞳.	眼科	【知つておきたい他科・他臓器疾患の基礎知識】眼科疾患 緑内障	呼吸器内科(1884-2887)45巻2号 Page119-123(2024.02)	Review
813	山口 聰子.	糖尿病・生活習慣病予防講座(社会連携講座)	【糖尿病-その病態と、予後決定因子、治療薬が教えてくれること】日本人における糖尿病の予後に影響を与える因子	カレントテラピー(0287-8445)42巻2号 Page116-121(2024.02)	Review
814	西 裕志, 小田原 幹, 小田 康弘.	腎臓・内分泌内科	【糖尿病性腎症研究の最前線】糖尿病性腎症治療における新展開 バルドキソロンメチル	腎と透析(0385-2156)96巻2号 Page251-254(2024.02)	Review
815	波多野 将.	高度心全不治療センター	【日中における心不全治療の現状】日本における心不全非薬物治療の現状	日中医学(0912-6287)38巻4号 Page25-31,53-58(2024.02)	Review
816	深澤 肇倫, 吉崎 歩.	皮膚科、臨床カンナビノイド学講座(社会連携講座)	【皮膚科らしい傷の治しかた】膠原病・血管炎の診断と治療	Derma.(1343-0831)344号 Page75-82(2024.02)	Review
817	大野 幸子.	イートロス医学講座(社会連携講座)	【臨床試験と観察研究の新機軸】リアルワールドデータを用いた臨床研究のデザイン	Precision Medicine(2434-3625)7巻2号 Page115-118(2024.02)	Review
818	河野 正憲, 藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	【膠原病 膠原病の診断と治療のベストプラクティス】この症例から何を学ぶか、肝障害が先行し、診断に難渋した成人発症スチル病の1例	Medical Practice(0910-1551)41巻2号 Page298-302(2024.02)	Review
819	土田 優美.	アレルギー・リウマチ内科	【膠原病 膠原病の診断と治療のベストプラクティス】最新の膠原病の診断と治療 膜原病合併妊娠と周産期の管理	Medical Practice(0910-1551)41巻2号 Page259-263(2024.02)	Review

820	波多野 将.	循環器内科	【膠原病 膜原病の診断と治療のベストプラクティス】膜原病の重要臓器病変のマネジメント 膜原病に伴う肺高血圧症のマネジメント	Medical Practice(0910-1551)41巻2号 Page292-297(2024.02)	Review
821	住田 隼一.	皮膚科	【膠原病 膜原病の診断と治療のベストプラクティス】膜原病の診療に必要な知識 膜原病に伴う皮膚病変の診察のポイント	Medical Practice(0910-1551)41巻2号 Page202-209(2024.02)	Review
822	庄田 宏文.	アレルギー・リウマチ内科	【膜原病のすべて】膜原病の病態解明 自己免疫疾患におけるレアバリアント研究の最前線	医学のあゆみ(0039-2359)288巻5号 Page360-364(2024.02)	Review
823	伊地知 秀明.	病態栄養治療センター	【肺癌基礎研究の最前線 RELOADED】膜発癌マウスモデルの開発と臨床的意義	胆と肺(0388-9408)45巻2号 Page97-102(2024.02)	Review
824	瀧本 英樹.	循環器内科	HFpEFの治療ターゲットを探る cGMPシグナル経路による心保護のメカニズム	心臓(0586-4488)56巻2号 Page178-184(2024.02)	Review
825	岩坪 威.	神経病理学分野(医学系研究科)	アルツハイマー病治療法の進歩	日本内科学会雑誌(0021-5384)113巻臨増 Page92-95(2024.02)	Review
826	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガルリスクマネジメント(第23回) 患者からの謝礼	病院経営羅針盤15巻248号 Page60-63(2024.02)	Review
827	隈丸 拓, 篠崎 智大, 遠藤 英樹, et al.	医療品質評価学講座(22世紀医療センター社会連携講座)	外科医のためのビッグデータ利活用入門(第4回) 傾向スコアと解析結果の解釈	胸部外科(0021-5252)77巻2号 Page127-132(2024.02)	Review
828	山田 秀臣, 松崎 淳人, 南谷 かおり.	国際診療部	外国人患者の現状と医学生教育の必要性	新しい医学教育の流れ(2189-5872)23巻3号 Page113-115(2024.02)	Review
829	小野 喬, 稔田 牧, 神谷 和孝.	眼科	屈折矯正手術セミナー スキルアップ講座 放射状角膜切開術後の角膜混濁	あたらしい眼科(0910-1810)41巻2号 Page179-180(2024.02)	Review
830	関 光里, 中西 弘毅.	循環器内科	今月の話題 SGLT2阻害薬によるHFpEFの治療	Medical Practice(0910-1551)41巻2号 Page312-314(2024.02)	Review
831	足立 夏帆.	小児科	治療法の再整理とアップデートのために 専門家による私の治療 ターナー症候群	日本医事新報(0385-9215)5208号 Page56-57(2024.02)	Review

832	井上 秀太郎.	小児科	治療法の再整理とアップデータのために 専門家による私の治療 免疫性血小板減少性紫斑病(小児)	日本医事新報(0385-9215)5206号 Page47(2024.02)	Review
833	常名 政弘.	検査部	造血器腫瘍WHO分類第5版の改訂点 造血器腫瘍WHO分類第5版の改訂点 リンパ系腫瘍	日本検査血液学会雑誌(1347-2836)25巻1号 Page104-112(2024.02)	Review
834	張 申逸.	放射線科	続General Radiology診断演習 いくつ所見があるだろう?	画像診断(0285-0524)44巻3号 Page353-355(2024.02)	Review
835	小林 玉宣, 佐藤 雅哉.	検査部	超音波検査と人工知能(AI)について(第1回) AIを活用した肝臓超音波検査	超音波検査技術(1881-4506)49巻1号 Page47-53(2024.02)	Review
836	庄嶋 伸浩, 山内 敏正.	糖尿病・代謝内科	糖尿病と遺伝子 2型糖尿病・合併症のゲノム解析と精密医療の実装	日本体質医学会雑誌(1347-7137)86巻1号 Page19-22(2024.02)	Review
837	佐藤 雅哉.	検査部	臨床検査とAI	日本臨床検査医学会誌(2436-2727)72巻2号 Page118-124(2024.02)	Review
838	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	嚥下障害に対するリハビリテーション	耳鼻咽喉科展望(0386-9687)67巻1号 Page46-51(2024.02)	Review
839	齋藤 凡.	看護部	【"透析看護"研究,論文発表に繋げよう!】透析現場で研究に取り組むコツ	臨床透析(0910-5808)40巻3号 Page311-313(2024.03)	Review
840	藤本 幸多朗, 石田 尚利, 五ノ井 渉, et al.	放射線科	【2024年のRadiology～今年はこうなる!～】オートブシー・イメージング 2024年におけるオートブシーイマージングのトレンドと動向	Rad Fan(1348-3498)22巻4号 Page54-58(2024.03)	Review
841	山本 真也, 堤 武也.	感染症内科	【COVID-19パンデミックの麻酔科領域での小括:来る次のパンデミックに備えて】 COVID-19感染症の臨床病態,重症化リスク因子と加齢の影響,医療現場での感染対策,患者への指導	麻酔(0021-4892)73巻3号 Page157-163(2024.03)	Review
842	佐藤 悠子, 土井 研人.	救急・集中治療科	【COVID-19パンデミックの麻酔科領域での小括:来る次のパンデミックに備えて】 重症COVID-19肺炎の集中治療	麻酔(0021-4892)73巻3号 Page178-184(2024.03)	Review

843	河村 岳.	麻酔科・痛みセンター	【COVID-19パンデミックの麻酔科領域での小括:来る次のパンデミックに備えて】新型コロナウイルス感染症が周術期へ与える医学的影响,手術延期の考え方,long COVIDの病態について	麻酔(0021-4892)73巻3号 Page169-177(2024.03)	Review
844	中井 陽介, 遠藤 剛, 石垣 和祥, et al.	光学医療診療部	【Interventional EUSエキスパートセミナー2024】診断EUS-FNA検体を用いた遺伝子パネル検査	胆と膵(0388-9408)45巻3号 Page245-249(2024.03)	Review
845	金 太一.	医用情報工学講座(社会連携講座)	【ITを駆使した術前シミュレーション-トラブル回避と時短手術習得】術前シミュレーションの概要 融合3次元画像を用いた手術シミュレーション	Neurological Surgery(0301-2603)52巻2号 Page240-247(2024.03)	Review
846	波多野 将.	循環器内科・高度心不全治療センター	【LVADを理解し現状を知る】治す LVADでどこまで臓器障害は改善するのか bridge to candidacy	Heart View(1342-6591)28巻3号 Page283-287(2024.03)	Review
847	平田 康隆.	心臓外科	【LVADを理解し現状を知る】治す 小児の治療にLVADを活かす	Heart View(1342-6591)28巻3号 Page302-304(2024.03)	Review
848	小野 稔.	心臓外科	【LVADを理解し現状を知る】識る J-MACS registry からLVAD治療成績を識る	Heart View(1342-6591)28巻3号 Page242-247(2024.03)	Review
849	新美 芳樹.	早期・探索開発推進室	【アルツハイマー病疾患修飾薬の臨床応用に向けて】Key words ドナネマブ	カレントテラピー(0287-8445)42巻3号 Page244(2024.03)	Review
850	佐藤 謙一郎.	脳神経内科	【アルツハイマー病疾患修飾薬の臨床応用に向けて】抗アミロイド β 抗体薬の開発と治験結果	カレントテラピー(0287-8445)42巻3号 Page184-189(2024.03)	Review
851	平塚 大輝, 廣田 泰.	女性診療科・産科 / 女性外科	【これでマスター! 最新 産婦人科ホルモン療法】(第1章)総論 プログストーヘンの作用とその関連薬	産科と婦人科(0386-9792)91巻 Suppl. Page43-49(2024.03)	Review
852	金生 由紀子.	こころの発達診療部	【よくわかる! 精神疾患対応 これ1冊-内科医と精神科医の連携のために】(第3部)知っておきたい精神疾患 神経発達症 チック症	診断と治療(0370-999X)112巻 Suppl. Page135-140(2024.03)	Review
853	野村 征太郎.	循環器内科	【遺伝統計学の新潮流-新規創薬・個別化医療への挑戦】遺伝統計学とシングルセル解析 循環器疾患におけるシングルセル解析研究の実際	医学のあゆみ(0039-2359)288巻13号 Page1182-1192(2024.03)	Review

854	秋山 佳之, 曽根原 究人, 岡田 随象.	泌尿器科・男性科	【遺伝統計学の新潮流-新規創薬・個別化医療への挑戦】遺伝統計学と疾患オミクス研究 稀少難治性疾患・間質性膀胱炎の遺伝的背景	医学のあゆみ(0039-2359)288巻13号 Page1124-1129(2024.03)	Review
855	太田 峰人.	アレルギー・リウマチ内科	【遺伝統計学の新潮流-新規創薬・個別化医療への挑戦】遺伝統計学と疾患オミクス研究 自己免疫疾患の多層的オミクス解析	医学のあゆみ(0039-2359)288巻13号 Page1143-1147(2024.03)	Review
856	高見 浩数.	脳神経外科	【遺伝統計学の新潮流-新規創薬・個別化医療への挑戦】遺伝統計学と疾患オミクス研究 中枢神経胚細胞腫の多層的オミクス解析	医学のあゆみ(0039-2359)288巻13号 Page1131-1137(2024.03)	Review
857	菅原 有佳, 平川 陽亮, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	【加齢と腎臓病】超高齢社会における腎臓病診療の未来([Aging and Kidney Disease])	日本腎臓学会誌(0385-2385)66巻2号 Page376-380(2024.03)	Review
858	坂田 礼.	眼科	【眼科検査機器はこう使う!】前眼部OCT 緑内障(隅角)	OCULISTA(2187-5855)132号 Page90-98(2024.03)	Review
859	宮田 大資, 豊田 優, 高田 龍平.	薬剤部	【合同大会特別講演を基調とした総説】細胞膜トランスポーターによる尿酸・ビタミンCの体内動態制御	膜(0385-1036)49巻2号 Page70-76(2024.03)	Review
860	片野 厚人.	放射線科、放射線治療部門	【耳科診療の論点-異なる立場の対話とディベート-】さまざまな治療法の中から聴神経腫瘍の治療について 放射線外科と放射線療法の立場から	JOHNS(0910-6820)40巻3号 Page280-282(2024.03)	Review
861	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	【神経筋疾患の嚥下障害への関わり方】[第2部]嚥下障害を見たら神経筋疾患を念頭に 先を見据えた対応と工夫	難病と在宅ケア(1880-9200)29巻12号 Page10-15(2024.03)	Review
862	関根 里恵.	病態栄養治療部	【精神疾患への栄養学的アプローチ】摂食障害患者の栄養食事療法	精神医学(0488-1281)66巻3号 Page288-294(2024.03)	Review
863	辻 陽介, 大木 大輔, 水谷 浩哉, et al.	次世代内視鏡開発講座(社会連携講座)	【大腸内視鏡のトラブルシューティング】診断におけるトラブルシューティング 腸管の蠕動が止まらない	消化器内視鏡(0915-3217)36巻3号 Page369-370(2024.03)	Review
864	黒川 遼.	放射線科	【頭部のcommon diseaseにみる非典型的な画像所見】脳腫瘍(悪性腫瘍編)	画像診断(0285-0524)44巻5号 Page421-431(2024.03)	Review
865	室野 浩司, 石原 聰一郎.	大腸肛門外科・血管外科(医学部腫瘍外科)	【必携 消化器・一般外科医のための外科解剖アトラス】大腸 橫行結腸～下行結腸癌手術に必要な局所解剖	手術(0037-4423)78巻4号 Page569-578(2024.03)	Review

