

(様式第10)

東大院医発第141号

厚生労働大臣 殿

令和 4年 10月 3日
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3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

(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"/>	3循環器内科
<input type="radio"/>	4腎臓内科
<input type="radio"/>	5神経内科
<input type="radio"/>	6血液内科
<input type="radio"/>	7内分泌内科
<input type="radio"/>	8代謝内科
<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
<input type="radio"/>	11リウマチ科
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、老年病科、心療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・胆・脾外科、乳腺・内分泌外科、人工臓器・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	<input type="radio"/>	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							
口腔顎顔面外科・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	病理診断科	4	臨床検査科	5	
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	
48				1,178	1,226	(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	604	399.8	1003.8
歯科医師	14	9.7	23.7
薬剤師	103	7.2	110.2
保健師	0	0	0
助産師	69	0	69
看護師	1297	14.6	1311.6
准看護師	0	0	0
歯科衛生士	4	0	4
管理栄養士	14	2.1	16.1

職種	員数
看護補助者	42
理学療法士	24
作業療法士	9
視能訓練士	11
義肢装具士	0
臨床工学士	35
栄養士	1
歯科技工士	2
診療放射線技師	75

職種	員数
診療エックス線技師	0
臨床検査技師	132
臨床検査衛生検査技師	1
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	11
その他の技術員	34
事務職員	430
その他の職員	293

(注) 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。

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	44.5	眼科専門医	10.9
外科専門医	55.8	耳鼻咽喉科専門医	16.2
精神科専門医	13	放射線科専門医	12
小児科専門医	30.7	脳神経外科専門医	13.3
皮膚科専門医	4.4	整形外科専門医	14.2
泌尿器科専門医	8.5	麻酔科専門医	22
産婦人科専門医	23.3	救急科専門医	3.1
合計			271.9

(注) 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 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 (瀬戸 泰之) 任命年月日 令和 31 年 4 月 1 日

リスクマネジメント委員会委員 ・平成20年5月～平成22年3月 ・平成23年4月～平成24年3月 ・平成31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	910.2 人	9 人	919.2 人
1日当たり平均外来患者数	2561.6 人	66.6 人	2628.2 人
1日当たり平均調剤数		2097.7 剤	

必要医師数	242	人
必要歯科医師数	5	人
必要薬剤師数	31	人
必要(准)看護師数	548	人

- (注) 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科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。
 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

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	心電計	有	有
集中治療室	1834 m ²	鉄骨	人工呼吸装置 その他の救急蘇生装置	118 床 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	床 m ²
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				
化学検査室	1062 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	266 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		
病理検査室	1009 m ²	鉄骨	(主な設備)	固定槽、包埋装置、溝切台、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	3890 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	281 m ²	鉄筋コンクリート	室数	3 室	収容定員 128 人	
図書室	346 m ²	鉄筋コンクリート	室数	9 室	蔵書数 31,140 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	101.5 %	逆紹介率	85.2 %
算出 根拠	A:紹介患者の数		20,720 人
	B:他の病院又は診療所に紹介した患者の数		21,195 人
	C:救急用自動車によって搬入された患者の数		4,521 人
	D:初診の患者の数		24,879 人

- (注) 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。
 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	<input type="radio"/>	医療安全管理に関する見識を有する者	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・副学長 (病院)		病院を担当する理事	有	3
齋藤 洋子	千葉県看護協会ナースセンター		医療を受ける者その他の医療従事者以外の者	無	2
蒔田 覚	蒔田法律事務所		法律に関する識見を有する者	無	1

(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

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

(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。

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

(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)。

他の高度医療の種類の合計数	
取扱い患者数の合計(人)	0

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	後縫靭帯骨化症	161
2	筋萎縮性側索硬化症	39	57	広範脊柱管狭窄症	18
3	脊髄性筋萎縮症	11	58	特発性大腿骨頭壞死症	59
4	進行性核上性麻痺	18	59	下垂体性ADH分泌異常症	31
5	パーキンソン病	166	60	下垂体性TSH分泌亢進症	4
6	大脳皮質基底核変性症	7	61	下垂体性PRL分泌亢進症	14
7	ハンチントン病	9	62	クッシング病	5
8	シャルコー・マリー・トゥース病	7	63	下垂体性ゴナドトロピン分泌亢進症	2
9	重症筋無力症	139	64	下垂体性成長ホルモン分泌亢進症	22
10	多発性硬化症／視神経脊髄炎	98	65	下垂体前葉機能低下症	68
11	慢性炎症性脱髓性多発神経炎／多巣性運動ニューロパシー	17	66	先天性副腎皮質酵素欠損症	8
12	封入体筋炎	5	67	アジソン病	1
13	多系統萎縮症	53	68	ナルコイドーシス	103
14	脊髄小脳変性症(多系統萎縮症を除く。)	138	69	特発性間質性肺炎	109
15	ライソゾーム病	6	70	肺動脈性肺高血圧症	132
16	副腎白質ジストロフィー	26	71	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症	4
17	ミトコンドリア病	22	72	慢性血栓塞栓性肺高血圧症	77
18	もやもや病	91	73	リンパ脈管筋腫症	9
19	ブリオン病	1	74	網膜色素変性症	52
20	特発性基底核石灰化症	2	75	パッド・キアリ症候群	13
21	全身性アミロイドーシス	50	76	特発性門脈圧亢進症	5
22	遠位型ミオパシー	3	77	原発性胆汁性肝硬変	145
23	神経線維腫症	46	78	原発性硬化性胆管炎	58
24	天疱瘡	8	79	自己免疫性肝炎	31
25	膿疱性乾癬(汎発型)	20	80	クローン病	103
26	中毒性表皮壊死症	1	81	潰瘍性大腸炎	357
27	高安動脈炎	44	82	好酸球性消化管疾患	8
28	巨細胞性動脈炎	19	83	クリオピリン関連周期熱症候群	3
29	結節性多発動脈炎	35	84	若年性特発性関節炎 旧病名(全身型若年性特発性関節炎)	3
30	顕微鏡的多発血管炎	31	85	TNF受容体関連周期性症候群	1
31	多発血管炎性肉芽腫症	35	86	先天性ミオパシー	5
32	好酸球性多発血管炎性肉芽腫症	35	87	筋ジストロフィー	37
33	悪性関節リウマチ	24	88	遺伝性周期性四肢麻痺	1
34	バージャー病	12	89	脊髄空洞症	3
35	原発性抗リン脂質抗体症候群	12	90	脊髄髓膜瘤	1
36	全身性エリテマトーデス	410	91	皮質下梗塞と白質脳症を伴う常染色体優性脳動脈症	1
37	皮膚筋炎／多発性筋炎	203	92	神經軸索スフェロイド形成を伴う遺伝性びまん性白質脳症	2
38	全身性強皮症	779	93	前頭側頭葉変性症	2
39	混合性結合組織病	47	94	先天性無痛無汗症	3
40	シェーグレン症候群	109	95	アレキサンダー病	1
41	成人スチル病	34	96	レノックス・ガスター症候群	2
42	再発性多発軟骨炎	11	97	ウエスト症候群	1
43	ペーチェット病	156	98	スタージ・ウェーバー症候群	1
44	特発性拡張型心筋症	326	99	結節性硬化症	17
45	肥大型心筋症	41	100	先天性魚鱗癖	1
46	拘束型心筋症	4	101	類天疱瘡(後天性表皮水疱症を含む。)	10
47	再生不良性貧血	32	102	マルファン症候群	126
48	自己免疫性溶血性貧血	6	103	エーラス・ダンロス症候群	2
49	発作性夜間ヘモグロビン尿症	2	104	ウィルソン病	11
50	特発性血小板減少性紫斑病	60	105	低ホスファターゼ症	3
51	血栓性血小板減少性紫斑病	1	106	モワット・ウィルソン症候群	1
52	原発性免疫不全症候群	16	107	ウィリアムズ症候群	1
53	IgA腎症	28	108	歌舞伎症候群	2
54	多発性囊胞腎	60	109	無脾症候群	6
55	黄色靭帯骨化症	14	110	鰓耳腎症候群	1

(注)「患者数」欄には、前年度の年間実患者数を記入すること。

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	ヌーナン症候群	2	166	無虹彩症	1
112	1p36欠失症候群	1	167	特発性多中心性キヤッスルマン病	7
113	22q11.2欠失症候群	2	168		
114	脆弱X症候群関連疾患	1	169		
115	修正大血管転位症	10	170		
116	完全大血管転位症	4	171		
117	単心室症	16	172		
118	左心低形成症候群	1	173		
119	三尖弁閉鎖症	2	174		
120	心室中隔欠損を伴わない肺動脈閉鎖症	5	175		
121	心室中隔欠損を伴う肺動脈閉鎖症	7	176		
122	ファロー四徴症	31	177		
123	両大血管右室起始症	4	178		
124	エプスタイン病	2	179		
125	アルポート症候群	1	180		
126	抗糸球体基底膜腎炎	1	181		
127	一次性ネフローゼ症候群	51	182		
128	間質性膀胱炎(ハンナ型)	24	183		
129	オスラー病	9	184		
130	閉塞性細気管支炎	1	185		
131	肺胞蛋白症(自己免疫性又は先天性)	1	186		
132	α1-アンチトリプシン欠乏症	1	187		
133	副甲状腺機能低下症	6	188		
134	偽性副甲状腺機能低下症	2	189		
135	ビタミンD抵抗性くる病/骨軟化症	48	190		
136	ビタミンD依存性くる病/骨軟化症	1	191		
137	尿素サイクル異常症	1	192		
138	ポルフィリン症	2	193		
139	筋型糖原病	2	194		
140	肝型糖原病	3	195		
141	シトステロール血症	1	196		
142	原発性高カリロミクロン血症	2	197		
143	脂肪萎縮症	3	198		
144	家族性地中海熱	3	199		
145	慢性再発性多発性骨髓炎	1	200		
146	強直性脊椎炎	40	201		
147	進行性骨化性線維異形成症	4	202		
148	骨形成不全症	12	203		
149	軟骨無形成症	6	204		
150	巨大動脈奇形(頸部顔面又は四肢病変)	1	205		
151	クリッペル・トレノネー・ウェーバー症候群	7	206		
152	後天性赤芽球病	5	207		
153	自己免疫性後天性凝固因子欠乏症	3	208		
154	総排泄腔遺残	1	209		
155	先天性横隔膜ヘルニア	1	210		
156	胆道閉鎖症	14	211		
157	アラジール症候群	1	212		
158	遺伝性脾炎	1	213		
159	囊胞性線維症	1	214		
160	IgG4関連疾患	31	215		
161	黄斑ジストロフィー	4	216		
162	好酸球性副鼻腔炎	46	217		
163	シトリン欠損症	1	218		
164	大理石骨病	1	219		
165	特発性血栓症(遺伝性血栓性素因によるものに限る。)	4	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	167
合計患者数(人)	5898

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(基本診療科)

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
特定機能病院入院基本料 (一般)7対1入院基本料(一般)7対1入院基本料	後発医薬品使用体制加算3
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2
医師事務作業補助体制加算2 30対1(二)	入退院支援加算2 入院時支援加算
急性期看護補助体制加算 25対1(看護補助者5割以上) 夜間100対1急性期看護補助体制加算	精神疾患診療体制加算
看護職員夜間配置加算12対1(イ)	精神科急性期医師配置加算
療養環境加算	排尿自立支援加算
重症者等療養環境特別加算	地域医療体制確保加算
無菌治療室管理加算1	救命救急入院料1 小児加算 充実度A加算
無菌治療室管理加算2	救命救急入院料4 小児加算 充実度A加算
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)	特定集中治療室管理料1 小児加算
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 小児加算 早期離床・リハビリテーション加算
緩和ケア診療加算	特定集中治療室管理料4 小児加算
精神科身体合併症管理加算	ハイケアユニット入院医療管理料
精神科リエンジンチーム加算	小児特定集中治療室管理料
摂食障害入院医療管理加算	総合周産期特定集中治療室管理料 母体・胎児集中治療室管理料
栄養サポートチーム加算	総合周産期特定集中治療室管理料 新生児集中治療室管理料
医療安全対策加算1	新生児治療回復室入院医療管理料
感染対策向上加算1	小児入院医療管理料1
指導強化加算	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	歯科外来診療環境体制加算2
褥瘡ハイリスク患者ケア加算	入院時食事療養費
ハイリスク妊娠管理加算	
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(特掲診療科)

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	薬剤管理指導料
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	医療機器安全管理料1
糖尿病合併症管理料	医療機器安全管理料2
がん性疼痛緩和指導管理料	がんゲノムプロファイリング評価提供料
がん患者指導管理料イ	在宅植込型補助人工心臓(非拍動流型)指導管理料
がん患者指導管理料ロ	在宅腫瘍治療電場療法指導管理料
がん患者指導管理料ハ	在宅経肛門的自己洗腸指導管理料
がん患者指導管理料ニ	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
外来緩和ケア管理料	遺伝学的検査
移植後患者指導管理料(臓器移植後)	染色体検査の注2に規定する基準
移植後患者指導管理料(造血幹細胞移植後)	骨髄微小残存病変量測定
糖尿病透析予防指導管理料	BRCA1/2遺伝子検査
小児運動疾患指導管理料	がんゲノムプロファイリング検査
乳腺炎重症化予防・ケア指導料	先天性代謝異常症検査
婦人科特定疾患治療管理料	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)
腎代替療法指導管理料	HPV核酸検出及びHPV核酸検出(簡易ジェノタイプ判定)
一般不妊治療管理料	ウイルス・細菌核酸多項目同時検出
生殖補助医療管理料1	検体検査管理加算(Ⅰ)
院内トリアージ実施料	検体検査管理加算(Ⅳ)
外来放射線照射診療料	国際標準検査管理加算
外来腫瘍化学療法診療料1	遺伝カウンセリング加算
ニコチン依存症管理料	遺伝性腫瘍カウンセリング加算
がん治療連携計画策定料	心臓カテーテル法による諸検査の血管内視鏡検査加算
肝炎インターフェロン治療計画料	時間内歩行試験及びシャトルウォーキングテスト
外来排尿自立指導料	胎児心エコー法
ハイリスク妊娠婦連携指導料2	ヘッドアップティルト試験

施設基準の種類	施設基準の種類
人工膵臓検査	全身MRI撮影加算
長期継続頭蓋内脳波検査	抗悪性腫瘍剤処方管理加算
長期脳波ビデオ同時記録検査1	外来化学療法加算1
光トポグラフィー	連携充実加算
脳波検査判断料1	無菌製剤処理料
単線維筋電図	心大血管疾患リハビリテーション料(Ⅰ)
脳磁図 1 自発活動を測定するもの	脳血管疾患等リハビリテーション料(Ⅰ)
脳磁図 2 その他のもの	運動器リハビリテーション料(Ⅰ)
神経学的検査	呼吸器リハビリテーション料(Ⅰ)
補聴器適合検査	がん患者リハビリテーション料
黄斑局所網膜電図	児童思春期精神科専門管理加算
全視野精密網膜電図	認知療法・認知行動療法1
ロービジョン検査判断料	精神科作業療法
内服・点滴誘発試験	精神科ショート・ケア「大規模なもの」
CT透視下気管支鏡検査加算	精神科ショート・ケア「小規模なもの」
画像診断管理加算1	精神科デイ・ケア「大規模なもの」
画像診断管理加算3	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。)
ポジトロン断層撮影	医療保護入院等診療料
ポジトロン断層・コンピューター断層複合撮影	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
CT撮影及びMRI撮影	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
冠動脈CT撮影加算	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
外傷全身CT加算	エタノールの局所注入(甲状腺に対するもの)
心臓MRI撮影加算	人工腎臓
乳房MRI撮影加算	人工腎臓(導入期加算2及び腎代替療法実績加算)
小児鎮静下MRI撮影加算	人工腎臓(導入期加算3及び腎代替療法実績加算)
頭部MRI撮影加算	人工腎臓(透析液水質確保加算及び慢性維持透析濾過加算)

施設基準の種類	施設基準の種類
人工腎臓(下肢末梢動脈疾患指導管理加算)	羊膜移植術
血漿交換療法(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)	縫内障手術(流出路再建術 口その他のもの)
血漿交換療法(移植後抗体関連型拒絶反応治療における血漿交換療法)	縫内障手術(縫内障治療用インプラント挿入術(プレートのあるもの))
人工膵臓療法	縫内障手術(水晶体再建術併用眼内ドレーン挿入術)
磁気による膀胱等刺激法	縫内障手術(濾過胞再建術(needle法))
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	網膜再建術
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	人工中耳植込術
医科点数表第2章第10部手術の通則の12に掲げる手術の深夜加算1	人工内耳植込術
皮膚悪性腫瘍切除術(センチネルリンパ節加算を算定する場合に限る。)	植込型骨導補聴器移植術
自家脂肪注入	植込型骨導補聴器交換術
組織拡張器による再建手術(乳房(再建手術)の場合に限る。)	内視鏡下鼻・副鼻腔手術V型(拡大副鼻腔手術)
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	鏡視下喉頭悪性腫瘍手術
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。)))	喉頭形成手術(甲状腺固定用器具を用いたもの)
骨移植術(軟骨移植術を含む。)(自家培養軟骨移植術に限る。)	内視鏡下甲状腺部分切除、腺腫摘出術
後縫靭帯骨化症手術(前方進入によるもの)	内視鏡下バセドウ甲状腺全摘(亜全摘)術(両葉)
椎間板内酵素注入療法	内視鏡下副甲状腺(上皮小体)腺腫過形成手術
腫瘍脊椎骨全摘術	乳がんセンチネルリンパ節加算1及びセンチネルリンパ節生検(併用)
脳腫瘍覚醒下マッピング加算	乳がんセンチネルリンパ節加算2及びセンチネルリンパ節生検(単独)
内視鏡下脳腫瘍生検術及び内視鏡下脳腫瘍摘出術	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))
脳刺激装置植込術(頭蓋内電極植込術を含む。)及び脳刺激装置交換術	ゲル充填人工乳房を用いた乳房再建術(乳房切除後)
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)	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)
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)	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)
脊髄刺激装置植込術及び脊髄刺激装置交換術	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)
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)	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(区域切除)(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
角結膜悪性腫瘍切除術	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)(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
角膜移植術(内皮移植加算)	胸腔鏡下肺悪性腫瘍手術(気管支形成を伴う肺切除)

施設基準の種類	施設基準の種類
同種死体肺移植術	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)
生体部分肺移植術	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)
食道縫合術(穿孔、損傷)(内視鏡によるもの)	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)
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)	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)
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)	大動脈バルーンパンピング法(IABP法)
経皮的冠動脈形成術(特殊カテーテルによるもの)	経皮的循環補助法(ポンプカテーテルを用いたもの)
胸腔鏡下弁形成術	補助人工心臓
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)	小児補助人工心臓
経カテーテル弁置換術(経皮的肺動脈弁置換術)	植込型補助人工心臓(非拍動流型)
胸腔鏡下弁置換術	同種心移植術
経皮的僧帽弁クリップ術	骨格筋由来細胞シート心表面移植術
不整脈手術(左心耳閉鎖術)(胸腔鏡下によるもの)	腹腔鏡下リンパ節郭清術(後腹膜)
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)	腹腔鏡下リンパ節郭清術(傍大動脈)
経皮的中隔心筋焼灼術	腹腔鏡下リンパ節郭清術(側方)
ペースメーカー移植術	腹腔鏡下小切開骨盤内リンパ節群郭清術
ペースメーカー移植術(リードレスペースメーカー)	腹腔鏡下小切開後腹膜リンパ節群郭清術
ペースメーカー交換術	腹腔鏡下小切開後腹膜腫瘍摘出術
ペースメーカー交換術(リードレスペースメーカー)	腹腔鏡下小切開後腹膜悪性腫瘍手術
両心室ペースメーカー移植術(心筋電極の場合)	内視鏡下胃、十二指腸穿孔瘻孔閉鎖術
両心室ペースメーカー移植術(経静脈電極の場合)	内視鏡的逆流防止粘膜切除術
両心室ペースメーカー交換術(心筋電極の場合)	腹腔鏡下十二指腸局所切除術(内視鏡処理を併施するもの)
両心室ペースメーカー交換術(経静脈電極の場合)	腹腔鏡下胃切除術(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(心筋リードを用いるもの)	腹腔鏡下噴門側胃切除術(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)	腹腔鏡下胃縮小術(スリーブ状切除によるもの)
植込型除細動器交換術(心筋リードを用いるもの)	腹腔鏡下胃全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
植込型除細動器交換術(経静脈リードを用いるもの)	胃瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)

施設基準の種類	施設基準の種類
バルーン閉塞下逆行性経静脈的塞栓術	腹腔鏡下腎孟形成手術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
腹腔鏡下胆囊悪性腫瘍手術(胆囊床切除を伴うもの)	同種死体腎移植術
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。)	生体腎移植術
体外衝撃波胆石破碎術	腹腔鏡下小切開尿管腫瘍摘出術
腹腔鏡下肝切除術	尿管腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
生体部分肝移植術	膀胱水圧拡張術
同種死体肝移植術	ハンナ型間質性膀胱炎手術(経尿道)
体外衝撃波膀胱石破碎術	腹腔鏡下小切開膀胱腫瘍摘出術
腹腔鏡下脾腫瘍摘出術	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)
腹腔鏡下脾体尾部腫瘍切除術	腹腔鏡下小切開膀胱悪性腫瘍手術
腹腔鏡下脾頭部腫瘍切除術	膀胱腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
早期悪性腫瘍大腸粘膜下層剥離術	人工尿道括約筋植込・置換術
小腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)	膀胱頸部形成術(膀胱頸部吊上術以外)
結腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)	埋没陰茎手術
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)	陰嚢水腫手術(鼠頸部切開によるもの)
腹腔鏡下副腎摘出術(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	精巣内精子採取術
腹腔鏡下小切開副腎摘出術	腹腔鏡下小切開前立腺悪性腫瘍手術
腹腔鏡下副腎隨質悪性腫瘍手術(褐色細胞腫)(内視鏡手術用支援機器を用いるもの)	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)
体外衝撃波腎・尿管結石破碎術	腎腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)
腹腔鏡下小切開腎部分切除術	腹腔鏡下仙骨膿固定術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
腹腔鏡下小切開腎摘出術	腹腔鏡下膿式子宮全摘術(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
腹腔鏡下小切開腎(尿管)悪性腫瘍手術	腹腔鏡下子宮悪性腫瘍手術(子宮体がんに限る)(内視鏡手術用支援機器を用いる場合)
腎腫瘍凝固・焼灼術(冷凍凝固によるもの)	腹腔鏡下子宮瘢痕部修復術
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)	胎児胸腔・羊水腔シャント術
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)	無心体双胎焼灼術
腎(腎孟)腸瘻閉鎖術(内視鏡によるもの)	胎児輸血術

施設基準の種類	施設基準の種類
胎児輸血術	保険医療機関間の連携における病理診断
臍帯穿刺	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
医科点数表第2章第10部手術の通則の19に掲げる手術(遺伝性乳がん卵巣癌症候群患者に対する乳房切除に限る)	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
医科点数表第2章第10部手術の通則の16に掲げる手術(胃瘻造設手術)	病理診断管理加算2
医科点数表第2章第10部手術の通則の17に掲げる手術(遺伝性乳がん卵巣癌症候群患者に対する子宮附属器腫瘍摘出術に限る)	デジタル病理画像による病理診断
輸血管理料 I	悪性腫瘍病理組織標本加算
貯血式自己血輸血管理体制加算	酸素の購入価格に関する届出
コーディネート体制充実加算	歯科疾患管理料の注11に掲げる総合医療管理加算(歯科疾患管理料)及び歯科治療児医療管理料
自己生体組織接着剤作成術	医療機器安全管理料(歯科)
自己クリオプレシピテート作製術(用手法)	精密触覚機能検査
同種クリオプレシピテート作製術	歯科口腔リハビリテーション料2
人工肛門・人工膀胱造設術前処置加算	口腔粘膜処置
胃瘻造設時嚥下機能評価加算	レーザー機器加算の施設基準
凍結保存同種組織加算	CAD/CAM冠
麻酔管理料(Ⅰ)	歯科技工加算1及び2
麻酔管理料(Ⅱ)	上顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)(歯科)、
放射線治療専任加算	下顎骨形成術(骨移動を伴う場合に限る。)(歯科)
外来放射線治療加算	医科点数表第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
高エネルギー放射線治療	医科点数表第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
1回線量増加加算	医科点数表第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
強度変調放射線治療(IMRT)	広範囲顎骨支持型装置埋入手術
画像誘導放射線治療(IGRT)	口腔病理診断管理加算2
体外照射呼吸性移動対策加算	クラウン・ブリッジ維持管理料
定位放射線治療	歯科矯正診断料
定位放射線治療呼吸性移動対策加算	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)
画像誘導密封小線源治療加算	

(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)	41
	剖検率(%)	10.4

(注) 「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
組織胎児化による新規皮膚潰瘍治療法の開発	栗田 昌和	形成外科	23,400,000	委 (研)日本医療研究開発機構
気管支鏡下肺マッピングを利用した革新的精密肺がん縮小手術治療法の創成	佐藤 雅昭	呼吸器外科	31,200,000	委 (研)日本医療研究開発機構
眼内悪性リンパ腫に対するブルトンキナーゼ阻害剤を用いた中枢再発予防法による医師主導多施設共同治験	田岡 和城	血液・腫瘍内科	12,519,000	委 (研)日本医療研究開発機構
脳腫瘍を術中標識する局所投与型新規蛍光プローブの開発	田中 將太	脳神経外科	17,550,000	委 (研)日本医療研究開発機構
血中反復配列RNAの高感度検出を基盤とした新規肺癌スクリーニング法の検証	大塚 基之	消化器内科	39,390,000	委 (研)日本医療研究開発機構
全ゲノム情報等を用いた腫瘍内免疫応答の解析とネオアンチゲン特異的TCR-T細胞治療法の開発	垣見 和宏	免疫細胞治療学講座	49,150,000	委 (研)日本医療研究開発機構
小児白血病の病態の背景にある生殖細胞系列の分子遺伝学的基盤の解明	加藤 元博	小児科	24,070,800	委 (研)日本医療研究開発機構
胃癌のサブタイプ・遺伝子変異別薬剤治療創出を志向する腫瘍周囲微小環境解析	畠 昌宏	消化器内科	18,500,000	委 (研)日本医療研究開発機構
がんゲノム医療の推進に資する小児がんの包括的ゲノムデータ基盤の構築と展開	加藤 元博	小児科	835,091,000	委 (研)日本医療研究開発機構
国際MRI研究連携によるAYA世代脳発達および障害のメカニズム解明	笠井 清登	精神神経科	68,900,000	委 (研)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	92,525,199	委 (研)日本医療研究開発機構
精神障害や発達障害をもつ人のリカバリーへの内発的動機付けに注目した早期支援法の開発	多田 真理子	精神神経科	3,642,813	委 (研)日本医療研究開発機構
全国調査による一側性聴覚障害者の実態把握及び診断・治療指針の作成に関する研究	山唄 達也	耳鼻咽喉科	4,580,000	委 (研)日本医療研究開発機構
画像・バイオマーカー縦断コホート研究によるプレクリニカルアルツハイマー病進行機序の解明	新美 芳樹	早期探索開発推進室	80,000,000	委 (研)日本医療研究開発機構
障害者の多次元生活データに基づく自動推論システムの構築	緒方 徹	リハビリテーション部	7,150,000	委 (研)日本医療研究開発機構
DNA損傷応答・核形態の機械学習による心不全の予後・治療応答予測モデルの構築	小室 一成	循環器内科	9,750,000	委 (研)日本医療研究開発機構
炎症の収束に着目した腎疾患の病態解明	藤生 克仁	先進循環器病学講座	11,700,000	委 (研)日本医療研究開発機構
ゲノム分子病理解析による難治性心筋症における精密医療の実現	小室 一成	循環器内科	13,338,000	委 (研)日本医療研究開発機構

心不全の反復機序に着目した拡張型心筋症の新規治療標的の同定	藤生 克仁	先端循環器病学講座	12,350,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
自己免疫性疾患の臓器病変局所におけるシングルセルRNAシークエンスを用いたマルチオミックス解析による病態解明基盤の構築	藤尾 圭志	アレルギー・リウマチ内科	19,500,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
自己免疫性疾患の臓器病変局所におけるシングルセルRNAシークエンスを用いたマルチオミックス解析による病態解明基盤の構築	藤尾 圭志	アレルギー・リウマチ内科	59,800,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
全ゲノム解析に基づく成人発症型神経難病の病因・病機機序の解明	辻 省次	分子神経学講座	89,375,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
難治性心血管疾患におけるマルチオミックス解析による病態解明と精密医療	小室 一成	循環器内科	97,500,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
薬事承認申請をめざした福山型筋ジストロフィーにおけるアンチセンス核酸NS-035の第1/2相試験(ステップ2)	戸田 達史	脳神経内科	156,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
エルドハイム・チェスター病の新規治療標的の探索	黒川 峰夫	血液・腫瘍内科	12,350,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
未活用の循環器・呼吸器系デバイスを利活用するプラットフォームの構築	藤生 克仁	先進循環器病学講座	13,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
心筋梗塞における時空間的シングルセル解析による病態解明と治療法開発	野村 征太郎	重症心不全治療	12,350,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
DNA損傷応答に着目した特発性拡張型心筋症の新規治療薬開発研究	小室 一成	循環器内科	60,788,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
空間的シングルセル解析によるHFpEFの病態解明	小室 一成	循環器内科	13,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
空間的シングルセル解析によるHFpEFの病態解明	小室 一成	循環器内科	52,000,000	委	(研) 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	(研) 日本医療研究開発機構
オールジャパン拡張型心筋症ゲノムコホート研究によるゲノム医療の発展	野村 征太郎	重症心不全治療	13,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
心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	(研) 日本医療研究開発機構
多系統萎縮症レジストリを基盤とする、ハーダエンドポイントに基づく長期自然歴およびサロゲートマーカーの開発による診療に直結するエビデンスの創出	三井 純	分子神経学講座	13,000,000	委	(研) 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	循環器内科	13,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
新規メカニズムに基づくB型肝炎治療薬の探索	森屋 恒爾	感染制御部	44,510,000	委	(研) 日本医療研究開発機構

B型肝炎に関する病態生理の新たな解明に基づく制御法開発	大塚 基之	消化器内科	28,110,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
NASHから肝硬変・肝癌へと至る過程における脂肪沈着減少(burned-out NASH)の意義解明とそれに基づく新規治療戦略	中川 勇人	消化器内科	18,280,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
近接依存性標識法を用いたHBV cccDNA維持に関する宿主因子の網羅的同定と制御	關場 一磨	消化器内科	10,400,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
肝発がん等を考慮したC型肝炎治療後の病態及び経過に関する研究	建石 良介	消化器内科	2,600,000	委	(研) 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	消化器内科	65,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
人工知能を用いたCOVID19肺炎の重症度トリアージシステムの開発	田岡 和城	血液・腫瘍内科	73,450,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
慢性炎症を背景とした肝発癌の機序解明と肝癌高危険群の囲い込み法の開発	大塚 基之	消化器内科	24,700,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
心筋メカノバイオロジー機構の解明による心不全治療法の開発	小室 一成	循環器内科	62,600,001	委	(研) 日本医療研究開発機構
心臓ストレス応答における個体シングルセル四次元ダイナミクス	野村 征太郎	重症心不全治療	13,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
症候性先天性サイトメガロウイルス感染症を対象としたバルガンシクロビル治療の開発研究	岡 明	小児科	52,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
母子感染によるリスク評価や予防法を含む母子保健体制構築と技術開発研究	藤井 知行	女性診療科	14,495,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
子宮腺筋症のゲノムおよびトランスクリプトーム解析に基づく発症・進展機序の解明と分子を標的とした診断・治療への応用	廣田 泰	女性診療科	11,500,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
妊娠能低下予防・妊娠併症リスクの低減を目指したプレコンセプション女性に対する包括的支援プログラムの開発	甲賀 かおり	女性診療科	11,499,999	委	(研) 日本医療研究開発機構
ヒト子宮内膜を用いた着床障害の診断ツールの開発	廣田 泰	女性外科	23,400,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
NFIAを標的としたヒト肥満治療法開発のための研究展開	山内 敏正	糖尿病・代謝内科	19,240,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
ライフステージに応じた子宮内膜症の予防・治療のためのエビデンスの創出	大須賀 穂	女性外科	16,900,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
卵子活性化・タイムラプス・ERAの有効性・安全性検証による生殖補助医療のエビデンス創出	大須賀 穂	女性外科	16,900,000	委	(研) 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	3,300,570	委	(研) 日本医療研究開発機構
術前と術中をつなぐスマート手術ガイドソフトウェアの開発	齊藤 延人	脳神経外科	42,999,999	委	(研) 日本医療研究開発機構
高精度な術前・術中生体機能診断を可能とする多目的可変型医療画像装置の開発	瀬戸 泰之	胃・食道外科	7,768,800	委	(研) 日本医療研究開発機構

バイオデザインメソッドによるアントレーナー型若手医療機器研究者の開発サポート	小野 稔	心臓外科	47,998,399	委	(研) 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	37,700,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
バイオデザインアプローチを用いた開発途上国・新興国の公衆衛生の課題解決に貢献する医療機器開発サポートシステム「グローバル・バイオデザイン」の確立	小野 稔	心臓外科	49,400,000	委	(研) 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	38,102,064	委	(研) 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	循環器内科	176,835,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
小児がんに対する個別化医療を可能にするゲノム基盤情報の構築	加藤 元博	小児科	73,550,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
気密環境下製造粘膜上皮シートの実用化	星 和人	顎口腔外科	65,000,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
多系統萎縮症の革新的治療法の開発研究	辻 省次	分子神経学講座	13,092,001	委	(研) 日本医療研究開発機構
手術中に脾液漏を描出する蛍光イメージング技術の開発	石沢 武彰	肝胆脾外科	97,442,800	委	(研) 日本医療研究開発機構
着床障害患者の子宮内細菌叢に対する乳酸菌サプリの有効性を検証するランダム化研究のプロトコール作成	廣田 泰	女性外科	3,900,000	委	(研) 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	95,838,086	委	(研) 日本医療研究開発機構
血管内皮キサンチンオキシドレダクターゼを標的としたマルファン症候群の新規治療法開発	八木 宏樹	循環器内科	3,899,272	委	(研) 日本医療研究開発機構
高齢慢性心不全例の急性増悪期におけるSGLT-2阻害剤投与の有効性に関する検討	中西 弘毅	循環器内科	3,890,824	委	(研) 日本医療研究開発機構
von Hippel-Lindau病患者の中枢神経系血管芽腫に対するHIF2 α 阻害剤MK-6482に関する治験プロトコール作成研究	高柳 俊作	脳神経外科	3,900,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
早期の慢性腎臓病治療薬開発に関する臨床評価ガイドラインの策定に関する研究	南学 正臣	腎臓・内分泌内科	3,510,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
再製造単回使用医療機器の洗浄工程における清浄性評価に関する研究	深柄 和彦	手術部	1,300,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
人工知能等の先端技術を利用した医療機器プログラムの薬事規制のあり方に関する研究	野村 行弘	コンピュータ画像診断学／予防医学講座	650,000	委	(研) 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	鈴木 洋史	薬剤部	2,600,000	委	(研) 日本医療研究開発機構
希少疾患の眼内悪性リンパ腫のリアルワールドデータを用いた医薬品の有効性・安全性の評価とガイドラインの作成	田岡 和城	血液腫瘍内科	6,500,000	委	(研) 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	(研) 日本医療研究開発機構