866	鈴木 理樹.	病理部	【病理形態学キーワード2024】(第3章)肺 腫瘍 alveolar space-filling pattern	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page70-71(2024.03)	Review
867	鈴木 理樹.	病理部	【病理形態学キーワード2024】(第3章)肺 腫瘍 tumor spread through air spaces(STAS)	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page60-61(2024.03)	Review
868	鈴木 理樹.	病理部	【病理形態学キーワード2024】(第3章)肺 腫瘍 胎兒肺型形質	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page66-67(2024.03)	Review
869	鈴木 理樹.	病理部	【病理形態学キーワード2024】(第3章)肺 腫瘍 微小乳頭型パターン	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page56-57(2024.03)	Review
870	鈴木 理樹.	病理部	【病理形態学キーワード2024】(第3章)肺 腫瘍 複雑腺系型	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page58-59(2024.03)	Review
871	牛久 綾.	ゲノム診療部	【病理形態学キーワード2024】(第4章)縦隔 rhabdoid feature	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page86-87(2024.03)	Review
872	牛久 綾.	ゲノム診療部	【病理形態学キーワード2024】(第4章)縦隔 血管周囲腔と髄質分化	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page80-81(2024.03)	Review
873	牛久 綾.	ゲノム診療部	【病理形態学キーワード2024】(第4章)縦隔 多房性胸腺囊胞	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page92-93(2024.03)	Review
874	牛久 綾.	ゲノム診療部	【病理形態学キーワード2024】(第4章)縦隔 紡錘形細胞	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page84-85(2024.03)	Review
875	牛久 綾.	ゲノム診療部	【病理形態学キーワード2024】(第4章)縦隔 未熟Tリンパ球	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page76-77(2024.03)	Review
876	阿部 浩幸.	病理部	【病理形態学キーワード2024】(第7章)腸管 ミスマッチ修復タンパク異常	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page152-153(2024.03)	Review
877	阿部 浩幸.	病理部	【病理形態学キーワード2024】(第7章)腸管 異所性陰窩	病理と臨床(0287-3745)42巻臨増 Page150-151(2024.03)	Review

878	阿部 浩幸.	病理部	【病理形態学キーワード 2024】(第7章)腸管 陰窩の 構造異常	病理と臨床(0287-3745)42巻臨 増 Page148-149(2024.03)	Review
879	阿部 浩幸.	病理部	【病理形態学キーワード 2024】(第7章)腸管 腫瘍内 浸潤リンパ球	病理と臨床(0287-3745)42巻臨 増 Page158-159(2024.03)	Review
880	阿部 浩幸.	病理部	【病理形態学キーワード 2024】(第7章)腸管 簇出	病理と臨床(0287-3745)42巻臨 増 Page144-145(2024.03)	Review
881	瀬尾 雅子.	法務・コンプライアンス室	医療機関におけるリーガル リスクマネジメント(第24回) 個人データの漏えい等の 報告義務	病院経営羅針盤15巻250号 Page58-61(2024.03)	Review
882	山本 博之, 遠藤 英樹, 限丸 拓.	医療品質評価学講座(22世紀医療 センター社会連携講座)	外科医のためのビッグデータ利活用入門(第5回) レポートингガイドラインと 研究計画立案	胸部外科(0021-5252)77巻3号 Page197-200(2024.03)	Review
883	米永 一理.	イートロス医学講座(社会連携講座)	私の道具箱 見た目きれいで、美味しく楽しめる とろり 緑茶	The Quintessence(0286-407X)43巻3号 Page0617(2024.03)	Review
884	野沢 永貴.	小児科	治療法の再整理とアップ データのために 専門家による私の治療 クループ症 候群	日本医事新報(0385-9215)5210号 Page43(2024.03)	Review
885	白神 一博.	小児科	治療法の再整理とアップ データのために 専門家による私の治療 急性心筋炎	日本医事新報(0385-9215)5214号 Page42-43(2024.03)	Review
886	梶保 祐子.	小児科	治療法の再整理とアップ データのために 専門家による私の治療 尿路感染症	日本医事新報(0385-9215)5213号 Page49-50(2024.03)	Review
887	緒方 徹.	リハビリテーション科	実践講座 パラスポーツの 魅力を伝えるには? パラス ポーツの導入にあたって	総合リハビリテーション(0386-9822)52巻3号 Page279-282(2024.03)	Review
888	吉内 一浩.	心療内科	小児・思春期の摂食障害 の臨床	東京小児科医会報(0287-3613)42巻2号 Page76-80(2024.03)	Review
889	杉浦 夾香.	泌尿器科・男性科	詳しい淋菌	性の健康(1883-1478)23巻1号 Page40-42(2024.03)	Review

890	設樂 佳彦.	小児科	新生児黄疸(新生児高ビリルビン血症)	日本医事新報(0385-9215)5211号 Page47(2024.03)	Review
891	茂呂 徹.	関節機能再建学講座(寄付講座)	整形トピックス 正面X線像から腰椎および大腿骨近位部の骨に関する数値を演算する人工知能(AI)骨粗鬆症診断補助システム	整形外科(0030-5901)75巻3号 Page272(2024.03)	Review
892	原田 壮平.	感染制御部	多職種で取り組む耐性菌対策 日常診療にひそむアウトブレイクの芽を摘む	通信医学(0387-1320)76巻1号 Page33-59(2024.03)	Review
893	駒井 俊彦.	アレルギー・リウマチ内科	糖鎖修飾のリウマチ性疾患における役割	リウマチ科(0915-227X)71巻3号 Page317-320(2024.03)	Review
894	高山 和郎.	薬剤部	能登半島地震における災害医療 能登半島地震における感染症の予防と対策(薬剤師の立場から)	J-IDEO(2432-7077)8巻2号 Page206-207(2024.03)	Review
895	越山 太輔.	精神神経科	脳波およびMRIを用いた精神疾患の病態研究	日本生物学的精神医学会誌(2186-6619)35巻1号 Page46-51(2024.03)	Review
896	尾松 淳.	皮膚科	保育保健の基礎知識 乳児血管腫(いちご状血管腫)とその治療	保育と保健(1341-6758)30巻1号 Page43-47(2024.03)	Review
897	佐藤 謙一郎, 岩坪 威.	神経病理学(医学系研究科)、(脳神経内科)	話題のぐすり レカネマブ	日本病院薬剤師会雑誌(1341-8815)60巻3号 Page271-278(2024.03)	Review
898	秋山 佳之, 曽根原 究人, 岡田 随象.	泌尿器科・男性科	第5土曜特集 遺伝統計学の新潮流--新規創薬・個別化医療への挑戦 遺伝統計学と疾患オミクス研究 希少難治性疾患・間質性膀胱炎の遺伝的背景	医学のあゆみ (288)13.1124-1129 (2024.03)	Review
899	大筋 由里桂, 永井 幸司郎, 前田 成美, et al.	皮膚科	【気をつけるべき小児の腫瘍～悪性腫瘍を見逃さない～】生下時より認めた頭部血管性過誤腫	皮膚病診療(0387-7531)45巻4号 Page326-329(2023.04)	Case report
900	奈良 篤史, 野口 智子, 小林 実桜, et al.	リハビリテーション部	遠隔オンライン相談をきっかけに筋電義手による裁縫動作を獲得した1症例	国立大学リハビリテーション(2436-0465)44巻 Page66-69(2023.04)	Case report
901	長谷川 真人, 井口 はるひ, 木村 千晶, et al.	リハビリテーション部	劇症型溶血性連鎖球菌感染症への多職種連携によるリハビリテーション治療の経験	国立大学リハビリテーション(2436-0465)44巻 Page91-95(2023.04)	Case report

902	千代田 武大, 牧章, 長田 梨比人, et al.	肝・胆・脾外科、人工臓器・移植外科	上腸間膜靜脈閉塞を伴う切除不能膵癌に対するconversion surgeryにtemporary portacaval shuntを用いた1例	手術(0037-4423)77巻5号 Page629-634(2023.05)	Case report
903	中谷 真理子, 尾松 淳, 福井 夕輝, et al.	皮膚科	爪甲下に生じたエクリン汗孔腫の1例	皮膚科の臨床(0018-1404)65巻5号 Page663-666(2023.05)	Case report
904	中谷 真理子, 三宅 知美, 三尾 峻生, et al.	皮膚科	【間葉系腫瘍】紫斑を繰り返し呈したAneurysmal Fibrous Histiocytomaの1例	皮膚科の臨床(0018-1404)65巻7号 Page1049-1052(2023.06)	Case report
905	大塚 彩加, 上羽 瑠美, 後藤 多嘉緒, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	誤嚥防止手術として声門下喉頭閉鎖術を選択したRett症候群の一例	喉頭(0915-6127)35巻1号 Page43-48(2023.06)	Case report
906	山本 英善, 小川 雅史, 村田 哲平, et al.	老年病科	カテーテル的血栓溶解療法施行後に血栓が改善された後期高齢者の深部静脈血栓症の1例	日本老年医学会雑誌(0300-9173)60巻3号 Page275-282(2023.07)	Case report
907	常名 政弘.	検査部	血液形態診断のためのケースカンファレンス 汎血球減少(60歳代男性)	日本検査血液学会雑誌(1347-2836)24巻2号 Page320-325(2023.07)	Case report
908	手島 綾香, 秋葉 直也, 稲岡 直子, et al.	女性診療科・産科	妊娠中に膀胱平滑筋肉腫を認めた網膜芽細胞腫合併妊娠の1例	東京産科婦人科学会会誌(2186-0599)72巻3号 Page621-626(2023.07)	Case report
909	宮國 青海, 栗田 昌和, 森脇 裕太, et al.	形成外科・美容外科	両側外頸動脈の一時的な遮断により、安全・確実に下頸骨動静脉奇形切除・再建術を遂行できた1症例	日本形成外科学会会誌(0389-4703)43巻7号 Page375-383(2023.07)	Case report
910	宮西 真央.	麻酔科・痛みセンター	心移植5週間後の施行された心拍動下冠動脈バイパス術の麻酔経験	日本心臓血管麻酔学会誌(27)1.43-47 (2023.09)	Case report
911	栗原 光累, 角嶋 直美, 日向 宗利, et al.	消化器内科	【非乳頭部十二指腸腺腫・癌の診療方針】症例報告 術前診断が困難であった十二指腸病変の1例	臨床消化器内科(0911-601X)38巻12号 Page1561-1563(2023.10)	Case report
912	中谷 真理子, 尾松 淳, 深山 麻衣子, et al.	皮膚科	Qスイッチアレキサンドライトレーザーが著効したLaugier-Hunziker-Baran症候群の1例	皮膚科の臨床(0018-1404)65巻11号 Page1689-1693(2023.10)	Case report
913	藤本 麻記子, 松田 和樹, 吉崎 麻子, et al.	皮膚科	不明熱を呈し紫斑から診断した抗好中球細胞質抗体陰性好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の1例	臨床皮膚科(0021-4973)77巻11号 Page869-873(2023.10)	Case report

914	藤澤 興, 栗田 昌和, 岡崎 瞳.	形成外科・美容外科	【動静脈奇形症例集[1]-手足-】第II趾partial pulp free flapで再建した小指動静脈奇形の1例	形成外科(0021-5228)66巻11号 Page1300-1306(2023.11)	Case report
915	中谷 真理子, 坊木 ひかり, 久本 晃義, et al.	皮膚科	【日常診療に潜むリンパ腫・リンパ増殖性疾患-リンパ腫との鑑別が問題になる関連疾患-】胸部巨大腫瘍を呈した原発性皮膚びまん性大細胞型B細胞リンパ腫, 下肢型の1例	皮膚科の臨床(0018-1404)65巻12号 Page1835-1838(2023.11)	Case report
916	長岡 大樹, 谷口 豪, 藤岡 真生, et al.	精神神経科	抗うつ薬治療中に非けいれん性てんかん重積状態(NCSE)が出現し,その頓挫後に躁状態を呈した自閉スペクトラム症の40歳代男性の1例	精神神経学雑誌(0033-2658)125巻12号 Page1023-1031(2023.12)	Case report
917	原 麻梨子, 菊田 周, 佐藤 拓, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	上顎洞を貫通し蝶形骨まで達した園芸棒異物例	日本鼻科学会会誌(0910-9153)62巻4号 Page645-650(2023.12)	Case report
918	時村 瞭, 原 涼, 久保田 曜, et al.	脳神経内科	神經伝導検査と免疫固定電気泳動法からPOEMS症候群と診断し得た59歳男性例	臨床神経生理学(1345-7101)51巻6号 Page651-657(2023.12)	Case report
919	窪田 雄介, 田口 慧, 藤 奉人, et al.	泌尿器科・男性科	思春期以降に診断された思春期前型精巣奇形腫の2例	泌尿器外科(0914-6180)37巻2号 Page168-173(2024.02)	Case report
920	長谷川 友宏, 近藤 伸介, 森田 進, et al.	精神神経科	市販の非麻薬性鎮咳薬を過剰摂取後に高所より墜落した統合失調症の一例	精神医学(0488-1281)66巻3号 Page334-337(2024.03)	Case report
921	金子 寛行, 嶋田 正吾, 小野 稔.	心臓外科	多発脳梗塞,意識障害,機械弁Bentall術後弁輪部膿瘍を呈する活動期感染性心内膜炎に対して,ホモグラフト基部置換術を施行し良好な経過をたどった1例	日本心臓血管外科学会雑誌(0285-1474)53巻2号 Page78-82(2024.03)	Case report
922	清水 寿顯, 庄田 宏文, 藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	似たもの画像,あいまい画像を一刀両断!画像診断道場 実はこうだった[第239回] SLE治療中に生じた肺容積減少を伴う呼吸苦…診断は?	日本医事新報(0385-9215)5165号 Page1-2(2023.04)	Others
923	金生 由紀子.	こころの発達診療部	【いま、知っておきたい発達障害 Q&A 98】治療 チック症への治療的対応や薬物療法にはどのようなものがありますか?	精神医学(0488-1281)65巻5号 Page760-764(2023.05)	Others
924	中島 一樹.	輸血部	臨床検査Q&A 改良BCP法とBCG法について教えて下さい。	Medical Technology(0389-1887)51巻5号 Page517-519(2023.05)	Others

925	河野 正憲, 庄田 宏文, 藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	似たもの画像,あいまい画像を一刀両断!画像診断道場 実はこうだった[第244回]両側肺の多発囊胞… …診断は?	日本医事新報(0385-9215)5174号 Page1-2(2023.06)	Others
926	窪田 直人.	糖尿病・代謝内科、病態栄養治療部	新・相談コーナー せんせい教えてください! コロナ禍は糖尿病にどんな影響があったのでしょうか?(2型糖尿病歴6年、69歳、男性)	さかえ: 月刊糖尿病ライフ63巻7号 Page52-53(2023.07)	Others
927	秋山 佳之, 横山 みなと.	泌尿器科・男性科	泌尿器科 ハンナ型間質性膀胱炎に対する膀胱内注入療法と経尿道的手術の使い分けについて【未治療症例に対しては原則として、経尿道的手術を優先して行なうことが望ましい】	日本医事新報(0385-9215)5176号 Page54(2023.07)	Others
928	土井 研人.	救急・集中治療科	【輸液管理のすべて-研修医からの質問257-】急性期病態編 急性腎障害患者の輸液管理	救急・集中治療(1346-0935)35巻2号 Page473-477(2023.08)	Others
929	浜崎 敬文, 片桐 大輔.	血液浄化療法部	腎臓内科 腹膜透析(PD)が日本でさらに普及するために必要なことは?【PD患者の人生の目標達成のため、産学官民で多面的な支援が望まれる】	日本医事新報(0385-9215)5182号 Page54-55(2023.08)	Others
930	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	神経科学の素朴な疑問 Q&A 暖かくなりかけの春先や寒くなりかけの晚秋には、メニエール病の発作は起こりやすいのでしょうか?	Clinical Neuroscience(0289-0585)41巻11号 Page1523(2023.11)	Others
931	大須賀 穂.	女性診療科・産科 / 女性外科	ホルモンQ&A 過多月経を症状とする子宮筋腫の薬物治療について教えてください。	HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY(1340-220X)30巻4号 Page332-333(2023.12)	Others
932	大須賀 穂.	女性診療科・産科 / 女性外科	ホルモンQ&A 子宮腺筋症と妊娠性について教えてください。	HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY(1340-220X)30巻4号 Page330-331(2023.12)	Others
933	猪塚 真志, 夏本 文輝, 庄田 宏文, et al.	アレルギー・リウマチ内科	一目瞭然!目で診る症例 問題編	日本内科学会雑誌(0021-5384)112巻12号 Page2295-2297(2023.12)	Others
934	板井 俊介, 米永 一理.	イートロス医学講座(社会連携講座)	読者が本当に聞きたいこと、全部答えます。2023年上半期(2) 口腔保湿剤とフッ化物の併用について 知りたいです	歯科衛生士(0911-9574)47巻12号 Page64(2023.12)	Others
935	中井 雄大.	放射線科	【ビギナーのための骨軟部画像診断-Q&Aアプローチ】骨軟部腫瘍 最近の軟部腫瘍の免疫染色、遺伝子検査などの進歩、画像診断に与える影響を教えてください	画像診断(0285-0524)44巻2号 Page228-230(2024.01)	Others

936	戌亥 章平.	放射線科	【ピギナーのための骨軟部 画像診断-Q&Aアプローチ -】骨軟部腫瘍 脂肪性腫 瘍のWHO分類第5版 (2020)改訂ポイントを教え てください	画像診断(0285-0524)44巻2号 Page226-227(2024.01)	Others
937	佐藤 達也, 井上 匡央.	消化器内科	肝胆膵内科 術後再建腸 管例における胆管結石治 療の選択について【内視鏡 治療を中心に,個々の症例 に応じて経皮治療,外科治 療を組み合わせて治療を行 う】	日本医事新報(0385-9215)5204 号 Page43-44(2024.01)	Others
938	鹿毛 秀宣, 出雲 雄大.	呼吸器内科学	呼吸器内科 肺がん診療 の進歩 ゲノム医療の現在 と未来について【コンパニ オン診断薬で遺伝子変異 を認めなければ,がん遺伝 子パネル検査を検討する】	日本医事新報(0385-9215)5203 号 Page44-45(2024.01)	Others
939	澤田 実佳, 関根 里恵.	病態栄養治療部	【どんな「?」にも困らない! 患者の素朴な疑問に答える 疾患別栄養食事指導 Q&A45】臍炎患者が知りた いQ&A	Nutrition Care(1882-3343)17巻3 号 Page276-282(2024.03)	Others

計939件

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が前年度に発表したもののうち、高度の医療技術の開発および評価に資するものと判断される主なものを記入すること。

2 記載方法は、前項の「高度の医療技術の開発及び評価を行うことの評価対象となる論文」の記載方法に準じること。

(様式第3)

高度の医療技術の開発及び評価を行う能力を有することを証する書類

3 高度の医療技術の開発及び評価の実施体制

(1) 倫理審査委員会の開催状況

① 倫理審査委員会の設置状況	<input checked="" type="checkbox"/> ・無
② 倫理審査委員会の手順書の整備状況	<input checked="" type="checkbox"/> ・無
<ul style="list-style-type: none">手順書の主な内容研究者等の基本的責務、研究計画書の作成に関する手続等、倫理委員会の活動、インフォームド・コンセントを受ける手続等、個人情報保護等の安全管理、重篤な有害事象への対応、試料・情報の保管管理、モニタリング及び監査の実施、多機関共同研究に関する事務手続き及び審査方針、研究者等の教育研修	
③ 倫理審査委員会の開催状況	年34回(倫理委員会) 年12回(臨床研究審査委員会)

(注) 1 倫理審査委員会については、「臨床研究に関する倫理指針」に定める構成である場合に「有」に○印を付けること。
2 前年度の実績を記載すること。

(2) 利益相反を管理するための措置

① 利益相反を審査し、適当な管理措置について検討するための委員会の設置状況	<input checked="" type="checkbox"/> ・無
② 利益相反の管理に関する規定の整備状況	<input checked="" type="checkbox"/> ・無
<ul style="list-style-type: none">規定の主な内容 <p>『東京大学利益相反ポリシー』：透明性の高い産学官連携活動による社会貢献を積極的に推進するために、利益相反のマネジメントを適切に行うための方針を明らかにしたものである。</p> <p>『東京大学利益相反マネジメント委員会規則』：東京大学利益相反ポリシーに基づき、東京大学の役員及び教職員並びに大学法人及び部局に係る利益相反を適切に管理し、大学法人の使命と社会的責任に鑑み望ましくない事態の改善及びその発生の回避のために必要な事項を定め、産学官連携活動を適正かつ円滑に推進することを目的とした規則である。</p>	

『東京大学教職員の利益相反に関するセーフ・ハーバー・ルール』：利益相反マネジメントの対象となる教職員の行為のうち、第2条から第5条に規定する一定の要件を満たす場合には利益相反マネジメントの対象から除外することによって、利益相反マネジメントを効率的に行うことを目的としたものである。

③ 利益相反を審査し、適当な管理措置について検討するための委員会の開催状況	年11回
---------------------------------------	------

(注) 前年度の実績を記載すること。

(3) 臨床研究の倫理に関する講習等の実施

① 臨床研究の倫理に関する講習等の実施状況	年複数回／随时
・研修の主な内容	
1) <u>「医学系研究科・医学部 研究倫理セミナー」</u> : 毎月2～3回	
東京大学医学部と医学部附属病院との共催セミナーである。研修の主な内容は、研究倫理の歴史と概要、研究倫理のトピックス、研究の公正さについて、臨床研究における個人情報管理、利益相反の管理と臨床研究法への対応について、支援・審査体制の概要となっている。	
令和5年度(2023年度)の実績:26回	
2) <u>CREDITS(E-learning)</u> : 随時受講可能	
① 倫理・行動規範コース 1章～3章	
1. 臨床研究の歴史と被験者の権利	
2. 臨床研究の倫理と行動規範	
3. 試験実施にあたって考慮すべき倫理	
② 臨床研究実施コース 4章～12章	
4. 医薬品・医療機器開発	
5. 臨床研究方法論入門	
6. 臨床研究に関する法的枠組みと手引き	
7. 臨床試験の計画と準備	

8. 実施医療機関の組織と運用
9. 被験者の募集、組み込みと参加継続
10. 試験の実施
11. 安全性入門
12. 品質マネジメントシステム

3) 臨床研究者養成講習会 : 年間22回開催

臨床研究計画の全容・支援・デザイン方法・品質管理・利益相反などを含む実践知識

4) 臨床研究推進レクチャーシリーズ : 年間1回開催

臨床試験に関わる旬のトピックやアドバンス知識の向上

5) 臨床研究法レクチャー : 年間2回開催

臨床研究法で定められている手順や書類等の手続き全般について、研究開始から研究終了までの手続き（委員会申請、管理者許可、変更申請、疾病等報告、定期報告、終了報告等）に係る委員会、管理者、厚生労働大臣等への届出・対応手順、必要な書類作成上の注意点

6) 臨床研究医療保険セミナー : 年間1回開催

治験・臨床を伴う医学研究における保障と保険の関係について法令・指針の規定・補償と保険の基礎知識

7) 倫理委員会・臨床研究審査委員会の委員向け研修会 : 年間5回開催

倫理委員会・臨床研究審査委員会の委員と委員会事務局員を対象として、倫理審査に必要と考えられる知識の取得を行なう。

8) 治験・倫理審査委員会養成研修(厚生労働省臨床研究総合促進事業) : 年間1回開催

臨床研究審査委員会、倫理審査委員会、治験審査委員会の委員には、臨床研究および治験の実施において倫理性、科学性、信頼性の側面から適正に審査することが求められる。厚生労働省 臨床研究総合促進事業 「臨床研究・治験従事者等に対する研修プログラム」として年1回、委員向けに研修会を開催している。当該研修会では臨床研究にお

ける最近の動向を含む講演と実践的な演習を通じて、医療機関における質の高い臨床研究及び治験の推進に寄与できる人材の育成を目的とする。対象は、臨床研究・倫理・治験審査委員会の委員長、副委員長を含む全ての委員、及び事務局担当者。

(注) 前年度の実績を記載すること。

(様式第4)

高度の医療に関する研修を行わせる能力を有することを証する書類

1 研修の内容

東京大学医学部附属病院においては、臨床研修を修了した後、日本専門医機構に認定されている18の基本領域のプログラムにおいて、さらに臨床医学に関する知識と技能を広く向上させ、より専門的な臨床研修を実施している。同時に、この期間中、本院各診療部門（研修協力病院等の院外施設も含む）及び東京大学大学院医学系研究科における臨床、研究の経験を通して、将来のキャリアデザインを構築してゆく機会とも成り得る。