免疫担当細胞eQTLデータを用いた免疫介在性疾患ゲノム情報からの層別化および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	39,000,000	委	(研)日本医療研究開発機構
全ゲノム解析と組織オミックス解析による心房細動の病態解明と精密医療	小室 一成	循環器内科	83,330,000	委	(研)日本医療研究開発機構
COVID-19関連血栓症のAI血栓識別法の確立と病態解明	西川 真子	検査部	20,800,000	委	(研)日本医療研究開発機構
新規培養技術を用いた、扁平腺接合部細胞における高悪性度HPV18型の潜伏持続感染および発癌機構の解明	田口 歩	女性診療科	12,350,000	委	(研)日本医療研究開発機構
抗ウイルス中和抗体誘導の単位ドメインとなるリンパ節局所B細胞応答のシグナル幾何学×数値流体力学(CFD)的解析	田中 麻理子	病理部	1,300,000	委	(研)日本医療研究開発機構
組織胎児化による複合的組織再生法の開発	栗田 昌和	形成外科	130,310,700	委	(研)日本医療研究開発機構
データ駆動型知的情報システムの理解・制御のためのインターフェクション	金 太一	脳神経外科	5,200,000	委	(研)科学技術振興機構
細胞外微粒子の1粒子解析技術の開発を基盤とした高次生命科学の新展開	大塚 基之	消化器内科	16,770,000	委	(研)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	325,000	委	(研)科学技術振興機構
香りの機能拡張によるヒューメンな社会の実現	近藤 健二	耳鼻咽喉科	5,005,000	委	(研)科学技術振興機構
健康長寿実現に向けた新規運動指標エクササイズゲージの構築	岩部 真人	糖尿病・代謝内科	12,480,000	委	(研)科学技術振興機構
運動バイオマーカーの確立と革新的運動模倣薬の開発	岩部 真人	糖尿病・代謝内科	8,970,000	委	(研)科学技術振興機構
接触・非接触生体情報取得デバイスの開発と社会実装	藤生 克仁	先進循環器病学講座	71,500,000	委	(研)科学技術振興機構
軟骨と粘膜上皮の複合再建を実現する再生気管軟骨の医師主導治験の実施	星 和人	ティッシュエンジニアリング	14,000,000	委	(研)医薬基盤・健康・栄養研究所
新興・再興感染症データバンク事業におけるレセプト・診療情報データ収集システム構築	大江 和彦	企画情報運営部	9,999,440	委	(研)国立国際医療研究センター
女性アスリート支援プログラム(女性アスリートへの医学的支援と各地域における支援体制の構築)	大須賀 穂	女性外科	27,957,735	委	スポーツ庁
女性アスリートの戦略的強化に向けた調査研究(RED-Sが生理機能へ与える影響に関する検討と対策法の国際比較)	大須賀 穂	女性外科	9,945,509	委	スポーツ庁
再製造SUD基準策定等事業	深柄 和彦	手術部	3,000,000	委	国立医薬品食品衛生研究所
体内埋め込み型能動型機器(高機能人工心臓システム)	小野 稔	心臓外科	3,500,000	委	国立医薬品食品衛生研究所
職域・地域架橋型—価値に基づく支援者育成	笠井 清登	精神神経科	16,660,000	補	文部科学省

「モバイルICU／ER」による病院間高度緊急搬送支援システム構築プロジェクト	森村 尚登	救急部	27,600,000	補	東京都
「医療データ人材育成拠点形成事業」医療リアルワールドデータ活用人材育成事業	大江 和彦	企画情報運営部	73,514,000	補	文部科学省
組織バンク設備整備事業	三瓶 祐次	組織バンク	5,458,000	補	厚生労働省
看護師の特定行為にかかる指定研修機関運営事業	瀬戸 泰之	病院・教育・研修部	838,000	補	厚生労働省
補装具装用訓練等支援事業	藤原 清香	リハビリテーション科	4,846,000	補	厚生労働省
子ども・子育て支援推進調査研究事業	大須賀 穂	女性外科	15,000,000	補	厚生労働省
「知の協創の世界拠点」を目指したTRの戦略的推進と展開	大須賀 穂	女性外科	83,300,000	補	(研)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	瀬戸 泰之	胃・食道外科	160,000,000	補	(研)日本医療研究開発機構
肝がん・重度肝硬変の治療に係るガイドラインの作成等に資する研究	小池 和彦	消化器内科	61,900,000	補	厚生労働省
自治体におけるコモディティップシンドローム対策の体制整備:臨床情報・筋肉超音波の人工知能評価を用いた効果的な予防・介入方法の実証	岡 敬之	運動器疼痛メイカルリサーチ&マネジメント講座	7,137,000	補	厚生労働省
女性特有の疾病に対する検診等による介入効果の評価研究	大須賀 穂	女性外科	12,000,000	補	厚生労働省
医学的適応による生殖機能維持の支援と普及に向けた総合的研究	大須賀 穂	女性外科	12,450,000	補	厚生労働省
骨粗鬆症の予防及び検診提供体制の整備のための研究:エビデンスに基づく接続可能で効果的な骨粗鬆症検診体制の構築	田中 栄	整形外科	7,995,000	補	厚生労働省
慢性の痛み患者への就労支援/仕事と治療の両立支援および労働生産性の向上に寄与するマニュアルの開発と普及・啓発	松平 浩	運動器疼痛メイカルリサーチ&マネジメント講座	13,260,000	補	厚生労働省
公的医療保険における外科手術等の医療技術の評価及びその活用方法等に関する研究	岩中 睿	医療品質評価学講座	7,275,000	補	厚生労働省
地域医療構想の実現のためのNCDの利活用についての政策研究	宮田 裕章	医療品質評価学講座	4,118,000	補	厚生労働省
労働災害防止を目的とした高年齢労働者の身体機能を簡易に測定するためのプログラム開発と実装検証	岡 敬之	運動器疼痛メイカルリサーチ&マネジメント講座	12,492,000	補	厚生労働省
特発性好酸球増加症候群の診療ガイドライン作成に向けた疫学研究	黒川 峰夫	血液・腫瘍内科	2,700,000	補	厚生労働省
糖尿病の実態把握と環境整備のための研究	山内 敏正	糖尿病・代謝内科	7,880,000	補	厚生労働省
実装を視野に入れたがん患者の精神心理的な支援に関する診療ガイドラインの開発研究	吉内 一浩	心療内科	10,400,000	補	厚生労働省

多様な世代の女性に対する情報メディアを通じたアプローチの実践と情報発信基盤の構築に向けた研究	藤井 知行	女性診療科・産科	15,000,000	補	厚生労働省
がんゲノム医療推進に向けたがん遺伝子パネル検査の実態調査研究	瀬戸 泰之	胃・食道外科	10,000,000	補	厚生労働省
障がい者の熱中症発生の実態に基づいた予防の支援方法に関する研究	緒方 徹	リハビリテーション部	4,000,000	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	14,400,000	補	厚生労働省
生殖医療ガイドラインの適切な運用と今後の改良に向けた研究	大須賀 穂	女性外科	10,000,000	補	厚生労働省
人生の最終段階における臨床経過ならびに死の徵候に関する研究	小川 純人	老年病科	1,900,000	補	厚生労働省
間質性膀胱炎の患者登録と診療ガイドラインに関する研究	本間 之夫	泌尿器科	7,500,000	補	厚生労働省
次世代の医療情報標準規格への改定等に関する研究	大江 和彦	企画情報運営部	14,000,000	補	厚生労働省
ペアレントトレーニングの効果測定のための日本語版児童愛着面接/親子社会サポート評価面接/MRI信号評価の実用化と実施者養成研修カリキュラムの開発-オンライン提供を含めて	石井 礼花	こころの発達診療部	3,324,000	補	厚生労働省
検診情報と栄養情報の標準的なデータ項目・様式・交換方式をFHIR準拠仕様として開発する研究	大江 和彦	企画情報運営部	7,367,000	補	厚生労働省
検体検査の外部精度管理検査における組織構築に向けた研究	矢富 裕	検査部	1,599,000	補	厚生労働省
妊娠婦のニーズに適合した産科医療機関の選択に必要な情報の内容と提供方法の検討のための研究	田倉 智之	医療経済政策学講座	871,000	補	厚生労働省
思春期からの主体価値の発展過程解明	笠井清登	精神神経科	1,000,000	補	文部科学省
脳・生活・人生からの統合的理解にもとづく思春期からの主的価値発展学	笠井清登	精神神経科	3,900,000	補	文部科学省
当事者化行動科学に向けた学術の対象・方法変革～学術者の当事者化と研究の共同創造～	笠井清登	精神神経科	9,620,000	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	35,490,000	補	文部科学省
グリアによる脳・心臓連関の制御機構の解明	藤生克仁	先進循環器病学講座	6,500,000	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	37,830,000	補	日本学術振興会
非分裂細胞である心筋細胞のDNA損傷と老化による心不全発症機序の解明と応用	小室一成	循環器内科	42,120,000	補	日本学術振興会
がん分子標的薬の合理的投与設計手法の構築	鈴木洋史	薬剤部	9,260,000	補	日本学術振興会
アディポネクチン受容体研究の新たな展開と認知症抑制・健康長寿実現への応用基盤研究	門脇孝	糖尿病・代謝内科	13,260,000	補	日本学術振興会

福山型筋ジス及び類縁疾患のアンチセンス核酸、糖鎖補充、AAV治療開発と病態解明	戸田達史	脳神経内科	15,730,000	補	日本学術振興会
透明化手法を用いた新規イメージング技術による内耳病態の包括的・網羅的解析	山崈達也	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	13,930,000	補	日本学術振興会
医師臨床研修と連携可能な卒前の臨床教育評価システムの開発・運用・評価とデータ分析	木内貴弘	医療情報ネットワークセンター	13,650,000	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	14,400,000	補	日本学術振興会
難治性白血病の制御機構解明に基づく革新的治療法の開発	黒川峰夫	血液・腫瘍内科	17,420,000	補	日本学術振興会
非分裂細胞である心筋細胞のDNA損傷と老化による心不全発症機序の解明	小室一成	循環器内科	16,250,000	補	日本学術振興会
パーキンソン病の包括的ゲノム解析による遺伝背景解明と応用	佐竹涉	神経内科	4,018,457	補	日本学術振興会
レジストリーを用いた多系統萎縮症の病態解明	三井純	神経内科	3,250,000	補	日本学術振興会
重症感染、術後免疫抑制メカニズムの解析と治療	内田寛治	麻酔科・痛みセンター	2,840,000	補	日本学術振興会
強力な軟骨細胞分化能を示すペプチドW9の作用機序解明とそれに基づく新規薬剤の創製	池淵祐樹	薬剤部	4,510,000	補	日本学術振興会
マウスモデルを用いた子宮の細胞分化・増殖による胚受容能調節機構の解析	廣田泰	女性診療科・産科	6,190,000	補	日本学術振興会
膀胱に高発現する新しい環状RNAの同定と機能解析	大塚基之	消化器内科	5,070,000	補	日本学術振興会
超選択的デリバリー短寿命 α 線を用いた胃癌腹膜播種内照射療法の実験的検討	野村幸世	胃・食道外科	5,070,000	補	日本学術振興会
シングルセルオミックス解析による心筋リプログラミングを介した心不全治療法の開発	野村征太郎	重症心不全治療開発講座	5,070,000	補	日本学術振興会
9系統の新規強皮症モデルマウスを活用した全身性強皮症の発症メカニズムの解析	浅野善英	皮膚科	5,070,000	補	日本学術振興会
エピゲノム解析による自己免疫性間質性肺炎発症機構の解明と新規バイオマーカーの探索	岡村僚久	アレルギー・リウマチ内科	5,070,000	補	日本学術振興会
がん関連疼痛に対する精密医療(プレシジョンメイシン)の実現に向けた研究	住谷昌彦	緩和ケア診療部	1,300,000	補	日本学術振興会
子宮のメカノバイオシステム解析と着床の制御	大須賀穂	女性外科	5,460,000	補	日本学術振興会
細胞系譜直接転換による毛髪新生誘導法の開発	岡崎睦	形成外科・美容外科	2,860,000	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	1,430,000	補	日本学術振興会
脳梗塞、心筋梗塞の事前兆候を高精度で診断するための高度AIシステムの構築	廣瀬佳代	麻酔科・痛みセンター	3,380,000	補	日本学術振興会
アポ蛋白M・スフィンゴシン1-リン酸に着目したHDLの多面的効果の医療応用	藏野信	検査部	5,070,000	補	日本学術振興会

ロングリードシーケンサーを活用した非コードリピート伸長病の病態解明研究	石浦浩之	脳神経内科	5,070,000	補	日本学術振興会
社会構造が個人の精神・脳機能に内在化する過程の理解に基づく精神疾患脳病態の解明	笠井清登	精神神経科	4,940,000	補	日本学術振興会
中枢神経系白血病の骨髄非依存的生存の分子基盤の解明	加藤元博	小児科	5,980,000	補	日本学術振興会
シングルセル解析を用いた消化管癌起源細胞と周囲ニッパの進展機序解析	早河翼	消化器内科	5,980,000	補	日本学術振興会
臓器間連携を介したストレスメモリーによる循環器疾患発症機序の解明	藤生克仁	先進循環器病学講座	5,070,000	補	日本学術振興会
造血幹細胞プログラムを標的とした難治性急性骨髓性白血病の分子基盤の解明	正本庸介	血液・腫瘍内科	4,290,000	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	4,490,000	補	日本学術振興会
滑膜のメカノバイオロジー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	5,980,000	補	日本学術振興会
婦人科悪性腫瘍における深層学習を利用したクロマチン3次元構造のマルチモーダル解析	曾根文献	女性診療科・産科	8,260,000	補	日本学術振興会
眼圧と房水による眼球組織応答と緑内障一眼圧制御機構とバイオマーカーの探索	相原一	眼科	5,070,000	補	日本学術振興会
潰瘍面からの新規上皮化による皮膚潰瘍治療法の開発	栗田昌和	形成外科・美容外科	4,290,000	補	日本学術振興会
点滴トラブル発生を予防する末梢静脈カテーテル留置管理基準: 日本版の開発と普及	村山陵子	アドバンストナーシングテクノロジー講座	4,420,000	補	日本学術振興会
食事由来脂質の吸収／排泄バランスによる生体防御システムの理解と疾患治療への応用	山梨義英	薬剤部	5,590,000	補	日本学術振興会
NFIAによる糖・脂質・エネルギー代謝制御の統合的理解と肥満症の治療戦略	脇裕典	糖尿病・代謝内科	4,680,000	補	日本学術振興会
放射線治療における深層学習を用いた画像生成・解析の積極的臨床適用	中川恵一	放射線科	4,680,000	補	日本学術振興会
遺伝性疾患のスクリーニングに向けた診療記録からの表現型の抽出と臨床応用評価	河添悦昌	医療AI開発学講座	4,420,000	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	910,000	補	日本学術振興会
IDO-1阻害と放射線照射がもたらす抗腫瘍効果のマルチレイヤー解析	野澤宏彰	大腸・肛門外科	5,720,000	補	日本学術振興会
一次纖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	7,930,000	補	日本学術振興会
バーキンソン病の基盤的ゲノム医科学研究	佐竹涉	脳神経内科	4,680,000	補	日本学術振興会
リン脂質のリポクオリティ変化からNASHの病態を解き明かす	中川勇人	消化器内科	6,500,000	補	日本学術振興会
ユビキチン化酵素の発現異常がもたらす膵発癌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	6,500,000	補	日本学術振興会

血管の組織修復における細胞間相互作用の解明	上田和孝	循環器内科	8,320,000	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	6,500,000	補	日本学術振興会
全身性エリテマトーデスの遺伝的リスクと関連する病原性B細胞分化機構の解明	藤尾圭志	アレルギー・リウマチ内科	6,500,000	補	日本学術振興会
高中性脂肪血症と動脈硬化のin vivo分子機構解明と治療法開発	岡崎啓明	糖尿病・代謝内科	5,460,000	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	病態栄養治療部	6,500,000	補	日本学術振興会
TITINを軸とした重症病態における筋力低下に関連する筋実質障害の解析	中村謙介	救急科	5,330,000	補	日本学術振興会
新規血管奇形原因遺伝子による疾患発症メカニズムの解明	齊藤延人	脳神経外科	7,150,000	補	日本学術振興会
骨細胞由来膜小胞と生活動作下での破骨細胞活性化の関連性解析	苅谷嘉顕	薬剤部	6,500,000	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	6,500,000	補	日本学術振興会
末梢前庭系一中枢神経系のクロストークに着目した前庭性片頭痛の病態解明	藤本千里	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	5,590,000	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	6,630,000	補	日本学術振興会
自己免疫性胃炎・ピロリ菌胃炎の発癌機序の解明、発癌リスク層別化の確立への挑戦	山道信毅	予防医学センター	7,280,000	補	日本学術振興会
アルツハイマー病におけるDNA修復機構破綻の機序解明	栗原正典	神経内科	500,000	補	日本学術振興会
インフォマティクスを用いた新手法による新規ALS治療薬の同定	成瀬紘也	神経内科	1,300,000	補	日本学術振興会
小児白血病の発症リスクと治療反応性に関するゲノムワイド関連解析	半谷まゆみ	小児科	900,000	補	日本学術振興会
人工知能とコンピュータビジョンを統合した拡張現実支援手術	英之(MA QINGCHU)	口腔顎顔面外科・矯正歯科	200,000	補	日本学術振興会
ヒトにおける好中球特異的前駆細胞の同定および好中球分化メカニズムの解明	伊藤雄介	血液・腫瘍内科	1,170,000	補	日本学術振興会
膀胱における新規circular RNAの機能解明とバイオマーカーへの応用	清宮崇博	消化器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
人工知能を用いた卵巣癌のヒストン修飾異常の解明および新規エピゲノム治療薬の開発	久木田麻子	女性診療科・産科	2,167,053	補	日本学術振興会
着床期におけるエピジェネティックな子宫内膜および胚盤胞の転写制御機構の解明	福井大和	女性診療科・産科	1,000,000	補	日本学術振興会
次世代型フレームワークを用いた冠動脈疾患関連アソシエーションの網羅的探索と機能解析	家城博隆	循環器内科	1,730,000	補	日本学術振興会
神経核内封入体病の病態の解明	光武明彦	脳神経内科	1,000,000	補	日本学術振興会

抗腫瘍T細胞の長期生存能に関する転写因子の探索と養子免疫療法への応用	日野俊哉	血液・腫瘍内科	1,040,000	補	日本学術振興会
がん由来因子によるアントラサイクリン心筋症増悪機構の解明と臨床への応用	門脇裕	循環器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
大規模ゲノム情報を用いたペーキンソン病の遺伝学的背景の解明	内藤龍彦	脳神経内科	1,100,000	補	日本学術振興会
網膜変性疾患に関する新しい脂質代謝経路の同定と疾患調節メカニズムの解明	小野喬	眼科	1,100,000	補	日本学術振興会
関節リウマチの病態形成におけるRANKL逆シグナルの関与についての解析	藏田玲美	薬剤部	1,000,000	補	日本学術振興会
肝星細胞由来の分泌膜小胞の超精密分析を基盤とした老化に伴う肝疾患の病態解明	柴田智華子	消化器内科	1,000,000	補	日本学術振興会
生理的に重要な尿酸輸送体候補の探索	森本渙音	薬剤部	1,000,000	補	日本学術振興会
脂質関連分子による薬物動態と薬効の制御～PCSK9阻害薬の新規薬物間相互作用～	伊藤紗代	薬剤部	800,000	補	日本学術振興会
SGLT2阻害薬による心不全改善機序の解明	田嶋美裕	循環器内科	1,560,000	補	日本学術振興会
受精卵着床過程におけるプロステガランジングナルの機能解析	藍川志津	女性診療科・産科	1,300,000	補	日本学術振興会
人工リボタンパク質の新機能探求：材料-細胞相互作用解析を基軸とする経口製剤化研究	福田亮介	薬剤部	1,690,000	補	日本学術振興会
ヒストン修飾阻害薬Dz nepによる、エピジェネティックな腎線維化抑制機構の解明	山崎智貴	腎臓・内分泌内科	1,100,000	補	日本学術振興会
脊髄上衣腫の網羅的ゲノム・エピゲノム解析とバイオマーカーの同定	山澤恵理香	脳神経外科	800,000	補	日本学術振興会
遺伝子治療を用いた強力なリンパ管新生療法の開発	加藤基	形成外科	800,000	補	日本学術振興会
胸腺における「自己・非自己」の制御機構の解明	美野名波	アレルギー・リウマチ内科	1,100,000	補	日本学術振興会
NF2遺伝子関連腫瘍(神経鞘腫、髓膜腫)の分子生物学的背景と悪性転化機序の解明	小原健太	脳神経外科	800,000	補	日本学術振興会
細胞間相互作用に着目した心臓流出路の形態形成機構の解明	榎真一郎	小児科	800,000	補	日本学術振興会
精神的不調を抱える思春期・青年期のリカバリー促進に注目した早期支援法の開発	臼井香	精神神経科	500,000	補	日本学術振興会
Bmpr2ノックインマウスを用いた肺動脈性肺高血圧症の発症機序解明と新規治療開発	石井聰	循環器内科	800,000	補	日本学術振興会
産科疾患発症における胎盤由来エクソソームの役割とバイオマーカーの可能性の検討	橋本彩子	女性外科	800,000	補	日本学術振興会
フックス角膜内皮変性症におけるCTGリピート伸長の役割解明	CHENLI WEI	眼科	800,000	補	日本学術振興会
卵巢局所環境における細胞老化を標的とした新規不妊症治療法の開発	國富千智	女性診療科・産科	800,000	補	日本学術振興会

神経発達障害、統合失調症に関するエピジェネティクス因子の中核神経における機能解析	藤野修平	小児科	800,000	補	日本学術振興会
ヒト多能性幹細胞を用いた骨形成分子機序に基づく骨オルガノイド作製とその応用	谷彰一郎	整形外科・脊椎外科	800,000	補	日本学術振興会
肺移植を対象としたHLA抗体の解析と臓器予後との関連	中村潤子	輸血部	380,000	補	日本学術振興会
上肢欠損児の社会生活における義手の使用状況と認識に関する課題調査	小林実桜	リハビリテーション部	430,000	補	日本学術振興会
就学移行期の発達障害児と保護者が抱える支援ニーズ調査:小学校適応に焦点を当てて	石川菜津美	こころの発達診療部	390,000	補	日本学術振興会
早期療育と親支援面接を組み合わせた自閉スペクトラム症に対する支援の検討	濱田純子	精神神経科	460,000	補	日本学術振興会
抗がん剤治療を中止したがん終末期患者への抗菌薬投与開始の予測因子の特定	城山亮輔	薬剤部	420,000	補	日本学術振興会
補助人工心臓装着患者の認知機能が治療予後に与える影響の検討	天尾理恵	リハビリテーション部	412,000	補	日本学術振興会
血友病性関節症患者における骨密度と関節機能、身体活動量との関連性	後藤美和	リハビリテーション部	470,000	補	日本学術振興会
放射線治療における日々の線量分布の即時再構成法に関する研究	青木淳	放射線部	420,000	補	日本学術振興会
血小板機能に対する交代勤務の影響－交代勤務者の心脳血管障害リスク低減をめざして	中尾倫子	検査部	1,204,801	補	日本学術振興会
孤発性筋萎縮性側索硬化症治療薬としての分子標的薬RNAアプタマーの研究	赤松恵	神経内科	605,570	補	日本学術振興会
顆粒球コロニー刺激因子(G-CSF)による顔面神経再生促進効果の検討	藤巻葉子	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	612,703	補	日本学術振興会
bFGFの声帯麻痺に伴う筋萎縮予防・筋再生に対する臨床応用へ向けた基礎的研究	後藤多嘉緒	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	294,028	補	日本学術振興会
歯の移動による骨改造現象におけるヘッジホッグ応答性転写因子Gli1の機能の解明	大久保和美	口腔顎顔面外科・矯正歯科	584,951	補	日本学術振興会
頭蓋顎顔面先天異常における治療結果の立体的予測法の開発	須佐美隆史	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,149,394	補	日本学術振興会
抗癌剤の早期アクセスに資する条件付き承認制度の運用方法の検討	永井純正	TRセンター	1,584,180	補	日本学術振興会
スマートフォンに機械学習を実装した摂食障害の過食行動治療システムの開発	吉内一浩	心療内科	67,964	補	日本学術振興会
個別化放射線治療に貢献する投与線量分布の特徴量解析	今江禄一	放射線部	0	補	日本学術振興会
ダイナミクスを考慮するfMRIネットワーク解析開発と臨床応用	雨宮史織	放射線科	1,269,729	補	日本学術振興会
前立腺癌定位放射線治療におけるスペースーを用いた線量増加と臓器移動抑制効果の検証	扇田真美	放射線科	891,001	補	日本学術振興会
フォスフォジエステラーゼ3A遺伝子は小児期の成長と思春期発来に関与する遺伝子か?	佐藤直子	小児科	829,916	補	日本学術振興会

膀胱がん早期病変を標的とした診断マーカーの新規オルガノイドモデルを用いた探索	泉谷昌志	消化器内科	2,117,350	補	日本学術振興会
新規摂食抑制機構の解明と治療法の開発	小島敏弥	循環器内科	715,530	補	日本学術振興会
造血幹細胞と心臓マクロファージの加齢的变化に伴う高齢者心不全の病態解明	中山幸輝	循環器内科	663,151	補	日本学術振興会
高脂肪食による肥満症における転写因子ARID5Bの役割	大関敦子	予防医学センター	2,490,420	補	日本学術振興会
「血管褐色化」からとらえる閉経後の動脈硬化性疾患への新たなアプローチ	上田和孝	ユビキタス予防医学講座	929,119	補	日本学術振興会
小型プロテオグリカンOMD／PRELPの機能解析	田中剛	呼吸器内科	923,025	補	日本学術振興会
近位尿細管管腔側酸分泌におけるNBCn2の生理的・病態生理性意義	鈴木正志	感染制御部	910,169	補	日本学術振興会
LPSトレランスによる肝切除後再生の促進と大量肝切除後肝不全の予防効果	星川真有美	肝・胆・膵外科	2,046,322	補	日本学術振興会
卵巣明細胞腺癌の三次元培養モデルを用いた化合物スクリーニング	山口聰子	糖尿病・生活習慣病予防講座	1,176,954	補	日本学術振興会
頭頸部扁平上皮癌の発癌機構におけるmicrobiomeの関与に関する研究	齊藤祐毅	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	131,503	補	日本学術振興会
下咽頭癌手術例におけるFAK発現と腫瘍免疫応答についての研究	小村豪	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,287,924	補	日本学術振興会
低酸素・低体温刺激による生体内在性聽覚/嗅覚障害予防機構の活性化	吉川弥生	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	801,711	補	日本学術振興会
高齢視野狭窄患者の自動車運転能力の評価と運転支援	国松志保	眼科・視覚矯正科	1,351,109	補	日本学術振興会
組織再生を誘導する生体シグナルにおけるマクロファージ・エクソソームの役割	藤原夕子	口腔顎顔面外科・矯正歯科	454,178	補	日本学術振興会
日本の食の魅力を伝達する異言語間シズル情報提供手法に関する研究	平林真衣	医療AI開発学講座	1,658,885	補	日本学術振興会
抗ミトコンドリア抗体陽性筋炎の臓器合併症の臨床調査および病態機序解析	前田明子	神経内科	520,000	補	日本学術振興会
人工内耳予後予測におけるECAPの重要性の検討。予後予測AIモデル構築に向けて。	樋尾明憲	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,170,000	補	日本学術振興会
女性医師の就労継続・キャリア形成推進のための実証的提言：フィンランドとの比較研究	坂本淳子(森屋淳子)	心療内科	650,000	補	日本学術振興会
高効率多目的排出担体創製へ向けた変異型MscLの電気生理、分子動力学的特性解析	橋本賢一	泌尿器科・男性科	780,000	補	日本学術振興会
コホート検体を用いたHPV E7遺伝子変異とCIN3進展における機能解析	内野繭代(森繭代)	女性診療科・産科	1,040,000	補	日本学術振興会
老化関連疾患としての肺気腫に対するLTBP-4の抗炎症・抗老化作用の解明	石井正紀	老年病科	1,170,000	補	日本学術振興会
注意欠如他動性障害の神経基盤の男女差の解明-マルチモダルMRIを用いて	石井礼花	こころの発達診療部	1,560,000	補	日本学術振興会

深層学習と逐次近似法を組み合わせたハイブリッド画像再構成法の開発	尾崎翔	放射線科	910,000	補	日本学術振興会
新規骨成長因子FAM111Aによる骨・軟骨分化増殖機構の解明	北中幸子	小児科	1,170,000	補	日本学術振興会
新生児・早産児における免疫寛容及び免疫応答機構の統合的免疫細胞・分子学的解析	高橋尚人	小児・新生児集中治療部	390,000	補	日本学術振興会
微小環境トランск립トームによるヒト膵癌理解と治療最適化戦略の確立	濱田毅	消化器内科	910,000	補	日本学術振興会
IPMN悪性化進展における後天的ゲノム修飾の重要性の解明	多田稔	消化器内科	910,000	補	日本学術振興会
胆管周囲付属腺に着目した胆管再生および胆管癌発生機序の解明	中込良	消化器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
膀胱の包括的理 解を目指した細胞間ネットワーク解析	立石敬介	消化器内科	910,000	補	日本学術振興会
マルファン症候群の大動脈瘤進展における炎症・代謝シグナルの病態生理学的意義の解明	武田憲文	循環器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
ミトコンドリアー筋小胞体ネットワークの破綻を介した心筋拡張障害の発症メカニズム	都島健介	循環器内科	910,000	補	日本学術振興会
梗塞後リモデリング進展過程におけるβ-アレスチン偏向性受容体CXCR7の機能解明	原田睦生	先端臨床医学開発講座	910,000	補	日本学術振興会
肺がんと血小板の関係に着目した新たな分子標的薬耐性機構の解明と克服	渡邊広祐	呼吸器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
近位尿細管ナトリウム輸送と鉄質コルチコイドシグナルにおけるSGLT2の意義	堀田晶子	腎臓・内分泌内科	1,170,000	補	日本学術振興会
腎線維化領域特異的発現分子の機能解析と新規の腎線維化促進遺伝子の同定	池田洋一郎	腎臓・内分泌内科	910,000	補	日本学術振興会
マイクロ流路を用いた超微量タンパク分析による強皮症自己抗原反応性B細胞の機能解析	吉崎歩	皮膚科	910,000	補	日本学術振興会
C. difficileのケオラムセンシング機構に関する分子疫学と機能解明の研究	奥川周	感染症内科	1,040,000	補	日本学術振興会
Gタンパク質共役受容体シグナル異常を基盤とする疾患とその制御法の探求	楳田紀子	腎臓・内分泌内科	1,170,000	補	日本学術振興会
腸管上皮が高齢者耐糖能障害に与える影響の解明	五十嵐正樹	糖尿病・代謝内科	1,430,000	補	日本学術振興会
腸上皮オルガノイドと血流温存バイオチューブによる小腸再生の研究	古村真	組織幹細胞・生命歯科学講座	1,170,000	補	日本学術振興会
mTOR阻害剤と低酸素活性化プロド ラッグ併用による大腸癌治療	金子学	大腸・肛門外科	1,950,000	補	日本学術振興会
大腸癌腹膜播種に対する腹腔内化学療法におけるドラッグデリバリー システムの工夫	江本成伸	大腸・肛門外科	2,080,000	補	日本学術振興会
ミトコンドリアDNAによる潰瘍性大腸炎関連癌の早期発見マーカーの開発	田中敏明	大腸・肛門外科	1,820,000	補	日本学術振興会
肝機能評価指標としてのインドシアニングリーン停滞率の精度向上に関する研究	有田淳一	肝・胆・膵外科	1,300,000	補	日本学術振興会

インドシアニングリーン蛍光肝癌に対する近赤外レーザー光による光線力学療法の確立	金子順一	人工臓器・移植外科	520,000	補	日本学術振興会
心内膜の線維化に着眼した心線維化メカニズムの解明とその治療法の開発	嶋田正吾	心臓外科	1,170,000	補	日本学術振興会
延伸ポリテトラフルオロエチレン製人工血管の器質化を促進するコーティング素材の開発	高山利夫	血管外科	1,430,000	補	日本学術振興会
肥満による術後急性期疼痛の重症化機序と制御に関する研究	穂積淳	緩和ケア診療部	390,000	補	日本学術振興会
マルチスケール侵襲型BMIによる発声のニューロフィードバック	國井尚人	脳神経外科	1,170,000	補	日本学術振興会
脳血管狭窄疾患の新たな治療標的の探索	宮脇哲	脳神経外科	1,300,000	補	日本学術振興会
スマートデータ駆動型機械学習による仮想頭蓋底手術シミュレーションシステムの開発	辛正廣	脳神経外科	1,560,000	補	日本学術振興会
酸素濃度勾配と2つのHIFによる関節軟骨の恒常性維持のメカニズム	森大典	セル&ティンシュ・エンジニアリング講座	1,300,000	補	日本学術振興会
新規軟骨分化誘導転写因子EMX2を制御する分子間ネットワークの解明	池田敏之	輸血部	1,430,000	補	日本学術振興会
Prg4を標的とした変形性関節症治療薬開発のための基盤研究	矢野文子	骨・軟骨再生医療講座	1,300,000	補	日本学術振興会
臨床エビデンスに基づく寛骨臼骨切り術の三次元診断・手術指標の確立に関する基盤研究	田中健之	整形外科・脊椎外科→R4.4.1～関節機能再建学講座	910,000	補	日本学術振興会
PCOSの治療・予防を目的とした腸内細菌叢解析と新規治療戦略の開発	原田美由紀	女性診療科・産科	910,000	補	日本学術振興会
レニン・アンジオテンシン系を標的とした妊娠高血圧腎症に対する新規薬剤の開発	入山高行	女性診療科・産科	1,300,000	補	日本学術振興会
卵巣明細胞癌におけるヒストン修飾とmiRNA間のエピゲノムネットワークの解明	鶴賀哲史	女性診療科・産科	910,000	補	日本学術振興会
IGF-1とビタミンDによる加齢性嗅覚障害に対する臨床応用への基礎的研究	上羽瑠美	摂食嚥下センター	1,560,000	補	日本学術振興会
フェレット緑内障モデルを用いた視覚中枢神経障害の解析	藤代貴志	眼科・視覚矯正科	1,040,000	補	日本学術振興会
緑内障眼圧上昇におけるATX-LPA経路の生理的・病理的役割に関する研究	本庄恵	眼科・視覚矯正科	1,170,000	補	日本学術振興会
感染性ぶどう膜炎の病態形成に関与する長鎖ノンコーディングRNAに関する研究	田中理恵	眼科・視覚矯正科	910,000	補	日本学術振興会
リンパ管再生を目的とした軟部組織遺伝子治療方法の開発	山下修二	形成外科・美容外科	910,000	補	日本学術振興会
羊膜由来間葉系幹細胞オルガノイドを利用した口蓋裂治療法の検討	倉林ぐみ子	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,430,000	補	日本学術振興会
免疫活性化作用を有するMSC亜集団を用いた顎骨壊死治療法の検討	西澤悟	TRセンター	1,430,000	補	日本学術振興会
深層学習に基づいた動画像認識と拡張現実による人工知能手術支援システムの開発	末永英之	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,170,000	補	日本学術振興会

再生組織におけるECM-細胞間調節機構の解明とアログラフトの実現化	浅輪幸世	組織幹細胞・生命歯科学講座	1,430,000	補	日本学術振興会
マクロファージ・ポラリゼーションに基づくARONJ新規スクリーニング法の開発	杉山円	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,690,000	補	日本学術振興会
経口免疫寛容による金属アレルギーの新規治療戦略に関する基盤的研究	熊谷賢一	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,170,000	補	日本学術振興会
新規大規模歯科データベース構築の有益性に関する定量的評価	大野幸子	イートロス医学講座	910,000	補	日本学術振興会
循環器疾患の新規デバイスや医薬品の医療経済分析および分析に必要な基盤データの整備	小寺聰	循環器内科	780,000	補	日本学術振興会
健康医療情報の処理流暢性(見やすさ・読みやすさ)が行動変容に与える影響の研究	奥原剛	医療情報ネットワークセンター	520,000	補	日本学術振興会
食事誘導性の大腸癌発症メカニズムの解明	岩部美紀	糖尿病・代謝内科	1,300,000	補	日本学術振興会
高脂質食の心疾患予防食としての可能性の追求～脂質の質に注目した検討～	東口治弘	肺高血圧先進医療研究学講座	650,000	補	日本学術振興会
糖質制限高脂肪食は便裏時の生体機能維持になぜ有用なのか？－機序解明の基礎的研究－	村越智	手術部	1,300,000	補	日本学術振興会
Nano Eruptionの高速高分解能イメージング	松本有	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,300,000	補	日本学術振興会
チック症に対するインターネットを用いた強力な心理教育プログラムの開発	金生由紀子	こころの発達診療部	1,560,000	補	日本学術振興会
H2A.ZとH2A.Xに着目したエピゲノム変化と乳癌発生分子機構の解明	田辺真彦	乳腺・内分泌外科	1,170,000	補	日本学術振興会
MicroRNA異常に着目したEBウイルス関連リンパ増殖性疾患の病態解明	牛久綾(篠崎綾)	病理部→ゲノム診療部	1,430,000	補	日本学術振興会
オルガノイドを用いた胃発癌機構解析	国田朱子	次世代プレシジョンメディシン開発講座	1,430,000	補	日本学術振興会
膵発癌モデルを用いたVCAM-1阻害による膵癌の全身病態制御機序の解明	水野卓	消化器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
肝細胞癌の脈管腫瘍栓形成機構における長鎖非コードRNAによる制御系の解明	稻垣善則	人工臓器・移植外科	1,820,000	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	次世代プレシジョンメディシン開発講座	1,820,000	補	日本学術振興会
難治性小児白血病と神経芽腫に対する新規治療標的の同定と治療法の確立	樋渡光輝	無菌治療部	1,560,000	補	日本学術振興会
舌痛症・アトピー性皮膚炎におけるADHD併存の病態解明と、新規薬物療法の開発	笠原諭	麻酔科・痛みセンター	1,430,000	補	日本学術振興会
機械学習を用いた顔・会話・行動からの早期認知症診断ツールの開発	亀山祐美	老年病科	910,000	補	日本学術振興会
在宅医療を受ける患者の全国的な症例登録システム構築	山中崇	在宅医療学講座	910,000	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	1,040,000	補	日本学術振興会