(注) 上記の研修内容は医師法及び歯科医師法の規定による臨床研修を終了した医師及び歯科医師に対する専門的な研修について記載すること。

2 研修の実績

上記研修を受けた医師数	210	人
-------------	-----	---

(注) 前年度の研修を受けた医師の実績を記入すること。

3 研修統括者

研修統括者氏名	診療科	役職等	臨床経験年数	特記事項
戸田 達史	内科	教授	39年	
藤城 光弘	消化器内科	教授	29年	
武田 憲彦	循環器内科	教授	28年	
鹿毛 秀宣	呼吸器内科	教授	24年	
黒川 峰夫	血液内科	教授	34年	
山内 敏正	内分泌代謝・糖尿病内科	教授	32年	
戸田 達史	脳神経内科	教授	39年	
南学 正臣	腎臓内科	教授	36年	
藤尾 圭志	膠原病・リウマチ内科	教授	29年	
石原 聰一郎	消化器外科	教授	32年	
佐藤 雅昭	呼吸器外科	教授	25年	
小野 稔	心臓血管外科	教授	37年	
藤代 準	小児外科	教授	27年	
田辺 真彦	乳腺外科	教授	26年	
齊藤 延人	脳神経外科	教授	37年	
内田 寛治	麻酔科	教授	31年	
久米 春喜	泌尿器科	教授	35年	
佐藤 伸一	皮膚科	教授	35年	
相原 一	眼科	教授	35年	
田中 栄	整形外科	教授	37年	
近藤 健二	耳鼻咽喉科	教授	41年	
緒方 徹	リハビリテーション科	教授	28年	
岡崎 瞳	形成外科	教授	34年	
加藤 元博	小児科	教授	23年	
大須賀 穂	産婦人科	教授	39年	
笠井 清登	精神科	教授	29年	
阿部 修	放射線科	教授	34年	
土井 研人	救急科	教授	27年	
蔵野 信	臨床検査	教授	20年	
牛久 哲男	病理	教授	23年	

- (注) 1 医療法施行規則第六条の四第一項又は第四項の規定により、標榜を行うこととされている診療科については、必ず記載すること。
- (注) 2 内科について、サブスペシャルティごとに研修統括者を配置している場合には、すべてのサブスペシャルティについて研修統括者を記載すること。
- (注) 3 外科について、サブスペシャルティごとに研修統括者を配置している場合には、すべてのサブスペシャルティについて研修統括者を記載すること。

(様式第4)

高度の医療に関する研修を行わせる能力を有することを証する書類

4 医師、歯科医師以外の医療従事者等に対する研修

① 医師、歯科医師以外の医療従事者に対する研修の実施状況（任意）

- ・研修の主な内容：医療技術系職員（①臨床研究（治験）コーディネーター臨床研究（治験）コーディネーター、②薬剤師、③栄養士、④診療放射線技師、⑤臨床検査技師）を対象とした高度な医療人養成研修
- ・研修の期間・実施回数：3日間（③⑤）、4日間（①②）、5日間（④）
いずれも各年1回
- ・研修の参加人数：①77名、②93名、③80名、④94名、⑤81名

② 業務の管理に関する研修の実施状況（任意）

- ・研修の主な内容：医療技術系職員（①臨床研究（治験）コーディネーター臨床研究（治験）コーディネーター、②薬剤師、③栄養士、④診療放射線技師、⑤臨床検査技師）を対象とした高度な医療人養成研修
- ・研修の期間・実施回数：3日間（③⑤）、4日間（①②）、5日間（④）
いずれも各年1回
- ・研修の参加人数：①77名、②93名、③80名、④94名、⑤81名

③ 他の医療機関に所属する医療関係職種に対する研修の実施状況

- ・研修の主な内容：医療技術系職員（①臨床研究（治験）コーディネーター臨床研究（治験）コーディネーター、②薬剤師、③栄養士、④診療放射線技師、⑤臨床検査技師）を対象とした高度な医療人養成研修
- ・研修の期間・実施回数：3日間（③⑤）、4日間（①②）、5日間（④）
いずれも各年1回
- ・研修の参加人数：①77名、②93名、③80名、④94名、⑤81名

(注)1 高度の医療に関する研修について、前年度実績を記載すること。

(注)2 「③他の医療機関に所属する医療関係職種に対する研修の実施状況」については、医療法施行規則第六条の四第四項の規定に基づき、がん、循環器疾患等の疾患に関し、高度かつ専門的な医療を提供する特定機能病院についてのみ記載すること。また、日本全国の医療機関に勤務する医療従事者を対象として実施した専門的な研修を記載すること。

(様式第5)

診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の管理方法に関する書類

計画・現状の別	1. 計画	2. 現状
管理責任者氏名	病院長 田中 栄	
管理担当者氏名	事務部長 島居 剛志、総務課長 正木 純一、管理課長 小川 真美、経営戦略課長 高原 亨博、研究推進課長 中村 祥子、医事課長 細川 敬貴、医療運営課長 竹本 美和、薬剤部長 高田 龍平、看護部長 武村 雪絵、臨床工学部長 土井 研人、人事労務課長 入江 宜孝	

保管場所	管 理 方 法	担当
看護部	・診療記録は、1患者1ファイル方式での一括管理であるが、外来と入院は区別して保管している。（令和元年度以降のものより電子媒体による保管運用開始）	診療情報管理担当
病歴管理部	・エックス線フィルム写真は1患者1ファイル方式での管理である。	薬剤部
病歴管理部	・エックス線写真是平成15年よりPACS（医用画像保存配信システム）による管理となっている。	診療情報管理担当
病歴管理部	・調剤処方箋は全数保管している。	診療情報管理担当
病歴管理部	・診療記録の院外への持ち出しは禁止している。	診療情報管理担当
病歴管理部		
人事労務課	年度別にPCで保管	人事管理担当
研究推進課・医事課	年度別にPCで保管	医事総括担当
研究推進課	年度別にPCで保管	外部資金チーム
総務課	年度別にPCで保管	総合研修センター
医療運営課	年度別にPCで保管	診療情報管理担当
医事課	年度別にPCで保管	医事総括担当
医事課 薬剤部	PC及び紙媒体で保管	医事総括担当 薬剤部
医療運営課	PC及び紙媒体で保管	医療安全担当

		保管場所	管理方法	担当
病院の管理及び運営に関する諸記録	規則第一条の十一第二項第一号から第三号までに掲げる事項	院内感染対策のための指針の策定状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管 医療安全担当
		院内感染対策のための委員会の開催状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管 医療安全担当
		従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管 医療安全担当
		感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善の方策の実施状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管 医療安全担当
		医薬品安全管理責任者の配置状況	薬剤部	紙媒体で保管 薬剤部
		従業者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施状況	薬剤部	紙媒体で保管 薬剤部
		医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施状況	薬剤部	紙媒体で保管 薬剤部
		医薬品の安全使用のために必要となる未承認等の医薬品の使用の情報その他の情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善の方策の実施状況	薬剤部	PC及び紙媒体で保管 薬剤部
		医療機器安全管理責任者の配置状況	臨床工学部	PC及び紙媒体で保管 臨床工学部
		従業者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施状況	臨床工学部	PC及び紙媒体で保管 臨床工学部
		医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の実施状況	臨床工学部	PC及び紙媒体で保管 臨床工学部
		医療機器の安全使用のために必要な情報の収集その他の医療機器の安全使用を目的とした改善の方策の実施状況	臨床工学部	PC及び紙媒体で保管 臨床工学部

		保管場所	管理方法	担当
病院の管理及び運営に関する諸記録 規則第九条の二十の二第一項第一号から第十三号まで及び第十五条の四各号に掲げる事項	医療安全管理責任者の配置状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管	医療安全担当
	専任の院内感染対策を行う者の配置状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管	医療安全担当
	医薬品安全管理責任者の業務実施状況	薬剤部	紙媒体で保管	薬剤部
	医療を受ける者に対する説明に関する責任者の配置状況	医療運営課	PCで保管	診療情報管理担当
	診療録等の管理に関する責任者の選任状況	医療運営課	PCで保管	診療情報管理担当
	医療安全管理部門の設置状況	医療運営課	年度別にPCで保管	医療安全担当
	高難度新規医療技術の提供の適否等を決定する部門の状況	医療運営課	年度別にPCで保管	医療安全担当
	未承認新規医薬品等の使用条件を定め、使用の適否等を決定する部門の状況	医療運営課	年度別にPCで保管	医療安全担当
	監査委員会の設置状況	医療運営課	年度別にPCで保管	医療安全担当
	入院患者が死亡した場合等の医療安全管理部門への報告状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管	医療安全担当
	他の特定機能病院の管理者と連携した相互立入り及び技術的助言の実施状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管	医療安全担当
	当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況	医療運営課	PCで保管	患者相談担当
	医療安全管理の適正な実施に疑義が生じた場合等の情報提供を受け付けるための窓口の状況	医療運営課	年度別にPCで保管	医療安全担当
	職員研修の実施状況	総務課	PC及び紙媒体で保管	総合研修センター
	管理者、医療安全管理責任者、医薬品安全管理責任者及び医療機器安全管理責任者のための研修の実施状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管	医療安全担当
	管理者が有する権限に関する状況	総務課	PC及び紙媒体で保管	総務担当
	管理者の業務が法令に適合することを確保するための体制の整備状況	総務課	PC及び紙媒体で保管	法務・コンプライアンス担当
	開設者又は理事会等による病院の業務の監督に係る体制の整備状況	総務課	PC及び紙媒体で保管	総務担当

(注)「診療に関する諸記録」欄には、個々の記録について記入する必要はなく、全体としての管理办法の概略を記入すること。また、診療録を病院外に持ち出す際に係る取扱いについても記載すること。

(様式第6)

病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法に関する書類

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法

計画・現状の別	1. 計画	2. 現状
閲覧責任者氏名	田中 栄	
閲覧担当者氏名	総務課長 正木 純一 医事課長 細川 敬貴 薬剤部長 高田 龍平 人事労務課長 入江 宜孝 研究推進課長 中村 祥子 医療運営課長 竹本 美和 臨床工学部長 土井 研人	
閲覧の求めに応じる場所	・東京大学医学部附属病院	

閲覧の手続の概要
国立大学法人東京大学は「独立行政法人等の保有する情報の公開に関する法律」の適用を受けており、同法に基づき、東京大学の保有する法人文書の開示を請求することができる。開示請求者より法人文書の開示請求があった場合、該当する法人文書の探索・特定を実施し、東京大学情報公開委員会を開催し、開示又は不開示の決定を行い、その結果を開示請求者に通知し、法人文書の開示を実施することとなる。

(注)既に医療法施行規則第9条の20第5号の規定に合致する方法により記録を閲覧させている病院は現状について、その他の病院は計画について記載することとし、「計画・現状の別」欄の該当する番号に○印を付けること。

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧の実績

前 年 度 の 総 閲 覧 件 数	延 0 件
閲 覧 者 別	医師 延 0 件
	歯科医師 延 0 件
	国 延 0 件
	地方公共団体 延 0 件

(注)特定機能病院の名称の承認申請の場合には、必ずしも記入する必要はないこと。

規則第1条の11第1項各号に掲げる医療に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

① 医療に係る安全管理のための指針の整備状況	有・無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 指針の主な内容 : <ul style="list-style-type: none"> (1) 医療機関における安全管理に関する基本的な考え方 (2) 東京大学医学部附属病院リスクマネジメント委員会その他の組織に関する基本的事項 (3) 医療に係る安全管理のための職員研修等に関する基本事項 (4) 医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善の方策に関する基本方針 (5) 医療事故等発生時の対応に関する基本方針 (6) 医療従事者と患者との間の情報の共有に関する基本方針 (7) 患者からの相談への対応に関する基本方針 (8) その他医療安全の推進のために必要な基本方針 	
② 医療に係る安全管理のための委員会の設置及び業務の状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 設置の有無 (有・無) ・ 開催状況 : 年 12回 ・ 活動の主な内容 : <ul style="list-style-type: none"> (1) 委員会で検討すべき医療事故等発生時における原因究明のための調査及び分析 (2) 調査分析結果を活用し、医療に係る安全の確保を目的とした改善方策の立案・実施並びに教職員への周知 (3) 改善方策の実施状況調査及び、改善方策の見直し (4) 医療上の紛争処理に関する事項 (5) 医療訴訟に関する事項 (6) 医療安全対策に関し必要な事項 	
③ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 3回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の内容 (すべて) : <ul style="list-style-type: none"> (1) 医療安全＆感染対策研修(eラーニング) ・ 東大病院における医療安全対策について (基礎の確認) ・ 新型コロナウイルス感染症の感染対策 (2) 医療安全＆感染対策研修(eラーニング) ・ 医療用麻薬を安全に使うための考え方 ・ ME機器とリスクマネージメント ・ 広域抗菌薬の適正使用 ・ 医療放射線の安全管理に関する職員研修 (3) 医療安全＆感染対策研修(eラーニング) ・ 東大病院における 医療安全管理について ・ カテーテル関連血流感染症の 予防・診断・治療 	
④ 医療機関内における事故報告等の医療に係る安全の確保を目的とした改善の方策の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 医療機関内における事故報告等の整備 (有・無) ・ その他の改善の方策の主な内容 : <p>本院のインシデントレポートシステムは、医療に関わる場所で、医療に関わる全過程において障害が発生した場合の他、患者に障害が発生しなかったいわゆるヒヤリハットの事例についても報告することとしており、更に、患者に新たに濃厚な処置や治療が必要となった事例は、病院としての対応の迅速性を確保するためアクシデント・合併症レポートとしてインシデントと区別して提出を求めている。これらの報告により情報を共有し、組織のシステム改善の検討や、原因を分析し予防に生かす方策を策定することとしている。</p>	

(注) 前年度の実績を記入すること。

規則第1条の11第2項第1号に掲げる院内感染対策のための体制の確保に係る措置

① 院内感染対策のための指針の策定状況	有・無
<ul style="list-style-type: none"> ・ 指針の主な内容 : <p>ア. 医療関連感染対策に関する基本的考え方 イ. 医療関連感染対策のための委員会等医療関連感染対策の組織に関する基本的事項 ウ. 医療関連感染対策のための職員に対する研修に関する基本方針 エ. 感染症の発生状況の報告に関する基本方針 オ. 医療関連感染発生時の対応に関する基本方針 カ. 患者などに対する当該指針の閲覧に関する基本方針 キ. その他医療関連感染対策推進のために必要な基本方針</p>	
② 院内感染対策のための委員会の開催状況	年12回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 活動の主な内容 : <p>(1) M R S A ・ 多剤耐性菌 (E S B L 產生菌・メロβラクタマーゼ产生菌等) 検出状況と対応報告 (2) 抗菌薬使用 (使用量 届出状況) (3) 血液培養ラウンド・抗菌薬ラウンドの報告 (4) 蓄尿実施・針刺し(曝露)の件数及び対応の報告 (5) 感染サーベイランス (V A P 血流感染など) データ報告ならびに対応 (6) 教職員等の健康状態 (産業医と連携) の報告 (7) 手指衛生調査データ報告と改善対応、手洗いキャンペーン、アルコール擦式手指消毒薬動向調査報告 (8) ICTラウンド報告 (9) 感染対策研修強化 (10) 小児科ICU感染対策状況の報告 (11) COVID-19発生状況・インフルエンザ発生状況報告 (12) 感染対策向上加算関連カンファレンス等報告 (13) 病院感染対策マニュアル改訂および東京大学医学部附属病院抗菌薬使用ガイドライン改訂の審議 (14) その他院内感染防止のための改善等必要な事項の審議</p>	
③ 従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	年112回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の内容 (すべて) : 東大病院感染対策ルール、手指衛生、標準予防策 (+接触感染対策) の実際 職業感染対策、針刺し対策、4種ウイルス、個人防護具の着脱、安全装置付き器材、自分自身の健康管理、清潔と不潔 (ゾーニング) 、微生物検査、経路別予防策、洗浄・消毒・滅菌、新型コロナウイルス感染症の感染対策-5類移行に伴う改定点のまとめー、広域抗菌薬の適正使用、カテーテル関連血流感染症の予防・診断・治療 	
④ 感染症の発生状況の報告その他の院内感染対策の推進を目的とした改善の方策の状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 病院における発生状況の報告等の整備 (有・無) ・ その他の改善の方策の主な内容 : <p>感染対策センターは、感染制御部及び微生物検査室と協力し、感染症の発生状況を毎日確認し、いち早く臨床現場にその情報を伝えるとともに、隔離対策の確認・指導を行っている。また、感染症の発生状況や対応、重要事項等を感染対策委員会において毎月報告している。</p> <p>なお、院内感染対策の推進を目的とした改善の方策の主な内容は以下のとおり。</p> <p>(1) 毎日病棟内多剤耐性菌検出と対応の確認、抗菌剤使用状況の確認と指導 (2) 毎週、I C T メンバーによる院内ラウンドの実施 (3) 月1回 I C T ニュースを発行</p>	

- (4) 毎月、感染対策担当者会議を開催し、感染対策委員会の決定事項の報告や、その他感染対策に関する情報の周知及びミニレクチャーによる感染知識、情報確認の実施
- (5) 新人研修、中途採用者に研修会の受講の必修化
- (6) 感染症内科、薬剤部と連携し抗菌薬使用法の指導、長期使用事例の確認
- (7) COVID-19を含めたウイルス感染症の管理、院内発生の予防、抑制
- (8) 院内専用ホームページに、感染症の発生状況の常時掲載。周知すべき内容の隨時掲載

(注) 前年度の実績を記入すること。

規則第1条の11第2項第2号に掲げる医薬品に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

① 医薬品安全管理責任者の配置状況	有・無
② 従業者に対する医薬品の安全使用のための研修の実施状況	年24回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の主な内容 : <p>感染対策担当者会議 :</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 抗菌薬の適正使用 <p>感染対策セミナー (STEP2)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 広域抗菌薬の適正使用 <p>感染対策セミナー (STEP3)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ カテーテル関連血流感染症の予防・診断・治療 <p>病態栄養セミナー :</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 静脈栄養法とリスクマネジメント <p>看護薬剤研修 :</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 注意すべき注射薬の知識と危険性 ・ 輸液の選択と種類 ・ 向精神薬の基礎知識 (注射・内服) ・ 麻薬の取り扱いと管理上の留意点 <p>医療安全セミナー :</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 医療用麻薬を安全に使うための考え方 <p>入職時等リスクマネジメント研修 :</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 医薬品の安全管理について (年15回+e-learning) 	
③ 医薬品の安全使用のための業務に関する手順書の作成及び当該手順書に基づく業務の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 手順書の作成 (有・無) ・ 手順書の内訳に基づく業務の主な内容 : <p>手順書は、1. 薬事委員会 2. 外来部門 3. 病棟部門 4. 薬剤部 5. 手術・麻酔部門 6. 輸血・血液管理部門 7. 血液浄化部門 8. 放射線部門・光学医療診療部門 9. 外来化学療法部門 10. 他施設との連携 11. 放射性医薬品 12. 院内製剤 13. 重大な有害事象の予防</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 対応 14. 事故発生時の対応 15. 医薬品情報関連システム といった項目に分け、(1) 医薬品の採用・購入に関する事項 (2) 医薬品の管理に関する事項 (3) 医薬品の投薬指示から調剤に関する事項 (4) 医薬品の与薬や服薬指導に関する事項 (5) 医薬品の安全使用に係る情報の取り扱いに関する事項 (6) 他施設との連携に関する事項 (7) 事故発生時の対応 などに関しての内容を含む構成となっている。これらに基づく業務を実施しており、その実施状況の確認を定期的に行い、手順書も定期的に見直し改訂を行っている。 	
④ 医薬品の安全使用のために必要となる未承認等の医薬品の使用の情報その他の情報の収集その他の医薬品の安全使用を目的とした改善の方策の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 医薬品に係る情報の収集の整備 (有・無) ・ 未承認等の医薬品の具体的な使用事例 (あれば) : <p>Lambert-Eaton症候群に対する3,4-ジアミノピリジンの投与 (4例目)</p> <p>SOD1-ALSに対するアンチセンス核酸tofersenの髄腔内投与 (1例目)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ その他の改善の方策の主な内容 : <p>やむを得ない未承認薬の使用や、禁忌や適応外の処方が必要な際には診療科・部内で検討するとともに必要に応じて新規診療等検討委員会あるいは未承認新規医薬品等評価部に申請することとなっている。</p> <p>医薬品安全管理責任者はそれらの状況を確認できる。また、院内の薬剤師は、特に禁忌・適応外の使用等に関しては、薬学的知見に基づき、処方した医師に対して処方の必要性や論文等の根拠に基づ</p>	

くリスク検討の有無、処方の妥当性を確認し、処方の提案等を行うとともに、その結果を医薬品安全管理責任者に報告することとなっている。

薬品情報室においては、国内外の文献情報、製薬会社からの情報、医薬品医療機器総合機構（PMDA）メディナビ等の情報を収集・活用し、医薬品の安全性情報の迅速な伝達を行うとともに、DIニュース等として、院内の電子媒体で配信している。

また、病棟薬剤師によるカンファランス等での情報提供活動を行っている。さらに重要な事項は院内リスクマネージャー会議において、各診療科・診療部等のリスクマネージャーに注意喚起を行っている。また、安全性速報（ブルーレター）等の特に重要な安全性情報が発出された際には必要に応じて使用患者を抽出して適正使用状況の確認を行っている。

薬事委員会においては、採用検討新医薬品についての有効性・安全性を評価して、採用後の適正使用のための運用ルールについても審議し、必要に応じて対策を講じている。

また、薬剤部協力のもと医療安全対策センターにて院内で発生した医薬品に関するインシデントレポートから対策等を検討し、注意喚起および対策を院内ホームページおよび職員メールにて周知している。周知された事項について医療安全ラウンドにて適時実施状況等を確認している。

(注) 前年度の実績を記入すること。

規則第1条の11第2項第3号に掲げる医療機器に係る安全管理のための体制の確保に係る措置

① 医療機器安全管理責任者の配置状況	有・無
② 従業者に対する医療機器の安全使用のための研修の実施状況	年359回
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 研修の主な内容 : ○定期の研修は、下記機器に対して実施。 一部機器・部署に関しては、研修状況確認リストを用いて対象者に実施。 ①人工心肺装置および補助循環装置 ②人工呼吸器 ③血液浄化装置 ④除細動器（AEDを含む） ⑤閉鎖式保育器 ⑥診療用高エネルギー放射線発生装置 ⑦診療用放射線照射装置（ガンマナイフ） 	
<ul style="list-style-type: none"> ○新規導入医療機器への研修は、使用する対象者全員に実施。 ○都度依頼があった研修は、不定期の研修として実施。 	
③ 医療機器の保守点検に関する計画の策定及び保守点検の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 医療機器に係る計画の策定 （ 有 ） ①人工心肺装置および補助循環装置 ②人工呼吸器 ③血液浄化装置 ④除細動器（AEDを含む） ⑤閉鎖式保育器 ⑥X線CT装置 ⑦診療用高エネルギー放射線発生装置（直線加速器等） ⑧小線源照射装置 ⑨診療用放射線照射装置（ガンマナイフ） ⑩磁気共鳴画像診断装置（MRI装置） ⑪X線一般撮影装置 ⑫核医学検査装置（ガンマカメラ・PET-CT等） ⑬X線血管撮影装置 	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 機器ごとの保守点検の主な内容 : 院内で実施する精度確認、消耗品の交換などを含む定期点検。 院内で臨床工学技士が行う予防的メンテナンスやオーバーホールの実施。 メーカーに依頼して実施する予防的メンテナンスやオーバーホールの実施。 	
④ 医療機器の安全使用のために必要となる未承認等の医療機器の使用の状況その他の情報の収集 その他の医療機器の安全使用を目的とした改善の方策の実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 医療機器に係る情報の収集の整備 （ 有・無 ） ▪ 未承認等の医療機器の具体的な使用事例（あれば）：なし ▪ その他の改善の方策の主な内容 : ○情報収集に関して PMDA安全性情報、日本医療機能評価機構、製造販売業者、日本臨床工学技士会などから情 	

報を収集。

- 添付文書の管理
- 機器の情報提供

①リスクマネージャー会議にて医療機器回収情報など機器に関する情報共有の実施。

②各部門のリスクマネージャーから部内への周知の実施。

③PMDAクラスI回収情報など重篤な回収情報に関しては随時、病院長、GRMへの報告も実施

(注) 前年度の実績を記入すること。

規則第9条の20の2第1項第1号から第13号の二に掲げる事項の実施状況

<p>① 医療安全管理責任者の配置状況</p>	<input checked="" type="checkbox"/> ・無
<ul style="list-style-type: none"> ・責任者の資格（医師・歯科医師） 医師 ・医療安全管理責任者による医療安全管理部門、医療安全管理委員会、医薬品安全管理責任者及び医療機器安全管理責任者の統括状況 副院長（安全担当）が医療安全管理責任者となり、医療評価・安全部長及びリスクマネジメント委員会委員長に就任。リスクマネジメント委員会において、医薬品及び医療機器安全管理責任者から報告を受けている。 	
② 専任の院内感染対策を行う者の配置状況	<input checked="" type="checkbox"/> （ 11名 ）・無
③ 医薬品安全管理責任者の業務実施状況	
<ul style="list-style-type: none"> ・医薬品に関する情報の整理・周知に関する業務の状況 薬品情報室において、国内外の文献情報、製薬会社からの情報、医薬品医療機器総合機構（PMDA）メディナビ等の情報を収集・活用し、医薬品の安全性情報の迅速な伝達を行うとともに、DIニュース等として、院内の電子媒体で配信している。また、病棟薬剤師によるカンファランス等での情報提供活動を行っている。さらに重要な事項は院内リスクマネージャー会議において、各診療科・診療部等のリスクマネージャーに注意喚起を行っている。また、安全性速報（ブルーレター）等の特に重要な安全性情報が発出された際には必要に応じて使用患者を抽出して適正使用状況の確認を行っている。 薬事委員会においては、採用検討新医薬品についての有効性・安全性を評価して、採用後の適正使用のための運用ルールについても審議し、必要に応じて対策を講じている。 また、薬剤部協力のもと医療安全対策センターにて院内で発生した医薬品に関するインシデントレポートから対策等を検討し、注意喚起および対策を院内ホームページおよび職員メールにて周知している。周知された事項について医療安全ラウンドにて適時実施状況等を確認している。 医薬品安全管理責任者はこれらの業務を自ら行うか、あるいは院内の薬剤師に指示して、その状況を確認している。 ・未承認等の医薬品の使用に係る必要な業務の実施状況 やむを得ない未承認薬の使用や、禁忌や適応外の処方が必要な際には診療科・部内で検討するとともに必要に応じて新規診療等検討委員会あるいは未承認新規医薬品等評価部に申請することになっている。医薬品安全管理責任者はそれらの状況を確認できる。また、院内の薬剤師は、特に禁忌・適応外の使用等に関しては、薬学的知見に基づき、処方した医師に対して処方の必要性や論文等の根拠に基づくリスク検討の有無、処方の妥当性を確認し、処方の提案等を行うとともに、その結果を医薬品安全管理責任者に報告することとなっている。 ・担当者の指名の有無（有・無） ・担当者の所属・職種： (所属：薬剤部、職種：薬剤師) 	
④ 医療を受ける者に対する説明に関する責任者の配置状況	<input checked="" type="checkbox"/> ・無
<ul style="list-style-type: none"> ・医療の担い手が説明を行う際の同席者、標準的な説明内容その他説明の実施に必要な方法に関する規程の作成の有無 （ <input checked="" type="checkbox"/>・無 ） ・説明等の実施に必要な方法に関する規程に定められた事項の遵守状況の確認、及び指導の主な内容 	