機械学習を用いた脳白質神経自動描出と脳外科手術患者への画像支援システム構築	鈴木雄一	放射線部	780,000	補	日本学術振興会
肺MRIによる肺結節スクリーニングとコンピュータ支援検出ソフトウェアの開発	吉川健啓	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	520,000	補	日本学術振興会
深層学習を用いたCBCT画質改善およびその転移学習の研究	名和要武	放射線科	1,430,000	補	日本学術振興会
小児期発症重症心筋症の変異データベース構築と疾患モデル動物を用いた分子機構の解明	犬塚亮	小児科	1,300,000	補	日本学術振興会
小児膜性腎症の原因抗原の探索	薮内智朗	小児科	1,430,000	補	日本学術振興会
ミトコンドリア光活性による胆管癌発生経路の可視化と分子学的解析	高原楠昊	消化器内科	1,690,000	補	日本学術振興会
膀胱癌モデルを用いた微小環境の新規標的制御による膀胱癌制御法の開発	伊地知秀明	病態栄養治療部	1,430,000	補	日本学術振興会
非H.pylori胃炎における獲得免疫系の活性化機序と機能解析	成田明子	消化器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
膀胱間質の可塑性構築におけるエピゲノム制御と治療標的化	佐藤達也	消化器内科	1,690,000	補	日本学術振興会
血中循環腫瘍デオキシリボ核酸を用いた進行肝癌の個別化治療	建石良介	消化器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
エピゲノム異常がもたらす肝内胆管癌の高悪性度形質の分子基盤	白田龍之介	光学医療診療部	1,690,000	補	日本学術振興会
ヒト胃幹細胞の腸上皮化生・胃癌起源細胞へのガストリン依存性転化機序の解析	新倉量太	消化器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
難治胆管癌の克服に向けた脂質代謝を標的とする新規治療法の開発	山田友春	消化器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
先天性心疾患に伴う右室機能不全における炎症細胞の役割	相馬桂	循環器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
心臓突然死、心不全における新規発生機序解明とその分子機能解析	荷見映理子	予防医学センター	1,690,000	補	日本学術振興会
DEAD-box型RNAヘリカーゼを標的とした新規心不全治療の開発	東邦康智	循環器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
腎臓発生におけるCBWD1の分子機構の解明	神田祥一郎	小児科	1,560,000	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
プロリン水酸化酵素阻害による尿細管虚血障害後の修復、再生機構	田中哲洋	腎臓・内分泌内科	1,300,000	補	日本学術振興会
難治性皮膚疾患に関わる新規脂質関連分子の網羅的探索と機能解析	住田隼一	皮膚科	1,300,000	補	日本学術振興会
トランスオミクス解析によるSLE B細胞の代謝制御機構解明とFAM167Aの関与	岩崎由希子	アレルギー・リウマチ内科	2,600,000	補	日本学術振興会
iPS細胞による自己免疫疾患病態解明と新規創薬戦略の創出	庄田宏文	アレルギー・リウマチ内科	1,430,000	補	日本学術振興会

骨格筋のAktを中心とした老化制御機能の解明と治療法の開発	笹子敬洋	糖尿病・代謝内科	1,690,000	補	日本学術振興会
TRIMファミリー蛋白質を介する新たな乳がん悪性化メカニズムの解明と臨床応用	東浩太郎	老年病科	1,300,000	補	日本学術振興会
胆道閉鎖症特異的iPS細胞を用いた胆管発生およびその障害メカニズムの解明	鈴木完	小児外科	1,300,000	補	日本学術振興会
マイクロサテライト不安定性大腸癌の予後不良化メカニズムの解明	山本陽子	大腸・肛門外科	1,300,000	補	日本学術振興会
アミノペプチダーゼ蛍光プローブによる動脈硬化病変イメージングと血管外科治療の応用	赤木大輔	血管外科	1,430,000	補	日本学術振興会
ヒトiPS細胞由来心筋組織の機能と成熟度の解析～臨床応用に向けて～	小前兵衛	心臓外科	1,430,000	補	日本学術振興会
エビデンスを伴ったOff the Job Trainingシステムの構築	赤井隆文	血管外科	1,430,000	補	日本学術振興会
免疫チェックポイント阻害剤抵抗性肺がんに対するネオアンチゲンワクチン治療の開発	長岡孝治	免疫細胞治療学講座	1,690,000	補	日本学術振興会
疼痛遷延化に関わる局所炎症反応とリブリン脂質の役割の解明	伊藤伸子	麻酔科・痛みセンター	780,000	補	日本学術振興会
敗血症性ショックに対するアンジオテンシンIIの保護効果と臓器障害に関する検討	土井研人	救命救急センター・ER	1,560,000	補	日本学術振興会
蘇生救急領域における診療支援を目的とした機械学習モデルの開発	関倫久	企画情報運営部	910,000	補	日本学術振興会
抗腫瘍血管新生薬新規創薬のためのiPS細胞などを用いたドラッグリポジショニング	高柳俊作	脳神経外科	1,040,000	補	日本学術振興会
悪性脳腫瘍手術における術中判断を支援する局所噴霧式新規蛍光プローブの開発	田中将太	脳神経外科	1,300,000	補	日本学術振興会
神経根症の発症に関与する細胞群の解析と間葉系幹細胞による病態制御法の開発	松林嘉孝	整形外科・脊椎外科	1,300,000	補	日本学術振興会
関節最表層の制御・維持における、シグナル分子としてのルブリシンの機能解析	上原浩介	整形外科・脊椎外科	1,430,000	補	日本学術振興会
自然免疫細胞と破骨細胞の骨免疫ネットワークの解明	小俣康徳	骨・軟骨再生医療講座	1,430,000	補	日本学術振興会
Runx2,3による関節軟骨の統合的制御機構の解明	谷口優樹	次世代運動器イメージング学講座	1,690,000	補	日本学術振興会
Notchシグナルによる関節幹細胞の維持機構の解明	岡田慶太	整形外科・脊椎外科	1,300,000	補	日本学術振興会
RNA-seq解析における深層学習方法論の開発と肉腫診療への応用	小林寛	整形外科・脊椎外科	2,210,000	補	日本学術振興会
変形性関節症におけるケモカインシグナル・フロントに着目した新規治療法の開発	山神良太	整形外科・脊椎外科	1,690,000	補	日本学術振興会
シングルセル解析技術に立脚した傍脊柱靭帯の構成細胞解析と後縦靭帯骨化症の病態解明	大島寧	整形外科・脊椎外科	1,300,000	補	日本学術振興会
VHL病に伴う腎細胞癌のクローニ進展の解明と治療戦略の基盤の確立に関する研究	久米春喜	泌尿器科・男性科	1,690,000	補	日本学術振興会

子宮内膜症上皮の研究基盤を活用した子宮内膜症治療ターゲットの探索と悪性化の解明	平田哲也	女性診療科・産科	1,300,000	補	日本学術振興会
妊娠高血圧症候群の治療方法の開発: プラバスタチンの使用に向けて	熊澤恵一	女性外科	1,430,000	補	日本学術振興会
クリニカルシークエンスが拓く婦人科がんゲノム医療実装を目的とした基盤研究	谷川道洋	女性診療科・産科	1,300,000	補	日本学術振興会
蛍光イメージングを利用した頭頸部癌における脂質代謝を介した転移・増殖機構の解明	吉田昌史	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,560,000	補	日本学術振興会
インスリン点鼻投与による嗅上皮の障害予防	菊田周	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	520,000	補	日本学術振興会
声のアンチエイジング: カロリー制限が声帯筋にもたらす効果の検証	山内彰人	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,170,000	補	日本学術振興会
嗅神経上皮の傷害・再生過程における起炎性・抗炎症性メディエーターの関与の解析	近藤健二	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,430,000	補	日本学術振興会
前庭入力を変化させた眼球運動から考察する眼疾患・中枢疾患と中枢機能との関連	澤村裕正	眼科	1,430,000	補	日本学術振興会
Variational Bayesを用いた10-2視野の予測および測定	村田博史	眼科	260,000	補	日本学術振興会
ゲノム編集技術を用いた遺伝性網膜変性症遺伝子治療技術プラットフォームの開発	岩川外史郎	網膜発生・疾患病態学	1,690,000	補	日本学術振興会
口腔がんと関連するマイクロバイオームとそのリスクを反映するエピゲノム異常の同定	阿部雅修	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,690,000	補	日本学術振興会
がん患者への外見ケアによる治療意欲向上の検証	分田貴子	胃・食道外科	910,000	補	日本学術振興会
診断や治療に対する患者の家族におけるリスク認知バイアスの研究	小池宏子(岡田宏子)	医療情報ネットワークセンター	1,560,000	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	1,430,000	補	日本学術振興会
セリンプロテアーゼと癌悪性化の関連について	鳴成実	消化器内科	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	910,000	補	日本学術振興会
長塩基長非コードRNAを利用した放射線治療次世代バイオマーカー確立に関する研究	宮川隆	放射線科	1,690,000	補	日本学術振興会
老年症候群の網羅的解析とりハビリテーション医学への応用	柴崎孝二	老年病科	1,040,000	補	日本学術振興会
免疫チェックポイント阻害剤に対する治療応答性を規定する分子機構の解明	雨宮貴洋	薬剤部	1,300,000	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
大局的神経回路解析と脳局所興奮性に基づくてんかん発作予測指標の開発	代田悠一郎	検査部	1,300,000	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

皮膚線量実測のためのビーズ状シンチレーター混入ゲルシートの開発と実用性調査	太田岳史	放射線科	2,080,000	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
深層学習で画質改善したCBCT画像を用いた積算投与線量分布構築システムの開発	竹中重治	放射線部	1,430,000	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	1,170,000	補	日本学術振興会
神経血管連関を考慮するfMRIネットワーク動態解析法開発と臨床応用	雨宮史織	放射線科	2,470,000	補	日本学術振興会
代謝異常を伴うGnRH分泌不全の分子機構の解明:FGFシグナル伝達経路に着目して	佐藤直子	小児科	1,560,000	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	1,040,000	補	日本学術振興会
後天的ゲノム修飾による膀胱癌環境リモデリング機構の検証	中井陽介	光学医療診療部	1,690,000	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	1,560,000	補	日本学術振興会
膀胱癌マウスモデルを用いた膀胱癌・進展におけるBMPシグナルの役割の検討	宮林弘至	消化器内科	1,950,000	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	1,690,000	補	日本学術振興会
肝内胆管癌におけるエピゲノムaddictionの包括的解明	木暮宏史	消化器内科	1,690,000	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	2,080,000	補	日本学術振興会
オルガノイドを用いた膀胱がんモデルの展開と応用に基づく新規治療戦略の探索	泉谷昌志	消化器内科	1,690,000	補	日本学術振興会
膀胱患者由来オルガノイドを用いたブレシジョン医療の検討	斎藤友隆	消化器内科	1,950,000	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	1,560,000	補	日本学術振興会
十二指腸乳頭部癌マウスモデルの樹立と幹細胞ニッチ・起源細胞解明	早田有希	消化器内科	1,560,000	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	1,690,000	補	日本学術振興会
非典型PKC分子による肝内胆管形成の分子学的制御機構	工藤洋太郎	消化器内科	2,080,000	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	1,690,000	補	日本学術振興会
心不全診療の新たな患者allocation及びPROの創出	網谷英介	重症心不全治療開発講座	1,300,000	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	1,690,000	補	日本学術振興会

心臓ドパミン受容体を介した重症心不全のメカニズムの解明	山口敏弘	予防医学センター	1,430,000	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	1,690,000	補	日本学術振興会
Young Adult世代を循環器疾患から予防する研究アプローチ	金子英弘	先進循環器病学講座	1,560,000	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	1,690,000	補	日本学術振興会
単一細胞遺伝子発現解析の機械学習に基づく腫瘍進展中間段階の解明とモデル化	生島弘彬	呼吸器内科	390,000	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	1,820,000	補	日本学術振興会
炎症性腎疾患における好中球核酸結合蛋白シグナル	西裕志	腎臓・内分泌内科	1,690,000	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	1,560,000	補	日本学術振興会
免疫学的腎炎モデルにおけるADAMTS13を介した腎臓での血栓形成機構の解明	吉田瑠子	腎臓・内分泌内科	1,560,000	補	日本学術振興会
肥満と関連した乾癬におけるエビジェネティクスを介した病態制御の解明	柴田彩	皮膚科	1,690,000	補	日本学術振興会
膀胱活性を緩衝し膀胱漏の重症化を回避する新規組織癒着材の開発	石沢武彰	肝・胆・膵外科	1,690,000	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	2,470,000	補	日本学術振興会
肺移植後慢性拒絶におけるマクロファージの役割解明とFROUNT阻害による機能制御	佐藤雅昭	臓器移植医療センター	3,120,000	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	脳神経外科	1,690,000	補	日本学術振興会
Tetra-PEG-gelを用いた神經癒着予防および神經修復促進のための技術開発	森崎裕	医療評価・安全部	1,560,000	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	780,000	補	日本学術振興会
網羅的発現解析と一細胞解析を駆使した関節疾患における慢性疼痛の発生機序の解明	武富修治	整形外科・脊椎外科	1,040,000	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	1,560,000	補	日本学術振興会
イムノグラムを用いた尿路上皮癌に対するオーダーメード免疫治療戦略	川合剛人	泌尿器科・男性科	2,080,000	補	日本学術振興会
尿路上皮における遺伝子変異の蓄積と癌化のメカニズムの解明	佐藤悠佑	泌尿器科・男性科	1,300,000	補	日本学術振興会
HMGB1の血管内皮障害作用に着目した妊娠高血圧腎症の病態の解明と新規治療薬探索	永松健	女性診療科・産科	1,690,000	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	樺山智子	女性診療科・産科	1,690,000	補	日本学術振興会

卵巣癌における深層学習を利用したラジオミックス・ラジオゲノミックス解析について	宮本雄一郎	女性診療科・産科	1,430,000	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	1,950,000	補	日本学術振興会
子宮内膜症・子宮腺筋症に起因した周産期合併症の克服を目指した研究	甲賀かをり	女性診療科・産科	1,690,000	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	糖尿病・生活習慣病予防講座	2,080,000	補	日本学術振興会
咽頭嗽液のリキッドバイオプシーによる遺伝子パネル検査を用いた中咽頭癌治療最適化	齊藤祐毅	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,300,000	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	1,300,000	補	日本学術振興会
スタチンの鼓室内局所徐放投与の検討-BPPVに対する耳石硬化療法の可能性-	吉川弥生	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,170,000	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	1,560,000	補	日本学術振興会
視細胞変性のオンセットと進展制御に関わる網膜内炎症環境の時空的な解析	渡邊すみ子	網膜発生・疾患病態学	1,690,000	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	2,730,000	補	日本学術振興会
人工知能を用いた眼内悪性リンパ腫の癌ゲノム診療	田岡和城	血液・腫瘍内科	780,000	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	1,690,000	補	日本学術振興会
体外灌流法を用いた遊離皮弁モデルと無細胞真皮マトリックスを用いた人工脂肪弁の開発	飯田拓也	形成外科・美容外科	1,560,000	補	日本学術振興会
人工知能搭載手術用ビデオ顕微鏡を用いた拡張現実歯内療法支援システムの開発	榎原安侑子	口腔顎面外科・矯正歯科	1,950,000	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	1,430,000	補	日本学術振興会
シングルセル解析を用いた再生軟骨移植の組織成熟シグナルの解明	藤原夕子	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	ティッシュ・エンジニアリング部	1,170,000	補	日本学術振興会
口蓋裂患者における口蓋裂幅と言語成績の検討～音響特性評価による新規診断値の設定～	平野友紀子	リハビリテーション部	1,820,000	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	1,820,000	補	日本学術振興会
先天性上肢欠損児の義手の操作スキルと成長期の脳機能ネットワークに与える影響の解明	藤原清香	リハビリテーション部	2,860,000	補	日本学術振興会
健診・ゲノムデータを統合したデーターメー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	1,820,000	補	日本学術振興会
放射線治療で得られる疎な医用画像情報に対する深層画像処理の安定要件の探索	今江禄一	放射線部	1,690,000	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	1,820,000	補	日本学術振興会
消化管上皮性腫瘍内視鏡治療後の合併症予防のための新規ハイドロゲル被覆剤の開発	辻陽介	消化器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
3次元再構築画像を用いた心房細動に伴う三尖弁逆流の病態解説評価	大門雅夫	検査部	2,600,000	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変埋め込み画像の自動生成	花岡昇平	放射線科	1,170,000	補	日本学術振興会
ゲノム・エピゲノム・トランスクリプトーム解析による頭頸部癌の腫瘍内不均一性の解明	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
便プロテオーム解析を用いた小児外科疾患のトランスレーショナルリサーチ	藤代準	小児外科	6,240,000	補	日本学術振興会
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の全貌	田中栄	整形外科・脊椎外科	9,750,000	補	日本学術振興会
強力な局所遺伝子導入法の開発	栗田昌和	形成外科・美容外科	8,190,000	補	日本学術振興会
組織免疫細胞の機能不全による新規心疾患発症機序の解明と治療法の開発	藤生克仁	先進循環器病学講座	377,739	補	日本学術振興会
健康食品の広告が消費者の健康行動を阻害するリスクに関する研究	木内貴弘	医療情報ネットワークセンター	1,690,000	補	日本学術振興会
白血病最初期における白血病細胞出現機構の解明	黒川峰夫	血液・腫瘍内科	3,250,000	補	日本学術振興会
高中性脂肪血症による急性膵炎のマウスモデルの確立と治療法探索	岡崎啓明	糖尿病・代謝内科	3,250,000	補	日本学術振興会
大腸癌の予後を規定する神経周囲侵襲に関わる分子メカニズムの解明	野澤宏彰	大腸・肛門外科	1,950,000	補	日本学術振興会
遺伝子導入による一過性脂肪組織増大シグナル亢進を用いた、ドナー不要の乳房再建	岡崎睦	形成外科・美容外科	3,380,000	補	日本学術振興会
難聴におけるmitophagyの役割に関する研究	山岨達也	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	3,380,000	補	日本学術振興会
RANKL逆シグナル遮断薬の新規抗腫瘍薬としての有用性の検証	本間雅	薬剤部	3,250,000	補	日本学術振興会
オルガネラコンタクトサイトから見た上皮細胞ホメオスタシスの解明	稻城玲子	慢性腎臓病(CKD)病態生理学講座	3,900,000	補	日本学術振興会
造血器腫瘍の免疫診断と治療反応性を評価するAI診断支援技術の確立	加藤元博	小児科	3,900,000	補	日本学術振興会
全身性強皮症の自己抗体と交叉反応する、細胞外に存在する真の自己抗原の同定	佐藤伸一	皮膚科	3,900,000	補	日本学術振興会
皮膚免疫を標的とした全身性強皮症に対する新規治療戦略	浅野善英	皮膚科	3,900,000	補	日本学術振興会
多系統胃上皮幹細胞の傍分泌制御機構と同時系譜追跡	早河翼	消化器内科	3,250,000	補	日本学術振興会
血球社会構造の新たな理解による臓器保護作用の解明	藤生克仁	先進循環器病学講座	3,250,000	補	日本学術振興会

自律神経を介した脂肪組織代謝調節-副交感神経とアディポネクチン分泌機構-	窪田直人	病態栄養治療センター	1,820,000	補	日本学術振興会
間葉系幹細胞の抗炎症性サブセットの同定と臨床応用を目指した誘導法の開発	齋藤琢	整形外科・脊椎外科	3,250,000	補	日本学術振興会
骨細胞の細胞老化による骨リモデリング制御機構の解析	池淵祐樹	薬剤部	3,250,000	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基づく予防戦略の開発	吉村典子	ロコモ予防学講座	1,300,000	補	日本学術振興会
新規化膿レンサ球菌性扁桃炎モデルによる好中球細胞外トラップ分解産物の病原性解析	田中基嗣	腎臓・内分泌内科	271,833	補	日本学術振興会
超低線量小児心臓動態CTと冠動脈CT-FFRを応用了した非侵襲的な肺血流測定	前田恵理子	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	708,378	補	日本学術振興会
全国手術データベースを用いたCABG周術期の薬剤使用戦略の改善に向けた研究	隈丸拓	医療品質評価学講座	804,391	補	日本学術振興会
卵巣漿液性癌におけるDNA修復遺伝子に関わる治療標的経路の探索	浅田佳代	女性外科	272,706	補	日本学術振興会
バイオ3Dプリンターを用いた静脈移植用人工血管の開発	國土貴嗣	肝・胆・膵外科	715,751	補	日本学術振興会
血管芽腫検体とVHL病特異的IPS細胞を用いた新規腫瘍血管新生抑制療法の創出	高柳俊作	脳神経外科	696,855	補	日本学術振興会
デジタルPCRを用いた頭頸部がん血中循環腫瘍DNAの解析と新規バイオマーカー確立	明石健	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	452,226	補	日本学術振興会
毛包由来間葉系細胞の混合移植による毛髪再生	金山幸司	形成外科・美容外科	923,427	補	日本学術振興会
逆相蛋白質アレイを用いた胎児型肺腺癌の蛋白質発現解析と新たな治療標的候補の探索	鈴木理樹	病理部	539,320	補	日本学術振興会
分子標的薬に対する腎がんの抵抗性獲得機序の解明と新たな効果予測因子の探索	中村真樹	泌尿器科・男性科	1,131,880	補	日本学術振興会
X線治療における光学的3次元線量測定器の開発とその実証	太田岳史	放射線科	862,706	補	日本学術振興会
Papainを用いた喘息・COPDオーバーラップ(ACO)マウスモデルの構築	平石尚久	呼吸器内科	1,271,724	補	日本学術振興会
初発および再発円錐角膜の進行予測及び予防に関する研究	吉田絢子	眼科・視覚矯正科	1,932,267	補	日本学術振興会
眼内悪性リンパ腫の疾患特異的遺伝子に基づく最適化治療の開発	田岡和城	血液・腫瘍内科	0	補	日本学術振興会
緑内障を早期に発見するための予防医療の確立とその応用	坂田礼	眼科・視覚矯正科	111,671	補	日本学術振興会
骨折治癒過程での転写因子Runx2獲得による細胞運命決定機構の解明	田澤美樹(柏木美樹)	口腔顎面外科・矯正歯科	1,187,515	補	日本学術振興会
がん臨床試験におけるQuality of Lifeデータの解析方法の研究	川原拓也	臨床研究支援センター	1,456,661	補	日本学術振興会
慢性心不全患者に対するテーラーメイドのセルフケア支援プログラムの開発	加藤尚子	重症心不全治療開発講座	1,645,250	補	日本学術振興会

食道がん切除術後の嚥下障害の病態解明とリハビリテーション手技の確立	兼岡麻子	リハビリテーション部	634,562	補	日本学術振興会
頸椎疾患における頸部アラインメント変化と嚥下障害の関連の解明	井口はるひ	リハビリテーション部	2,250,289	補	日本学術振興会
小児内視鏡手術トレーニングのための客観性と即時性を備えた手技評価システムの開発	高本尚弘	小児外科	2,198,076	補	日本学術振興会
Microperimeter3を用いた新しい視機能評価系の確立とその有用性の検討	清水公子	眼科・視覚矯正科	601,877	補	日本学術振興会
細胞接着因子および細胞極性と消化管癌の関連について	高橋悠	消化器内科	615,767	補	日本学術振興会
リゾホスファチジルセリンの血栓止血分野における意義の解明および検査医学的応用	西川真子	検査部	378,398	補	日本学術振興会
免疫組織・分子生物学手法による十二指腸上皮性腫瘍のバイオマーカー探索	皆月ちひろ	消化器内科	275,770	補	日本学術振興会
エピジェネティクスから見たダニ喘息の治療戦略	細木敬祐	呼吸器内科	1,870,243	補	日本学術振興会
肺傷害時の肺上皮幹細胞におけるHippo経路の役割の解明	砂金秀章	検査部	1,519,576	補	日本学術振興会
肺腺癌におけるマイクロRNA編集の役割	前村啓太	呼吸器内科	1,296,007	補	日本学術振興会
SLE患者由来iPS細胞を用いた研究ツール開発・創薬研究	夏本文輝	アレルギー・リウマチ内科	1,350,977	補	日本学術振興会
多臓器障害症候群における臓器連関メカニズムの解明と治療法の開発	早瀬直樹	救命救急センター・ER	1,005,161	補	日本学術振興会
皮質-皮質間誘発電位を用いたてんかん原性領域診断を目指して	嶋田勢二郎	脳神経外科	1,032,169	補	日本学術振興会
網羅的ゲノム解析による尿路上皮癌の分子病態の解明と個別化医療への応用	佐藤悠佑	泌尿器科・男性科	1,148,612	補	日本学術振興会
肥大型心筋症に対する運動負荷の安全域確立と交感神経系の影響	中山敦子	循環器内科	969,992	補	日本学術振興会
家族性封入体筋炎を通じた封入体筋炎の分子遺伝学的・分子細胞学的解析	久保田暁	神経内科	780,000	補	日本学術振興会
深層学習法を用いた腹部画像診断法の開発	八坂耕一郎	放射線科	650,000	補	日本学術振興会
HBV既往感染者の肝組織に着眼した新たな肝移植後HBV再活性化対策の開発応用	はい成寛	臓器移植医療部	910,000	補	日本学術振興会
DDSとしてナノミセルを用いたHPV癌遺伝子を標的とした子宮頸癌治療薬開発	西田晴香	女性診療科・産科	650,000	補	日本学術振興会
アレルギー性鼻炎の病態生理における神経系と免疫系の相互作用の解析	西島大宣	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,170,000	補	日本学術振興会
熱傷後喉頭組織線維化の組織学・分子生物学的解析とTGF-β阻害薬の治療効果の検証	佐藤拓	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,170,000	補	日本学術振興会
メカノセンサーによる眼圧制御メカニズムの解明	木村麗子(山岸麗子)	眼科・視覚矯正科	1,100,000	補	日本学術振興会

Fuchs角膜内皮変性症のトリップレットリピート伸長が病態に与える影響の解明	宮井尊史	眼科・視覚矯正科	1,040,000	補	日本学術振興会
変形性手関節症の発生率と高齢者のQOLに及ぼす影響の解明:一般住民コホートの追跡	児玉理恵	整形外科・脊椎外科	520,000	補	日本学術振興会
末梢動脈疾患における間歇性跛行の発生機序解明と装具療法の開発	柿花隆昭	心臓外科	650,000	補	日本学術振興会
トランジエンダーのメンタルヘルスにおける身体・心理・社会の寄与および相互作用	正岡美麻	精神神経科	2,210,000	補	日本学術振興会
脱細胞移植マウスモデルを用いた子宮再生と応用	平岡毅大	女性診療科・産科	1,247,291	補	日本学術振興会
膀胱に併発する血栓塞栓症発症に関わる液性因子の解明	石垣和祥	消化器内科	1,040,000	補	日本学術振興会
糖尿病精密医療に向けた遺伝子パネルと遺伝的リスクスコアによる診断アルゴリズム構築	細江隼	分子糖尿病科学講座	1,300,000	補	日本学術振興会
胎児型胃癌の総合的検討 - 臨床への還元を目指して	山澤翔	病理部	494,000	補	日本学術振興会
腫瘍血管の動的透過性(Nano eruption)の解明とその制御	井上雄太	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,300,000	補	日本学術振興会
人工知能を用いた直腸癌における術前化学放射線療法の効果予測	小澤毅士	大腸・肛門外科	780,000	補	日本学術振興会
フレイルにおける骨格筋でのインスリンシグナルの役割の解明	相原允一	糖尿病・代謝内科	1,300,000	補	日本学術振興会
関節リウマチの治療反応性予測バイオマーカーの確立と治療抵抗性機序の解明	永渕泰雄	アレルギー・リウマチ内科	1,300,000	補	日本学術振興会
副腎白質ジストロフィーの臨床病型を規定する修飾因子の探索研究・個別化医療への応用	松川敬志	分子神経学講座→脳神経内科	1,300,000	補	日本学術振興会
神經細胞におけるゲノムDNA恒常性維持機構の解明	間野達雄	神経内科	780,000	補	日本学術振興会
微量リチウムのメンタルヘルスへの影響と体内動態:ライフステージ縦断的な検討	安藤俊太郎	精神神経科	1,560,000	補	日本学術振興会
脳波を指標とした思春期精神疾患者の予後予測研究	多田真理子	精神神経科	910,000	補	日本学術振興会
オルガノイドモデルを用いた大腸がん悪性化関連遺伝子の検証	大賀貴文	消化器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
心筋梗塞後組織修復及びリモデリングにおける一細胞レベル病態ダイナミクスの解明	候聰志	重症心不全治療開発講座	1,690,000	補	日本学術振興会
炎症性呼吸器疾患におけるmTORの働きの解明	垂井愛	呼吸器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
糖尿病性腎臓病における近位尿細管PHD-HIF経路の役割を解明する	菅原真衣	腎臓・内分泌内科	1,560,000	補	日本学術振興会
アルギニンセンサーGATSL3を介した液性免疫制御機構の解明	駒井俊彦	アレルギー・リウマチ内科	1,690,000	補	日本学術振興会

摂食に応答する代謝調節因子による糖代謝調節機構の解明と新規肥満糖尿病治療への応用	戸田郷太郎	糖尿病・代謝内科	1,300,000	補	日本学術振興会
新規糖尿病関連遺伝子UBE2E2の脛β細胞における役割の解明	桜井賛孝	糖尿病・代謝内科	1,040,000	補	日本学術振興会
ヒト解剖標本と医用コンピュータグラフィックスの融合による脳幹機能マッピング	河島真理子	脳神経外科	780,000	補	日本学術振興会
全ゲノム関連解析によるハンナ型間質性膀胱炎の疾患感受性遺伝子と新規治療標的の探索	秋山佳之	泌尿器科・男性科	1,300,000	補	日本学術振興会
妊娠高血圧腎症に起因する出生後脳障害の解明に向けた研究	瀬山貴博	女性外科	1,300,000	補	日本学術振興会
栄養膜細胞の分化に伴う機能変化と妊娠高血圧腎症の発症に関する検討	藤井達也	総合周産期母子医療センター	1,300,000	補	日本学術振興会
人口知能を用いた側頭骨画像解析および術後聴力予測システムの開発	小山一	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	130,000	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	354	補	日本学術振興会
鼓索神経の鼓室内の走行パターンおよびCT画像の検討	浦中司	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,170,000	補	日本学術振興会
脈絡網膜疾患における自律神経機能の関与と自律神経作動薬の治療応用の検討	野村陽子	眼科・視覚矯正科	1,300,000	補	日本学術振興会
角膜と結膜はなぜ異なるのか～エピゲノムによる解明を目指して～	中川卓	眼科・視覚矯正科	910,000	補	日本学術振興会
糖尿病黄斑浮腫に対するレーザー治療の奏功メカニズムの解明と効果的な照射条件の探索	白矢智靖	眼科・視覚矯正科	1,560,000	補	日本学術振興会
末梢組織血行の評価に特化したICG蛍光造影撮影解析装置の開発	御任大輔	形成外科・美容外科	520,000	補	日本学術振興会
多血小板血漿の間葉系幹細胞を介した筋衛星細胞増殖分化促進作用の解析	成田理香	口腔顎面外科・矯正歯科	2,080,000	補	日本学術振興会
蛍光標識抗Robo1抗体イムノタキシンの光化学内在化法による頭頸部癌新規治療開発	小松紀子	口腔顎面外科・矯正歯科	1,430,000	補	日本学術振興会
口腔顎面変形の治療に対する成熟細胞大量培養法の有用性に関する検討	石橋牧子	口腔顎面外科・矯正歯科	1,300,000	補	日本学術振興会
顎顔面領域の先天異常症候群に対する網羅的遺伝子検査技術開発と矯正歯科診断への応用	丸岡亮	口腔顎面外科・矯正歯科	520,000	補	日本学術振興会

臨床研究データ基盤となるマルチチャネル歯科臨床データベースの設計・運用の検討	井田有亮	企画情報運営部	1,170,000	補	日本学術振興会
研修医採用試験と採用後の研修医評価との関連性の分析	木村光利	教育・研修部	650,000	補	日本学術振興会
人工知能:クリニカル・エビデンス構築高速化への展開	山田朋英	糖尿病・代謝内科	1,560,000	補	日本学術振興会
大腿部の骨・関節・筋肉の疾患の相互関係と効果的な予防法の解明	飯高世子	ロコモ予防学講座	910,000	補	日本学術振興会
診療関連死における死後CTの適正な解釈・撮像法の確立	石田尚利	放射線科	780,000	補	日本学術振興会
糖尿病におけるテーラーメイド型食事栄養指導の開発のためのデータベース構築と解析	長谷川陽子	病態栄養治療部	260,000	補	日本学術振興会
糖代謝異常が左房形態および機能に与える影響と新たな心房細動治療への応用	中西弘毅	循環器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
量子アニーリングを用いた医療資源配置最適化シミュレーション	川口英明	企画情報運営部	1,300,000	補	日本学術振興会
多価不飽和脂肪酸の特異的作用ドメインの解明および関連分子の探索	升田紫	予防医学センター	1,560,000	補	日本学術振興会
膀胱内乳頭粘液性腫瘍から浸潤性膀胱癌に進展する規定因子の網羅的探索	齋藤圭	消化器内科	1,300,000	補	日本学術振興会
充実型低分化胃癌の細分類および新規ゲノム異常の探索	六反啓文	病理部	1,820,000	補	日本学術振興会
関節リウマチ患者由来滑膜線維芽細胞を用いた新規治療標的の探索研究	土屋遙香	アレルギー・リウマチ内科	2,210,000	補	日本学術振興会
骨肉腫におけるタンパク糖鎖修飾メカニズムの解明による新規治療法の開発	加登翔太	小児科	1,690,000	補	日本学術振興会
μ -PIC を用いた定位照射用検出器の開発	野沢勇樹	放射線科	2,080,000	補	日本学術振興会
統合失調症における回復過程の可視化法の共同創造	森田健太郎	リハビリテーション部	520,000	補	日本学術振興会
ストレス脆弱性モデルに基づく思春期毛髪コルチゾールと内的・外的適応の関連の検討	藤川慎也	精神神経科	1,560,000	補	日本学術振興会
小児期逆境体験についての包括的指標の開発およびうつ病の脳神経基盤との関連研究	里村嘉弘	精神神経科	1,430,000	補	日本学術振興会

近赤外線スペクトロスコピーを用いた精神疾患の安静時機能的結合の診断的特徴的研究	榎原英輔	精神神経科	1,040,000	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	650,000	補	日本学術振興会
造血幹細胞移植前処置としての全骨髄リンパ系照射	竹中亮介	放射線科	650,000	補	日本学術振興会
網羅的遺伝子解析に基づく本邦の小児神経膠腫のデータの構築と新規治療標的の探索	中野嘉子	小児科	2,210,000	補	日本学術振興会
CoenzymeQ10生合成に関わる新規複合体の機能解析	梶保祐子	小児科	2,080,000	補	日本学術振興会
感染・虚血による脳室周囲白質軟化症モデルにおけるミクログリアを主軸とした研究	利光正岳	総合周産期母子医療センター	1,690,000	補	日本学術振興会
エピゲノム記憶に着眼した早産児における表現型予測法の開発	鹿嶋晃平	小児科	2,990,000	補	日本学術振興会
胃底腺型胃癌を含む胃癌の発症機序の解明:ゲノムと遺伝子発現	坂口賀基	消化器内科	520,000	補	日本学術振興会
大腸鋸歯状病変に対する網羅的遺伝子発現解析による悪性化リスクの解明	大木大輔	光学医療診療部	520,000	補	日本学術振興会
消化管腫瘍性病変の病理学的評価における組織透明化技術の応用	水谷浩哉	消化器内科	1,170,000	補	日本学術振興会
胆汁酸トランスポーターBSEP遺伝子改変マウスを活用したNASH病態の解明	奥新和也	感染制御部	1,040,000	補	日本学術振興会
炎症プロセスを介する心室拡張不全治療アプローチの開発	和氣正樹	循環器内科	1,040,000	補	日本学術振興会
心脳連関による心不全適応答機構の解明	杉田純一	循環器内科	2,080,000	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	910,000	補	日本学術振興会
心臓マクロファージの分化機構の解析	松原巧	循環器内科	2,080,000	補	日本学術振興会
心臓組織マクロファージのストレス応答機構に着目した心不全の新規治療標的の開拓	松田淳	循環器内科	2,600,000	補	日本学術振興会
腸上皮バリア機能の制御による心不全の新たな治療開発	加茂亜希子(嵯峨)	循環器内科	2,210,000	補	日本学術振興会

気管支喘息、COPDの新規バイオマーカーの探索:NGAL、sRAGEに着目して	松崎博崇	予防医学センター	2,210,000	補	日本学術振興会
心腎連関におけるミトコンドリア代謝	松浦亮	血液浄化療法部→腎臓・内分泌内科	1,690,000	補	日本学術振興会
糖尿病性腎臓病の全ゲノムシーケンスデータによるゲノム構造多型解析および機能解析	菅原有佳	腎臓・内分泌内科	1,170,000	補	日本学術振興会
白血病における脂質代謝リプログラミングを標的とした新規治療法の開発	水野秀明	血液・腫瘍内科	1,690,000	補	日本学術振興会
全身性エリテマトーデス合併妊娠における胎児性マイクロキメリズムの検討	土田優美	アレルギー・リウマチ内科	2,340,000	補	日本学術振興会
全身性エリテマトーデスでの好中球が与える他の免疫細胞の質的変化に関する機序の検討	花田徳大	アレルギー・リウマチ内科	2,340,000	補	日本学術振興会
膵β細胞におけるXBP-1を介した糖代謝制御の機序解明	寺井愛	糖尿病・代謝内科	1,820,000	補	日本学術振興会
レギュラトリーサイエンスに基づいた新生児腸管吻合トレーニングプログラムの開発	高澤慎也	小児外科	1,820,000	補	日本学術振興会
シングルセル解析を用いた肝細胞癌の血管内腫瘍栓形成メカニズムの解明と治療法の開発	國土貴嗣	肝・胆・膵外科	1,820,000	補	日本学術振興会
新しい蛍光源を組合せた癌・血管・胆管・神経・尿管の手術用蛍光観察システムの開発	河口義邦	肝・胆・膵外科	1,300,000	補	日本学術振興会
マクロファージを標的とした慢性血栓塞栓性肺高血圧症での新規治療介入の探索	皆月隼	循環器内科	2,080,000	補	日本学術振興会
軸索損傷マーカーを用いた術後せん妄の病態解明と予防・治療法開発の創薬標的の探索	井上玲央	麻酔科・痛みセンター	1,040,000	補	日本学術振興会
平時と災害時に同一運用が可能な小児傷病者診療ウェブシステムの開発	問田千晶	災害医療マネジメント部	650,000	補	日本学術振興会
中枢神経胚細胞腫に対する免疫療法導入に向けた、腫瘍・腫瘍間質の免疫機構の解析	高見浩数	脳神経外科	2,080,000	補	日本学術振興会
radiomics解析を用いた定位放射線治療シミュレーションモデルの開発応用	新谷祐貴	脳神経外科	910,000	補	日本学術振興会
神経線維腫症2型(NF2)における遺伝子診断法の確立	寺西裕	脳神経外科	1,300,000	補	日本学術振興会
脊椎疾患患者のCone of Economyと術後立位バランス改善の3次元的計測	加藤壯	整形外科・脊椎外科	780,000	補	日本学術振興会

間葉系幹細胞のin vitroの軟骨分化能は軟骨組織修復能の指標となるか	千々松良太	骨・軟骨再生医療講座	2,860,000	補	日本学術振興会
中高年齢者における膝関節X線画像上の関節裂隙の定量的評価とその縦断変化の日米比較	藤井朋子	運動器疼痛メイカカルリサーチ&マネジメント講座	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	910,000	補	日本学術振興会
子宮頸部胃型腺癌におけるオルガノイド培養の確立と治療方法の開発	田口歩	女性診療科・産科	1,690,000	補	日本学術振興会
赤血球の酸素運搬能に着目した胎盤機能不全の分子病態機序の解明	佐山晴亮	女性外科	1,040,000	補	日本学術振興会
子宮頸癌放射線療法に伴うTCR改変と腫瘍内微小環境の解析と新規治療法の開発	吉田光代	女性診療科・産科	1,170,000	補	日本学術振興会
簇出と上皮間葉移行に注目した早期口腔癌のリンパ節転移予測	坂井利彦	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	2,210,000	補	日本学術振興会
角膜特異的な新規血管新生制御因子の作用機序および病態における役割の探索	豊野哲也	眼科	1,300,000	補	日本学術振興会
視神經乳頭・周辺組織による正常近視眼と緑内障近視眼の鑑別	西岡瞳(齋藤瞳)	眼科	1,170,000	補	日本学術振興会
ヒト網膜オルガノイドを用いたNMNAT1-LCA病態モデルの確立および解析	栗林寛	網膜発生・疾患病態学	2,080,000	補	日本学術振興会
低侵襲レーザーによる網膜色素上皮由来脂質メディエーター変化の網羅的解析	荒木章之	眼科	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	1,170,000	補	日本学術振興会
多血小板血漿により賦活したヒト毛乳頭細胞の機能解析	金山幸司	形成外科・美容外科	2,080,000	補	日本学術振興会
Mixed Realityを用いた多職種に対する医療事故の共有システムの検討	松下明弘	放射線部	1,950,000	補	日本学術振興会
糖尿病受診中断の予測因子探索と政策提言	岡田啓	糖尿病・生活習慣病予防講座	1,820,000	補	日本学術振興会
多施設共同コホートを用いた睡眠状況と生活習慣病との関連の解明	高橋真美	予防医学センター	1,300,000	補	日本学術振興会
超音波による肝臓腫瘍のリアルタイム自動診断システム構築に関する研究	三原裕一郎	肝・胆・膵外科	780,000	補	日本学術振興会

EOB-MR画像における肝結節性病変の診断支援の実用化	竹永智美	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	910,000	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	1,300,000	補	日本学術振興会
造血幹細胞上のABCG2阻害を介した薬物相互作用の臨床的重要性の解明	宮田大資	薬剤部	910,000	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	1,820,000	補	日本学術振興会
ASK1に着目した脳室周囲白質軟化症の新規治療法の開発にむけて	吉川美登利	女性診療科・産科	910,000	補	日本学術振興会
claudin18.2の発現異常および局在変化と消化管悪性腫瘍の関連について	高橋悠	消化器内科	3,250,000	補	日本学術振興会
間葉系幹細胞の胚葉起源に基づくユーディング肉腫の新規分類法の確立とその応用	関口昌央	小児科	2,340,000	補	日本学術振興会
3D共培養における臍帯由来細胞の傷害ニューロン・マイクログリアへの遊走と被覆保護	向井丈雄	小児科	2,730,000	補	日本学術振興会
止血目的の緩和的放射線治療における単回照射と多分割照射の比較に関する研究	片野厚人	放射線科	1,170,000	補	日本学術振興会
革新的血小板凝集塊解析による血栓性疾患の病態解明	西川真子	検査部	2,340,000	補	日本学術振興会
肝疾患の治療戦略となる新しい機序:リゾホスファチジルセリン	西川尚子	検査部	2,730,000	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	1,820,000	補	日本学術振興会
脳波同時記録による経頭蓋磁気刺激法を用いたてんかんの新規バイオマーカー開発	小玉聰	脳神経内科	1,690,000	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	1,950,000	補	日本学術振興会
トウレット症候群における神経系合併症予防に向けた前駆病変検出法の開発	江里口陽介	こころの発達診療部	2,340,000	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	1,820,000	補	日本学術振興会
胃腺管の腸上皮化に必須の分子シグナルの同定	坪井真代	消化器内科	2,990,000	補	日本学術振興会

網羅的遺伝子発現解析を用いた胃底腺型胃癌の分子機序と発癌メカニズムの解明	深川一史	予防医学センター	3,640,000	補	日本学術振興会
印環細胞型胃癌の内皮細胞依存的スキルス性獲得メカニズムの解析と標的治療	畠昌宏	消化器内科	2,210,000	補	日本学術振興会
クロマチン動態に基づいた肺癌の治療層別化・最適化	加藤裕之	消化器内科	3,770,000	補	日本学術振興会
非アルコール性脂肪性肝疾患の病態形成におけるヒストンメチル化修飾の役割	中塚拓馬	消化器内科	2,730,000	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クターの探索	吉原靖典	消化器内科	1,820,000	補	日本学術振興会
閉塞性動脈硬化症の疾患発症メカニズム解明を目的としたAkt関連領域の精査	松倉満	血管外科	2,080,000	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	2,340,000	補	日本学術振興会
心臓における短鎖脂肪酸を介した炎症制御機構の解明	梅井正彦	循環器内科	2,210,000	補	日本学術振興会
ヒト心臓一細胞マルチオミックス解析による心不全の分子病態の解明	藤田寛奈	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	910,000	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	循環器内科	1,820,000	補	日本学術振興会
心移植後冠動脈病変に対するウイルス感染の関与と至適薬物療法の研究	辻正樹	重症心不全治療開発講座	910,000	補	日本学術振興会
肺動脈腫瘍塞栓性微小血管症(PTTM)の病態解明および新規治療戦略の開発	新保麻衣	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	1,040,000	補	日本学術振興会
心臓マクロファージを介した心臓線維化、拡張不全の機序解明と新規治療標的探索	大島司	循環器内科	2,210,000	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	1,950,000	補	日本学術振興会
Fontan循環の血行動態及び栄養状態に関連したトルバブタンの多面的効果の検討	齊藤暁人	循環器内科	2,470,000	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
シグナル因子SHHを介した気道上皮におけるCOPD病態形成メカニズムの解析	砂金秀章	検査部	2,600,000	補	日本学術振興会

新規三次元イメージングシステムを用いた遺伝性肺動脈性肺高血圧症の病態解明	藤原隆行	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	2,340,000	補	日本学術振興会
肺癌における転写因子ASCL1の病態形成メカニズムの解明とその臨床応用	宮下直也	呼吸器内科	2,730,000	補	日本学術振興会
肺腺癌における予後予測バイオマーカーの探索	安藤孝浩	呼吸器内科	1,690,000	補	日本学術振興会
小胞体・ミトコンドリアのクロストークから見た糖尿病腎症の病因解明	長谷川頌	慢性腎臓病(CKD)病態生理学講座	1,560,000	補	日本学術振興会
腎近位尿細管の糖新生におけるグルカゴンの役割	佐藤信彦	腎臓・内分泌内科	2,730,000	補	日本学術振興会
MYCを標的とした、モノソミー7を伴う難治性白血病に対する新規治療戦略の開発	松田健佑	血液・腫瘍内科	2,730,000	補	日本学術振興会
機能ゲノム学的アプローチによる膠原病性差の原因解明	太田峰人	免疫疾患機能ゲノム学講座	2,470,000	補	日本学術振興会
脂肪細胞が分泌するアディポカインを軸とした全身性強皮症の病態解析	宮川卓也	皮膚科	2,340,000	補	日本学術振興会
リンパ血管内皮細胞異常が導く病的線維化と免疫異常のメカニズムの解明	山下尚志	皮膚科	2,340,000	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	1,430,000	補	日本学術振興会
患者由来iPS細胞を用いた自己免疫疾患の病態解明・創薬研究	夏本文輝	アレルギー・リウマチ内科	1,820,000	補	日本学術振興会
生活習慣病に対する遠隔医療・モバイル医療体制の最適化とプラットフォームの構築	三小田亜希子	企画情報運営部	3,510,000	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	1,690,000	補	日本学術振興会
凍結保存による同種静脈グラフトの抗原性変化・組織障害に関する検討	市田晃彥	肝・胆・膵外科	1,300,000	補	日本学術振興会
肺移植後患者の予後向上を目指したデータ管理システムの開発	此枝千尋	呼吸器外科	910,000	補	日本学術振興会
シングルセル遺伝子発現解析/エピゲノム解析による骨巨細胞腫の発生・進展過程の解明	津田祐輔	整形外科・脊椎外科	4,030,000	補	日本学術振興会
後縫靭帯骨化症における骨代謝への影響に関する研究	土肥透	次世代運動器イメージング学講座	1,820,000	補	日本学術振興会

計 693

Lif及び下流シグナルによる胚活性化・着床機構の解析	藍川志津	女性診療科・産科	2,600,000	補	日本学術振興会
子宮内膜症の進展におけるマクロファージの役割の解明と治療標的の探索	真壁友子	女性診療科・産科	2,730,000	補	日本学術振興会
PGRNシグナルに着目した子宮頸管無力症の予知・治療法の探索	秋葉直也	女性外科	780,000	補	日本学術振興会
細胞老化に注目して多囊胞性卵巢症候群の病態解明と新規治療薬の開発をする	浦田陽子	女性診療科・産科	2,080,000	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	1,430,000	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	2,470,000	補	日本学術振興会
カヘキシアに潜在する慢性炎症の解析とモノクローナル抗体治療の可能性	板井俊介	イートロス医学講座	910,000	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)	口腔顎顔面外科・矯正歯科	520,000	補	日本学術振興会
単一細胞解析を利用した抗炎症性ヒト脂肪組織由来幹細胞の同定と顆粒節症治療への応用	稻木涼子	ティッシュ・エンジニアリング部	2,340,000	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	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,820,000	補	日本学術振興会
カヘキシアマウスマodelにおけるサイトカイン分析と抗炎症治療の実証	米永一理	イートロス医学講座	1,560,000	補	日本学術振興会
レセプトと健診のビッグデータを用いた歩行速度と入院・心血管疾患発症の関連の検討	羽田恵子(山田恵子)	企画情報運営部	3,770,000	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	コンピュータ画像診断学/予防医学講座	780,000	補	日本学術振興会
心臓マクロファージの分化機構の解析	松原巧	循環器内科	261,001	補	日本学術振興会
眼内悪性リンパ腫に対する新規標的医薬の検討	唐川綾子	眼科・視覚矯正科	1,474,000	補	日本学術振興会
胎盤機能不全の分子病態機序の解明と新規治療法の開発に向けて	佐山晴亮	女性外科	194,487	補	日本学術振興会
患者を含めた多職種協働体制でのACPを可能とするコミュニケーションモデルの構築	小池宏子(岡田宏子)	医療情報ネットワークセンター	1,196,006	補	日本学術振興会

末梢感覚機能喪失後の中枢神経回路再編過程における感覚情報の統合のメカニズム解明	浦田真次	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	300,000	補	日本学術振興会
ペイズ深層学習による機能画像・形態画像ペアにおける教師なし病変検出	中尾貴祐	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
ASK1シグナルを介した脳室周囲白質軟化症の病態機序の解明と治療的可能性の検討	吉川美登利	女性診療科・産科	1,430,000	補	日本学術振興会
大腸癌のNFκB制御異常に対するKPC1の機能の解明	飯田祐基	大腸・肛門外科	1,430,000	補	日本学術振興会
CDK2による過剰中心体の二極への収束を標的とした肺癌治療戦略の確立	川上正敬	呼吸器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
骨髄異形成症候群の病態形成におけるHMGA1の意義	海老澤和俊	輸血部	1,300,000	補	日本学術振興会
直腸癌の放射線感受性におけるBMPの機能解析	横山雄一郎	大腸・肛門外科	1,430,000	補	日本学術振興会
漢方補剤のエストロゲン用作用に基づいたフレイル予防作用の機序解明	七尾道子	老年病科	1,430,000	補	日本学術振興会
臍帯由来細胞がミクログリアに及ぼすミトコンドリア制御とアクチンドイナミクスの解明	向井丈雄	小児科	1,430,000	補	日本学術振興会
血管周囲脂肪組織の褐色化制御を介した新たな動脈硬化治療戦略の構築	安達裕助	先端臨床医学開発講座	1,430,000	補	日本学術振興会
腎尿細管再吸収の動的制御メカニズムの解明	浦江聖也	血液浄化療法部	0	補	日本学術振興会
リキッドバイオプシーによる経時的解析を統合した腫瘍への組織特異的選択圧の探索	生島弘彬	呼吸器内科	1,430,000	補	日本学術振興会
単一細胞解析を用いたSSc患者・モデルマウスのB細胞の検討	江畑慧	皮膚科	1,430,000	補	日本学術振興会
全身性強皮症の自己抗原反応性B細胞のサイトカイン産生が他の免疫系に与える影響解析	深澤毅倫	皮膚科	1,430,000	補	日本学術振興会
白血病関連遺伝子EVI1の正常造血における下流標的的検討	千葉晶輝	輸血部	1,430,000	補	日本学術振興会
術後せん妄と血液脳閂門の機能障害に関するバイオマーカーの研究	水枝谷一仁	麻酔科・痛みセンター	1,430,000	補	日本学術振興会
簡便かつ迅速に作製できる中空糸膜クリオプレシピテートの臨床的有効性の検討	寺田類	輸血部	1,430,000	補	日本学術振興会

レチノイン酸シグナル修飾マウスを用いた先天性顔面神経麻痺の生理・形態学的病態解析	藤澤興	形成外科・美容外科	1,430,000	補	日本学術振興会
新規強皮症モデルマウスの血管障害における単球・マクロファージの役割に関する検討	福井夕輝	皮膚科	1,430,000	補	日本学術振興会
加齢変化がアレルギー性鼻炎の病態生理に及ぼす影響の解明	吉原晋太郎	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,430,000	補	日本学術振興会
カヘキシア発症メカニズムの解明	板井俊介	イートロス医学講座	1,430,000	補	日本学術振興会
歯髄幹細胞内に存在する骨分化誘導性に優れた細胞亜集団と骨再生誘導の基礎的研究	青木絵里香	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,430,000	補	日本学術振興会
介護サービス利用者、家族介護者、職員のQOL:三者の相互関係と組織文化との関連	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
「がん代謝」を標的とした、神経芽腫に対する新規治療の創出と抵抗性の克服	渡邊健太郎	小児科	1,560,000	補	日本学術振興会
骨髄線維症におけるCAMK2Gの機能的役割の解明	佐々木謙	血液・腫瘍内科	1,560,000	補	日本学術振興会
肝細胞におけるセリン生合成経路を標的とした隣がん肝転移治療法開発の試み	山本恵介	消化器内科	1,560,000	補	日本学術振興会
長寿遺伝子Sirt1の筋骨格系制御メカニズムとその加齢変化・性差の解明	細井達矢	在宅医療学講座	1,430,000	補	日本学術振興会
骨格筋と腎臓のリモートクロストーク解明	東原崇明	腎臓・内分泌内科	1,560,000	補	日本学術振興会
慢性腎臓病における迷走神経刺激の保護効果の検討	田中真司	腎臓・内分泌内科	1,560,000	補	日本学術振興会
慢性炎症性気道疾患における新規バイオマーカーの多面的検討	福田健介	呼吸器内科	1,560,000	補	日本学術振興会
Runx2による軟骨細胞の制御機構の解明	永田向生	整形外科・脊椎外科	1,560,000	補	日本学術振興会
トロンボモジュリンの絨毛細胞機能修飾に着目した胎盤機能不全への新規治療薬開発	小田紘子	総合周産期母子医療センター	1,560,000	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	1,560,000	補	日本学術振興会
化学療法誘発性末梢神経障害に関するG蛋白質共役型受容体の下流シグナル伝達の解明	土田陸平	麻酔科・痛みセンター	1,560,000	補	日本学術振興会

表皮細胞を標的とした強皮症に伴う難治性皮膚潰瘍の新規治療薬開発	尾松淳	皮膚科	1,560,000	補	日本学術振興会
患者由来異種移植モデルを用いた脳海綿状血管奇形の病態解明と個別化治療法開発	本郷博貴	脳神経外科	1,560,000	補	日本学術振興会
帯状再生組織・スフェロイド羊水サンドイッチ組織による口唇裂の胎児再生治療法の開発	川上大	口腔顎顔面外科・矯正歯科	1,560,000	補	日本学術振興会
人工知能による健康相談の対話コーパス開発に関する調査研究	柴田大作	医療AI開発学講座	1,560,000	補	日本学術振興会
思春期主体価値・国際活動支援班	笠井清登	精神神経科	1,992,497	補	文部科学省
ヒト嗅粘膜組織を用いた神経性嗅覚障害の病態の解明	西島大宣	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	1,416,530	補	日本学術振興会
Prg4に立脚した、細胞・分子の多層的アプローチによる関節形成・維持機構の解明	斎藤琢	整形外科・脊椎外科	4,550,000	補	日本学術振興会
次世代シングルセル解析技術を用いた破骨細胞分化の制御機構の解明	小俣康徳	骨・軟骨再生医療講座	2,730,000	補	日本学術振興会
心臓ドパミン受容体を介した新規重症心不全治療法の開発	山口敏弘	予防医学センター	8,450,000	補	日本学術振興会
次世代シーケンシング解析技術を用いたPrg4による関節の恒常性維持機構の解明	矢野文子	整形外科・脊椎外科	3,770,000	補	日本学術振興会

計751件

(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	Yanagiya M, Kitano K, Yotsumoto T, et al.	呼吸器外科	Transplantation of Bioengineered Lungs Created From Recipient-Derived Cells Into a Large Animal Model.	Semin Thorac Cardiovasc Surg. 2021 Spring;33(1):263-271.	Original Article
2	Nobori Y, Sato M, Morota M, et al.	呼吸器外科	Lung autotransplantation for bronchial necrosis after radiotherapy: a case report.	Surg Case Rep. 2021 Apr 1;7(1):79. / Surg Case Rep. 2021 Apr 1(オンライン)	Original Article
3	Takeda R, Yasui T, Kasai T, et al.	整形外科・脊椎外科	Surgical Treatment of Pathological Tibial Shaft Fracture in Adult Patient With Gnathodiaphyseal Dysplasia: A Case Report.	JBJS Case Connect. 2021 Apr 7;11(2). / JBJS Case Connect. 2021 Apr 7(オンライン)	Case report
4	Kawakami H, Nishizawa S, Hikita A, et al.	口腔顎面外科・矯正歯科	Histochemical and Morphometrical Analyses of Scarless Wound Healing in Mouse Fetal Model.	Tokai J Exp Clin Med. 2021 Apr 20;46(1):33-43. / Tokai J Exp Clin Med. 2021 Apr 20(オンライン)	Original Article
5	Tonosaki K, Yonenaga K, Mikami T, et al.	イートロス医学講座	Acute Cholecystitis, Sepsis, and Disseminated Intravascular Coagulation Caused by Edwardsiella tarda in an Elderly Woman.	Tokai J Exp Clin Med. 2021 Apr 20;46(1):51-53. / Tokai J Exp Clin Med. 2021 Apr 20(オンライン)	Review
6	Nakano M, Iwasaki Y, Fujio K.	アレルギー・リウマチ内科	Transcriptomic studies of systemic lupus erythematosus.	Inflamm Regen. 2021 Apr 9;41(1):11. / Inflamm Regen. 2021 Apr 9(オンライン)	Review
7	Nagata K, Nakamoto H, Sumitani M, et al.	整形外科・脊椎外科	Diabetes is associated with greater leg pain and worse patient-reported outcomes at 1 year after lumbar spine surgery.	Sci Rep. 2021 Apr 14;11(1):8142. / Sci Rep. 2021 Apr 14(オンライン)	Original Article
8	Tomura M, Hamasaki Y, Komaru Y, et al.	血液浄化療法部	Prognostic significance of concentric left ventricular hypertrophy at peritoneal dialysis initiation.	BMC Nephrol. 2021 Apr 16;22(1):135. / BMC Nephrol. 2021 Apr 16(オンライン)	Original Article
9	Roh S, Miyamoto S, Kitamura Y, et al.	形成外科・美容外科	Secondary Vulvar Reconstruction Using Bilateral Gluteal Fold Flaps after Radical Vulvectomy with Direct Closure.	Plast Reconstr Surg Glob Open. 2021 Apr 20;9(4):e3550. / Plast Reconstr Surg Glob Open. 2021 Apr 20(オンライン)	Case report
10	Shiomii S, Toriumi T, Yagi K, et al.	胃・食道外科	Trunk fat volume can be a predictor of postoperative complications after gastrectomy: a retrospective cohort study.	BMC Surg. 2021 Apr 23;21(1):207. / BMC Surg. 2021 Apr 23(オンライン)	Original Article
11	Sato S, Chang SH, Kasai T, et al.	整形外科・脊椎外科	Juvenile Dysplasia Epiphysealis Hemimelica with Multiple Ankle Free Body.	Case Rep Orthop. 2021 Apr 9;2021:5579684. / Case Rep Orthop. 2021 Apr 9(オンライン)	Case report
12	Yoshinaga A, Ueda K, Terao R, et al.	眼科	Clinical features of cases with retinal pigment epithelium aperture.	Am J Ophthalmol Case Rep. 2021 Apr 1;22:101083. / Am J Ophthalmol Case Rep. 2021 Apr 1(オンライン)	Case report

13	Higashihara T, Nishi H, Takemura K, et al.	腎臓・内分泌内科	beta2-adrenergic receptor agonist counteracts skeletal muscle atrophy and oxidative stress in uremic mice.	Sci Rep. 2021 Apr 28;11(1):9130. / Sci Rep. 2021 Apr 28(オンライン)	Original Article
14	Toida C, Muguruma T, Gakumazawa M, et al.	災害医療マネジメント部	Correlation between Hospital Volume of Severely Injured Patients and In-Hospital Mortality of Severely Injured Pediatric Patients in Japan: A Nationwide 5-Year Retrospective Study.	J Clin Med. 2021 Apr 1;10(7):1422. / J Clin Med. 2021 Apr 1(オンライン)	Original Article
15	Sakurai Y, Kubota N, Yamauchi T, et al.	糖尿病・代謝内科	Role of Insulin Resistance in MAFLD.	Int J Mol Sci. 2021 Apr 16;22(8):4156. / Int J Mol Sci. 2021 Apr 16(オンライン)	Review
16	Aoki A, Ganchimeg T, Naranbaatar N, et al.	精神神経科	Validation of the parent version of the Strengths and Difficulties Questionnaire (SDQ) to screen mental health problems among school-age children in Mongolia.	BMC Psychiatry. 2021 Apr 29;21(1):218. / BMC Psychiatry. 2021 Apr 29(オンライン)	Original Article
17	Okushin K, Suzuki R, Tsutsumi T, et al.	消化器内科、感染制御部	Change in hepatitis C virus positivity among needle-stick injury source patients: a 10-year experience in a Japanese tertiary hospital.	BMC Infect Dis. 2021 Apr 30;21(1):399. / BMC Infect Dis. 2021 Apr 30(オンライン)	Original Article
18	Okamoto K, Emoto S, Sasaki K, et al.	大腸・肛門外科	Extended Left Colectomy with Coloanal Anastomosis by Indocyanine Green-guided Deloysers Procedure: A Case Report.	J Anus Rectum Colon. 2021 Apr 28;5(2):202–206. / J Anus Rectum Colon. 2021 Apr 28(オンライン)	Case report
19	Ueda K, Ono T, Toyono T, et al.	眼科	Descemet stripping endothelial keratoplasty after cytomegalovirus corneal endothelitis and immunosuppression for Mooren's ulcer.	Am J Ophthalmol Case Rep. 2021 Apr 14;22:101088. / Am J Ophthalmol Case Rep. 2021 Apr 14(オンライン)	Case report
20	Ishikura H, Fukui N, Iwasawa M, et al.	整形外科・脊椎外科	Fracture of ossified Achilles tendons: A review of cases.	World J Orthop. 2021 Apr 18;12(4):207–213. / World J Orthop. 2021 Apr 18(オンライン)	Review
21	Omoto T, Agata C, Akiyama R, et al.	眼科	Iridotrabecular and Iridocorneal Contact Changes after Cataract Surgery and Endothelial Keratoplasty in Bilateral Iridoschisis.	Case Rep Ophthalmol. 2021 Apr 12;12(1):198–203. / Case Rep Ophthalmol. 2021 Apr 12(オンライン)	Case report
22	Sakakibara E, Satomura Y, Matsuoka J, et al.	精神神経科	Abnormality of Resting-State Functional Connectivity in Major Depressive Disorder: A Study With Whole-Head Near-Infrared Spectroscopy.	Front Psychiatry. 2021 Apr 29;12:664859. / Front Psychiatry. 2021 Apr 29(オンライン)	Original Article
23	Hamada S, Kojima T, Hattori Y, et al.	在宅医療学講座	Use of psychotropic drugs and drugs with anticholinergic properties among residents with dementia in intermediate care facilities for older adults in Japan: a cohort study.	BMJ Open. 2021 Apr 8;11(4):e045787. / BMJ Open. 2021 Apr 8(オンライン)	Original Article
24	Sakaguchi Y, Tsuji Y, Ushiku T, et al.	消化器内科	The natural history of sporadic non-ampullary duodenal epithelial tumors: Can we wait and see?	DEN open. 2021 Apr 21;1(1):e9. / DEN open. 2021 Apr 21(オンライン)	Original Article
25	Fujishiro J, Watanabe E, Hirahara N, et al.	小児外科	Laparoscopic Versus Open Appendectomy for Acute Appendicitis in Children: a Nationwide Retrospective Study on Postoperative Outcomes.	J Gastrointest Surg. 2021 Apr;25(4):1036–1044.	Original Article
26	Hashimoto Y, Asaoka R, Kiwaki T, et al.	眼科	Deep learning model to predict visual field in central 10° from optical coherence tomography measurement in glaucoma.	Br J Ophthalmol. 2021 Apr;105(4):507–513.	Original Article

27	Ueha R, Sato T, Goto T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Esophageal Dysmotility is Common in Patients With Multiple System Atrophy.	Laryngoscope. 2021 Apr;131(4):832-838.	Original Article
28	Osawa I, Okamoto K, Ikeda M, et al.	感染症内科、感染制御部	Dynamic changes in fibrinogen and D-dimer levels in COVID-19 patients on nafamostat mesylate.	J Thromb Thrombolysis. 2021 Apr;51(3):649-656.	Original Article
29	Miyake H, Kawai K, Nozawa H, et al.	大腸・肛門外科	Less intensive surveillance after radical surgery for stage I-III colorectal cancer by focusing on the doubling time of recurrence.	Surg Today. 2021 Apr;51(4):550-560.	Original Article
30	Konoeda C, Sato M, Hirata Y, et al.	呼吸器外科	Native Lung Pulmonary Artery Banding After Single-Lung Transplant for Obliterative Bronchiolitis.	Ann Thorac Surg. 2021 Apr;111(4):e253-e255.	Case report
31	Tian D, Shiiya H, Sato M, et al.	呼吸器外科	Tumor Maximum Area May Determine the Survival Outcomes of Patients with Thymic Epithelial Tumors.	Ann Surg Oncol. 2021 Apr;28(4):2078-2085.	Original Article
32	Saito K, Nakai Y, Takahara N, et al.	消化器内科	A retrospective comparative study of S-IROX and modified FOLFIRINOX for patients with advanced pancreatic cancer refractory to gemcitabine plus nab-paclitaxel.	Invest New Drugs. 2021 Apr;39(2):605-613.	Original Article
33	Tonosaki K, Yonenaga K, Ono S, et al.	イートロス医学講座	Swallowing evaluation by the Kuchikara Taberu Balance Chart and videoendoscopic examination reveals that respiratory conditions, chewing, and position are strongly related to dysphagia.	Odontology. 2021 Apr;109(2):448-452.	Original Article
34	Tsuchiya H, Ota M, Sumitomo S, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Parsing multiomics landscape of activated synovial fibroblasts highlights drug targets linked to genetic risk of rheumatoid arthritis.	Ann Rheum Dis. 2021 Apr;80(4):440-450.	Original Article
35	Bujo C, Amiya E, Hatano M, et al.	循環器内科	Association between infectious event and de novo malignancy after heart transplantation.	Heart Vessels. 2021 Apr;36(4):499-508.	Original Article
36	Kato S, Kubota Y, Sekiguchi M, et al.	小児科	KMT2A-rearranged diffuse large B-cell lymphoma in a child: a case report and molecular characterization.	Pediatr Hematol Oncol. 2021 Apr;38(3):281-289.	Letter
37	Koyano Y, Noguchi H, Hatoya A, et al.	看護部	Independent risk factors for acute hospital patients' reduced ability to hear electronic axillary thermometer alarms.	Jpn J Nurs Sci. 2021 Apr;18(2):e12384.	Original Article
38	Taniguchi Y, Ohara T, Suzuki S, et al.	整形外科・脊椎外科	Incidence and Risk Factors for Unplanned Return to the Operating Room Following Primary Definitive Fusion for Pediatric Spinal Deformity: A Multicenter Study with Minimum 2-year Follow-Up.	Spine (Phila Pa 1976). 2021 Apr 15;46(8):E498-E504.	Original Article
39	Koyanagi H, Kitamura A, Nakagami G, et al.	看護部	Local wound management factors related to biofilm reduction in the pressure ulcer: A prospective observational study.	Jpn J Nurs Sci. 2021 Apr;18(2):e12394.	Original Article
40	Nakanishi K, Daimon M, Yoshida Y, et al.	循環器内科	Relation of Body Mass Index to Adverse Right Ventricular Mechanics.	Am J Cardiol. 2021 Apr 1;144:137-142.	Original Article

41	Hiroyoshi J, Ishizawa T, Abe H, et al.	肝・胆・脾外科	Identification of Glisson's Capsule Invasion During Hepatectomy for Colorectal Liver Metastasis by Contrast-Enhanced Ultrasonography Using Perflubutane.	World J Surg. 2021 Apr;45(4):1168-1177.	Original Article
42	Konishi T, Fujioji M, Michihata N, et al.	乳腺・内分泌外科	Comparison of short-term surgical outcomes between men and women with breast cancer: a retrospective study using nationwide inpatient data in Japan.	Breast Cancer Res Treat. 2021 Apr;186(3):731-739.	Original Article
43	Hirata T, Koga K, Taniguchi F, et al.	女性診療科・産科	National survey of bladder endometriosis cases in Japan.	J Obstet Gynaecol Res. 2021 Apr;47(4):1451-1461.	Original Article
44	Oda H, Nagamatsu T, Schust DJ, et al.	女性診療科・産科	Recombinant Thrombomodulin Attenuates Preeclamptic Symptoms by Inhibiting High-Mobility Group Box 1 in Mice.	Endocrinology. 2021 Apr 1;162(4):bqaa248.	Original Article
45	Kaneko H, Itoh H, Morita K, et al.	循環器内科	Early Initiation of Feeding and In-Hospital Outcomes in Patients Hospitalized for Acute Heart Failure.	Am J Cardiol. 2021 Apr 15;145:85-90.	Original Article
46	Hanada K, Hoshina K, Iwakiri T, et al.	血管外科	A comparison of subjective clinical and objective judgement of abdominal aortic aneurysm morphology.	Int Angiol. 2021 Apr;40(2):138-142.	Original Article
47	Sasako T, Ueki K, Miyake K, et al.	糖尿病・代謝内科	Effect of a Multifactorial Intervention on Fracture in Patients With Type 2 Diabetes: Subanalysis of the J-DOIT3 Study.	J Clin Endocrinol Metab. 2021 Apr 23;106(5):e2116-e2128.	Original Article
48	Okada A, Yamana H, Morita K, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座	Potassium Concentration in Initial Fluid Therapy and In-Hospital Mortality of Patients with Diabetic Ketoacidosis.	J Clin Endocrinol Metab. 2021 Apr 23;106(5):e2162-e2175.	Original Article
49	Harashima S, Fujimori M, Akechi T, et al.	心療内科	Death by suicide, other externally caused injuries and cardiovascular diseases within 6 months of cancer diagnosis (J-SUPPORT 1902).	Jpn J Clin Oncol. 2021 Apr 30;51(5):744-752.	Original Article
50	Nakao T, Hanaoka S, Nomura Y, et al.	コンピュータ画像診断学/予防医学	Unsupervised Deep Anomaly Detection in Chest Radiographs.	J Digit Imaging. 2021 Apr;34(2):418-427.	Original Article
51	Maenohara Y, Chijimatsu R, Tachibana N, et al.	整形外科・脊椎外科	Lubricin Contributes to Homeostasis of Articular Cartilage by Modulating Differentiation of Superficial Zone Cells.	J Bone Miner Res. 2021 Apr;36(4):792-802.	Original Article
52	Ishida M, Gonoi W, Abe H, et al.	放射線科	Longitudinal comparison of ascites attenuation between antemortem and postmortem computed tomography.	Forensic Sci Int. 2021 Apr;321:110727.	Original Article
53	Tachikawa Y, Nozawa H, Hata K, et al.	大腸・肛門外科	Metachronous ileal cancer after surgery for ascending colon cancer in a patient with Lynch syndrome: A case report.	Int J Surg Case Rep. 2021 Apr;81:105714.	Case report
54	Komuro I, Kadowaki T, Bodegård J, et al.	循環器内科	Lower heart failure and chronic kidney disease risks associated with sodium-glucose cotransporter-2 inhibitor use in Japanese type 2 diabetes patients without established cardiovascular and renal diseases.	Diabetes Obes Metab. 2021 Apr;23 Suppl 2:19-27.	Original Article