：説明に関する責任者(病院長補佐)を委員長とするインフォームド・コンセント委員会を設置。インフォームド・コンセント委員会の下に説明同意書審査専門委員会を設置し、院内で使用する説明同意書の記載内容の確認やインフォームド・コンセントの適切な実施に関する指導を行っている。また、各科に配置したインフォームド・コンセント指導医を通じて規程の周知等を行い、その周知状況について調査・指導を行っている。

⑤ 診療録等の管理に関する責任者の選任状況	<input checked="" type="checkbox"/> 有 · <input type="checkbox"/> 無
・ 診療録等の記載内容の確認、及び指導の主な内容： 責任者は病歴管理委員会の委員長として、病歴管理委員会の下に診療記録監査小委員会を設置し、年2回適切な診療記録の管理と診療記録の記載の点検・審査を行っている。その結果を病歴管理委員会および各診療科へ報告し、適切な記載についての指導を行っている。	
⑥ 医療安全管理部門の設置状況	<input checked="" type="checkbox"/> 有 · <input type="checkbox"/> 無
・ 所属職員：専従（10）名、専任（1）名、兼任（10）名 うち医師：専従（1）名、専任（1）名、兼任（2）名 うち薬剤師：専従（1）名、専任（0）名、兼任（2）名 うち看護師：専従（2）名、専任（0）名、兼任（2）名 (注) 報告書を提出する年度の10月1日現在の員数を記入すること ・ 活動の主な内容： (1) リスクマネジメント委員会に関すること (2) アクシデント及びインシデントの収集・調査・分析・防止対策に関すること (3) 事故その他のセンターにおいて取り扱うことが必要なものとして病院長が認める事象が発生した場合における診療録その他の診療に関する記録の確認、当該事象の発生の原因の究明の実施その他の対応の状況の確認及び当該確認の結果に基づく教職員等への必要な指導に関すること (4) 医療安全管理に係る連絡調整に関すること (5) 医療安全対策の推進・周知徹底に関すること (6) 医療安全の確保に資する病院内の巡視・点検・評価に関すること (7) 医療安全の確保に資する診療の状況の把握及び教職員の医療の安全に関する意識の向上の状況の確認に関すること	

- (8) 医療安全の確保に資する業務の提言・指導に関すること
- (9) 医療安全の確保に資する教育・研修等の計画・立案・実施に関すること
- (10) 医療訴訟その他の医療上の紛争処理に関すること
- (11) その他医療の安全管理に関すること

※ 平成二八年改正省令附則第四条第一項及び第二項の規定の適用を受ける場合には、専任の医療に係る安全管理を行なう者が基準を満たしていることについて説明すること。

※ 医療安全管理委員会において定める医療安全に資する診療内容及び従事者の医療安全の認識についての平時からのモニタリングの具体例についても記載すること。

放射線レポート開封状況調査、病理診断報告（細胞診）開封状況調査、病理診断報告（組織診）開封状況調査、転倒転落、医師のインシデントレポート報告率

⑦ 高難度新規医療技術の提供の適否等を決定する部門の状況

- ・前年度の高難度新規医療技術を用いた医療の申請件数（70件）、及び許可件数（70件）
- ・高難度新規医療技術の提供の適否等を決定する部門の設置の有無（・無）
- ・高難度新規医療技術を用いた医療を提供する場合に、従業者が遵守すべき事項及び高難度新規医療技術の提供の適否等を決定する部門が確認すべき事項等を定めた規程の作成の有無（・無）
- ・活動の主な内容：
 - (1) 当院における高難度新規医療技術を用いた医療について提供の適否等の決定及び提供後の確認等を行うことにより、もって本院における高難度新規医療技術を用いた医療の適正な提供を図ることを目的として高難度新規医療技術評価部を設置している。以下(2)-(6)の業務を行う。
 - (2) 診療科の長から申請が行われた場合において、申請の内容を確認し、東京大学医学部附属病院高難度新規医療技術評価委員会に対して当該高難度新規医療技術の提供の適否、実施を認める条件、提供後に報告を求める症例等について意見を求め、東京大学大学院医学系研究科・医学部新規診療等検討委員会に対して倫理面について審議を依頼すること。
 - (3) 高難度新規医療技術評価委員会が述べた意見及び新規診療等検討委員会の審議結果を踏まえ、当該高難度新規医療技術の提供の適否等について決定し、申請を行った診療科の長及び病院長に対しその結果を通知すること。
 - (4) 定期的に、及び患者が死亡した場合その他必要とされる場合に、手術記録、診療録等の記載内容を確認し、当該高難度新規医療技術が適正な手続きに基づいて提供されていたかどうか、従業者の遵守状況を確認すること。
 - (5) 高難度新規医療技術の提供の適否等について決定した時及び高難度新規医療技術を用いた医療の提供に関する規程に定める事項の従業者の遵守状況を確認した時に、その内容について病院長に報告すること。

(6) 高難度新規医療技術評価委員会の審査資料及び議事概要並びに従業員の遵守状況の確認記録を審査の日又は確認の日から少なくとも5年間保存すること。

- ・ 規程に定められた事項の遵守状況の確認の有無（・無）
- ・ 高難度新規医療技術評価委員会の設置の有無（・無）

⑧ 未承認新規医薬品等の使用条件を定め、使用の適否等を決定する部門の状況

- ・ 前年度の未承認新規医薬品等を用いた医療の申請件数（2件）、及び許可件数（2件）
- ・ 未承認新規医薬品等の使用条件を定め、使用の適否等を決定する部門の設置の有無（・無）
- ・ 未承認新規医薬品等を用いた医療を提供する場合に、従業者が遵守すべき事項及び未承認新規医薬品等の使用条件を定め使用の適否等を決定する部門が確認すべき事項等を定めた規程の作成の有無（・無）
- ・ 活動の主な内容：
 - (1) 診療科の長から申請（以下「申請」という。）が行われた場合において、申請の内容を確認し、東京大学医学部附属病院未承認新規医薬品等評価委員会（以下「未承認新規医薬品等評価委員会」という。）に対して当該未承認新規医薬品等の使用の適否、使用条件、使用後に報告を求める症例等について意見を求め、東京大学大学院医学系研究科・医学部新規診療等検討委員会（以下「新規診療等検討委員会」という。）に対して倫理面について審議を依頼すること
 - (2) 未承認新規医薬品等評価委員会が述べた意見及び新規診療等検討委員会の審議結果を踏まえ、当該未承認新規医薬品等の使用の適否等について決定し、申請を行った診療科の長及び病院長に対しその結果を通知すること
 - (3) 定期的に、及び患者が死亡した場合その他必要とされる場合に、診療録等の記載内容を確認し、当該未承認新規医薬品等が適正な手続きに基づいて使用されていたかどうか、従業者の遵守状況を確認すること
 - (4) 未承認新規医薬品等の使用の適否等について決定した時及び未承認新規医薬品等を用いた医療の提供に関する規程に定める事項の従業者の遵守状況を確認した時に、その内容について病院長に報告すること
 - (5) 未承認新規医薬品等評価委員会の審査資料及び議事概要並びに従業員の遵守状況の確認記録を審査の日又は確認の日から少なくとも5年間保存すること

- ・規程に定められた事項の遵守状況の確認の有無（・無）

- ・未承認新規医薬品等評価委員会の設置の有無（・無）

⑨ 入院患者が死亡した場合などの医療安全管理部門への報告状況

- ・入院患者が死亡した場合の医療安全管理部門への報告状況：年403件

・上記に掲げる場合以外の場合であって、通常の経過では必要がない処置又は治療が必要になったものとして特定機能病院の管理者が定める水準以上の事象が発生したとき当該事象の発生の事実及び発生前の状況に関する医療安全管理部門への報告状況：年264件

- ・上記に関する医療安全管理委員会の活動の主な内容

- (1) 委員会で検討すべき医療事故等発生時における原因究明のための調査及び分析
- (2) 調査分析結果を活用し、医療に係る安全の確保を目的とした改善方策の立案・実施並びに教職員への周知
- (3) 改善方策の実施状況調査及び、改善方策の見直し
- (4) 医療上の紛争処理に関する事項
- (5) 医療訴訟に関する事項
- (6) 医療安全対策に関し必要な事項

⑩ 他の特定機能病院等の管理者と連携した相互立入り及び技術的助言の実施状況

- ・他の特定機能病院等への立入り（（病院名：熊本大学病院）・無）

- ・他の特定機能病院等からの立入り受入れ（（病院名：大阪大学医学部附属病院）・無）

- ・技術的助言の実施状況

（大阪大学医学部附属病院から）

これまでの医療安全のナレッジの蓄積を次の世代に伝えていくために、特に医師を中心とした人材の育成が重要であると考えられる。そのためには、予算の確保やキャリアパスの形成が不可欠であることについて、執行部の先生方がよくご認識をされていることから、今後、チャンスをつかみ、発展させていかれるのではないかとの印象を持った。

⑪ 当該病院内に患者からの安全管理に係る相談に適切に応じる体制の確保状況

- ・体制の確保状況

①患者相談窓口設置状況

- ・設置年月日：平成19年4月1日

- ・窓口の名称：患者相談・臨床倫理センター
 - ・組織上の位置づけ：中央診療部門 - 患者相談・臨床倫理センター
 - ・対応する職員
 - (内訳)
 - 患者相談対応チーム
看護師・2名、事務職員・4名（内 警察OB2名）
 - 患者サービスチーム
事務職員・3名（内 患者学習センター員1名、ボランティアコーディネーター1名）
 - 臨床倫理コンサルテーションチーム
医師・3名（内 届出研究員1名）、看護師・1名
 - 事務部職員
事務職員・2名
 - 計 15 名
 - ・相談に応じる時間帯
8：30～17：00（土日祝日及び12/29～1/3 除く）
- ②窓口の活動に関する患者等への明示
- ・明示している場所
 - パンフレット（外来診療のご案内、入院のご案内）、
院内掲示ポスター（総合相談窓口、各フロア掲示板）、病院ホームページ
 - ・明示内容
 - 患者相談窓口の活動の趣旨、患者相談窓口の設置場所、患者相談窓口の担当者及び責任者、
患者相談窓口の対応時間
- ③窓口の活動に関する規約の整備状況
- ・規約の整備
 - 患者相談・臨床倫理センター内規（平成18年11月13日 制定）
 - 患者相談・臨床倫理センター運営規則（令和3年4月1日 制定）
 - ・必要事項
 - 相談に対応する職員に関する事項
 - 相談後の取り扱いに関する事項
 - 相談情報の秘密保護に関する事項
 - 管理者への報告に関する事項

④相談により患者や家族が不利益を受けないような適切な配慮

- ・患者相談・臨床倫理センター運営規則、掲示ポスター

(対面対応時は面談室利用、相談員2名対応、匿名対応可。第三者として診察に同席)

⑤窓口以外の苦情相談の受付方法

- ・電話相談

8:30～17:00（土日祝日及び12/29～1/3を除く）

- ・投書箱（26箇所）／インターネット（東大病院ホームページに投書メールフォームを設置）

- ・その他（手紙）

⑥苦情、相談の処理方法

- ・記録の整備・管理

- ・各部署との連携

- ・管理者への報告

- ・安全対策等への見直しへの活用

⑦苦情、相談内容の共有（関係者で定期的に会議を開催するなど、情報共有を行っているか）

- ・定例カンファレンス及びセンター運営会議を週1回開催し、苦情や相談内容の情報共有を行っている。

⑫ 職員研修の実施状況

- ・研修の実施状況

- ・研修の実施状況

○Eラーニングシステムを利用し、毎年度全教職員に対して医療安全・感染対策等の研修を実施。

○新規採用職員対象の合同オリエンテーション・リスクマネジメント研修を対象者各自が4/1より動画視聴可能なように病院職員向けHPに掲載し、医療安全・感染対策等の研修を実施。

○臨床研修医については、採用時研修を開催し医療安全・感染対策等の研修を実施。

○中途採用者を含む全ての新規採用者（医師のみ）に対して、毎月2回医療安全・感染対策等の研修を実施。

（注）前年度の実績を記載すること（⑥の医師等の所属職員の配置状況については提出年度の10月1日の員数を記入すること）

⑬ 管理者、医療安全管理責任者、医薬品安全管理責任者及び医療機器安全管理責任者のための研修の実施状況

- ・研修の実施状況

日本医療機能評価機構が実施する特定機能病院管理者研修について、以下のとおり受講している。

管理者 : 2023 年度 特定機能病院管理者研修（継続 第 3 回・6 時間）

医療安全管理責任者 : 2023 年度 特定機能病院管理者研修（初回 第 1 回・13 時間）

医薬品安全管理責任者 : 2023 年度 特定機能病院管理者研修（継続 第 1 回・6 時間）

医療機器安全管理責任者 : 2023 年度 特定機能病院管理者研修（継続 第 1 回・6 時間）

(注) 前年度の実績を記載すること

⑭医療機関内における事故の発生の防止に係る第三者による評価の受審状況、当該評価に基づき改善のために講すべき措置の内容の公表状況、当該評価を踏まえ講じた措置の状況

・ 第三者による評価の受審状況

日本医療機能評価機構が実施する病院機能評価「一般病院 3」について、2022 年 4 月 1 日に認定証の交付を受けた。

・ 評価に基づき改善のために講すべき措置の内容の公表状況

病院ホームページに掲載

・ 評価を踏まえ講じた措置

(評価項目 1.1.2)

①令和 3 年 3 月 8 日(月)15:00～令和 3 年 3 月 12 日(金)17:00 令和 2 年度第 3 回(臨時)診療情報提供・インフォームドコンセント委員会にて審議体制の再考を行い、診療科間の相互審査を行い約 1000 件の説明同意書を審査することを決定した。

②令和 3 年 3 月 23 日の執行部会および 4 月 14 日の執行諮問会議にて、上記の新しい審議体制の報告を行った。

③令和 3 年 4 月 15 日に各診療科(部)へ担当者選出と現在使用している説明同意書の取り纏めについて依頼し、令和 3 年 4 月 23 日までに選出いただいた。各診療科(部)より選出された担当者へ、現在の説明同意書の使用状況を確認いただき、廃止するもの、新規登録するもののリストを作成し、診療情報管理担当宛てに令和 3 年 5 月 7 日までに返信いただいた。

④令和 3 年 5 月 14 日(金)20:30～令和 3 年 5 月 17 日(月)12:00 令和 3 年度第 1 回(臨時)診療情報提供・インフォームドコンセント委員会にて、共通様式に準じていない説明同意書の修正依頼内容と今後の説明同意書の運用について委員会で承認された。

⑤令和 3 年 5 月 17 日より、上記委員会で承認された内容で、各診療科(部)へ説明同意書の修正と相互審査を依頼した。令和 3 年 10 月までに対象となる 931 件の説明同意書を各診療科(部)で修正、さらに修正された説明同意書を診療科間で相互審査を行った。診療科間の相互審査において不備がある

場合は、各診療科(部)の申請者へ差し戻し、各診療科(部)では修正を行っていただき、修正された説明同意書を再度審査し、承認を行った。

⑥相互審査で承認を得た 931 件の説明同意書について、説明同意書審査専門委員会で審査し、不備がある場合は、各診療科(部)の申請者へ差し戻し、各診療科(部)では修正を行っていただき、修正された説明同意書を再度審査し、最終承認を行った。

⑦令和 3 年 10 月 25 日(月)16:30～令和 3 年 10 月 28 日(木)17:00 令和 3 年度第 3 回(臨時)診療情報提供・インフォームドコンセント委員会にて、日本医療機能評価機構からの改善要望である説明同意書の院内統一化についての完了報告を行った。

⑧令和 3 年 10 月 26 日の第 28 回執行部会にて、説明同意書の修正作業完了報告。

(評価項目 2.1.5)

継続して全病棟における麻薬注射薬の使用状況を経月的に確認し、定数配置がなされる病棟では必要最小量による対応管理を実施している。2021 年 2 月時点では 7 南、10 南病棟の定数配置を撤廃、9 北病棟はペチジン塩酸塩注 35mg、フェンタニル注 0.1mg のみとし、9 南病棟ではフェンタニル注 0.1mg 在庫削減、モルヒネ塩酸塩注 50mg、オキファスト注 10mg を在庫撤廃した。2021 年 3 月には 8 北病棟でモルヒネ塩酸塩注 10mg・50mg、オキファスト注 50mg を在庫削減、オキファスト注 10mg を在庫撤廃した。B6 病棟でペチジン塩酸塩注 35mg 在庫撤廃、モルヒネ塩酸塩注 10mg・50mg、オキファスト注 50mg、ナルベイン注 2mg を在庫削減、B7 病棟でフェンタニル注 0.1mg、オキファスト注 50mg を在庫削減、B9 病棟でモルヒネ塩酸塩注 50mg、フェンタニル注 0.1mg を在庫削減した。2021 年 4 月には 9 北病棟でペチジン塩酸塩注 35mg を在庫削減、13 南病棟でオキファスト注 50mg を在庫削減した。2021 年 5 月には 6 北病棟でナルベイン注 2mg を在庫削減、11 北病棟でペチジン塩酸塩注 35mg を在庫削減、12 北病棟で定数配置を撤廃した。2021 年 9 月には 8 南病棟でモルヒネ塩酸塩注 10mg・50mg を在庫削減した。2021 年 10 月には B4 病棟でフェンタニル注 0.5mg を在庫削減した。

在庫を置いていない病棟は継続して都度在庫払出を実施している。今後電子カルテの更新予定があり、麻薬注射薬のオーダリング払出に向け検討を進めていく。

(評価項目 2.2.10)

薬剤師による土日・休日の抗がん剤調製を開始し、2022 年 1 月時点で調製率は 99% 以上を達成した。一部未対応となっていた臨時・髓注の抗がん剤調製についても運用を検討し、2022 年 6 月 1 日から薬剤師による調製を実施する方針とした。現在、髓注の抗がん剤についてはオーダリングシステムの機能上の制限から、通常の抗がん剤レジメンとは別の注射オーダ区分となっており運用面での煩雑さがある。そのため、オーダリングシステムの改修についても検討していく。

(評価項目 4.2.3)

- ・病理部以外でホルムアルデヒドの浸漬作業を実施している部署の使用状況調査を行った。多くはプレフィルド容器の使用であり、かつ臨床上必要最低限の使用であることを確認した。また、500mL 容器からの移し替え作業が発生する手術室含む 5 部署については有資格者による環境測定を実施し、許容濃度 (0.1ppm) 以下であることを確認した。移し替え作業がある部署については今後プレフィルド容器への移行を進め、曝露の可能性の低減を図った。
- ・保管管理については施錠、帳簿への記入、他の物との分別を再確認した。
- ・医薬用外劇物の取扱いの注意点について院内の e-Learning を用いて周知した。

(注) 記載時点の状況を記載すること

規則第7条の2の2第1項各号に掲げる管理者の資質及び能力に関する基準

管理者に必要な資質及び能力に関する基準

・ 基準の主な内容

- (1) 人格が高潔で学識に優れ、「患者の意思を尊重する医療の実践」を指導できる人物であること
- (2) 東大病院の歴史と現状について深く理解し、権限と責任を持って病院の管理運営に取り組むことのできるリーダーシップを有すること
- (3) 「安全な医療の提供」を第一に考える姿勢と指導力を有し、また、医療安全管理の十分な知識と経験を有すること
- (4) 東大病院又は東大病院以外の病院での組織管理経験を有し、高度かつ先端的な医療を提供する特定機能病院の管理運営能力を有すること
- (5) 「先端的医療の開発」のため、医学研究について十分な知見を有し、関係する法律や倫理指針を遵守し、管理者として臨床研究を実践・指導する能力を有すること
- (6) 「優れた医療人の育成」のため、学部学生や医師、メディカルスタッフの教育に熱意を持ち、医師をはじめ多職種の研修プログラムを適切に運営できること
- (7) 経営基盤の安定化に努め、適切な病院の経営判断ができること

- ・ 基準に係る内部規程の公表の有無（・）
- ・ 公表の方法（東京大学医学部附属病院HPに掲載）

規則第7条の3第1項各号に掲げる管理者の選任を行う委員会の設置及び運営状況

前年度における管理者の選考の実施の有無

・

- ・ 選考を実施した場合、委員会の設置の有無（・）
- ・ 選考を実施した場合、委員名簿、委員の経歴及び選定理由の公表の有無（・）
- ・ 選考を実施した場合、管理者の選考結果、選考過程及び選考理由の公表の有無（・）
- ・ 公表の方法（東京大学医学部附属病院HPに掲載）

管理者の選任を行う委員会の委員名簿及び選定理由

氏名	所属	委員長 (○を付す)	選定理由	特別の間係
齊藤 延人	東京大学 理事・副学長（病	○	病院を担当する理事 (東京大学医学部附属病院長選	<input checked="" type="checkbox"/> ・ <input type="checkbox"/>

	院担当)		考規則第3条第4項第1号)	
相原 博昭	東京大学 理事・副学長（財務担当）		総長が指名する理事 (東京大学医学部附属病院長選考規則第3条第4項第2号)	有・無
岡部 繁男	東京大学医学系研究科研究科長・医学部長		医学部長 (東京大学医学部附属病院長選考規則第3条第4項第3号)	有・無
野崎 智義	東京大学医学系研究科 副研究科長・副医学部長		医学部長が指名する教職員 (東京大学医学部附属病院長選考規則第3条第4項第4号)	有・無
岩瀬 鎮男	東京大学医学部附属病院 病院長補佐（事務担当）・事務部長		病院運営審議会から推薦された教職員 (東京大学医学部附属病院長選考規則第3条第4項第5号)	有・無
武村 雪絵	東京大学医学部附属病院 病院長補佐（看護、ホスピタリティ担当）・看護部長		病院運営審議会から推薦された教職員 (東京大学医学部附属病院長選考規則第3条第4項第5号)	有・無
中込 和幸	国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター 理事長		国立精神・神経医療研究センター 理事長であり、医師、病院管理者として病院運営・管理の豊富な経験を有し、病院運営の視点から医療及び医学に関する識見を有する学外者 (東京大学医学部附属病院長選考規則第3条第4項第6号)	有・無
清水 至	公認会計士		公認会計士として病院監査等の豊富な経験を有し、病院経営の視点から医療に関する識見を有する学外者 (東京大学医学部附属病院長選考規則第3条第4項第6号)	有・無

**規則第9条の23第1項及び第2項に掲げる病院の管理及び運営を行うための
合議体の設置及び運営状況**

合議体の設置の有無	有・無		
<ul style="list-style-type: none"> ・合議体の主要な審議内容 病院執行部会： 病院の運営方針、中期計画、予算及び決算、その他の病院の管理・運営に関する重要な事項の決定を行う。 ・審議の概要の従業者への周知状況 執行諮問会議にて周知。 会議資料は院内HPに掲載し、教職員は誰でも閲覧可能。 ・合議体に係る内部規程の公表の有無（有・無） ・公表の方法 ・外部有識者からの意見聴取の有無（有・無） 			
合議体の委員名簿			
氏名	委員長 (○を付す)	職種	役職
田中 栄	○	医師	病院長
久米 春喜		医師	副院長(診療、経営、財務担当)
笠井 清登		医師	副院長(総務、労務、人事、広報担当)
内田 寛治		医師	副院長(安全、コンプライアンス担当)
大須賀 穂		医師	副院長(研究、教育、研修担当)
島居 剛志		事務職員	病院長補佐(事務担当)
武村 雪絵		看護師	病院長補佐(看護、ホスピタリティ担当)
藤城 光弘		医師	病院長補佐(入院診療担当)
山内 敏正		医師	病院長補佐(外来診療、国際担当)
住谷 昌彦		医師	病院長補佐(中央診療担当)
山本 知孝		医師	病院長補佐(医療安全、安全衛生担当)

河添 悅昌		医師	病院長補佐（企画情報運営担当）
新 秀直		教員	病院長補佐（総務、広報担当）
森豊 隆志		医師	病院長補佐（臨床研究担当）
深柄 和彦		医師	病院長補佐（再開発担当）
江頭 正人		医師	病院長補佐（教育、研修担当）
土井 研人		医師	病院長補佐（救急、ICU 担当）
緒方 徹		医師	病院長補佐（働き方改革担当）