55	Kiriyama H, Kaneko H, Itoh H, et al.	循環器内科	Surgical treatment for infective endocarditis in the ageing society: a nationwide retrospective study in Japan.	Open Heart. 2021 Apr;8(1):e001627.	Original Article
56	Yamamoto R, Ono T, Toyono T, et al.	眼科	Assessment of Long-Term Anterior and Posterior Topographic Changes in the Cornea After Ptosis Surgery Using Fourier Harmonic Analysis.	Cornea. 2021 Apr;40(4):440–444.	Original Article
57	Kadowaki H, Akazawa H, Ishida J, et al.	循環器内科	Mechanisms and Management of Immune Checkpoint Inhibitor-Related Cardiac Adverse Events.	JMA J. 2021 Apr 15;4(2):91–98.	Review
58	Okada S, Hata K, Shinagawa T, et al.	大腸・肛門外科	A Polymorphism in Interleukin-1beta Gene Is Associated with the Development of Pouchitis in Japanese Patients with Ulcerative Colitis.	Digestion. 2021;102(3):489–498.	Original Article
59	Kurihara Y, Taoka K, Takagi E, et al.	血液・腫瘍内科	Treatment of Secondary Immune Thrombocytopenia with Non-Hodgkin Lymphoma: A Case Report and Literature Review.	Intern Med. 2021;60(10):1583–1588.	Review
60	Shimbo M, Nakayama A.	循環器内科	The Vulnerable Cardiologists of the COVID-19 Era.	Int Heart J. 2021;62(3):465–469.	Original Article
61	Sugawara Y, Iwagami M, Kikuchi K, et al.	腎臓・内分泌内科	Infection prevention measures for patients undergoing hemodialysis during the COVID-19 pandemic in Japan: a nationwide questionnaire survey.	Ren Replace Ther. 2021;7(1):27.	Original Article
62	Nakagawa S, Ishii H, Takamoto M, et al.	眼科	Diagnosis of cytomegalovirus corneal endotheliitis using surgically removed Descemet's membrane and endothelium despite negative results with aqueous humor PCR: a case report.	BMC Ophthalmol. 2021 May 1;21(1):194. / BMC Ophthalmol. 2021 May 1(オンライン)	Case report
63	Hisada H, Takahashi Y, Kubota M, et al.	消化器内科	Clinical and therapeutic features and prognostic factors of metastatic colorectal cancer over age 80: a retrospective study.	BMC Gastroenterol. 2021 May 1;21(1):199. / BMC Gastroenterol. 2021 May 1(オンライン)	Original Article
64	Kakutani S, Takeshima Y, Yamada Y, et al.	泌尿器科・男性科	Clinical significance and risk factors of urethrovesical anastomotic urinary leakage following robot-assisted radical prostatectomy: a multi-institutional study.	BMC Urol. 2021 May 3;21(1):75. / BMC Urol. 2021 May 3(オンライン)	Original Article
65	Ogita M, Kawamori J, Yamashita H, et al.	放射線科	Palliative radiotherapy for gross hematuria in patients with advanced cancer.	Sci Rep. 2021 May 5;11(1):9533. / Sci Rep. 2021 May 5(オンライン)	Original Article
66	Tanaka S, Uehara K, Sugimura R, et al.	整形外科・脊椎外科	Evaluation of the first annular pulley stretch effect under isometric contraction of the flexor tendon in healthy volunteers and trigger finger patients using ultrasonography.	BMC Musculoskelet Disord. 2021 May 6;22(1):421. / BMC Musculoskeletal Disord. 2021 May 6(オンライン)	Original Article
67	Omoto T, Oishi A, Asaoka R, et al.	眼科	Development and validation of a visual field cluster in retinitis pigmentosa.	Sci Rep. 2021 May 6;11(1):9671. / Sci Rep. 2021 May 6(オンライン)	Original Article
68	Kase Y, Okano H.	老年病科	Neurological pathogenesis of SARS-CoV-2 (COVID-19): from virological features to clinical symptoms.	Inflamm Regen. 2021 May 7;41(1):15. / Inflamm Regen. 2021 May 7(オンライン)	Review

69	Miura S, Watanabe Y, Saigusa R, et al.	皮膚科	Fli1 deficiency suppresses RALDH1 activity of dermal dendritic cells and related induction of regulatory T cells: a possible role in scleroderma.	Arthritis Res Ther. 2021 May 8;23(1):137. / Arthritis Res Ther. 2021 May 8(オンライン)	Original Article
70	Nobori Y, Sato M, Hirata Y, et al.	呼吸器外科	Intrabronchial migration of hemostatic agent through a bronchial fistula after lung transplantation: a case report.	Surg Case Rep. 2021 May 10;7(1):116. / Surg Case Rep. 2021 May 10(オンライン)	Original Article
71	Kaneko M, Nozawa H, Rokutan H, et al.	大腸・肛門外科	Ectopic decidua of the appendix: a case report.	Surg Case Rep. 2021 May 11;7(1):117. / Surg Case Rep. 2021 May 11(オンライン)	Original Article
72	Hasegawa S, Inagi R.	腎臓・内分泌内科、慢性腎臓病(CKD)病態生理学講座	Harnessing Metabolomics to Describe the Pathophysiology Underlying Progression in Diabetic Kidney Disease.	Curr Diab Rep. 2021 May 11;21(7):21. / Curr Diab Rep. 2021 May 11(オンライン)	Review
73	Ikeda M, Kobayashi T, Fujimoto F, et al.	感染症内科、感染制御部	The prevalence of the iutA and ibeA genes in <i>Escherichia coli</i> isolates from severe and non-severe patients with bacteremic acute biliary tract infection is significantly different.	Gut Pathog. 2021 May 18;13(1):32. / Gut Pathog. 2021 May 18(オンライン)	Original Article
74	Ishikura H, Nakamura M, Matsuda K, et al.	整形外科・脊椎外科	Severe osteolysis and periprosthetic femoral fracture 45 years after acrylic hemiarthroplasty of the hip: a case report.	BMC Musculoskelet Disord. 2021 May 25;22(1):482. / BMC Musculoskeletal Disorders. 2021 May 25(オンライン)	Case report
75	Ikeda M, Wakabayashi Y, Okamoto K, et al.	感染症内科、感染制御部	Changing trends in lipid profile and biomarkers of renal function and bone metabolism before and after switching from tenofovir disoproxil fumarate to tenofovir alafenamide: a prospective observational study.	AIDS Res Ther. 2021 May 27;18(1):30. / AIDS Res Ther. 2021 May 27(オンライン)	Original Article
76	Izumiya M, Kato S, Hippo Y.	消化器内科	Recent Advances in Implantation-Based Genetic Modeling of Biliary Carcinogenesis in Mice.	Cancers (Basel). 2021 May 11;13(10):2292. / Cancers (Basel). 2021 May 11(オンライン)	Review
77	Otsuka Y, Iidaka T, Horii C, et al.	ロコモ予防学(22世紀医療センター)	Dietary Intake of Vitamin E and Fats Associated with Sarcopenia in Community-Dwelling Older Japanese People: A Cross-Sectional Study from the Fifth Survey of the ROAD Study.	Nutrients. 2021 May 20;13(5):1730. / Nutrients. 2021 May 20(オンライン)	Original Article
78	Arai J, Niikura R, Hayakawa Y, et al.	消化器内科	Use of Antibiotics and Probiotics Reduces the Risk of Metachronous Gastric Cancer after Endoscopic Resection.	Biology (Basel). 2021 May 22;10(6):455. / Biology (Basel). 2021 May 22(オンライン)	Original Article
79	Takura T, Study Group Research On Appropriate Medical Treatment Prices For Foreigners Visiting Japan.	医療経済政策学	Preliminary Examination of an Appropriate Price Calculation Method and Medical Treatment Costs for Foreign Visitors in Japan.	Int J Environ Res Public Health. 2021 May 29;18(11):5837. / Int J Environ Res Public Health. 2021 May 29(オンライン)	Original Article
80	Yoshimoto T, Fujii T, Oka H, et al.	運動器疼痛メイカルリサーチ＆マネジメント(22世紀医療センター)	Pain Status and Its Association with Physical Activity, Psychological Stress, and Telework among Japanese Workers with Pain during the COVID-19 Pandemic.	Int J Environ Res Public Health. 2021 May 24;18(11):5595. / Int J Environ Res Public Health. 2021 May 24(オンライン)	Original Article
81	Toshimitsu M, Iriyama T, Sayama S, et al.	女性診療科・産科	A Fetus with Imperforate Anus Developing Pulmonary Hypoplasia Triggered by Transient Urethral Obstruction.	Case Rep Obstet Gynecol. 2021 May 13;2021:9950578. / Case Rep Obstet Gynecol. 2021 May 13(オンライン)	Case report

82	Furuta T, Nakai Y, Gono W, et al.	放射線科	Fat-forming solitary fibrous tumor of the sacrum: A case report and literature review.	Radiol Case Rep. 2021 May 25;16(7):1874–1877. / Radiol Case Rep. 2021 May 25(オンライン)	Case report
83	Koyama H, Kashio A, Fujimoto C, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Alteration of Vestibular Function in Pediatric Cochlear Implant Recipients.	Front Neurol. 2021 May 28;12:661302. / Front Neurol. 2021 May 28(オンライン)	Original Article
84	Kurosaki S, Nakagawa H, Hayata Y, et al.	消化器内科	Cell fate analysis of zone 3 hepatocytes in liver injury and tumorigenesis.	JHEP Rep. 2021 May 27;3(4):100315. / JHEP Rep. 2021 May 27(オンライン)	Original Article
85	Sugawara K, Iwai M, Ito H, et al.	胃・食道外科	Oncolytic herpes virus G47delta works synergistically with CTLA-4 inhibition via dynamic intratumoral immune modulation.	Mol Ther Oncolytics. 2021 May 19;22:129–142. / Mol Ther Oncolytics. 2021 May 19(オンライン)	Original Article
86	Hidaka T, Yamashita S, Okazaki M.	形成外科・美容外科	A Possible Distal End for Perforasome of the Superficial Circumflex Iliac Artery Perforator Flap.	Plast Reconstr Surg Glob Open. 2021 May 28;9(5):e3602. / Plast Reconstr Surg Glob Open. 2021 May 28(オンライン)	Original Article
87	Hong S, Hasegawa H, Shin M, et al.	脳神経外科	Endoscopic Transsphenoidal Resection of Suprasellar Histiocytosis in a Patient with Erdheim–Chester Disease: A Case Report.	NMC Case Rep J. 2021 May 8;8(1):117–122. / NMC Case Rep J. 2021 May 8(オンライン)	Case report
88	Iseki M, Kaburaki T, Aihara M, et al.	眼科	Late-onset Ocular Toxicity Presenting as Uveitis Caused by Crizotinib.	Neuroophthalmology. 2021 May 6;46(1):44–49. / Neuroophthalmology. 2021 May 6(オンライン)	Case report
89	Miki S, Nomura Y, Hayashi N, et al.	コンピュータ画像診断学/予防医学	Prospective Study of Spatial Distribution of Missed Lung Nodules by Readers in CT Lung Screening Using Computer-assisted Detection.	Acad Radiol. 2021 May;28(5):647–654.	Original Article
90	Nakai Y, Oyama H, Kanai S, et al.	消化器内科、光学医療診療部	Double Guidewire Technique Using an Uneven Double Lumen Catheter for Endoscopic Ultrasound-Guided Interventions.	Dig Dis Sci. 2021 May;66(5):1540–1547.	Original Article
91	Ishibashi Y, Kobayashi H, Sawada R, et al.	整形外科・脊椎外科	Pretreatment serum C-reactive protein is a significant prognostic factor in patients with soft tissue metastases.	J Orthop Sci. 2021 May;26(3):478–482.	Original Article
92	Owada H, Sumitani M, Inoue R, et al.	麻酔科・痛みセンター	Peripheral nerve field stimulation successfully manages axial pain after posterior cervical spine surgery: case report.	Ann Palliat Med. 2021 May;10(5):5792–5796.	Case report
93	Tsuji Y, Ushiku T, Shinozaki T, et al.	消化器内科	Risk for lymph node metastasis in Epstein–Barr virus-associated gastric carcinoma with submucosal invasion.	Dig Endosc. 2021 May;33(4):592–597.	Original Article
94	Kaneko H, Itoh H, Yotsumoto H, et al.	循環器内科、先進循環器病学	Cardiovascular Health Metrics of 87,160 Couples: Analysis of a Nationwide Epidemiological Database.	J Atheroscler Thromb. 2021 May 1;28(5):535–543.	Original Article
95	Uto S, Hikita A, Sakamoto T, et al.	ティッシュ・エンジニアリング部	Ear Cartilage Reconstruction Combining Induced Pluripotent Stem Cell-Derived Cartilage and Three-Dimensional Shape-Memory Scaffold.	Tissue Eng Part A. 2021 May;27(9–10):604–617.	Original Article

96	Iwabu M, Yamauchi T, Shimomura I, et al.	糖尿病・代謝内科	Perceptions, attitudes and barriers to obesity management: Japanese data from the ACTION-IO study.	J Diabetes Investig. 2021 May;12(5):845–858.	Original Article
97	Kagoya R, Kondo K, Kishimoto-Urata M, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	A murine model of eosinophilic chronic rhinosinusitis using the topical application of a vitamin D3 analog	Allergy. 2021 May;76(5):1432–1442.	Original Article
98	Hakozaki Y, Uchiyama K, Yanai A, et al.	泌尿器科・男性科	Sarcomatoid renal cell carcinoma with autosomal dominant polycystic kidney disease: a case report and literature review.	CEN Case Rep. 2021 May;10(2):199–207.	Review
99	Nakajima K, Nakamoto H, Kato S, et al.	整形外科・脊椎外科	A Multicenter Observational Study on the Postoperative Outcomes of C3 Laminectomy in Cervical Double-door Laminoplasty.	Clin Spine Surg. 2021 May 1;34(4):146–152.	Original Article
100	Kato H, Koga M, Kobayashi H, et al.	腎臓・内分泌内科	Primary bone adult T cell lymphoma with multiple skeletal lesions and debilitating painful osteolysis: a case report.	Osteoporos Int. 2021 May;32(5):1013–1017.	Case report
101	Tanaka S, Matsumoto T.	整形外科・脊椎外科	Sclerostin: from bench to bedside.	J Bone Miner Metab. 2021 May;39(3):332–340.	Review
102	Makise N, Mori T, Motoi T, et al.	病理部	Recurrent FOS rearrangement in proliferative fasciitis/proliferative myositis.	Mod Pathol. 2021 May;34(5):942–950.	Original Article
103	Konishi T, Fujioji M, Michihata N, et al.	乳腺・内分泌外科	Comparing outcomes of nonoperative treatment for adhesive small bowel obstruction with and without antibiotics.	J Infect Chemother. 2021 May;27(5):690–695.	Original Article
104	Hirata Y, Hirahara N, Murakami A, et al.	心臓外科*	Status of cardiovascular surgery in Japan: A report based on the Japan Cardiovascular Surgery Database 2017–2018. 1. Congenital heart surgery.	Asian Cardiovasc Thorac Ann. 2021 May;29(4):289–293.	Original Article
105	Tanaka S, Mizutani H, Tsuruya E, et al.	整形外科・脊椎外科	Long-term safety and effectiveness of denosumab in Japanese patients with osteoporosis: 3-year post-marketing surveillance study.	J Bone Miner Metab. 2021 May;39(3):463–473.	Original Article
106	Yasui H, Michihata N, Matsui H, et al.	心療内科	Association between ambulance use and hospitalization costs among heart failure patients.	Heart Vessels. 2021 May;36(5):654–658.	Original Article
107	Omoto T, Fujishiro T, Asano-Shimizu K, et al.	眼科	Comparison of 12-month surgical outcomes of ab interno trabeculotomy with phacoemulsification between spatula-shaped and dual-blade microhooks.	Jpn J Ophthalmol. 2021 May;65(3):402–408.	Original Article
108	Kitaguchi M, Yamashita H, Takenaka R, et al.	放射線科	Helical Skin Radiation Therapy Including Total Skin Radiation Therapy Using Tomotherapy for Primary Cutaneous Lymphoma With Bone Marrow Suppression as a Related Adverse Event.	Pract Radiat Oncol. 2021 May-Jun;11(3):e308–e321.	Original Article
109	Hayata Y, Nakagawa H, Kuroasaki S, et al.	消化器内科	Axin2(+) Peribiliary Glands in the Periampullary Region Generate Biliary Epithelial Stem Cells That Give Rise to Ampullary Carcinoma.	Gastroenterology. 2021 May;160(6):2133–2148.e6.	Original Article

110	Oyama Y, Yasunaga M, Honda A, et al.	血液・腫瘍内科	Severe cellulitis caused by Achromobacter xylosoxidans after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation.	J Infect Chemother. 2021 May;27(5):770–772.	Case report
111	Kawata A, Taguchi A, Baba S, et al.	女性診療科・産科	A low preoperative albumin-to-globulin ratio is a negative prognostic factor in patients with surgically treated cervical cancer.	Int J Clin Oncol. 2021 May;26(5):980–985.	Original Article
112	Norimatsu Y, Ohno Y.	皮膚科	Predictors for readmission due to cellulitis among Japanese patients.	J Dermatol. 2021 May;48(5):681–684.	Original Article
113	Shirahama S, Soga H, Tanaka R, et al.	眼科	Clinical features of uveitis in elderly patients in central Tokyo (2013–2018).	Int Ophthalmol. 2021 May;41(5):1671–1679.	Original Article
114	Itoh H, Kaneko H, Kiriyma H, et al.	循環器内科	Metabolically Healthy Obesity and the Risk of Cardiovascular Disease in the General Population – Analysis of a Nationwide Epidemiological Database.	Circ J. 2021 May 25;85(6):914–920.	Original Article
115	Taguchi A, Nakajima Y, Furusawa A, et al.	女性診療科・産科	High neutrophil-to-lymphocyte ratio is a predictor of short-term survival for patients with recurrent cervical cancer after radiation-based therapy.	J Obstet Gynaecol Res. 2021 May;47(5):1862–1870.	Original Article
116	Akamatsu N, Hasegawa K, Egawa H, et al.	人工臓器・移植外科	Donor age (≥ 45 years) and reduced immunosuppression are associated with the recurrent primary sclerosing cholangitis after liver transplantation – a multicenter retrospective study.	Transpl Int. 2021 May;34(5):916–929.	Original Article
117	Shibasaki K, Asahi T, Kurabayashi M, et al.	老年病科	Potential prescribing omissions of anti-osteoporosis drugs is associated with rehabilitation outcomes after fragility fracture: Retrospective cohort study.	Geriatr Gerontol Int. 2021 May;21(5):386–391.	Original Article
118	Hamada T, Oyama H, Nakai Y, et al.	消化器内科	ABO Blood Group and Risk of Pancreatic Carcinogenesis in Intraductal Papillary Mucinous Neoplasms.	Cancer Epidemiol Biomarkers Prev. 2021 May;30(5):1020–1028.	Original Article
119	Konishi T, Takamoto T, Hashimoto T, et al.	乳腺・内分泌外科	Is portal vein embolization safe and effective for patients with impaired liver function?	J Surg Oncol. 2021 May;123(8):1742–1749.	Original Article
120	Yanaoka H, Nagafuchi Y, Hanata N, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Identifying the most influential gene expression profile in distinguishing ANCA-associated vasculitis from healthy controls.	J Autoimmun. 2021 May;119:102617.	Original Article
121	Kiyofuji S, Kin T, Kakizawa Y, et al.	脳神経外科	Development of Integrated 3-Dimensional Computer Graphics Human Head Model.	Oper Neurosurg (Hagerstown). 2021 May 13;20(6):565–574.	Original Article
122	Nakatsuka T, Nakagawa H, Hayata Y, et al.	消化器内科	Post-treatment cell-free DNA as a predictive biomarker in molecular-targeted therapy of hepatocellular carcinoma.	J Gastroenterol. 2021 May;56(5):456–469.	Original Article
123	Nagata K, Nakamoto H, Kato S, et al.	整形外科・脊椎外科	Minimum clinically important change for outcome scores among patients aged 75 or over undergoing lumbar spine surgery.	Eur Spine J. 2021 May;30(5):1226–1234.	Original Article

124	Ikawa T, Miyagawa T, Fukui Y, et al.	皮膚科	Association of serum CCL20 levels with pulmonary vascular involvement and primary biliary cholangitis in patients with systemic sclerosis.	Int J Rheum Dis. 2021 May;24(5):711–718.	Original Article
125	Harada Y, Kazama S, Morikawa T, et al.	大腸・肛門外科	Clinical significance of CD8(+) and FoxP3(+) tumor-infiltrating lymphocytes and MFG-E8 expression in lower rectal cancer with preoperative chemoradiotherapy.	Mol Clin Oncol. 2021 May;14(5):87.	Original Article
126	Zhang L, Akiyama T, Fukushima T, et al.	整形外科・脊椎外科	Prognostic factors and impact of surgery in patients with metastatic soft tissue sarcoma at diagnosis: A population-based cohort study.	Jpn J Clin Oncol. 2021 May 28;51(6):918–926.	Original Article
127	Nakai K, Tsurutani Y, Inoue K, et al.	腎臓・内分泌内科	Steroidogenic Activity in Unresected Adrenals Associated With Surgical Outcomes in Primary Aldosteronism.	Hypertension. 2021 May 5;77(5):1638–1646.	Original Article
128	Sato Y, Mori K, Hirano K, et al.	免疫細胞治療学講座、胃・食道外科	Adoptive gammadeltaT-cell transfer alone or combined with chemotherapy for the treatment of advanced esophageal cancer.	Cytotherapy. 2021 May;23(5):423–432.	Original Article
129	Ota M, Nagauchi Y, Hatano H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Dynamic landscape of immune cell-specific gene regulation in immune-mediated diseases.	Cell. 2021 May 27;184(11):3006–3021.e17.	Original Article
130	Kitamura C, Sonoda H, Anzai H, et al.	大腸・肛門外科	Expression of Lysophosphatidylinositol Signaling-relevant Molecules in Colorectal Cancer.	Anticancer Res. 2021 May;41(5):2349–2355.	Original Article
131	Sekiba K, Otsuka M, Koike K.	消化器内科	Potential of HBx Gene for Hepatocarcinogenesis in Noncirrhotic Liver.	Semin Liver Dis. 2021 May;41(2):142–149.	Review
132	Kasahara S, Niwa SI, Matsudaira K, et al.	麻酔科・痛みセンター	High Attention-Deficit/Hyperactivity Disorder Scale Scores Among Patients with Persistent Chronic Nonspecific Low Back Pain.	Pain Physician. 2021 May;24(3):E299–E307.	Original Article
133	Xu B, Kawata T, Nakao T, et al.	検査部	Mitral Valvular Coaptation-Zone Area Is Associated with the Severity of Atherosclerosis Assessed by Cardio-Ankle Vascular Index.	Int Heart J. 2021 May 29;62(3):552–558.	Original Article
134	Kaiume M, Suzuki S, Yasaka K, et al.	放射線科	Rib fracture detection in computed tomography images using deep convolutional neural networks.	Medicine (Baltimore). 2021 May 21;100(20):e26024.	Original Article
135	Sato M, Yang SM, Tian D, et al.	呼吸器外科	Managing screening-detected subsolid nodules—the Asian perspective.	Transl Lung Cancer Res. 2021 May;10(5):2323–2334.	Review
136	Mano T, Sato K, Ikeuchi T, et al.	脳神経内科	Peripheral Blood BRCA1 Methylation Positively Correlates with Major Alzheimer's Disease Risk Factors.	J Prev Alzheimers Dis. 2021;8(4):477–482.	Original Article
137	Kawaguchi K, Inui H, Taketomi S, et al.	整形外科・脊椎外科	Intraoperative rotational kinematics and its influence on postoperative clinical outcomes differ according to age in Unicompartmental knee Arthroplasty.	BMC Musculoskelet Disord. 2021 Jun 1;22(1):505. / BMC Musculoskelet Disord. 2021 Jun 1(オンライン)	Original Article

138	Manaka K, Sato J, Takeuchi M, et al.	腎臓・内分泌内科	Immune checkpoint inhibitor combination therapies very frequently induce secondary adrenal insufficiency.	Sci Rep. 2021 Jun 2;11(1):11617. / Sci Rep. 2021 Jun 2(オンライン)	Original Article
139	Shirahama S, Taniue K, Mitsutomi S, et al.	眼科	Human U90926 orthologous long non-coding RNA as a novel biomarker for visual prognosis in herpes simplex virus type-1 induced acute retinal necrosis.	Sci Rep. 2021 Jun 9;11(1):12164. / Sci Rep. 2021 Jun 9(オンライン)	Original Article
140	Ogita M, Yamashita H, Nozawa Y, et al.	放射線科	Phase II study of stereotactic body radiotherapy with hydrogel spacer for prostate cancer: acute toxicity and propensity score-matched comparison.	Radiat Oncol. 2021 Jun 12;16(1):107. / Radiat Oncol. 2021 Jun 12(オンライン)	Original Article
141	Igarashi N, Honjo M, Yamagishi R, et al.	眼科	Crosstalk between transforming growth factor beta-2 and Autotoxin in trabecular meshwork and different subtypes of glaucoma.	J Biomed Sci. 2021 Jun 17;28(1):47. / J Biomed Sci. 2021 Jun 17(オンライン)	Original Article
142	Ogata T, Sekiya H, Kono Y, et al.	リハビリテーション科	Development of the Protocol to Deliver Graded Stimulation Intensity on Lower Limbs Using Belt-shaped Electrode Skeletal Muscle Stimulation.	Prog Rehabil Med. 2021 Jun 5;6:20210024. / Prog Rehabil Med. 2021 Jun 5(オンライン)	Original Article
143	Momose A, Yamaguchi S, Okada A, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座	Factors associated with long-term care certification in older adults: a cross-sectional study based on a nationally representative survey in Japan.	BMC Geriatr. 2021 Jun 21;21(1):374. / BMC Geriatr. 2021 Jun 21(オンライン)	Original Article
144	Osuga Y, Seki Y, Tanimoto M, et al.	女性診療科・産科	Relugolix, an oral gonadotropin-releasing hormone (GnRH) receptor antagonist, in women with endometriosis-associated pain: phase 2 safety and efficacy 24-week results.	BMC Womens Health. 2021 Jun 21;21(1):250. / BMC Womens Health. 2021 Jun 21(オンライン)	Original Article
145	Nagano M, Kohsaka S, Hayashi T, et al.	呼吸器外科	Comprehensive molecular profiling of pulmonary pleomorphic carcinoma.	NPJ Precis Oncol. 2021 Jun 22;5(1):57. / NPJ Precis Oncol. 2021 Jun 22(オンライン)	Original Article
146	Okimoto N, Ishida M, Abe H, et al.	放射線科	Delayed cerebral enhancement on post-mortem computed tomography due to residual contrast medium administered shortly before death.	Radiol Case Rep. 2021 Jun 8;16(8):2056–2060. / Radiol Case Rep. 2021 Jun 8(オンライン)	Case report
147	Mizoguchi M, Harada S, Okamoto K, et al.	感染制御部	Comparative performance and cycle threshold values of 10 nucleic acid amplification tests for SARS-CoV-2 on clinical samples.	PLoS One. 2021 Jun 23;16(6):e0252757. / PLoS One. 2021 Jun 23(オンライン)	Original Article
148	Inagaki Y, Kawai K, Nishikawa T, et al.	大腸・肛門外科	Analysis of the Positional Relationship Among the Operator, Camera, and Monitor: Overcoming the Difficulties of Mirror-image Conditions During Laparoscopic Surgery.	Surg Laparosc Endosc Percutan Tech. 2021 Jun 23;31(5):513–518. / Surg Laparosc Endosc Percutan Tech. 2021 Jun 23(オンライン)	Original Article
149	Kurisu K, Yamanaka Y, Yamazaki T, et al.	心療内科	A clinical course of a patient with anorexia nervosa receiving surgery for superior mesenteric artery syndrome.	J Eat Disord. 2021 Jun 30;9(1):79. / J Eat Disord. 2021 Jun 30(オンライン)	Original Article
150	Hirano Y, Miyawaki S, Imai H, et al.	脳神経外科	Differences in Clinical Features among Different Onset Patterns in Moyamoya Disease.	J Clin Med. 2021 Jun 25;10(13):2815. / J Clin Med. 2021 Jun 25(オンライン)	Review
151	Iye R, Okuhara T, Okada H, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院医療情報ネットワークセンター)	A Content Analysis of Video Advertisements for Dietary Supplements in Japan.	Healthcare (Basel). 2021 Jun 17;9(6):742. / Healthcare (Basel). 2021 Jun 17(オンライン)	Original Article

152	Mizuguchi M, Ohsawa M, Kashii H, et al.	小児科	Brain Symptoms of Tuberous Sclerosis Complex: Pathogenesis and Treatment.	Int J Mol Sci. 2021 Jun 22;22(13):6677. / Int J Mol Sci. 2021 Jun 22(オンライン)	Review
153	Kogure H, Kato H, Kawakubo K, et al.	消化器内科	A Prospective Multicenter Study of "Inside Stents" for Biliary Stricture: Multicenter Evolving Inside Stent Registry (MEISter).	J Clin Med. 2021 Jun 30;10(13):2936. / J Clin Med. 2021 Jun 30(オンライン)	Original Article
154	Akiyama K, Iwasaki Y, Tanaka R.	眼科	Severe Adult Still's Disease Complicated by Purtscher-Like Retinopathy Treated with Intravenous Pulse Methylprednisolone and Tocilizumab.	Case Rep Ophthalmol. 2021 Jun 11;12(2):531-537. / Case Rep Ophthalmol. 2021 Jun 11(オンライン)	Case report
155	Kurisu K, Yoshiuchi K.	心療内科	Comparison of Antipsychotics for the Treatment of Patients With Delirium and QTc Interval Prolongation: A Clinical Decision Analysis.	Front Psychiatry. 2021 Jun 25;12:609678. / Front Psychiatry. 2021 Jun 25(オンライン)	Original Article
156	Miyabayashi K, Nakagawa H, Koike K.	消化器内科	Molecular and Phenotypic Profiling for Precision Medicine in Pancreatic Cancer: Current Advances and Future Perspectives.	Front Oncol. 2021 Jun 23;11:682872. / Front Oncol. 2021 Jun 23(オンライン)	Review
157	Takagi Y, Okada N, Ando S, et al.	精神神経科	Intergenerational transmission of the patterns of functional and structural brain networks.	iScience. 2021 Jun 11;24(7):102708. / iScience. 2021 Jun 11(オンライン)	Original Article
158	Arai J, Niikura R, Hayakawa Y, et al.	消化器内科	Nonsteroidal anti-inflammatory drugs prevent gastric cancer associated with the use of proton pump inhibitors after Helicobacter pylori eradication.	JGH Open. 2021 Jun 5;5(7):770-777. / JGH Open. 2021 Jun 5(オンライン)	Original Article
159	Azuma K, Shiraya T, Araki F, et al.	眼科	Surgical Treatment for a Full-Thickness Macular Hole That Developed on a Large Drusenoid Pigment Epithelial Detachment.	Cureus. 2021 Jun 20;13(6):e15785. / Cureus. 2021 Jun 20(オンライン)	Case report
160	Yoshida Y, Nakanishi K, Daimon M, et al.	循環器内科	Sex-specific difference in the association between arterial stiffness and subclinical left ventricular dysfunction.	Eur Heart J Cardiovasc Imaging. 2021 Jun 22;22(7):817-823.	Original Article
161	Maekawa T, Kamiya K, Murata K, et al.	放射線科	Time-dependent Diffusion in Transient Splenial Lesion: Comparison between Oscillating-gradient Spin-echo Measurements and Monte-Carlo Simulation.	Magn Reson Med Sci. 2021 Jun 1;20(2):227-230.	Case report
162	Aoyama H, Uchida K.	麻酔科・痛みセンター	Respiratory characteristics and related intraoperative ventilatory management for patients with COVID-19 pneumonia.	J Anesth. 2021 Jun;35(3):356-360.	Review
163	Eriguchi Y, Aoki N, Kano Y, et al.	精神神経科	Rotational plane-wise analysis of angular movement of neck motor tics in Tourette's syndrome.	Prog Neuropsychopharmacol Biol Psychiatry. 2021 Jun 8;108:110092.	Original Article
164	Okada H, Takenouchi S, Okuhara T, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院 医療情報ネットワークセンター)	Development of a Japanese version of the Advance Care Planning Engagement Survey: Examination of its reliability and validity.	Palliat Support Care. 2021 Jun;19(3):341-347.	Original Article
165	Uranaka T, Kashio A, Ueha R, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Expression of ACE2, TMPRSS2, and Furin in Mouse Ear Tissue, and the Implications for SARS-CoV-2 Infection.	Laryngoscope. 2021 Jun;131(6):E2013-E2017.	Original Article

166	Kadowaki T, Seino Y, Kaku K, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座	A randomized, placebo-controlled study to evaluate the efficacy and safety of adding omarigliptin to insulin therapy in Japanese patients with type 2 diabetes and inadequate glycaemic control.	Diabetes Obes Metab. 2021 Jun;23(6):1242-1251.	Original Article
167	Inoue H, Sasaki K, Nozawa H, et al.	大腸・肛門外科	Therapeutic significance of D3 dissection for low rectal cancer: a comparison of dissections between the lateral pelvic lymph nodes and the lymph nodes along the root of the inferior mesenteric artery in a multicenter retrospective cohort study.	Int J Colorectal Dis. 2021 Jun;36(6):1263-1270.	Original Article
168	Sugahara M, Pak WLW, Tanaka T, et al.	腎臓・内分泌内科	Update on diagnosis, pathophysiology, and management of diabetic kidney disease.	Nephrology (Carlton). 2021 Jun;26(6):491-500.	Review
169	Watanabe G, Ishizawa T, Yamamoto S, et al.	肝・胆・膵外科	Impact of Abdominal Incision Type on Postoperative Pain and Quality of Life Following Hepatectomy.	World J Surg. 2021 Jun;45(6):1887-1896.	Original Article
170	Goto H, Komae H, Sekine H, et al.	心臓外科	Continuous measurement of surface electrical potentials from transplanted cardiomyocyte tissue derived from human-induced pluripotent stem cells under physiological conditions <i>in vivo</i> .	Heart Vessels. 2021 Jun;36(6):899-909.	Original Article
171	Uchino K, Tateishi R, Wake T, et al.	消化器内科	Radiofrequency Ablation of Liver Tumors in Patients on Antithrombotic Therapy: A Case-Control Analysis of over 10,000 Treatments.	J Vasc Interv Radiol. 2021 Jun;32(6):869-877.	Original Article
172	Inagi R.	慢性腎臓病(CKD)病態生理学講座	Organelle stress and glycation in kidney disease.	Glycoconj J. 2021 Jun;38(3):341-346.	Review
173	Hasegawa H, Kin T, Shin M, et al.	脳神経外科	Possible Association Between Rupture and Intranidal Microhemodynamics in Arteriovenous Malformations: Phase-Contrast Magnetic Resonance Angiography-Based Flow Quantification.	World Neurosurg. 2021 Jun;150:e427-e435.	Original Article
174	Ise M, Matsuda K, Shimura A, et al.	血液・腫瘍内科	Primary prophylaxis with pegfilgrastim during the first cycle of R-CHOP to avoid reduction of dose intensity in elderly patients.	Int J Hematol. 2021 Jun;113(6):823-831.	Original Article
175	Ochiai K, Kobayashi E, Tsukihara H, et al.	大腸・肛門外科	Stereotactic Navigation System for Laparoscopic Lateral Pelvic Lymph Node Dissection.	Dis Colon Rectum. 2021 Jun 1;64(6):e372-e377.	Others
176	Shinya Y, Hasegawa H, Shin M, et al.	脳神経外科	Rotational Angiography-Based Gamma Knife Radiosurgery for Brain Arteriovenous Malformations: Preliminary Therapeutic Outcomes of the Novel Method.	Neurosurgery. 2021 Jun 15;89(1):60-69.	Original Article
177	Yamaguchi K, Matsumoto Y, Suzuki R, et al.	女性診療科・産科	Enhanced antitumor activity of combined lipid bubble ultrasound and anticancer drugs in gynecological cervical cancers.	Cancer Sci. 2021 Jun;112(6):2493-2503.	Original Article
178	Sugawara K, Yamashita H, Urabe M, et al.	胃・食道外科	The different survival impacts of body mass index in elderly and non-elderly patients with gastric carcinoma.	Surg Oncol. 2021 Jun;37:101549.	Original Article

179	Fukui R, Sasaki K, Kawai K, et al.	大腸・肛門外科	Establishing a novel method for assessing elasticity of internal anal sphincter using ultrasonic real-time tissue elastography.	ANZ J Surg. 2021 Jun;91(6):E360–E366.	Original Article
180	Urushiyama H, Jo T, Hasegawa W, et al.	呼吸器内科	Preoperative use of pirfenidone and reduced risk of postoperative severe respiratory complications in patients with idiopathic pulmonary fibrosis: Propensity score-matched analysis using a nationwide database in Japan.	Respirology. 2021 Jun;26(6):590–596.	Original Article
181	Kaneko H, Yano Y, Itoh H, et al.	循環器内科	Association of Blood Pressure Classification Using the 2017 American College of Cardiology/American Heart Association Blood Pressure Guideline With Risk of Heart Failure and Atrial Fibrillation.	Circulation. 2021 Jun 8;143(23):2244–2253.	Original Article
182	Katano A, Ishida A, Yamashita H, et al.	放射線科	Radiotherapy for symptom palliation of splenomegaly in patients with haematological malignancies.	Mol Clin Oncol. 2021 Jun;14(6):114.	Original Article
183	Hasegawa H, Vakharia K, Grafeo CS, et al.	脳神経外科	Long-term outcomes of grade I/II skull base chondrosarcoma: an insight into the role of surgery and upfront radiotherapy.	J Neurooncol. 2021 Jun;153(2):273–281.	Original Article
184	Uchida T, Kin T, Koike T, et al.	脳神経外科	Identification of the Facial Colliculus in Two-dimensional and Three-dimensional Images.	Neurol Med Chir (Tokyo). 2021 Jun 15;61(6):376–384.	Original Article
185	Yamagami R, Inui H, Taketomi S, et al.	整形外科・脊椎外科	Navigation-based analysis of associations between intraoperative joint gap and mediolateral laxity in total knee arthroplasty.	Knee. 2021 Jun;30:314–321.	Original Article
186	Kurano M, Kobayashi T, Sakai E, et al.	検査部	Lysophosphatidylinositol, especially albumin-bound form, induces inflammatory cytokines in macrophages.	FASEB J. 2021 Jun;35(6):e21673.	Original Article
187	Noyama T, Katano A, Shinya Y, et al.	放射線科	Prognostic Factors for Patients With Brain Metastases Treated With Single-fraction Gamma Knife Radiosurgery.	Anticancer Res. 2021 Jun;41(6):3179–3185.	Original Article
188	Narita K, Amiya E.	循環器内科	Is branched-chain amino acid nutritional supplementation beneficial or detrimental in heart failure?	World J Cardiol. 2021 Jun 26;13(6):163–169.	Review
189	Awaji K, Asano Y, Takaoka M, et al.	皮膚科	Unusual type of scleromyxedema with multiple subcutaneous nodules, IgM-lambda paraproteinemia, and scleroderma-like microangiopathy.	J Scleroderma Relat Disord. 2021 Jun;6(2):220–224.	Case report
190	Nakagami G, Yokota S, Kitamura A, et al.	看護部	Supervised machine learning-based prediction for in-hospital pressure injury development using electronic health records: A retrospective observational cohort study in a university hospital in Japan.	Int J Nurs Stud. 2021 Jul;119:103932.	Original Article
191	Takemura K, Kawai T, Sato Y, et al.	泌尿器科・男性科	Impact of Initial Computed Tomography Findings on Management of Atypical Urinary Cytology of the Upper Urinary Tract.	Urol Int. 2021;105(7–8):619–623.	Original Article

192	Manaka K, Sato J, Makita N.	腎臓・内分泌内科	Neuroendocrine manifestations of Erdheim-Chester disease.	Handb Clin Neurol. 2021;181:137-147.	Review
193	Katoh M, Nomura S, Yamada S, et al.	循環器内科	Single-Cardiomyocyte RNA Sequencing to Dissect the Molecular Pathophysiology of the Heart.	Methods Mol Biol. 2021;2320:183-192.	Others
194	Kamon T, Kaneko H, Itoh H, et al.	循環器内科	Possible Gender Difference in the Association Between Abdominal Obesity, Chronic Inflammation, and Preclinical Atherosclerosis in the General Population.	Int Heart J. 2021;62(4):837-842.	Original Article
195	Hosoe J, Suzuki K, Miya F, et al.	糖尿病・代謝内科	Structural basis of ethnic-specific variants of PAX4 associated with type 2 diabetes.	Hum Genome Var. 2021 Jul 5;8(1):25. / Hum Genome Var. 2021 Jul 5(オンライン)	Original Article
196	Chang D, Fan T, Gao S, et al.	再生医療・細胞治療研究講座	Application of mesenchymal stem cell sheet to treatment of ischemic heart disease.	Stem Cell Res Ther. 2021 Jul 7;12(1):384. / Stem Cell Res Ther. 2021 Jul 7(オンライン)	Review
197	Igarashi N, Honjo M, Aihara M.	眼科	mTOR inhibitors potentially reduce TGF-beta2-induced fibrogenic changes in trabecular meshwork cells.	Sci Rep. 2021 Jul 8;11(1):14111. / Sci Rep. 2021 Jul 8(オンライン)	Original Article
198	Chijimatsu R, Miwa S, Okamura G, et al.	骨・軟骨再生医療講座	Divergence in chondrogenic potential between in vitro and in vivo of adipose- and synovial-stem cells from mouse and human.	Stem Cell Res Ther. 2021 Jul 15;12(1):405. / Stem Cell Res Ther. 2021 Jul 15(オンライン)	Original Article
199	Nakamura H, Hirayama I, Hiruma T, et al.	救急・集中治療科	Subcutaneous injection of organophosphate (Fenitrothion)-Management of preventing the appearance of toxic symptoms: A case report.	Clin Case Rep. 2021 Jul 9;9(7):e04424. / Clin Case Rep. 2021 Jul 9(オンライン)	Case report
200	Sato K, Mano T, Iwata A, et al.	脳神経内科	Need of care in interpreting Google Trends-based COVID-19 infodemiological study results: potential risk of false-positivity.	BMC Med Res Methodol. 2021 Jul 18;21(1):147. / BMC Med Res Methodol. 2021 Jul 18(オンライン)	Original Article
201	Tanaka G, Jo T, Tamiya H, et al.	呼吸器内科	Factors affecting in-hospital mortality of non-tuberculous mycobacterial pulmonary disease.	BMC Infect Dis. 2021 Jul 20;21(1):698. / BMC Infect Dis. 2021 Jul 20(オンライン)	Original Article
202	Akamatsu N, Hasegawa K, Sakamoto S, et al.	人工臓器・移植外科	Rituximab Desensitization in Liver Transplant Recipients With Preformed Donor-specific HLA Antibodies: A Japanese Nationwide Survey.	Transplant Direct. 2021 Jul 16;7(8):e729. / Transplant Direct. 2021 Jul 16(オンライン)	Original Article
203	Sato K, Niimi Y, Ihara R, et al.	脳神経内科	Efficacy and Cost-effectiveness of Promotion Methods to Recruit Participants to an Online Screening Registry for Alzheimer Disease Prevention Trials: Observational Study.	J Med Internet Res. 2021 Jul 22;23(7):e26284. / J Med Internet Res. 2021 Jul 22(オンライン)	Original Article
204	Osawa I, Goto T, Asami Y, et al.	救急・集中治療科	Physician visits and medication prescriptions for major chronic diseases during the COVID-19 pandemic in Japan: retrospective cohort study.	BMJ Open. 2021 Jul 23;11(7):e050938. / BMJ Open. 2021 Jul 23(オンライン)	Original Article
205	Matsuura R, Yamashita T, Hayase N, et al.	腎臓・内分泌内科	Preexisting heart failure with reduced ejection fraction attenuates renal fibrosis after ischemia reperfusion via sympathetic activation.	Sci Rep. 2021 Jul 23;11(1):15091. / Sci Rep. 2021 Jul 23(オンライン)	Original Article

206	Tsutsui E, Hoshina Y, Homma H.	糖尿病・代謝内科	Sodium-Glucose Cotransporter-2 Inhibitor- Induced Euglycemic Diabetic Ketoacidosis Followed by Excessively Low Carbohydrate Diet.	Cureus. 2021 Jul 1;13(7):e16085. / Cureus. 2021 Jul 1(オンライン)	Case report
207	Miyakawa Y, Otsuka M, Sekiba K, et al.	消化器内科	Humanized virus-suppressing factor inhibits hepatitis B virus infection by targeting viral cell entry.	Heliyon. 2021 Jul 14;7(7):e07586. / Heliyon. 2021 Jul 14(オンライン)	Original Article
208	Okuhara T, Okada H, Kiuchi T.	医療コミュニケーション学(大学病院 医療情報ネットワークセンター)	Lessons Learned from a Writing to Learn Program for Public Health Students at the University of Tokyo.	J Med Educ Curric Dev. 2021 Jul 20;8:23821205211032014. / J Med Educ Curric Dev. 2021 Jul 20(オンライン)	Original Article
209	Sakashita M, Tanaka T, Inagi R.	腎臓・内分泌内科	Metabolic Changes and Oxidative Stress in Diabetic Kidney Disease.	Antioxidants (Basel). 2021 Jul 19;10(7):1143. / Antioxidants (Basel). 2021 Jul 19(オンライン)	Review
210	Sakamoto M, Miyagaki T, Kamijo H, et al.	皮膚科	CD147-Cyclophilin a Interactions Promote Proliferation and Survival of Cutaneous T-Cell Lymphoma.	Int J Mol Sci. 2021 Jul 23;22(15):7889. / Int J Mol Sci. 2021 Jul 23(オンライン)	Original Article
211	Suzuki S, Kurokawa R, Tsuruga T, et al.	放射線科	CT, MRI, and FDG-PET imaging findings of low-grade extrauterine endometrial stromal sarcoma arising from the mesentery: A case report.	Radiol Case Rep. 2021 Jul 22;16(9):2774-2779. / Radiol Case Rep. 2021 Jul 22(オンライン)	Case report
212	Shiozawa M, Kaneko H, Itoh H, et al.	循環器内科	Association of Body Mass Index with Ischemic and Hemorrhagic Stroke.	Nutrients. 2021 Jul 9;13(7):2343. / Nutrients. 2021 Jul 9(オンライン)	Original Article
213	Kawaguchi K, Taketomi S, Mizutani Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Hip Abductor Muscle Strength Deficit as a Risk Factor for Inversion Ankle Sprain in Male College Soccer Players: A Prospective Cohort Study.	Orthop J Sports Med. 2021 Jul 26;9(7):23259671211020287. / Orthop J Sports Med. 2021 Jul 26(オンライン)	Original Article
214	Shinohara T, Okamoto K, Koyano S, et al.	感染症内科	Plesiomonas shigelloides Septic Shock Following Ingestion of Dojo Nabe (Loach Hotpot).	Open Forum Infect Dis. 2021 Jul 26;8(8):ofab401. / Open Forum Infect Dis. 2021 Jul 26(オンライン)	Case report
215	Mukai T, Sei K, Nagamura-Inoue T.	小児科	Mesenchymal Stromal Cells Perspective: New Potential Therapeutic for the Treatment of Neurological Diseases.	Pharmaceutics. 2021 Jul 27;13(8):1159. / Pharmaceutics. 2021 Jul 27(オンライン)	Review
216	Oshima T, Fujii K, Matsunaga H, et al.	循環器内科	Uninterrupted Direct Oral Anticoagulants Without a Change in Regimen for Catheter Ablation for Atrial Fibrillation Is an Acceptable Protocol.	Circ Rep. 2021 Jul 30;3(9):481- 487. / Circ Rep. 2021 Jul 30(オンライン)	Original Article
217	Minatsuki S, Kiyosue A, Shimizu Y, et al.	循環器内科	A Novel Technique of Balloon Pulmonary Angioplasty for the Treatment of Total Occlusion Lesions.	CJC Open. 2021 Jul 13;3(12):1513-1515. / CJC Open. 2021 Jul 13(オンライン)	Case report
218	Inui H, Taketomi S, Yamagami R, et al.	整形外科・脊椎外科	Appropriate Timing for Evaluation of the Short-Term Effectiveness of Unicompartmental Knee Arthroplasty.	J Knee Surg. 2021 Jul;34(8):864- 869.	Original Article
219	Mano H, Fujiwara S, Takamura K, et al.	リハビリテーション科	Treatment approaches for congenital transverse limb deficiency: Data analysis from an epidemiological national survey in Japan.	J Orthop Sci. 2021 Jul;26(4):650-654.	Original Article

220	Sugawara K, Yamashita H, Urabe M, et al.	胃・食道外科	Geriatric Nutrition Index Influences Survival Outcomes in Gastric Carcinoma Patients Undergoing Radical Surgery.	JPEN J Parenter Enteral Nutr. 2021 Jul;45(5):1042–1051.	Original Article
221	Sawada R, Yamana H, Shinoda Y, et al.	リハビリテーション科	Predictive factors of the 30-day mortality after surgery for spinal metastasis: Analysis of a nationwide database.	J Orthop Sci. 2021 Jul;26(4):666–671.	Original Article
222	Kobayashi T, Kurano M, Nanya M, et al.	検査部	Glycation of HDL Polymerizes Apolipoprotein M and Attenuates Its Capacity to Bind to Sphingosine 1-Phosphate.	J Atheroscler Thromb. 2021 Jul 1;28(7):730–741.	Original Article
223	Azuma K, Hirasawa K, Araki F, et al.	眼科	Fovea-Sparing as Opposed to Total Peeling of Internal Limiting Membrane for Myopic Foveoschisis: A Systematic Review and Meta-analysis.	Ophthalmol Retina. 2021 Jul;5(7):670–679.	Review
224	Tsuchiya H, Iwasaki Y, Shoda H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Limbic encephalitis in a patient with systemic lupus erythematosus successfully treated with high-dose glucocorticoids and intravenous cyclophosphamide therapy: the potential pathogenicity of anti-glutamate receptor antibodies.	Mod Rheumatol Case Rep. 2021 Jul;5(2):250–253.	Case report
225	Tsuchiya H, Hanata N, Harada H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Intestinal ulcers induced by intravesical bacillus Calmette-Guérin therapy.	Mod Rheumatol Case Rep. 2021 Jul;5(2):421–424.	Case report
226	Iida T, Isozaki Y, Numahata T, et al.	形成外科・美容外科	Sacral defect reconstruction using a sensate superior gluteal artery perforator flap based on the superior cluneal nerves: A report of two cases.	Microsurgery. 2021 Jul;41(5):468–472.	Case report
227	Tachikawa Y, Nozawa H, Otani K, et al.	大腸・肛門外科	Definition and characterization of the descending branch of the left colic artery.	Abdom Radiol (NY). 2021 Jul;46(7):2993–3001.	Original Article
228	Nakai Y, Hamada T, Hakuta R, et al.	消化器内科、光学医療診療部	A Meta-analysis of Slow Pull versus Suction for Endoscopic Ultrasound-Guided Tissue Acquisition.	Gut Liver. 2021 Jul 15;15(4):625–633.	Original Article
229	Ito N, Prideaux M, Wijenayaka AR, et al.	腎臓・内分泌内科	Sclerostin Directly Stimulates Osteocyte Synthesis of Fibroblast Growth Factor-23.	Calcif Tissue Int. 2021 Jul;109(1):66–76.	Original Article
230	Mori K, Sugawara K, Aikou S, et al.	胃・食道外科	Esophageal cancer patients' survival after complete response to definitive chemoradiotherapy: a retrospective analysis.	Esophagus. 2021 Jul;18(3):629–637.	Original Article
231	Sugawara K, Yamashita H, Yajima S, et al.	胃・食道外科	Prognosis of hemodialysis patients undergoing surgery for gastric cancer: Results of a multicenter retrospective study.	Surgery. 2021 Jul;170(1):249–256.	Original Article
232	Hojo D, Kawai K, Murono K, et al.	大腸・肛門外科	Establishment of deformable three-dimensional printed models for laparoscopic right hemicolectomy in transverse colon cancer.	ANZ J Surg. 2021 Jul;91(7–8):E493–E499.	Original Article
233	Miki S, Nakao T, Nomura Y, et al.	コンピュータ画像診断学/予防医学	Computer-aided detection of cerebral aneurysms with magnetic resonance angiography: usefulness of volume rendering to display lesion candidates.	Jpn J Radiol. 2021 Jul;39(7):652–658.	Original Article

234	Kurokawa R, Hagiwara A, Tanishima T, et al.	放射線科	CT imaging findings of lenvatinib-induced enteritis.	Abdom Radiol (NY). 2021 Jul;46(7):3066–3074.	Original Article
235	Fukui Y, Nakamura K, Hirabayashi M, et al.	皮膚科	Serum vasohibin-1 levels: A potential marker of dermal and pulmonary fibrosis in systemic sclerosis.	Exp Dermatol. 2021 Jul;30(7):951–958.	Original Article
236	Osuga Y, Nakano Y, Yamauchi Y, et al.	女性診療科・産科	Ulipristal acetate compared with leuprorelin acetate for Japanese women with symptomatic uterine fibroids: a phase III randomized controlled trial.	Fertil Steril. 2021 Jul;116(1):189–197.	Original Article
237	Awaji K, Miyagawa T, Fukui Y, et al.	皮膚科	A potential contribution of decreased serum galectin-10 levels to systemic inflammation and pulmonary vascular involvement in systemic sclerosis.	Exp Dermatol. 2021 Jul;30(7):959–965.	Original Article
238	Inui H, Yamagami R, Kono K, et al.	整形外科・脊椎外科	Prosthetic Alignment and Clinical Outcomes of Navigation-Assisted Unicompartmental Knee Arthroplasty by an Experienced Surgeon Compared With Inexperienced Surgeons.	J Arthroplasty. 2021 Jul;36(7):2435–2439.	Original Article
239	Matsuda KM, Yoshizaki A, Kotani H, et al.	皮膚科	Development of a prediction model of treatment response in patients with cutaneous arteritis: Insights from a cohort of 33 patients.	J Dermatol. 2021 Jul;48(7):1021–1026.	Original Article
240	Amano Y, Kage H, Tanaka G, et al.	呼吸器内科	Diagnostic prediction of COVID-19 based on clinical and radiological findings in a relatively low COVID-19 prevalence area.	Respir Investig. 2021 Jul;59(4):446–453.	Original Article
241	Sunouchi T, Watanabe Y, Tomonaga K, et al.	小児外科	Optimal treatment of pneumothorax in adolescents with Marfan syndrome.	J Pediatr Surg. 2021 Jul;56(7):1103–1106.	Original Article
242	Ozaki K, Kawai K, Nozawa H, et al.	大腸・肛門外科	Therapeutic effects and limitations of chemoradiotherapy in advanced lower rectal cancer focusing on T4b.	Int J Colorectal Dis. 2021 Jul;36(7):1525–1534.	Original Article
243	Nakamura N, Honjo M, Yamagishi R, et al.	眼科	Neuroprotective role of sphingolipid rheostat in excitotoxic retinal ganglion cell death.	Exp Eye Res. 2021 Jul;208:108623.	Original Article
244	Sakata R, Fujishiro T, Saito H, et al.	眼科	The Additive Effect of ROCK Inhibitor on Prostaglandin-Treated Japanese Patients with Glaucoma Indicating 15 mmHg and Under: ROCK U-15.	Adv Ther. 2021 Jul;38(7):3760–3770.	Original Article
245	Kitagawa Y, Tanaka S, Kamiya M, et al.	脳神経外科	A Novel Topical Fluorescent Probe for Detection of Glioblastoma.	Clin Cancer Res. 2021 Jul 15;27(14):3936–3947.	Original Article
246	Suzuki T, Kaburaki T, Tanaka R, et al.	眼科	Incidence and changing patterns of uveitis in Central Tokyo.	Int Ophthalmol. 2021 Jul;41(7):2377–2388.	Original Article
247	Sugawara M, Nakao T, Yatomi Y, et al.	検査部	Development of aortic regurgitation due to non-bacterial thrombotic endocarditis.	J Med Ultrason (2001). 2021 Jul;48(3):363–364.	Original Article

248	Jinnouchi H, Yamashita H, Kiritoshi T, et al.	放射線科	Prognostic value of pre-treatment maximum standardized uptake value and CRP in radiotherapy of esophageal cancer.	Mol Clin Oncol. 2021 Jul;15(1):146.	Original Article
249	Hirose K, Nakanishi K, Daimon M, et al.	循環器内科	Correlation Between the Cohorts for Heart and Aging Research in Genomic Epidemiology–Atrial Fibrillation Risk Score and Left Atrial Remodeling in the General Population.	Circ Arrhythm Electrophysiol. 2021 Jul;14(7):e009826.	Letter
250	Toyoshima O, Yoshida S, Nishizawa T, et al.	消化器内科	Simple feedback of colonoscopy performance improved the number of adenomas per colonoscopy and serrated polyp detection rate.	Endosc Int Open. 2021 Jul;9(7):E1032–E1038.	Original Article
251	Okada H, Morita T, Kiuchi T, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院 医療情報ネットワークセンター)	Health care providers' knowledge, confidence, difficulties, and practices after completing a communication skills training program for advance care planning discussion in Japan.	Ann Palliat Med. 2021 Jul;10(7):7225–7235.	Original Article
252	Hasegawa Y, Ijichi H, Saito K, et al.	病態栄養治療センター	Protein intake after the initiation of chemotherapy is an independent prognostic factor for overall survival in patients with unresectable pancreatic cancer: A prospective cohort study.	Clin Nutr. 2021 Jul;40(7):4792–4798.	Original Article
253	Hirayama I, Doi K, Yamamoto M, et al.	救急科	Evaluation of Autonomous Actions on Bystander-Initiated Cardiopulmonary Resuscitation and Public Access Defibrillation in Tokyo.	Int Heart J. 2021 Jul 30;62(4):879–884.	Original Article
254	Kiyofuji S, Agarwal V, Hughes JD, et al.	脳神経外科	Delaying Postoperative Radiotherapy in Low-Grade Esthesioneuroblastoma: Is It Worth the Wait?	J Neurol Surg B Skull Base. 2021 Jul;82(Suppl 3):e166–e171.	Original Article
255	Fujiwara N, Kobayashi M, Fobar AJ, et al.	消化器内科	A blood-based prognostic liver secretome signature and long-term hepatocellular carcinoma risk in advanced liver fibrosis.	Med (N Y). 2021 Jul 9;2(7):836–850.e10.	Original Article
256	Minami T, Tateishi R, Fujiwara N, et al.	消化器内科	Impact of Obesity and Heavy Alcohol Consumption on Hepatocellular Carcinoma Development after HCV Eradication with Antivirals.	Liver Cancer. 2021 Jul;10(4):309–319.	Original Article
257	Sato K, Mano T, Iwata A, et al.	脳神経内科	Safety of Memantine in Combination with Potentially Interactive Drugs in the Real World: A Pharmacovigilance Study Using the Japanese Adverse Drug Event Report (JADER) Database.	J Alzheimers Dis. 2021;82(3):1333–1344.	Original Article
258	Takao H, Amemiya S, Abe O; Alzheimer's Disease Neuroimaging Initiative.	放射線科	Reproducibility of Brain Volume Changes in Longitudinal Voxel-Based Morphometry Between Non-Accelerated and Accelerated Magnetic Resonance Imaging.	J Alzheimers Dis. 2021;83(1):281–290.	Original Article
259	Ota M, Fujio K.	アレルギー・リウマチ内科	Multi-omics approach to precision medicine for immune-mediated diseases.	Inflamm Regen. 2021 Aug 1;41(1):23. / Inflamm Regen. 2021 Aug 1(オンライン)	Review
260	Taguchi S, Kawai T, Nakagawa T, et al.	泌尿器科・男性科	Prognostic significance of the albumin-to-globulin ratio for advanced urothelial carcinoma treated with pembrolizumab: a multicenter retrospective study.	Sci Rep. 2021 Aug 2;11(1):15623. / Sci Rep. 2021 Aug 2(オンライン)	Original Article
261	Kanazawa S, Okada H, Hojo H, et al.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	Mesenchymal stromal cells in the bone marrow niche consist of multi-populations with distinct transcriptional and epigenetic properties.	Sci Rep. 2021 Aug 4;11(1):15811. / Sci Rep. 2021 Aug 4(オンライン)	Original Article

262	Shinohara H, Kodera S, Ninomiya K, et al.	循環器内科	Automatic detection of vessel structure by deep learning using intravascular ultrasound images of the coronary arteries.	PLoS One. 2021 Aug 5;16(8):e0255577. / PLoS One. 2021 Aug 5(オンライン)	Original Article
263	Nakamura N, Honjo M, Yamagishi R, et al.	眼科	Effects of selective EP2 receptor agonist, omidenepag, on trabecular meshwork cells, Schlemm's canal endothelial cells and ciliary muscle contraction.	Sci Rep. 2021 Aug 10;11(1):16257. / Sci Rep. 2021 Aug 10(オンライン)	Original Article
264	Kitano M, Fujita A, Asaoka R, et al.	眼科	Assessment of macular function in patients with non-vascularized pigment epithelial detachment.	Sci Rep. 2021 Aug 16;11(1):16577. / Sci Rep. 2021 Aug 16(オンライン)	Original Article
265	Yoshioka K, Kurokawa R, Amemiya S, et al.	放射線科	Rapidly progressing blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm causing diffuse skin thickening: A case report with sequential computed tomography examinations.	Radiol Case Rep. 2021 Aug 3;16(10):2929-2933. / Radiol Case Rep. 2021 Aug 3(オンライン)	Case report
266	Kawai Y, Sankoda A, Waki K, et al.	企画情報運営部	Efficacy of the Self-management Support System DialBetesPlus for Diabetic Kidney Disease: Protocol for a Randomized Controlled Trial.	JMIR Res Protoc. 2021 Aug 17;10(8):e31061. / JMIR Res Protoc. 2021 Aug 17(オンライン)	Original Article
267	Awaji K, Miyagawa T, Omatsu J, et al.	皮膚科	Prognostic Relevance of Pretreatment Peripheral Neutrophil Count and Neutrophil-to-lymphocyte Ratio in Primary Cutaneous Angiosarcoma.	Acta Derm Venereol. 2021 Aug 25;101(8):adv00527. / Acta Derm Venereol. 2021 Aug 25(オンライン)	Original Article
268	Ishigami D, Miyawaki S, Nakatomi H, et al.	脳神経外科	Brainstem intraparenchymal schwannoma with genetic analysis: a case report and literature review.	BMC Med Genomics. 2021 Aug 18;14(1):205. / BMC Med Genomics. 2021 Aug 18(オンライン)	Review
269	Izumi G, Nakano H, Nakano K, et al.	女性診療科・産科	CD11b(+) lung dendritic cells at different stages of maturation induce Th17 or Th2 differentiation.	Nat Commun. 2021 Aug 19;12(1):5029. / Nat Commun. 2021 Aug 19(オンライン)	Original Article
270	Kage T, Inui H, Tomita T, et al.	整形外科・脊椎外科	Weight-bearing knee flexion angle better correlates with patient-reported outcome measures than non-weight-bearing condition in total knee arthroplasty: a three-dimensional analysis study.	BMC Musculoskelet Disord. 2021 Aug 21;22(1):718. / BMC Musculoskelet Disord. 2021 Aug 21(オンライン)	Original Article
271	Kunii N, Koizumi T, Kawai K, et al.	脳神経外科	Vagus Nerve Stimulation Amplifies Task-Induced Cerebral Blood Flow Increase.	Front Hum Neurosci. 2021 Aug 9;15:726087. / Front Hum Neurosci. 2021 Aug 9(オンライン)	Original Article
272	Konno D, Nishimoto S, Suzuki T, et al.	老年病科	Multiple states in ongoing neural activity in the rat visual cortex.	PLoS One. 2021 Aug 26;16(8):e0256791. / PLoS One. 2021 Aug 26(オンライン)	Original Article
273	Hanata N, Nagafuchi Y, Sugimori Y, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Serum Amphiregulin and Heparin-Binding Epidermal Growth Factor as Biomarkers in Patients with Idiopathic Inflammatory Myopathy.	J Clin Med. 2021 Aug 22;10(16):3730. / J Clin Med. 2021 Aug 22(オンライン)	Original Article
274	Yoshiyasu N, Sato M, Anraku M, et al.	呼吸器外科	Lung transplant after long-term veno-venous extracorporeal membrane oxygenation: a case report.	J Cardiothorac Surg. 2021 Aug 30;16(1):246. / J Cardiothorac Surg. 2021 Aug 30(オンライン)	Case report
275	Ikushima H, Hiraishi Y, Toriumi K, et al.	呼吸器内科	Multiple cerebral infarctions in ROS1-rearranged lung adenocarcinoma.	Respirol Case Rep. 2021 Aug 26;9(9):e0831. / Respirol Case Rep. 2021 Aug 26(オンライン)	Case report

276	Yokoyama A, Sakamoto Y, Jo T, et al.	呼吸器内科	Pulmonary disease as a risk factor for transfusion-related acute lung injury.	ERJ Open Res. 2021 Aug 31;7(3):00039–2021. / ERJ Open Res. 2021 Aug 31(オンライン)	Original Article
277	Takahashi R, Ishizawa T, Sato M, et al.	肝・胆・膵外科	Fluorescence Imaging Using Enzyme-Activatable Probes for Real-Time Identification of Pancreatic Cancer.	Front Oncol. 2021 Aug 19;11:714527. / Front Oncol. 2021 Aug 19(オンライン)	Original Article
278	Hirano Y, Miyawaki S, Tanaka S, et al.	脳神経外科	Clinical Features and Prognostic Factors for Primary Anaplastic Large Cell Lymphoma of the Central Nervous System: A Systematic Review.	Cancers (Basel). 2021 Aug 28;13(17):4358. / Cancers (Basel). 2021 Aug 28(オンライン)	Review
279	Takami H, Satomi K, Fukuoka K, et al.	脳神経外科	Low tumor cell content predicts favorable prognosis in germinoma patients.	Neurooncol Adv. 2021 Aug 10;3(1):vdab110. / Neurooncol Adv. 2021 Aug 10(オンライン)	Original Article
280	Ono T, Mori Y, Nejima R, et al.	眼科	Corneal Edema with Anterior Uveitis after Exposure to the Sap of Euphorbia trigona: A Case Report.	Case Rep Ophthalmol. 2021 Aug 6;12(2):699–705. / Case Rep Ophthalmol. 2021 Aug 6(オンライン)	Case report
281	Ikeda T, Orii R, Iwakiri M, et al.	麻酔科・痛みセンター	Unexpected deposits in the anesthetic circuit: a possible cause of PEEP/Pmax valve malfunction.	J Clin Monit Comput. 2021 Aug;35(4):943–948.	Original Article
282	Nozawa H, Emoto S, Sonoda H, et al.	大腸・肛門外科	Liver Injury Among Japanese Patients Treated Using Prophylactic Enoxaparin After Colorectal Surgery.	Dig Dis Sci. 2021 Aug;66(8):2805–2815.	Original Article
283	Yamada A, Niikura R, Otani K, et al.	消化器内科	Automatic detection of colorectal neoplasia in wireless colon capsule endoscopic images using a deep convolutional neural network.	Endoscopy. 2021 Aug;53(8):832–836.	Original Article
284	Kashio A, Takahashi H, Nishizaki K, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Cochlear implants in Japan: Results of cochlear implant reporting system over more than 30 years.	Auris Nasus Larynx. 2021 Aug;48(4):622–629.	Original Article
285	Yoshiyasu N, Sato M, Konoeda C, et al.	呼吸器外科	Management of Partial Anomalous Pulmonary Venous Return In Lung Transplantation.	Ann Thorac Surg. 2021 Aug;112(2):e95–e97.	Case report
286	Kiyofuji S, Neff BA, Carlson ML, et al.	脳神経外科	Large and small vestibular schwannomas: same, yet different tumors.	Acta Neurochir (Wien). 2021 Aug;163(8):2199–2207.	Original Article
287	Hoshina K, Kato M, Ishimaru S, et al.	血管外科	Effect of the urgency and landing zone on rates of in-hospital death, stroke, and paraplegia after thoracic endovascular aortic repair in Japan.	J Vasc Surg. 2021 Aug;74(2):556–568.e2.	Original Article
288	Shiiya H, Nakajima J, Date H, et al.	呼吸器外科	Outcomes of lung transplantation for idiopathic pleuroparenchymal fibroelastosis.	Surg Today. 2021 Aug;51(8):1276–1284.	Original Article
289	Nakamoto H, Katanosaka Y, Chijimatsu R, et al.	整形外科・脊椎外科	Involvement of Transient Receptor Potential Vanilloid Channel 2 in the Induction of Lubricin and Suppression of Ectopic Endochondral Ossification in Mouse Articular Cartilage.	Arthritis Rheumatol. 2021 Aug;73(8):1441–1450.	Original Article

290	Takao H, Amemiya S, Abe O; Alzheimer's Disease Neuroimaging Initiative.	放射線科	Reliability of Changes in Brain Volume Determined by Longitudinal Voxel-Based Morphometry.	J Magn Reson Imaging. 2021 Aug;54(2):609-616.	Original Article
291	Morizono A, Tanabe M, Ikemura M, et al.	乳腺・内分泌外科	Loss of BRCA1 expression and morphological features associated with BRCA1 promoter methylation status in triple-negative breast cancer.	J Hum Genet. 2021 Aug;66(8):785-793.	Original Article
292	Nangaku M, Kondo K, Ueta K, et al.	腎臓・内分泌内科	Efficacy and safety of vadadustat compared with darbepoetin alfa in Japanese anemic patients on hemodialysis: a Phase 3, multicenter, randomized, double-blind study.	Nephrol Dial Transplant. 2021 Aug 27;36(9):1731-1741.	Original Article
293	Baba S, Kondo K, Yoshitomi A, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Efficacy of Mirror Biofeedback Rehabilitation on Synkinesis in Acute Stage Facial Palsy in Children.	Otol Neurotol. 2021 Aug 1;42(7):e936-e941.	Original Article
294	Matsuda K, Jo T, Miyauchi M, et al.	血液・腫瘍内科	Difference of preventing effects of G-CSF according to age in patients with malignant lymphoma: A nation-wide analysis in Japan.	J Infect Chemother. 2021 Aug;27(8):1151-1155.	Original Article
295	Kawaguchi Y, Kopetz S, Tran Cao HS, et al.	肝・胆・膵外科	Contour prognostic model for predicting survival after resection of colorectal liver metastases: development and multicentre validation study using largest diameter and number of metastases with RAS mutation status.	Br J Surg. 2021 Aug 19;108(8):968-975.	Original Article
296	Norimatsu Y, Miyagawa T, Fukui Y, et al.	皮膚科	Serum levels of tissue factor pathway inhibitor: Potential association with Raynaud's phenomenon and telangiectasia in patients with systemic sclerosis.	J Dermatol. 2021 Aug;48(8):1253-1256.	Original Article
297	Kobayashi K, Uldry E, Kokudo T, et al.	肝・胆・膵外科	Correlation Between Portal Pressure and Indocyanine Green Retention Rate is Unaffected by the Cause of Cirrhosis: A Prospective Study.	World J Surg. 2021 Aug;45(8):2546-2555.	Original Article
298	Kawaguchi Y, Hasegawa K, Hagiwara Y, et al.	肝・胆・膵外科	Effect of Diameter and Number of Hepatocellular Carcinomas on Survival After Resection, Transarterial Chemoembolization, and Ablation.	Am J Gastroenterol. 2021 Aug 1;116(8):1698-1708.	Original Article
299	Tada M, Kirihara K, Ishishita Y, et al.	精神神経科	Global and Parallel Cortical Processing Based on Auditory Gamma Oscillatory Responses in Humans.	Cereb Cortex. 2021 Aug 26;31(10):4518-4532.	Original Article
300	Kato H, Koga M, Kinoshita Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Incidence of Complications in 25 Adult Patients With X-linked Hypophosphatemia.	J Clin Endocrinol Metab. 2021 Aug 18;106(9):e3682-e3692.	Original Article
301	Nakajima K, Sakata R, Ueda K, et al.	眼科	Central visual field change after fornix-based trabeculectomy in Japanese normal-tension glaucoma patients managed under 15 mmHg.	Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2021 Aug;259(8):2309-2316.	Original Article
302	Sone K, Toyohara Y, Taguchi A, et al.	女性診療科・産科	Application of artificial intelligence in gynecologic malignancies: A review.	J Obstet Gynaecol Res. 2021 Aug;47(8):2577-2585.	Review