規則第15条の4第1項第1号に掲げる管理者が有する権限に関する状況

管理者が有する病院の管理及び運営に必要な権限

- ・ 管理者が有する権限に係る内部規程の公表の有無（・）
・ 公表の方法
　　東京大学HPに掲載
- ・ 規程の主な内容
 - 1 本院に、病院長を置く。
 - 2 病院長は、医療法第10条及び第10条の2の規定に則った者とする。
 - 3 病院長は、院務を掌理し、本院の管理・運営を総括する。
 - 4 病院長の任期は、2年とし、再任を妨げない。
 - 5 前各項のほか、病院長に関し必要な事項については、別に定める。
- ・ 管理者をサポートする体制（副院長、院長補佐、企画スタッフ等）及び当該職員の役割
　　（副院長）
　　病院長の命を受け、病院長の職務を円滑に遂行するため、病院の管理運営等に関する企画、立案を行い、診療、看護、安全、人事・労務、経営、財務、教育・研修、研究、国際、広報、コンプライアンス及び総務等に関する職務を分担する。
　　（病院長補佐）
　　病院長の命を受け、病院長の職務遂行を助け、診療、看護、安全、人事・労務、経営、財務、教育・研修、研究、国際、広報、コンプライアンス及び総務等に関する職務を分担する。
- ・ 病院のマネジメントを担う人員についての人事・研修の状況
　　一般社団法人国立大学病院長会議主催の幹部職員セミナー「病院長塾」に参加。

**規則第15条の4第1項第2号に掲げる医療の安全の確保に関する
監査委員会に関する状況**

監査委員会の設置状況		<input checked="" type="checkbox"/> ・無							
・監査委員会の開催状況：年2回									
・活動の主な内容：		<ul style="list-style-type: none"> ・病院の実施する医療安全に係る業務執行の状況に対する監査 ・監査結果の総長及び医学部附属病院長（以下「病院長」という。）への報告 ・委員会は、監査の実施に際して、病院における医療安全管理責任者、医療安全管理部門、医療安全管理委員会、医薬品安全管理責任者、医療機器安全管理責任者等の業務の状況について病院長等から報告を求め、又は必要に応じて自ら確認を実施 ・委員会は、必要に応じ、総長又は病院長に対し、医療安全管理についての是正措置を講ずるよう意見を述べる 							
・監査委員会の業務実施結果の公表の有無（ <input checked="" type="checkbox"/> ・無）									
・委員名簿の公表の有無（ <input checked="" type="checkbox"/> ・無）									
・委員の選定理由の公表の有無（ <input checked="" type="checkbox"/> ・無）									
・監査委員会に係る内部規程の公表の有無（ <input checked="" type="checkbox"/> ・無）									
・公表の方法：									
病院ホームページに掲載									
http://www.h.u-tokyo.ac.jp/									
監査委員会の委員名簿及び選定理由（注）									
氏名	所属	委員長 (○を付す)	選定理由	利害関係	委員の要件 該当状況				
尾林 聰	獨協医科大学 産科婦人科学 教室 学内教授	○	国立大学病院の 医療安全管理部 門の責任者を務 めた経験があり 医療安全に対し 豊富な経験と知 識を有している ため	<input checked="" type="checkbox"/> ・無	1				
齊藤 延人	東京大学大学 院医学系研究 科 教授/東京大学 理事		病院を担当する 理事として的確 な意見を述べる ことができるた め	<input checked="" type="checkbox"/> ・無	3				

齋藤 洋子	千葉県看護協会ナースセンター 就業相談推進アドバイザー		医療を受ける者としての立場で意見を述べることができると考えるため	有・無	2
蒔田 覚	蒔田法律事務所 弁護士		弁護士として法律に関する豊富な知識と実務経験を有しているため	有・無	1
				有・無	
				有・無	

(注) 「委員の要件該当状況」の欄は、次の1~3のいずれかを記載すること。

1. 医療に係る安全管理又は法律に関する識見を有する者その他の学識経験を有する者
2. 医療を受ける者その他の医療従事者以外の者（1.に掲げる者を除く。）
3. その他

規則第15条の4第1項第3号イに掲げる管理者の業務の執行が 法令に適合することを確保するための体制の整備に係る措置

管理者の業務が法令に適合することを確保するための体制の整備状況

- ・ 体制の整備状況及び活動内容
 - ・ 院内の独立組織として法務・コンプライアンス室を置き、常勤弁護士（院内弁護士）を中心に、法改正、規則整備、コンプライアンス事案等の法的問題への対応を適宜行っている。また、本学における全学の規則整備やコンプライアンス通報窓口を担当する大学本部法務課とも連携して対応している。
 - ・ 院内弁護士は、個人情報保護、コンプライアンス調査等の委員会に委員として出席するほか、執行部会（病院長、副院長、病院長補佐が週1回重要事項を審議する当院の意思決定機関）に陪席し、隨時、病院の管理運営に関する法的助言を行っている。
- ・ 専門部署の設置の有無（・無）
- ・ 内部規程の整備の有無（・無）
- ・ 内部規程の公表の有無（・無）
- ・ 公表の方法
東京大学HPに掲載

規則第15条の4第1項第3号口に掲げる開設者による 業務の監督に係る体制の整備に係る措置

開設者又は理事会等による病院の業務の監督に係る体制の状況

- 病院の管理運営状況を監督する会議体の体制及び運営状況

大学本部の役員会及び経営協議会に病院担当理事が構成員として出席するほか、必要に応じて病院長が陪席し、病院の運営状況について説明を行っている。

なお、病院担当理事と管理者等の病院関係者は、隨時ミーティングを開催して病院の管理運営に関する相談・報告を行っている。また、病院長の諮問機関である病院運営審議会には、開設者の指名する者が出席しており、役員会等による病院業務の監督体制を補完している。

- 会議体の実施状況
役員会（年25回）、経営協議会（年7回）
- 会議体への管理者の参画の有無および回数（・無）（適宜）
- 会議体に係る内部規程の公表の有無（・無）
- 公表の方法
東京大学HPに掲載

病院の管理運営状況を監督する会議体の名称：

会議体の委員名簿

氏名	所属	委員長 (○を付す)	利害関係
			有・無

(注) 会議体の名称及び委員名簿は理事会等とは別に会議体を設置した場合に記載すること。

規則第15条の4第1項第4号に掲げる医療安全管理の適正な実施に
疑義が生じた場合等の情報提供を受け付ける窓口の状況

窓口の状況

- ・情報提供を受け付けるための窓口の設置の有無（・）
- ・通報件数（年1件）
- ・窓口に提供する情報の範囲、情報提供を行った個人を識別することができないようにするための方策その他窓口の設置に関する必要な定めの有無（・）
- ・窓口及びその使用方法についての従業者への周知の有無（・）
- ・周知の方法

執行諮問会議、院内ＨＰ及びポケット医療安全マニュアルで周知している。

(様式第7)

専門性の高い対応を行う上での取組みに関する書類（任意）

1 果たしている役割に関する情報発信

① 果たしている役割に関する情報発信の有無	<input type="checkbox"/> ・無
<ul style="list-style-type: none">・情報発信の方法、内容等の概要 <p>患者や地域の医療機関等に向けて、ホームページ、広報誌、病院要覧等を通じて、特定機能病院としての役割や診療内容、診療実績等の情報を発信している。</p>	

2 複数の診療科が連携して対応に当たる体制

① 複数の診療科が連携して対応に当たる体制の有無	<input type="checkbox"/> ・無
<ul style="list-style-type: none">・複数の診療科が連携して対応に当たる体制の概要・高度心不全治療センター心臓移植や補助人工心臓(VAD)装着が必要な重度心不全治療を実践するため、循環器内科、心臓外科に加え、レシピエント移植コーディネーター、薬剤師、臨床工学技士、理学療法士などが連携して対応している。・不整脈センター心臓のリズム障害（不整脈）や心不全治療に対応するため、患者さん中心のチームアプローチを取り、心臓病の治療にかかわる専門医（内科、小児科、外科、放射線科）と看護師、臨床工学技士、放射線科技師が一緒に働き、包括的なケアを提供している。・マルファン症候群センターマルファン症候群をはじめとする遺伝性の大動脈瘤・解離症、側弯症や水晶体偏位、高リスク	

妊娠、遺伝相談等を実践するため、循環器内科、心臓外科、整形外科・脊椎外科、眼科、小児科、女性診療科・産科、ゲノム診療部などが連携しながら、適切な医療の提供と新たな診療指針の構築、ゲノム医療の実践などに向けた対応を行っている。

- ・てんかんセンター

てんかんセンター初診外来を窓口として、てんかん診療に関わるすべての診療科・部門の医師、看護師、臨床検査技師、臨床心理士、作業療法士、ソーシャルワーカー、薬剤師が連携して、院内横断的チーム医療を実施している。

- ・強皮症センター

強皮症を専門とする皮膚科、アレルギー・リウマチ内科、循環器内科の医師により、全身性強皮症の患者等に対する診療科横断的な集学的診療を行っている。

- ・SLEセンター

難治性自己免疫疾患である全身性エリテマトーデス（SLE）について、アレルギー・リウマチ内科、皮膚科、腎臓・内分泌内科、女性診療科・産科が連携して、患者の様々な症状や合併症に対して、一つの診療科の枠に留まらない最適な医療を提供するよう取り組んでいる。

- ・骨粗鬆症センター

整形外科・脊椎外科、腎臓・内分泌内科、女性診療科・産科、老年病科、アレルギー・リウマチ内科が協力し、患者に高度で専門的な骨粗鬆症の診療を提供している。

- ・女性骨盤センター

女性の骨盤にまつわるさまざまな臨床的問題に対し、女性外科、泌尿器科、大腸・肛門外科が総合的かつ協力的に診療体制を取り組むことで、統合的診療を行い、患者にとって受診しやすい

環境を提供している。

- ・脊椎脊髄センター

手足のしびれ・歩行障害など、神経に関わるさまざまな問題に対し、整形外科、脳神経内科、脳神経外科、麻酔科・痛みセンターのエキスパートが連携して診療にあたっている。

- ・ゲノム診療部

従来的な遺伝カウンセリングや遺伝性疾患の健康管理に関する相談や、遺伝学的検査の結果をもとに予防的・治療的介入に関する相談に対応するため、全科横断的な組織として、複数診療科から遺伝に関する問題について習熟した医師が連携して対応している。

- ・こころの発達診療部

複数の児童精神科医と心理士が連携し、自閉スペクトラム症、注意欠如多動症、チック症など、さまざまな発達障害をもつ方々の診療を行っている。

- ・緩和ケア診療部

医師、看護師、薬剤師、臨床心理士等からなる緩和ケアチームによって、痛みのコントロール、医療用麻薬の副作用対策、恶心・嘔吐のコントロール、呼吸困難・倦怠感のコントロール、不眠治療、せん妄治療、不安・抑うつの治療とカウンセリング、リンパ浮腫のケア、日常生活におけるケアの工夫、家族ケアなどを行っている。

- ・バスキュラーボード

単科もしくは単一の部で対応が難しい血管疾患患者がいる場合、また検査システムの問題が起ったときなどに、診療科・部の枠を超えて、院内で横断的・系統的に診療を行う。血管疾患とその評価、患者のケアにかかわる医師・看護師・技師らによって構成される。

- ・周術期管理センター

患者に対して手術に関する詳しい情報を提供し、最適な心と体の状態で安心、安全な手術を受けられるよう周術期のケアとサポートを行う。診療科・部の垣根を超えた多職種連携によるチーム医療によって、入院前から退院にいたるまでシームレスな患者サポートを実施する。

- ・摂食嚥下センター

摂食嚥下障害に対して、耳鼻咽喉科・頭頸部外科、リハビリテーション科、口腔顎顔面外科・矯正歯科、老年病科、小児科、小児外科、脳神経内科、病態栄養治療センター、看護部、検査部が連携し、医師、言語聴覚士、看護師、管理栄養士、薬剤師、歯科衛生士などの多職種の専門家がチームとなり、個々の患者さんに対し多角的にアプローチします。

- ・免疫疾患治療センター

免疫疾患に対し、専門診療科と連携を取りつつ、当センター専属看護師とともに、より安全かつ有効な分子標的治療を行っている。

- ・大腿骨骨折ボード

転倒等により大腿骨近位部骨折をきたした高齢患者に対し、整形外科のみならず、救急科や老年病科、麻酔科、整形外科、リハビリテーション科、精神神経科、循環器内科、病態栄養治療センター、看護部、地域医療連携部、薬剤部が協働して患者の診療を行っています。

- ・栄養サポートチーム

特に栄養障害のリスクの高い症例や、個々の病棟で栄養療法に難渋している症例で、医師・管理栄養士・看護師・薬剤師・歯科医師その他のスタッフによる多職種のチームとして、栄養障害の高リスクの入院患者さんの栄養サポートを行っています。

- ・臓器移植医療センター

生体ドナー・レシピエントやご家族が抱える問題の解決のため、各臓器の移植部門とセンター所属のコーディネーターが関連部署と連携協力し円滑に運営を行っている。

- ・外来化学療法部

各診療科に通院する患者さんの化学療法を専門に行い、専任医師、専任看護師、専任薬剤師及び各診療科からの当番医師で運営している。

- ・キャンサーボード

外科系・内科系・放射線科・病理部などの診療科・部の枠を超えた全病院的な組織として設置され、単独の診療科では判断が難しい症例を中心に、各種がんの診断、治療方針の検討を行い、がん診療の向上を図っている。

- ・腫瘍センター

抗がん剤治療を腫瘍センターに集約し、医師だけでなく専門的な知識や技能を有するスタッフのチームとして安全で質の高い抗がん剤治療を行っている。