303	Naito T, Satake W, Ogawa K, et al.	脳神経内科	Trans-Ethnic Fine-Mapping of the Major Histocompatibility Complex Region Linked to Parkinson's Disease.	Mov Disord. 2021 Aug;36(8):1805–1814.	Original Article
304	Saita K, Sumitani M, Nikaido T, et al.	麻酔科・痛みセンター	Exponential correlations among neuropathic components, pain intensity, and catastrophic thoughts in patients with musculoskeletal pain disorder.	Curr Med Res Opin. 2021 Aug;37(8):1341–1348.	Original Article
305	Hayashi T, Kubota T, Mariko I, et al.	糖尿病・代謝内科	Lack of Brain Insulin Receptor Substrate-1 Causes Growth Retardation, With Decreased Expression of Growth Hormone-Releasing Hormone in the Hypothalamus.	Diabetes. 2021 Aug;70(8):1640–1653.	Original Article
306	Okamoto K, Nozawa H, Hongo K, et al.	大腸・肛門外科	Risk factors of mFOLFOX6-induced hyperammonemia in patients with colorectal cancer: an observational study.	Int J Clin Oncol. 2021 Aug;26(8):1477–1484.	Original Article
307	Yamamichi N, Shimamoto T, Hirano C, et al.	消化器内科、予防医学センター	Clinicopathological features and prognosis of developed gastric cancer based on the diagnosis of mucosal atrophy and enlarged folds of stomach by double-contrast upper gastrointestinal barium X-ray radiography.	Clin J Gastroenterol. 2021 Aug;14(4):947–954.	Original Article
308	Sugimoto K, Tabuchi T, Okawa S, et al.	泌尿器科・男性科	Hospital volume and postoperative survival for three urological cancers: Prostate, kidney, and bladder.	Int J Urol. 2021 Aug;28(8):799–805.	Original Article
309	Hosoe J, Kawashima-Sonoyama Y, Miya F, et al.	糖尿病・代謝内科	Genotype–Structure–Phenotype Correlations of Disease-Associated IGF1R Variants and Similarities to Those of INSR Variants.	Diabetes. 2021 Aug;70(8):1874–1884.	Original Article
310	Hagiwara Y, Sawaki M, Uemura Y, et al.	生物統計学講座	Impact of chemotherapy on cognitive functioning in older patients with HER2-positive breast cancer: a sub-study in the RESPECT trial	Breast Cancer Res Treat. 2021 Aug;188(3):675–683.	Original Article
311	Morimoto C, Uematsu A, Nakatani H, et al.	精神神経科	Volumetric differences in gray and white matter of cerebellar Crus I/II across the different clinical stages of schizophrenia.	Psychiatry Clin Neurosci. 2021 Aug;75(8):256–264.	Original Article
312	Kataoka T, Yoshida S, Ueha R.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Clicking Sensation on Swallowing	JAMA Otolaryngol Head Neck Surg. 2021 Aug 1;147(8):762–763.	Case report
313	Oda H, Nagamatsu T, Cabral H, et al.	女性診療科・産科	Thrombomodulin promotes placental function by up-regulating placental growth factor via inhibition of high-mobility-group box 1 and hypoxia-inducible factor 1alpha.	Placenta. 2021 Aug;111:1–9.	Original Article
314	Hayakawa Y, Nakagawa H, Rustgi AK, et al.	消化器内科	Stem cells and origins of cancer in the upper gastrointestinal tract.	Cell Stem Cell. 2021 Aug 5;28(8):1343–1361.	Review
315	Seki H, Kaneko H, Morita H, et al.	循環器内科	Relation of Serum Uric Acid and Cardiovascular Events in Young Adults Aged 20–49 Years.	Am J Cardiol. 2021 Aug 1;152:150–157.	Original Article
316	Yokota J, Fujii K, Oshima T, et al.	医療機器管理部	Pseudo-elevation of conduction system pacing threshold through parallel connection of an intracardiac electrogram recording system.	J Cardiovasc Electrophysiol. 2021 Aug;32(8):2329–2332.	Original Article

317	Taniguchi Y, Matsubayashi Y, Kato S, et al.	整形外科・脊椎外科、次世代運動器イメージング学講座	Predictive Physical Manifestations for Progression of Scoliosis in Marfan Syndrome.	Spine (Phila Pa 1976). 2021 Aug 1;46(15):1020–1025.	Original Article
318	Shibata S.	皮膚科	Chromatin dynamics and epigenetics in skin stress adaptation.	J Dermatol Sci. 2021 Aug;103(2):66–72.	Review
319	Kawashima M, Hasegawa H, Shin M, et al.	脳神経外科	Outcomes of stereotactic radiosurgery in young adults with vestibular schwannomas.	J Neurooncol. 2021 Aug;154(1):93–100.	Original Article
320	Takami H, Grafeo CS, Perry A, et al.	脳神経外科	Histopathology and prognosis of germ cell tumors metastatic to brain: cohort study.	J Neurooncol. 2021 Aug;154(1):121–130.	Original Article
321	Otsuji K, Sasaki T, Tanabe M, et al.	乳腺・内分泌外科	Quantitative assessment of HER2 gene amplification of breast cancer using droplet digital PCR.	Pathol Int. 2021 Aug;71(8):538–547.	Original Article
322	Takeda N, Inuzuka R, Yagi H, et al.	循環器内科	Clinical Impact of Copy Number Variation on the Genetic Diagnosis of Syndromic Aortopathies.	Circ Genom Precis Med. 2021 Aug;14(4):e003458.	Letter
323	Kurokawa R, Inui S, Gono W, et al.	放射線科	Standardized reporting systems of chest computed tomography in a population with low coronavirus disease 2019 prevalence: A retrospective comparative study.	Heliyon. 2021 Aug;7(8):e07743.	Original Article
324	Fukui K, Tanaka T, Nangaku M.	腎臓・内分泌内科	Enarodustat to treat anemia in chronic kidney disease.	Drugs Today (Barc). 2021 Aug;57(8):491–497.	Original Article
325	Yotsumoto H, Kaneko H, Itoh H, et al.	循環器内科	Promoting analysis of real-world data: Prospects for preventive cardiology in Japan.	Glob Health Med. 2021 Aug 31;3(4):203–213.	Review
326	Morita Y, Kurano M, Sakai E, et al.	検査部	Simultaneous analyses of urinary eicosanoids and related mediators identified tetranor-prostaglandin E metabolite as a novel biomarker of diabetic nephropathy.	J Lipid Res. 2021;62:100120.	Original Article
327	Suzuki T, Hirose K, Tabei F, et al.	循環器内科	An Autopsy Case of Pulmonary Veno-Occlusive Disease Complicated with Chronic Obstructive Pulmonary Disease and Severe Pulmonary Hypertension.	Int Heart J. 2021;62(5):1186–1190.	Case report
328	Abe H, Kunita A, Otake Y, et al.	病理部	Virus-host interactions in carcinogenesis of Epstein-Barr virus-associated gastric carcinoma: Potential roles of lost ARID1A expression in its early stage.	PLoS One. 2021 Sep 1;16(9):e0256440. / PLoS One. 2021 Sep 1(オンライン)	Original Article
329	Tsuchiya H, Fujio K.	アレルギー・リウマチ内科	Title Current Status of the Search for Biomarkers for Optimal Therapeutic Drug Selection for Patients with Rheumatoid Arthritis.	Int J Mol Sci. 2021 Sep 2;22(17):9534. / Int J Mol Sci. 2021 Sep 2(オンライン)	Review
330	Nakamura Y, Hanaoka S, Nomura Y, et al.	放射線科	Automatic detection of actionable radiology reports using bidirectional encoder representations from transformers.	BMC Med Inform Decis Mak. 2021 Sep 11;21(1):262. / BMC Med Inform Decis Mak. 2021 Sep 11(オンライン)	Original Article

331	Ueda K, Shiraya T, Araki F, et al.	眼科	Changes in entropy on polarized-sensitive optical coherence tomography images after therapeutic subthreshold micropulse laser for diabetic macular edema: A pilot study.	PLoS One. 2021 Sep 13;16(9):e0257000. / PLoS One. 2021 Sep 13(オンライン)	Original Article
332	Kono K, Inui H, Tomita T, et al.	整形外科・脊椎外科	Cruciate ligament force of knees following mobile-bearing unicompartmental knee arthroplasty is larger than the preoperative value.	Sci Rep. 2021 Sep 14;11(1):18233. / Sci Rep. 2021 Sep 14(オンライン)	Original Article
333	Ono T, Mori Y, Nejima R, et al.	眼科	Corneal endothelial cell density and morphology in ophthalmologically healthy young individuals in Japan: An observational study of 16842 eyes.	Sci Rep. 2021 Sep 14;11(1):18224. / Sci Rep. 2021 Sep 14(オンライン)	Original Article
334	Miura Y, Tsuji Y, Cho R, et al.	消化器内科	The feasibility of a novel injectable hydrogel for protecting artificial gastrointestinal ulcers after endoscopic resection: an animal pilot study.	Sci Rep. 2021 Sep 16;11(1):18508. / Sci Rep. 2021 Sep 16(オンライン)	Original Article
335	Yamamoto M, Hiruma T, Ueda Y, et al.	救急・集中治療科	Bilateral mandibular head fractures associated with convulsion.	BMJ Case Rep. 2021 Sep 20;14(9):e245713. / BMJ Case Rep. 2021 Sep 20(オンライン)	Case report
336	Kobayashi T, Ikeda M, Ohama Y, et al.	感染症内科	First human case of catheter-related blood stream infection caused by <i>Staphylococcus schleiferi</i> subspecies <i>coagulans</i> : a case report and literature review.	Ann Clin Microbiol Antimicrob. 2021 Sep 25;20(1):68. / Ann Clin Microbiol Antimicrob. 2021 Sep 25(オンライン)	Review
337	Takagi K, Inui H, Taketomi S, et al.	整形外科・脊椎外科	Both intraoperative medial and lateral soft tissue balances influence intraoperative rotational knee kinematics in bi-cruciate stabilized total knee arthroplasty: A retrospective investigation.	BMC Musculoskelet Disord. 2021 Sep 27;22(1):830. / BMC Musculoskelet Disord. 2021 Sep 27(オンライン)	Original Article
338	Minamitani M, Mukai T, Ogita M, et al.	放射線科	Relationship between Consulting for Second Medical Opinions, Radiotherapy, and Satisfaction with Therapy, Analyzed by Structural Equation Modeling: A Web-Based Survey.	Asian Pac J Cancer Prev. 2021 Sep 1;22(9):2889-2896. / Asian Pac J Cancer Prev. 2021 Sep 1(オンライン)	Original Article
339	Minamitani M, Mukai T, Yamashita H, et al.	放射線科	Effects on annual income changes after radical radiotherapy versus after prostatectomy in patients with localized prostate cancer with a specific employment status: A web-based pilot study.	PLoS One. 2021 Sep 30;16(9):e0258116. / PLoS One. 2021 Sep 30(オンライン)	Original Article
340	Tsuda Y, Kobayashi H, Makise N, et al.	整形外科・脊椎外科	Hemangioma of the Rib Mimicking Chondrosarcoma: A Report of Two Cases and Literature Review.	Case Rep Orthop. 2021 Sep 28;2021:9996380. / Case Rep Orthop. 2021 Sep 28(オンライン)	Case report
341	Kobayashi H, Makise N, Shinozaki-Ushiku A, et al.	整形外科・脊椎外科	Scapular Angiomatoid Fibrous Histiocytoma with EWSR1-CREB1 Fusion in an Adult Patient.	Case Rep Orthop. 2021 Sep 30;2021:9434222. / Case Rep Orthop. 2021 Sep 30(オンライン)	Case report
342	Ueda K, Fukuma N, Adachi Y, et al.	循環器内科	Sex Differences and Regulatory Actions of Estrogen in Cardiovascular System.	Front Physiol. 2021 Sep 28;12:738218. / Front Physiol. 2021 Sep 28(オンライン)	Review
343	Okuhara T, Okada H, Goto E, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Readability Assessment of HPV Vaccination and Cervical Cancer Information: A Systematic Scoping Review.	Healthcare (Basel). 2021 Sep 22;9(10):1246. / Healthcare (Basel). 2021 Sep 22(オンライン)	Review

344	Notoya G, Niikura R, Yamada A, et al.	消化器内科	Long Survival after Gastrointestinal Bleeding in a New-Onset Heyde's Syndrome Patient Treated with Multiple Endoscopic Hemostatic Procedures and Repeated Transfusions after Aortic Valve Replacement.	Case Rep Gastroenterol. 2021 Sep 23;15(3):819-824. / Case Rep Gastroenterol. 2021 Sep 23(オンライン)	Review
345	Kawashima M, Hasegawa H, Shin M, et al.	脳神経外科	Intratumoral hemorrhage in jugular foramen schwannoma after stereotactic radiosurgery: A case report.	Surg Neurol Int. 2021 Sep 30;12:479. / Surg Neurol Int. 2021 Sep 30(オンライン)	Case report
346	Tsuchiya T, Koizumi S, Tomioka A, et al.	脳神経外科	Acute Ischemic Stroke Due to Basilar Artery Occlusion with Coronavirus Disease 2019: A Case Report.	NMC Case Rep J. 2021 Sep 14;8(1):579-585. / NMC Case Rep J. 2021 Sep 14(オンライン)	Case report
347	Nakai Y, Hamada T, Hakuta R, et al.	消化器内科、光学医療診療部	Endoscopic ultrasonography-guided tissue acquisition for small solid pancreatic lesions: Does the size matter?	DEN open. 2021 Sep 28;2(1):e52. / DEN open. 2021 Sep 28(オンライン)	Review
348	Kobayashi H, Makise N, Ito N, et al.	整形外科・脊椎外科	Surgical margin for phosphaturic mesenchymal tumors in soft tissues: An analysis of the radiological histopathological correlation.	J Orthop Sci. 2021 Sep;26(5):870-877.	Original Article
349	Sano M, Takahashi R, Ijichi H, et al.	消化器内科	Blocking VCAM-1 inhibits pancreatic tumour progression and cancer-associated thrombosis/thromboembolism.	Gut. 2021 Sep;70(9):1713-1723.	Original Article
350	Ishihara Y, Okamoto K, Shimosaka H, et al.	検査部	Prevalence and clinical characteristics of patients with biologically false-positive reactions with serological syphilis testing in contemporary practice: 10-year experience at a tertiary academic hospital.	Sex Transm Infect. 2021 Sep;97(6):397-401.	Original Article
351	Tsuchida Y, Harada M, Shoda H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Fertility preservation in patients receiving gonadotoxic therapies for systemic autoimmune diseases in Japan.	Mod Rheumatol. 2021 Sep;31(5):1004-1009.	Original Article
352	Kikuchi JK, Nagashima Y, Mano T, et al.	脳神経内科	Cerebellar Ataxia as a Common Clinical Presentation Associated with DNMT1 p.Y511H and a Review of the Literature.	J Mol Neurosci. 2021 Sep;71(9):1796-1801.	Review
353	Okada A, Ono S, Yamaguchi S, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座	Association between nutritional guidance or ophthalmological examination and discontinuation of physician visits in patients with newly diagnosed diabetes: A retrospective cohort study using a nationwide database.	J Diabetes Investig. 2021 Sep;12(9):1619-1631.	Original Article
354	Taketomi S, Kawaguchi K, Mizutani Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Anthropometric and musculoskeletal gender differences in young soccer players.	J Sports Med Phys Fitness. 2021 Sep;61(9):1212-1218.	Original Article
355	Fujimoto C, Kinoshita M, Ichijo K, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Cervical Vestibular Evoked Myogenic Potentials That Are Absent at 500 Hz But Present at 1000 Hz Are Characteristic of Endolymphatic Hydrops-Related Disease.	Ear Hear. 2021 Sep/Oct;42(5):1306-1312.	Original Article
356	Saito T, Nakai Y, Mizuno S, et al.	消化器内科	Long-term outcome of endotherapy for pancreatic stones by using a dedicated pancreatic basket catheter.	J Gastroenterol Hepatol. 2021 Sep;36(9):2424-2431.	Original Article

357	Nishimura K, Uehara K, Miura T, et al.	整形外科・脊椎外科	Factors Associated With Surgical Intervention for Osteoarthritis of the Thumb Carpometacarpal Joint.	J Hand Surg Am. 2021 Sep;46(9):817.e1–817.e7.	Original Article
358	Konishi T, Fujiogi M, Michihata N, et al.	乳腺・内分泌外科	Comparisons of postoperative outcomes after breast cancer surgery in patients with and without renal replacement therapy: a matched-pair cohort study using a Japanese nationwide inpatient database.	Breast Cancer. 2021 Sep;28(5):1112–1119.	Original Article
359	Okazaki H, Gotoda T, Ogura M, et al.	糖尿病・代謝内科	Current Diagnosis and Management of Primary Chylomicronemia.	J Atheroscler Thromb. 2021 Sep 1;28(9):883–904.	Review
360	Sugawara K, Kawaguchi Y, Seto Y, et al.	胃・食道外科	Multidisciplinary treatment strategy for locally advanced gastric cancer: A systematic review.	Surg Oncol. 2021 Sep;38:101599.	Review
361	Nakajima K, Nakamoto H, Nakarai H, et al.	整形外科・脊椎外科	Risk factors for worsening sexual function after lumbar spine surgery and characteristics of non- responders to the questionnaire of sex life.	Eur Spine J. 2021 Sep;30(9):2661–2669.	Original Article
362	Yamada Y, Kojima T, Umeda- Kameyama Y, et al.	老年病科	Outcomes of anticoagulant prescribing for older patients with atrial fibrillation depends on disability level provided by long-term care insurance.	Arch Gerontol Geriatr. 2021 Sep-Oct;96:104434.	Original Article
363	Sugawara Y, Iwagami M, Yoshida Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Nationwide survey of the coronavirus disease 2019 prevention and treatment systems for kidney disease patients: a study of Japanese Society of Nephrology-certified educational facilities.	Clin Exp Nephrol. 2021 Sep;25(9):996–1002.	Original Article
364	Takenaga T, Hanaoka S, Nomura Y, et al.	コンピュータ画像診断学/予防医学	Multichannel three-dimensional fully convolutional residual network-based focal liver lesion detection and classification in Gd-EOB-DTPA-enhanced MRI.	Int J Comput Assist Radiol Surg. 2021 Sep;16(9):1527–1536.	Original Article
365	Ozaki K, Kawai K, Nozawa H, et al.	大腸・肛門外科	Development of a novel apoptosis-based tumor regression grade to assess the efficacy of preoperative chemoradiotherapy for rectal cancer: a retrospective single- center study.	Int J Clin Oncol. 2021 Sep;26(9):1679–1688.	Original Article
366	Nara K, Taguchi A, Tojima Y, et al.	薬剤部	History of whole pelvis plus para-aortic radiation is a risk factor associated with febrile neutropenia during chemotherapy for recurrent cervical cancer.	Int J Clin Oncol. 2021 Sep;26(9):1759–1766.	Original Article
367	Osuga Y, Nakano Y, Yamauchi Y, et al.	女性外科	Phase III long-term study to evaluate the efficacy and safety of ulipristal acetate in Japanese patients with uterine fibroids.	J Obstet Gynaecol Res. 2021 Sep;47(9):3269–3278.	Original Article
368	Sumida H, Migita K, Ida H, et al.	皮膚科	Dermatomyositis-like eruptions and fasciitis with novel compound heterozygous MEFV mutations: Newly recognized features of a variant of familial Mediterranean fever.	J Dermatol. 2021 Sep;48(9):1453–1456.	Case report
369	Mitani A, Hamada K, Yoshikawa N, et al.	呼吸器内科	Epidemiological study using IgM and IgG antibody titers against SARS-CoV-2 in The University of Tokyo, Japan (UT-CATS).	J Infect Chemother. 2021 Sep;27(9):1342–1349.	Original Article

370	Okamoto N, Kato S, Doi T, et al.	整形外科・脊椎外科	Relative Risks and Benefits of Crossing the Cervicothoracic Junction During Multilevel Posterior Cervical Fusion: A Multicenter Cohort.	World Neurosurg. 2021 Sep;153:e265–e274.	Original Article
371	Makise N, Yoshida KI, Iijima T, et al.	病理部	Skeletal EWSRI-NFATC2 sarcoma previously diagnosed as Ewing-like adamantinoma: A case report and literature review emphasizing its unique radiological features.	Pathol Int. 2021 Sep;71(9):614–620.	Review
372	Takaoka R, Soejima Y, Guro S, et al.	薬剤部	Model-based meta-analysis of changes in circulatory system physiology in patients with chronic heart failure.	CPT Pharmacometrics Syst Pharmacol. 2021 Sep;10(9):1081–1091.	Original Article
373	Aihara M.	眼科	Prostanoid receptor agonists for glaucoma treatment.	Jpn J Ophthalmol. 2021 Sep;65(5):581–590.	Review
374	Sato K, Mano T, Niimi Y, et al.	脳神経内科	The impact of COVID-19 pandemic on the utilization of ambulatory care for patients with chronic neurological diseases in Japan: Evaluation of an administrative claims database.	Biosci Trends. 2021 Sep 22;15(4):219–230.	Original Article
375	Sakata R, Fujishiro T, Saito H, et al.	眼科	Recovery of deepening of the upper eyelid sulcus after switching from prostaglandin FP receptor agonists to EP2 receptor agonist: a 3-month prospective analysis.	Jpn J Ophthalmol. 2021 Sep;65(5):591–597.	Original Article
376	Itoh H, Kaneko H, Fujii K, et al.	循環器内科	Risk Factors and Lifestyles in the Development of Atrial Fibrillation Among Individuals Aged 20–39 Years.	Am J Cardiol. 2021 Sep 15;155:40–44.	Original Article
377	Iwasaki A, Shinozaki- Ushiku A, Kunita A, et al.	病理部	Human Leukocyte Antigen Class I Deficiency in Gastric Carcinoma: An Adaptive Immune Evasion Strategy Most Common in Microsatellite Instable Tumors.	Am J Surg Pathol. 2021 Sep 1;45(9):1213–1220.	Original Article
378	Shimura T, Kurano M, Okamoto K, et al.	検査部	Increase in serum levels of phosphatidylserine-specific phospholipase A(1) in COVID-19 patients.	Cell Mol Immunol. 2021 Sep;18(9):2275–2277.	Letter
379	Honda A, Koya J, Yoshimi A, et al.	血液・腫瘍内科	Loss-of-function mutations in BCOR contribute to chemotherapy resistance in acute myeloid leukemia.	Exp Hematol. 2021 Sep;101–102:42–48.e11.	Original Article
380	Fujii R, Hasegawa S, Maekawa H, et al.	腎臓・内分泌内科、慢性腎臓病 (CKD)病態生理学講座	Decreased IFT88 expression with primary cilia shortening causes mitochondrial dysfunction in cisplatin-induced tubular injury.	Am J Physiol Renal Physiol. 2021 Sep 1;321(3):F278–F292.	Original Article
381	Katano A, Yamashita H, Nakagawa K.	放射線科	Radical radiotherapy for localized cutaneous angiosarcoma of the scalp.	Mol Clin Oncol. 2021 Sep;15(3):195.	Original Article
382	Goto R, Frodl T, Skokauskas N.	小児科	Armed Conflict and Early Childhood Development in 12 Low- and Middle-Income Countries.	Pediatrics. 2021 Sep;148(3):e2021050332.	Others
383	Inui H, Taketomi S, Yamagami R, et al.	整形外科・脊椎外科	Preoperative and intraoperative factors contributing to patient satisfaction after bi-cruciate stabilized total knee arthroplasty.	J Orthop Surg (Hong Kong). 2021 Sep–Dec;29(3):23094990211034004.	Original Article

384	Kurokawa R, Inui S, Tanishima T, et al.	放射線科	Incidence and computed tomography findings of lenvatinib-induced pancreatobiliary inflammation: A single-center, retrospective study.	Medicine (Baltimore). 2021 Sep 3;100(35):e27182.	Original Article
385	Fujino Y, Asaoka R, Murata H, et al.	眼科	The Relationship Between Optic Disc and Retinal Artery Position and Glaucomatous Visual Field Progression.	Invest Ophthalmol Vis Sci. 2021 Sep 2;62(12):6.	Original Article
386	Ono T, Mori Y, Nejima R, et al.	眼科	Comparison of Corneal Irregularity After Recurrent and Primary Pterygium Surgery Using Fourier Harmonic Analysis.	Transl Vis Sci Technol. 2021 Sep 1;10(11):13.	Original Article
387	Minatsuki S, Takahara M, Kiyosue A, et al.	循環器内科	Characteristics and in-hospital outcomes of patients undergoing balloon pulmonary angioplasty for chronic thromboembolic pulmonary hypertension: a time-trend analysis from the Japanese nationwide registry.	Open Heart. 2021 Sep;8(2):e001721.	Original Article
388	Hoshina K, Komori K, Kumamaru H, et al.	血管外科	The Outcomes of Thoracic Endovascular Aortic Repair in Japan in 2017: A Report from the Japanese Committee for Stentgraft Management.	Ann Vasc Dis. 2021 Sep 25;14(3):281–288.	Original Article
389	Itoh H, Amiya E, Narita K, et al.	循環器内科	Efficacy and Safety of Remote Cardiac Rehabilitation in the Recovery Phase of Cardiovascular Diseases: Protocol for a Multicenter, Nonrandomized, Single-Arm, Interventional Trial.	JMIR Res Protoc. 2021 Oct 4;10(10):e30725. / JMIR Res Protoc. 2021 Oct 4(オンライン)	Original Article
390	Kamio S, Kubo T, Koshino S, et al.	放射線科	Successful transcatheter arterial embolization for pseudoaneurysm of the deep femoral artery in a patient with presumptive ACTA2-related vasculopathy.	Radiol Case Rep. 2021 Oct 1;16(12):3652–3654. / Radiol Case Rep. 2021 Oct 1(オンライン)	Case report
391	Sone K, Inoue F, Taguchi A, et al.	女性診療科・産科	A case of difficult-to-diagnose non-invasive papillary squamous cell carcinoma of the uterine cervix infected with human papilloma virus 6: A diagnostic pitfall.	Clin Case Rep. 2021 Oct 4;9(10):e04905. / Clin Case Rep. 2021 Oct 4(オンライン)	Case report
392	Kuzumi A, Yoshizaki A, Matsuda KM, et al.	皮膚科	Interleukin-31 promotes fibrosis and T helper 2 polarization in systemic sclerosis.	Nat Commun. 2021 Oct 12;12(1):5947. / Nat Commun. 2021 Oct 12(オンライン)	Original Article
393	Goto R, Watanabe Y, Yamazaki A, et al.	小児科	Can digital health technologies exacerbate the health gap? A clustering analysis of mothers' opinions toward digitizing the maternal and child health handbook.	SSM Popul Health. 2021 Oct 1;16:100935. / SSM Popul Health. 2021 Oct 1(オンライン)	Original Article
394	Horie R, Endo Y, Doi K.	救急科	Estimated glomerular filtration rate may be an independent predictor for clinical outcomes regardless of acute kidney injury complication in the emergency department.	PLoS One. 2021 Oct 14;16(10):e0258665. / PLoS One. 2021 Oct 14(オンライン)	Original Article
395	Ono S, Ishimaru M, Ida Y, et al.	イートロス医学講座	Validity of diagnoses and procedures in Japanese dental claims data.	BMC Health Serv Res. 2021 Oct 18;21(1):1116. / BMC Health Serv Res. 2021 Oct 18(オンライン)	Original Article
396	Uchida T, Shimizu S, Yamagishi R, et al.	眼科	TRPV4 is activated by mechanical stimulation to induce prostaglandins release in trabecular meshwork, lowering intraocular pressure.	PLoS One. 2021 Oct 21;16(10):e0258911. / PLoS One. 2021 Oct 21(オンライン)	Original Article
397	Miyashita N, Saito A.	呼吸器内科	Organ Specificity and Heterogeneity of Cancer-Associated Fibroblasts in Colorectal Cancer.	Int J Mol Sci. 2021 Oct 11;22(20):10973. / Int J Mol Sci. 2021 Oct 11(オンライン)	Review

398	Matsumoto T, Maenohara Y, Chang SH, et al.	整形外科・脊椎外科	Outcomes of Scarf and Akin Osteotomy with Intra-Articular Stepwise Lateral Soft Tissue Release for Correcting Hallux Valgus Deformity in Rheumatoid Arthritis.	Int J Environ Res Public Health. 2021 Oct 12;18(20):10667. / Int J Environ Res Public Health. 2021 Oct 12(オンライン)	Original Article
399	Nomura Y, Okamoto K, Ohama Y, et al.	感染制御部	Tenosynovitis caused by Mycobacterium marseillense, initially identified as Mycobacterium avium complex using AccuProbe and COBAS TaqMan.	BMC Infect Dis. 2021 Oct 23;21(1):1092. / BMC Infect Dis. 2021 Oct 23(オンライン)	Case report
400	Ueha R, Sato T, Goto T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Effects of Aspiration Prevention Surgery on the Dynamics of the Pharynx and Upper Esophageal Sphincter.	OTO Open. 2021 Oct 21;5(4):2473974X211048505. / OTO Open. 2021 Oct 21(オンライン)	Original Article
401	Miyamoto Y, Kubota K, Asawa Y, et al.	感覚・運動機能科診療部門	M1-like macrophage contributes to chondrogenesis in vitro.	Sci Rep. 2021 Oct 29;11(1):21307. / Sci Rep. 2021 Oct 29(オンライン)	Original Article
402	Kato H, Hidaka N, Koga M, et al.	腎臓・内分泌内科、骨粗鬆症センター	Altered Thyroid Function Tests Observed in Hypophosphatasia Patients Treated with Asfotase Alfa.	Int J Endocrinol. 2021 Oct 28;2021:5492267. / Int J Endocrinol. 2021 Oct 28(オンライン)	Original Article
403	Katano A, Yamashita H.	放射線科	Definitive Radiotherapy for Patients With Anal Squamous Cell Carcinoma: A Retrospective Cohort Study.	Cureus. 2021 Oct 13;13(10):e18732. / Cureus. 2021 Oct 13(オンライン)	Original Article
404	Hidaka N, Kato H, Koga M, et al.	腎臓・内分泌内科	Induction of FGF23-related hypophosphatemic osteomalacia by alcohol consumption.	Bone Rep. 2021 Oct 16;15:101144. / Bone Rep. 2021 Oct 16(オンライン)	Original Article
405	Kurokawa Y, Kawai T, Miyakawa J, et al.	泌尿器科・男性科	A case of miliary tuberculosis following transurethral surgery and prostate biopsy after intravesical Bacillus Calmette-Guerin immunotherapy.	IJU Case Rep. 2021 Oct 3;5(1):45-47. / IJU Case Rep. 2021 Oct 3(オンライン)	Case report
406	Ishizawa T, McCulloch P, Muehrcke D, et al.	肝・胆・膵外科	Assessing the development status of intraoperative fluorescence imaging for perfusion assessments, using the IDEAL framework.	BMJ Surg Interv Health Technol. 2021 Oct 19;3(1):e000088. / BMJ Surg Interv Health Technol. 2021 Oct 19(オンライン)	Original Article
407	Sueyoshi K, Komura D, Katoh H, et al.	呼吸器外科	Multi-tumor analysis of cancer-stroma interactomes of patient-derived xenografts unveils the unique homeostatic process in renal cell carcinomas.	iScience. 2021 Oct 21;24(11):103322. / iScience. 2021 Oct 21(オンライン)	Original Article
408	Kurata Y, Tanaka T, Cernecka H, et al.	腎臓・内分泌内科	TRPM2 Plays a Minor Role in AKI and Kidney Fibrosis.	Kidney360. 2021 Oct 22;3(1):153-157. / Kidney360. 2021 Oct 22(オンライン)	Letter
409	Hashimoto Y, Michihata N, Yamana H, et al.	眼科	Intraocular pressure-lowering medications during pregnancy and risk of neonatal adverse outcomes: a propensity score analysis using a large database.	Br J Ophthalmol. 2021 Oct;105(10):1390-1394.	Original Article
410	Teranishi Y, Miyawaki S, Hongo H, et al.	脳神経外科	Targeted deep sequencing of DNA from multiple tissue types improves the diagnostic rate and reveals a highly diverse phenotype of mosaic neurofibromatosis type 2.	J Med Genet. 2021 Oct;58(10):701-711.	Original Article
411	Nangaku M, Kondo K, Takabe S, et al.	腎臓・内分泌内科	Vadadustat for anemia in chronic kidney disease patients on peritoneal dialysis: A phase 3 open-label study in Japan.	Ther Apher Dial. 2021 Oct;25(5):642-653.	Original Article

412	Tsuji M, Amiya E, Bujo C, et al.	循環器内科	Carbon Monoxide Diffusing Capacity Predicts Cardiac Readmission in Patients Undergoing Left Ventricular Assist Device Implantation in Japan.	ASAIO J. 2021 Oct 1;67(10):1111-1118.	Original Article
413	Ishigami D, Koizumi S, Ishikawa O, et al.	脳神経外科	Embolization of dural arteriovenous fistula during twin pregnancy – A case report and literature review.	Interv Neuroradiol. 2021 Oct;27(5):658-662.	Review
414	Iida T, Sato M, Nakajima J.	呼吸器外科	Resection of Clustered Arteriovenous Malformations to Avoid Lung Transplantation.	Ann Thorac Surg. 2021 Oct;112(4):e253-e256.	Case report
415	Yamaguchi T, Hasegawa K, Sauvain MO, et al.	肝・胆・膵外科	An aberrant right hepatic artery arising from the gastroduodenal artery: a pitfall encountered during pancreaticoduodenectomy.	Surg Today. 2021 Oct;51(10):1577-1582.	Original Article
416	Kato M, Kurita M, Mito D, et al.	形成外科・美容外科	Establishing a Lymphatic Venous Anastomotic Training Model in Pig Trotters.	J Reconstr Microsurg. 2021 Oct;37(8):682-686.	Original Article
417	Yasudo H, Ando T, Maehara A, et al.	小児科	A Possible Association Between a Nucleotide-Binding Domain LRR-Containing Protein Family PYD-Containing Protein 1 Mutation and an Autoinflammatory Disease Involving Liver Cirrhosis.	Hepatology. 2021 Oct;74(4):2296-2299.	Case report
418	Sano N, Kikuta S, Kondo K, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	High CT values relative to the brainstem differentiate inverted papillomas from nasal polyps	Auris Nasus Larynx. 2021 Oct;48(5):905-913.	Original Article
419	Ohta M.	臨床研究推進センター	Causality assessment between reported fatal cerebral haemorrhage and suspected drugs: developing a new algorithm based on the analysis of the Japanese Adverse Event Report (JADER) database and literature review.	Eur J Clin Pharmacol. 2021 Oct;77(10):1443-1452.	Review
420	Ogawa K, Okazaki M, Tanaka K, et al.	形成外科・美容外科	Chimeric Latissimus Dorsi Flap in One-Stage Reconstruction of Depressor Muscle Dysfunction and Depression Deformity in the Perimandibular Area.	J Craniofac Surg. 2021 Oct 1;32(7):2512-2515.	Original Article
421	Osawa I, Sonoo T, Soeno S, et al.	救急・集中治療科	Clinical performance of early warning scoring systems for identifying sepsis among anti-hypertensive agent users.	Am J Emerg Med. 2021 Oct;48:120-127.	Original Article
422	Koizumi M, Ishimaru M, Matsui H, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Factors associated with the occurrence of stoma stenosis after tracheostomy in adults	Auris Nasus Larynx. 2021 Oct;48(5):973-977.	Original Article
423	Takezaki T, Nakasaki K, Toyama K, et al.	血液・腫瘍内科	Reduction of cycles of bendamustine plus rituximab therapy in the cases with good response for indolent B-cell lymphomas.	Hematol Oncol. 2021 Oct;39(4):465-472.	Original Article
424	Yoshiyasu N, Sato M, Konoeda C, et al.	呼吸器外科	Pediatric living-donor lobar lung transplantation in postpneumonectomy-like anatomy caused by pulmonary hypoplasia with congenital diaphragmatic hernia.	Am J Transplant. 2021 Oct;21(10):3461-3464.	Case report

425	Ishigaki K, Nakai Y, Sasahira N, et al.	消化器内科	A prospective multicenter study of endoscopic ultrasound-guided fine needle biopsy using a 22-gauge Franseen needle for pancreatic solid lesions.	J Gastroenterol Hepatol. 2021 Oct;36(10):2754–2761.	Original Article
426	Yoshiyasu N, Sato M, Nakajima D, et al.	呼吸器外科	Current status of inhaled nitric oxide therapy for lung transplantation in Japan: a nationwide survey.	Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2021 Oct;69(10):1421–1431.	Original Article
427	Matsuoka S, Kaneko H, Yano Y, et al.	循環器内科	Association Between Blood Pressure Classification Using the 2017 ACC/AHA Blood Pressure Guideline and Retinal Atherosclerosis.	Am J Hypertens. 2021 Oct 27;34(10):1049–1056.	Original Article
428	Sakamoto A, Nozawa H, Sonoda H, et al.	大腸・肛門外科	Rectal neuroendocrine tumor with extracapsular lymph node metastasis: a case report.	Clin J Gastroenterol. 2021 Oct;14(5):1426–1430.	Case report
429	Kokudo T, Saiura A, Takayama T, et al.	肝・胆・膵外科	Adjuvant chemotherapy can prolong recurrence-free survival but did not influence the type of recurrence or subsequent treatment in patients with colorectal liver metastases.	Surgery. 2021 Oct;170(4):1151–1154.	Original Article
430	Arita J, Yamamoto H, Kokudo T, et al.	肝・胆・膵外科	Impact of board certification system and adherence to the clinical practice guidelines for liver cancer on post-hepatectomy risk-adjusted mortality rate in Japan: A questionnaire survey of departments registered with the National Clinical Database.	J Hepatobiliary Pancreat Sci. 2021 Oct;28(10):801–811.	Original Article
431	Takao H, Amemiya S, Abe O; Alzheimer's Disease Neuroimaging Initiative	放射線科	Longitudinal stability of resting-state networks in normal aging, mild cognitive impairment, and Alzheimer's disease.	Magn Reson Imaging. 2021 Oct;82:55–73.	Original Article
432	Ogane K, Uenomachi M, Shimazoe K, et al.	胃・食道外科	Simultaneous measurements of single gamma ray of ^{(131)I} and annihilation radiation of ^{(18)F} with Compton PET hybrid camera.	Appl Radiat Isot. 2021 Oct;176:109864.	Original Article
433	Nakaya M, Kurokawa R, Kanemaru N, et al.	放射線科	Physiological 2-deoxy-2-[fluorine-18] fluoro-D-glucose accumulation in the thenar eminence in adults: a single-center retrospective study.	Ann Nucl Med. 2021 Oct;35(10):1167–1173.	Original Article
434	Koizumi S, Shojima M, Dofuku S, et al.	脳神経外科	Neuroendovascular Training Using Multisource Video-Recording System in a Hybrid Operating Room.	World Neurosurg. 2021 Oct;154:e320–e324.	Others
435	Hanata N, Shoda H, Kono M, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Immature platelet levels correlate with disease activity and predict treatment response of thrombocytopenia in lupus patients.	Lupus. 2021 Oct;30(11):1764–1772.	Original Article
436	Matsuda K, Jo T, Toyama K, et al.	血液・腫瘍内科	Risk factors for early in-hospital death in patients who developed coagulopathy during induction therapy for acute promyelocytic leukemia: a nationwide analysis in Japan.	Ann Hematol. 2021 Oct;100(10):2613–2619.	Original Article
437	Ishiwata J, Daimon M, Nakanishi K, et al.	循環器内科	Combined evaluation of right ventricular function using echocardiography in non-ischaemic dilated cardiomyopathy.	ESC Heart Fail. 2021 Oct;8(5):3947–3956.	Original Article

438	Mizuno H, Koya J, Masamoto Y, et al.	血液・腫瘍内科	Evi1 upregulates Fbp1 and supports progression of acute myeloid leukemia through pentose phosphate pathway activation.	Cancer Sci. 2021 Oct;112(10):4112–4126.	Original Article
439	Ochi M, Niikura R, Otsubo T, et al.	消化器内科	Comparison of inflammatory bowel disease relapse after top-down or step-up therapy: a population-based cohort study.	Int J Colorectal Dis. 2021 Oct;36(10):2227–2235.	Original Article
440	Shibata A, Kasai M, Hoshino A, et al.	小児科	RANBP2 mutation causing autosomal dominant acute necrotizing encephalopathy attenuates its interaction with COX11.	Neurosci Lett. 2021 Oct 15;763:136173.	Original Article
441	Kanayama K, Kato H, Mori M, et al.	形成外科・美容外科	Robotically Assisted Recipient Site Preparation in Hair Restoration Surgery: Surgical Safety and Clinical Outcomes in 31 Consecutive Patients.	Dermatol Surg. 2021 Oct 1;47(10):1365–1370.	Original Article
442	Tsukihara H, Motomura N, Takamoto S.	心臓外科	Audit-Based Quality Validation of the Japan Cardiovascular Surgery Database.	Circ J. 2021 Oct 25;85(11):2014–2018.	Original Article
443	Kaneko H, Itoh H, Kamiya K, et al.	循環器内科	Acute-phase initiation of cardiac rehabilitation and clinical outcomes in hospitalized patients for acute heart failure.	Int J Cardiol. 2021 Oct 1;340:36–41.	Original Article
444	Porto KJ, Hirano M, Mitsui J, et al.	脳神経内科	COQ2 V393A confers high risk susceptibility for multiple system atrophy in East Asian population.	J Neurol Sci. 2021 Oct 15;429:117623.	Original Article
445	Sato K, Mano T, Niimi Y, et al.	脳神経内科	Facial nerve palsy following the administration of COVID-19 mRNA vaccines: analysis of a self-reporting database.	Int J Infect Dis. 2021 Oct;111:310–312.	Original Article
446	Nakai Y, Smith Z, Chang KJ, et al.	光学医療診療部	Advanced Endoscopic Techniques for the Diagnosis of Pancreatic Cancer and Management of Biliary and Gastric Outlet Obstruction.	Surg Oncol Clin N Am. 2021 Oct;30(4):639–656.	Review
447	Igarashi K, Cabral H, Hong T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Vascular Bursts Act as a Versatile Tumor Vessel Permeation Route for Blood-Borne Particles and Cells.	Small. 2021 Oct;17(42):e2103751.	Original Article
448	Koyama H, Mori A, Nagatomi D, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Machine Learning Technique Reveals Prognostic Factors of Vibrant Soundbridge for Conductive or Mixed Hearing Loss Patients.	Otol Neurotol. 2021 Oct 1;42(9):e1286–e1292.	Original Article
449	Iida T, Murono K, Shiratori H, et al.	大腸・肛門外科	Impact of Inferior Mesenteric Artery Occlusion on the Calibre of Collateral Arteries of the Colon.	Anticancer Res. 2021 Oct;41(10):5189–5193.	Original Article
450	Ohama Y, Aoki K, Harada S, et al.	感染制御部	Genetic Environment Surrounding bla(OXA-55-like) in Clinical Isolates of <i>Shewanella algae</i> Clade and Enhanced Expression of bla(OXA-55-like) in a Carbapenem-Resistant Isolate.	mSphere. 2021 Oct 27;6(5):e0059321.	Original Article
451	Fujiwara T, Takeda N, Hara H, et al.	循環器内科、コンピュータ画像診断学/予防医学	Three-Dimensional Visualization of Hypoxia-Induced Pulmonary Vascular Remodeling in Mice.	Circulation. 2021 Oct 26;144(17):1452–1455.	Letter

452	Kudo N, Kudoh S, Matsuo A, et al.	病理部	ZMYM3 May Promote Cell Proliferation in Small Cell Lung Carcinoma.	Acta Histochem Cytochem. 2021 Oct 29;54(5):143–153.	Original Article
453	Koike K.	消化器内科	The Way to Decoding Pathogenesis and Conquering of National Afflictions, Viral Hepatitis and Liver Cancer.	JMA J. 2021 Oct 15;4(4):332–338.	Review
454	Niikura R, Fujishiro M, Nakai Y, et al.	消化器内科	International Observational Survey of the Effectiveness of Personal Protective Equipment during Endoscopic Procedures Performed in Patients with COVID-19.	Digestion. 2021;102(6):845–853.	Original Article
455	Ochiai K, Kawai K, Nozawa H, et al.	大腸・肛門外科	Prognostic Impact and Clinicopathological Features of Multiple Colorectal Cancers and Extracolorectal Malignancies: A Nationwide Retrospective Study.	Digestion. 2021;102(6):911–920.	Original Article
456	Yamana H, Ono S, Michihata N, et al.	ヘルスサービスリサーチ講座	Association between Maoto Use and Hospitalization for Seasonal Influenza in a Nonelderly Cohort in Japan.	Intern Med. 2021;60(21):3401–3408.	Original Article
457	Katsushika S, Kodera S, Nakamoto M, et al.	循環器内科	The Effectiveness of a Deep Learning Model to Detect Left Ventricular Systolic Dysfunction from Electrocardiograms.	Int Heart J. 2021;62(6):1332–1341.	Original Article
458	Kadowaki H, Ishida J, Uehara M, et al.	循環器内科	Detection of Profound Myocardial Damage by Cardiac MRI in a Patient with Severe Cardiotoxicity Induced by Anti-HER2 Therapy.	Int Heart J. 2021;62(6):1436–1441.	Case report
459	Inui S, Gono W, Kurokawa R, et al.	放射線科	The role of chest imaging in the diagnosis, management, and monitoring of coronavirus disease 2019 (COVID-19).	Insights Imaging. 2021 Nov 2;12(1):155. / Insights Imaging. 2021 Nov 2(オンライン)	Review
460	Tamiya H, Mitani A, Isago H, et al.	呼吸器内科	Measurement of chest wall motion using a motion capture system with the one-pitch phase analysis method.	Sci Rep. 2021 Nov 2;11(1):21497. / Sci Rep. 2021 Nov 2(オンライン)	Original Article
461	Fujisawa K, Miyamoto S, Saito Y, et al.	形成外科・美容外科	Total Maxillectomy and Free Flap Reconstruction in Hemodialysis Patients: Report of Two Cases.	Plast Reconstr Surg Glob Open. 2021 Nov 4;9(11):e3922. / Plast Reconstr Surg Glob Open. 2021 Nov 4(オンライン)	Case report
462	Okada N, Yamamoto Y, Yahata N, et al.	精神神経科	Birth order and prosociality in the early adolescent brain.	Sci Rep. 2021 Nov 8;11(1):21806. / Sci Rep. 2021 Nov 8(オンライン)	Original Article
463	Kawazoe Y, Shibata D, Shinohara E, et al.	医療AI開発学	A clinical specific BERT developed using a huge Japanese clinical text corpus.	PLoS One. 2021 Nov 9;16(11):e0259763. / PLoS One. 2021 Nov 9(オンライン)	Original Article
464	Bujo C, Amiya E, Hatano M, et al.	循環器内科	Long-Term renal function after implantation of continuous-flow left ventricular assist devices: A single center study.	Int J Cardiol Heart Vasc. 2021 Nov 1;37:100907. / Int J Cardiol Heart Vasc. 2021 Nov 1(オンライン)	Original Article
465	Higashikuni Y, Liu W, Obana T, et al.	循環器内科	Pathogenic Basis of Thromboinflammation and Endothelial Injury in COVID-19: Current Findings and Therapeutic Implications.	Int J Mol Sci. 2021 Nov 8;22(21):12081. / Int J Mol Sci. 2021 Nov 8(オンライン)	Review

466	Sun C, Nagaoka K, Kobayashi Y, et al.	免疫細胞治療学、呼吸器外科	Neoantigen Dendritic Cell Vaccination Combined with Anti-CD38 and CpG Elicits Anti-Tumor Immunity against the Immune Checkpoint Therapy-Resistant Murine Lung Cancer Cell Line LLC1.	Cancers (Basel). 2021 Nov 2;13(21):5508. / Cancers (Basel). 2021 Nov 2(オンライン)	Original Article
467	Ikawa T, Miyagawa T, Fukui Y, et al.	皮膚科	Endothelial CCR6 expression due to FLII deficiency contributes to vasculopathy associated with systemic sclerosis.	Arthritis Res Ther. 2021 Nov 13;23(1):283. / Arthritis Res Ther. 2021 Nov 13(オンライン)	Original Article
468	Kawaguchi K, Taketomi S, Mizutani Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Sex-Based Differences in the Drop Vertical Jump as Revealed by Video Motion Capture Analysis Using Artificial Intelligence.	Orthop J Sports Med. 2021 Nov 3;9(11):23259671211048188. / Orthop J Sports Med. 2021 Nov 3(オンライン)	Original Article
469	Saito N, Kobayashi Y, Nagaoka K, et al.	胃・食道外科	Two distinct phenotypes of immunologically hot gastric cancer subtypes.	Biochem Biophys Rep. 2021 Nov 3;28:101167. / Biochem Biophys Rep. 2021 Nov 3(オンライン)	Original Article
470	Miyashita N, Enokido T, Horie M, et al.	呼吸器内科	TGF-beta-mediated epithelial-mesenchymal transition and tumor-promoting effects in CMT64 cells are reflected in the transcriptomic signature of human lung adenocarcinoma.	Sci Rep. 2021 Nov 17;11(1):22380. / Sci Rep. 2021 Nov 17(オンライン)	Original Article
471	Kanda K, Asawa Y, Inaki R, et al.	感覚・運動機能科診療部門	Requirement of direct contact between chondrocytes and macrophages for the maturation of regenerative cartilage.	Sci Rep. 2021 Nov 18;11(1):22476. / Sci Rep. 2021 Nov 18(オンライン)	Original Article
472	Suzuki T, Inoue T, Igarashi N, et al.	眼科	Association between serum soluble fms-like tyrosine kinase-1 and the central choroidal thickness during pregnancy: a prospective study.	BMJ Open Ophthalmol. 2021 Nov 5;6(1):e000888. / BMJ Open Ophthalmol. 2021 Nov 5(オンライン)	Original Article
473	Nakagomi R, Tateishi R, Mikami S, et al.	消化器内科	Infectious complications related to radiofrequency ablation of liver tumors: The role of antibiotics.	PLoS One. 2021 Nov 19;16(11):e0259641. / PLoS One. 2021 Nov 19(オンライン)	Original Article
474	Mietani K, Hasegawa-Moriyama M, Inoue R, et al.	麻酔科・痛みセンター	Elevated neuron-specific enolase level is associated with postoperative delirium and detection of phosphorylated neurofilament heavy subunit: A prospective observational study.	PLoS One. 2021 Nov 19;16(11):e0259217. / PLoS One. 2021 Nov 19(オンライン)	Original Article
475	Yamada K, Yamaguchi S, Ito YM, et al.	感覚・運動機能科診療部門、企画情報運営部	Factors associated with mobility decrease leading to disability: a cross-sectional nationwide study in Japan, with results from 8681 adults aged 20-89 years.	BMC Geriatr. 2021 Nov 19;21(1):651. / BMC Geriatr. 2021 Nov 19(オンライン)	Original Article
476	Hinata M, Ushiku T.	病理部	Detecting immunotherapy-sensitive subtype in gastric cancer using histologic image-based deep learning.	Sci Rep. 2021 Nov 22;11(1):22636. / Sci Rep. 2021 Nov 22(オンライン)	Original Article
477	Okuhara T, Yokota R, Shirabe R, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Japanese newspaper advertisements for dietary supplements before and after COVID-19: a content analysis.	BMJ Open. 2021 Nov 23;11(11):e050898. / BMJ Open. 2021 Nov 23(オンライン)	Original Article
478	Toyohara M, Kajihira Y, Toyofuku E, et al.	小児科	An infant with X-linked anhidrotic ectodermal dysplasia with immunodeficiency presenting with <i>Pneumocystis</i> pneumonia: A case report.	Clin Case Rep. 2021 Nov 16;9(11):e05093. / Clin Case Rep. 2021 Nov 16(オンライン)	Case report
479	Yamada T, Nomura S.	循環器内科	Recent Findings Related to Cardiomyopathy and Genetics.	Int J Mol Sci. 2021 Nov 20;22(22):12522. / Int J Mol Sci. 2021 Nov 20(オンライン)	Review

480	Kawana Y, Suga H, Kamiyo H, et al.	皮膚科	Roles of OX40 and OX40 Ligand in Mycosis Fungoïdes and Sézary Syndrome.	Int J Mol Sci. 2021 Nov 22;22(22):12576. / Int J Mol Sci. 2021 Nov 22(オンライン)	Original Article
481	Saiki F, Tanaka T, Tachibana N, et al.	整形外科・脊椎外科	Effect of Spinal Alignment Changes on Lower Back Pain in Patients Treated with Total Hip Arthroplasty for Hip Osteoarthritis.	Medicina (Kaunas). 2021 Nov 9;57(11):1219. / Medicina (Kaunas). 2021 Nov 9(オンライン)	Original Article
482	Maenohara Y, Takeda R, Chang SH, et al.	整形外科・脊椎外科	Symptomatic Medial Bone Excrescence in the Distal Phalanx of the Hallux after the First Metatarsophalangeal Joint Arthrodesis: A Case Report and Radiographic Reviews.	Case Rep Orthop. 2021 Nov 17;2021:6035784. / Case Rep Orthop. 2021 Nov 17(オンライン)	Case report
483	Okada H, Okuhara T, Kiuchi T.	医療コミュニケーション学(大学病院 医療情報ネットワークセンター)	Development and preliminary evaluation of tablet computer-based decision aid for patients participating in cancer clinical trials.	Contemp Clin Trials Commun. 2021 Nov 11;24:100854. / Contemp Clin Trials Commun. 2021 Nov 11(オンライン)	Original Article
484	Koike S, Fujioka M, Satomura Y, et al.	精神神経科	Surface area in the insula was associated with 28-month functional outcome in first-episode psychosis.	NPJ Schizophr. 2021 Nov 29;7(1):56. / NPJ Schizophr. 2021 Nov 29(オンライン)	Original Article
485	Asaoka R, Oishi A, Fujino Y, et al.	眼科	Association between the number of visual fields and the accuracy of future prediction in eyes with retinitis pigmentosa.	BMJ Open Ophthalmol. 2021 Nov 18;6(1):e000900. / BMJ Open Ophthalmol. 2021 Nov 18(オンライン)	Original Article
486	Sato D, Hasegawa H, Shin M, et al.	脳神経外科	Combined endoscopic endonasal transtubercular and transclival approaches for large neurenteric cyst in posterior cranial fossa: A case report and literature review.	Surg Neurol Int. 2021 Nov 8;12:554. / Surg Neurol Int. 2021 Nov 8(オンライン)	Case report
487	Ishigami H, Tsuji Y, Shinohara H, et al.	外来化学療法部、胃・食道外科	Intraperitoneal Chemotherapy as Adjuvant or Perioperative Chemotherapy for Patients with Type 4 Scirrhous Gastric Cancer: PHOENIX-GC2 Trial.	J Clin Med. 2021 Nov 30;10(23):5666. / J Clin Med. 2021 Nov 30(オンライン)	Original Article
488	Yagi T, Ando S, Usami S, et al.	精神神経科	Longitudinal Bidirectional Relationships Between Maternal Depressive/Anxious Symptoms and Children's Tic Frequency in Early Adolescence.	Front Psychiatry. 2021 Nov 24;12:767571. / Front Psychiatry. 2021 Nov 24(オンライン)	Original Article
489	Akiyama Y.	泌尿器科・男性科	Biomarkers in Interstitial Cystitis/Bladder Pain Syndrome with and without Hunner Lesion: A Review and Future Perspectives.	Diagnostics (Basel). 2021 Nov 30;11(12):2238. / Diagnostics (Basel). 2021 Nov 30(オンライン)	Review
490	Katano A, Yamashita H.	放射線科	The Efficacy of Hemostatic Radiotherapy for Advanced Malignancies Assessed by World Health Organization Bleeding Status.	Cureus. 2021 Nov 27;13(11):e19939. / Cureus. 2021 Nov 27(オンライン)	Original Article
491	Hasegawa S, Okada A, Aso S, et al.	腎臓・内分泌内科、慢性腎臓病(CKD)病態生理学講座	Association Between Diabetes and Major Bleeding Complications of Renal Biopsy.	Kidney Int Rep. 2021 Nov 25;7(2):232-240. / Kidney Int Rep. 2021 Nov 25(オンライン)	Original Article
492	Iwama K, Nakanishi K, Daimon M, et al.	循環器内科	Chronic kidney disease and subclinical abnormalities of left heart mechanics in the community.	Eur Heart J Open. 2021 Nov 16;1(3):oeab037. / Eur Heart J Open. 2021 Nov 16(オンライン)	Letter
493	Tanaka R, Kaburaki T, Yoshida A, et al.	眼科	Fluorescein Angiography Scoring System Using Ultra-Wide-Field Fluorescein Angiography Versus Standard Fluorescein Angiography in Patients with Sarcoid Uveitis.	Ocul Immunol Inflamm. 2021 Nov 17;29(7-8):1398-1402.	Original Article

494	Yamagami R, Inui H, Taketomi S, et al.	整形外科・脊椎外科	Implant Alignment and Patient Factors Affecting the Short-Term Patient-Reported Clinical Outcomes after Oxford Unicompartmental Knee Arthroplasty.	J Knee Surg. 2021 Nov;34(13):1413–1420.	Original Article
495	Naruse H, Ishiura H, Mitsui J, et al.	脳神経内科	Juvenile amyotrophic lateral sclerosis with complex phenotypes associated with novel SYNE1 mutations.	Amyotroph Lateral Scler Frontotemporal Degener. 2021 Nov;22(7–8):576–578.	Original Article
496	Nakazato K, Taketomi S, Inui H, et al.	整形外科・脊椎外科	Lateral posterior tibial slope and length of the tendon within the tibial tunnel are independent factors to predict tibial tunnel widening following anatomic anterior cruciate ligament reconstruction.	Knee Surg Sports Traumatol Arthrosc. 2021 Nov;29(11):3818–3824.	Original Article
497	Hidaka T, Miyamoto S, Ogawa K, et al.	形成外科・美容外科	Factors Associated With Late Admission to Facial Plastic Surgery Among Patients With Long-Standing Facial Paralysis.	Ann Plast Surg. 2021 Nov 1;87(5):547–551.	Original Article
498	Yoshiyasu N, Sato M, Urushiyama H, et al.	呼吸器外科	Familial Interstitial Pneumonia Revealed After Living-Donor Lobar Lung Transplantation.	Ann Thorac Surg. 2021 Nov;112(5):e365–e368.	Case report
499	Toyoda Y, Kawamura Y, Nakayama A, et al.	薬剤部	Substantial anti-gout effect conferred by common and rare dysfunctional variants of URAT1/SLC22A12.	Rheumatology (Oxford). 2021 Nov 3;60(11):5224–5232.	Original Article
500	Konishi T, Fujioji M, Michihata N, et al.	乳腺・内分泌外科	Outcomes of Nonoperative Treatment for Gastroduodenal Ulcer Perforation: a Nationwide Study of 14,918 Inpatients in Japan.	J Gastrointest Surg. 2021 Nov;25(11):2770–2777.	Original Article
501	Oki R, Hidaka S, Sasaki A, et al.	腎臓・内分泌内科	De novo ulcerative colitis after kidney transplantation treated with infliximab.	CEN Case Rep. 2021 Nov;10(4):500–505.	Case report
502	Mano H, Fujiwara S, Haga N.	リハビリテーション科	How Children with Congenital Limb Deficiencies Visually Attend to Their Limbs and Prostheses: Eye Tracking of Displayed Still Images and Visuospatial Body Knowledge.	Dev Neurorehabil. 2021 Nov;24(8):547–554.	Original Article
503	Nakamura M, Kanda S, Kajijo Y, et al.	小児科	A case of 17q12 deletion syndrome that presented antenatally with markedly enlarged kidneys and clinically mimicked autosomal recessive polycystic kidney disease.	CEN Case Rep. 2021 Nov;10(4):543–548.	Case report
504	Numajiri H, Kuzumi A, Fukasawa T, et al.	皮膚科	B Cell Depletion Inhibits Fibrosis via Suppression of Profibrotic Macrophage Differentiation in a Mouse Model of Systemic Sclerosis.	Arthritis Rheumatol. 2021 Nov;73(11):2086–2095.	Original Article
505	Kotani A, Oda Y, Hirakawa Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Peritoneal Dialysis-Related Peritonitis Caused by Streptococcus oralis.	Intern Med. 2021 Nov 1;60(21):3447–3452.	Review
506	Nomura Y, Hanaoka S, Nakao T, et al.	コンピュータ画像診断学/予防医学	Performance changes due to differences in training data for cerebral aneurysm detection in head MR angiography images.	Jpn J Radiol. 2021 Nov;39(11):1039–1048.	Original Article
507	Ito N, Kubota T, Kitanaka S, et al.	腎臓・内分泌内科	Clinical performance of a novel chemiluminescent enzyme immunoassay for FGF23.	J Bone Miner Metab. 2021 Nov;39(6):1066–1075.	Original Article

508	Son BK, Akishita M, Yamanaka T, et al.	老年病科	Association between inflammatory potential of the diet and sarcopenia/its components in community-dwelling older Japanese men.	Arch Gerontol Geriatr. 2021 Nov-Dec;97:104481.	Original Article
509	Kurakawa KI, Okada A, Manaka K, et al.	糖尿病・生活習慣病予防講座	Clinical Characteristics and Incidences of Benign and Malignant Insulinoma Using a National Inpatient Database in Japan.	J Clin Endocrinol Metab. 2021 Nov 19;106(12):3477-3486.	Original Article
510	Ueda K, Iwasaki T, Ono T, et al.	眼科	Age factor in the fluoroquinolone susceptibility of gram-positive cocci isolates from bacterial keratitis cases between 2008 and 2016.	Graefes Arch Clin Exp Ophthalmol. 2021 Nov;259(11):3351-3357.	Original Article
511	Echizen K, Sakakibara E, Suga M, et al.	精神神経科	Improvements in obsessive-compulsive disorder and schizophrenia after left putaminal hemorrhage.	Psychiatry Clin Neurosci. 2021 Nov;75(11):354-355.	Letter
512	Ando T, Kage H, Matsumoto Y, et al.	呼吸器内科	Lower dose of ethambutol may reduce ocular toxicity without radiological deterioration for Mycobacterium avium complex pulmonary disease.	Respir Investig. 2021 Nov;59(6):777-782.	Original Article
513	Fukui Y, Hirota Y, Saito-Fujita T, et al.	女性診療科・産科	Uterine Epithelial LIF Receptors Contribute to Implantation Chamber Formation in Blastocyst Attachment.	Endocrinology. 2021 Nov 1;162(11):bqab169.	Original Article
514	Kainaga M, Shirota Y, Kodama S, et al.	脳神経内科	Effects of the Coronavirus Disease 2019 Pandemic on Motor Symptoms in Parkinson's Disease: An Observational Study.	Mov Disord. 2021 Nov;36(11):2461-2463.	Letter
515	Kakimoto T, Kobayashi S, Yuuki H, et al.	脳神経内科	Cranial Nerve Involvement and Dysautonomia in Post-COVID-19 Guillain-Barré Syndrome.	Intern Med. 2021 Nov 1;60(21):3477-3480.	Case report
516	Jimba T, Kaneko H, Yano Y, et al.	循環器内科	Relation of the Metabolic Syndrome to Incident Colorectal Cancer in Young Adults Aged 20 to 49 Years.	Am J Cardiol. 2021 Nov 1;158:132-138.	Original Article
517	Aihara M, Lu F, Kawata H, et al.	眼科	Twelve-month efficacy and safety of omidenepag isopropyl, a selective EP2 agonist, in open-angle glaucoma and ocular hypertension: the RENGE study.	Jpn J Ophthalmol. 2021 Nov;65(6):810-819.	Original Article
518	Nozawa H, Kawai K, Sasaki K, et al.	大腸・肛門外科	Women are predisposed to early dose-limiting toxicities during adjuvant CAPOX for colorectal cancer.	Int J Clin Pract. 2021 Nov;75(11):e14863.	Original Article
519	Satake E, Koga K, Takamura M, et al.	女性診療科・産科	The roles of polymorphonuclear myeloid-derived suppressor cells in endometriosis.	J Reprod Immunol. 2021 Nov;148:103371.	Original Article
520	Shirane S, Michihata N, Yoshiuchi K, et al.	心療内科	Evaluation of quality indicators near death in older adult cancer decedents in Japan: A nationwide retrospective cohort study.	Jpn J Clin Oncol. 2021 Nov 1;51(11):1643-1648.	Original Article
521	Matsui H, Iriyama T, Sayama S, et al.	女性診療科・産科	Elevated placental histone H3K4 methylation via upregulated histone methyltransferases SETD1A and SMYD3 in preeclampsia and its possible involvement in hypoxia-induced pathophysiological process.	Placenta. 2021 Nov;115:60-69.	Original Article

522	Koike T, Kin T, Tanaka S, et al.	脳神経外科	Development of a New Image-Guided Neuronavigation System: Mixed-Reality Projection Mapping Is Accurate and Feasible.	Oper Neurosurg (Hagerstown). 2021 Nov 15;21(6):549–557.	Original Article
523	Nomura Y, Hanaoka S, Takenaga T, et al.	コンピュータ画像診断学/予防医学	Preliminary study of generalized semiautomatic segmentation for 3D voxel labeling of lesions based on deep learning.	Int J Comput Assist Radiol Surg. 2021 Nov;16(11):1901–1913.	Original Article
524	Kusamoto A, Harada M, Azhary JMK, et al.	女性診療科・産科	Temporal relationship between alterations in the gut microbiome and the development of polycystic ovary syndrome-like phenotypes in prenatally androgenized female mice.	FASEB J. 2021 Nov;35(11):e21971.	Original Article
525	Yamaguchi K, Hiraike O, Iwaki H, et al.	女性診療科・産科	Intraperitoneal Administration of a Cisplatin-Loaded Nanogel through a Hybrid System Containing an Alginic Acid-Based Nanogel and an In Situ Cross-Linkable Hydrogel for Peritoneal Dissemination of Ovarian Cancer.	Mol Pharm. 2021 Nov 1;18(11):4090–4098.	Original Article
526	Sawada N, Nakanishi K, Daimon M, et al.	循環器内科	Independent effect of visceral fat on left atrial phasic function in the general population.	Nutr Metab Cardiovasc Dis. 2021 Nov 29;31(12):3426–3433.	Original Article
527	Kaneko H, Yano Y, Itoh H, et al.	循環器内科、先進循環器病学	Untreated Hypertension and Subsequent Incidence of Colorectal Cancer: Analysis of a Nationwide Epidemiological Database.	J Am Heart Assoc. 2021 Nov 16;10(22):e022479.	Original Article
528	Takao H, Amemiya S, Kato S, et al.	放射線科	Deep-learning single-shot detector for automatic detection of brain metastases with the combined use of contrast-enhanced and non-enhanced computed tomography images.	Eur J Radiol. 2021 Nov;144:110015.	Original Article
529	Sakamoto N, Kurokawa R, Watadani T, et al.	放射線科	Differential diagnosis of thymic epithelial neoplasms on computed tomography using the diameter of the thymic vein.	Medicine (Baltimore). 2021 Nov 19;100(46):e27942.	Original Article
530	Hashimoto Y, Kiwaki T, Sugiura H, et al.	眼科	Predicting 10–2 Visual Field From Optical Coherence Tomography in Glaucoma Using Deep Learning Corrected With 24–2/30–2 Visual Field.	Transl Vis Sci Technol. 2021 Nov 1;10(13):28.	Original Article
531	Fukasawa T, Yoshizaki A, Ebata S, et al.	皮膚科	Single-cell-level protein analysis revealing the roles of autoantigen-reactive B lymphocytes in autoimmune disease and the murine model.	Elife. 2021 Dec 2;10:e67209. / Elife. 2021 Dec 2(オンライン)	Original Article
532	Tonosaki K, Yonenaga K, Itai S, et al.	イートロス医学講座	Familial Mediterranean Fever with Psychiatric Disorder which Have not Been Diagnosed over 30 Years: A Case Report.	Tokai J Exp Clin Med. 2021 Dec 20;46(4):180–183. / Tokai J Exp Clin Med. 2021 Dec 20(オンライン)	Case report
533	Hirayama I, Asada T, Yamamoto M, et al.	救急・集中治療科	Changes in carbon dioxide production and oxygen uptake evaluated using indirect calorimetry in mechanically ventilated patients with sepsis.	Crit Care. 2021 Dec 4;25(1):416. / Crit Care. 2021 Dec 4(オンライン)	Original Article
534	Nishikawa M, Kanno H, Zhou Y, et al.	検査部	Massive image-based single-cell profiling reveals high levels of circulating platelet aggregates in patients with COVID-19.	Nat Commun. 2021 Dec 9;12(1):7135. / Nat Commun. 2021 Dec 9(オンライン)	Original Article
535	Ikegami M, Kohsaka S, Hirose T, et al.	整形外科・脊椎外科	MicroSEC filters sequence errors for formalin-fixed and paraffin-embedded samples.	Commun Biol. 2021 Dec 15;4(1):1396. / Commun Biol. 2021 Dec 15(オンライン)	Original Article

536	Ono T, Takahashi S, Mori Y, et al.	眼科	Severe fishhook-related ocular injury: A case series.	Trauma Case Rep. 2021 Dec 8;37:100574. / Trauma Case Rep. 2021 Dec 8(オンライン)	Case report
537	Inamochi A, Miyai T, Usui T, et al.	眼科	Effects of corneal epithelial superficial keratectomy in patients with focal limbal stem cell disease.	Am J Ophthalmol Case Rep. 2021 Dec 7;25:101239. / Am J Ophthalmol Case Rep. 2021 Dec 7(オンライン)	Case report
538	Miyamoto S, Harashima S, Yoshiuchi K.	心療内科	Validating the family coping questionnaire for eating disorders for caregivers of Japanese patients with eating disorders: association between coping strategies and psychological characteristics.	J Eat Disord. 2021 Dec 18;9(1):163. / J Eat Disord. 2021 Dec 18(オンライン)	Original Article
539	Ohtomo N, Nakamoto H, Miyahara J, et al.	整形外科・脊椎外科	Comparison between microendoscopic laminectomy and open posterior decompression surgery for single-level lumbar spinal stenosis: a multicenter retrospective cohort study.	BMC Musculoskelet Disord. 2021 Dec 20;22(1):1053. / BMC Musculoskelet Disord. 2021 Dec 20(オンライン)	Original Article
540	Shitara Y, Kakiuchi S, Mukai T, et al.	小児科	Case Report: Treatment of Extremely Preterm Infants With Birthweight Below 300 g: Case Series.	Front Pediatr. 2021 Dec 6;9:758683. / Front Pediatr. 2021 Dec 6(オンライン)	Case report
541	Ebata S, Yoshizaki A, Fukasawa T, et al.	皮膚科	Increased Red Blood Cell Distribution Width in the First Year after Diagnosis Predicts Worsening of Systemic Sclerosis-Associated Interstitial Lung Disease at 5 Years: A Pilot Study.	Diagnostics (Basel). 2021 Dec 4;11(12):2274. / Diagnostics (Basel). 2021 Dec 4(オンライン)	Original Article
542	Yokoyama R, Kurano M, Nakano Y, et al.	検査部	Association of the Serum Levels of the Nucleocapsid Antigen of SARS-CoV-2 With the Diagnosis, Disease Severity, and Antibody Titers in Patients With COVID-19: A Retrospective Cross-Sectional Study.	Front Microbiol. 2021 Dec 9;12:791489. / Front Microbiol. 2021 Dec 9(オンライン)	Original Article
543	Eriguchi Y, Gu X, Aoki N, et al.	精神神経科	A 2-year longitudinal follow-up of quantitative assessment neck tics in Tourette's syndrome.	PLoS One. 2021 Dec 30;16(12):e0261560. / PLoS One. 2021 Dec 30(オンライン)	Original Article
544	Kikuta S, Kuboki A, Yamasoba T.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Protective Effect of Insulin in Mouse Nasal Mucus Against Olfactory Epithelium Injury.	Front Neural Circuits. 2021 Dec 23;15:803769. / Front Neural Circuits. 2021 Dec 23(オンライン)	Original Article
545	Nagaoka K, Sun C, Kobayashi Y, et al.	免疫細胞治療学講座	Identification of Neoantigens in Two Murine Gastric Cancer Cell Lines Leading to the Neoantigen-Based Immunotherapy.	Cancers (Basel). 2021 Dec 27;14(1):106. / Cancers (Basel). 2021 Dec 27(オンライン)	Original Article
546	Ito H, Okamoto K, Yamamoto S, et al.	感染症内科	Incidence and Risk Factors for Inappropriate Use of Non-Culture-Based Fungal Assays: Implication for Diagnostic Stewardship.	Open Forum Infect Dis. 2021 Dec 6;9(1):ofab601. / Open Forum Infect Dis. 2021 Dec 6(オンライン)	Original Article
547	Kato H, Hidaka N, Koga M, et al.	腎臓・内分泌内科	Radiological evaluation of pseudofracture after the administration of asfotase alfa in an adult with benign prenatal hypophosphatasia: A case report.	Bone Rep. 2021 Dec 29;16:101163. / Bone Rep. 2021 Dec 29(オンライン)	Case report
548	Agata C, Kitamoto K, Ueda K, et al.	眼科	Rapidly Changing Serous Detachment During BRAF and MEK Inhibitor Therapy.	Cureus. 2021 Dec 17;13(12):e20491. / Cureus. 2021 Dec 17(オンライン)	Case report
549	Umei M, Akazawa H, Saga-Kamo A, et al.	循環器内科	Oral Administration of Euglena Gracilis Z Alleviates Constipation and Cardiac Dysfunction in a Mouse Model of Isoproterenol-Induced Heart Failure.	Circ Rep. 2021 Dec 28;4(2):83-91. / Circ Rep. 2021 Dec 28(オンライン)	Original Article

550	Ishigaki K, Nakai Y, Inokuma A, et al.	消化器内科、外来化学療法部	Intra-abdominal hemorrhage as a rare complication of endoscopic ultrasonography: A case report.	DEN open. 2021 Dec 1;2(1):e80. / DEN open. 2021 Dec 1(オンライン)	Case report
551	Fujishiro J, Fujioji M, Hirahara N, et al.	小児外科	Abdominal Drainage at Appendectomy for Complicated Appendicitis in Children: A Propensity-matched Comparative Study.	Ann Surg. 2021 Dec 1;274(6):e599-e604.	Original Article
552	Komai T, Harada H, Takahashi H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Reduction of Myeloperoxidase-Antineutrophil Cytoplasmic Antibody by Mepolizumab in Eosinophilic Granulomatosis With Polyangiitis.	J Clin Rheumatol. 2021 Dec 1;27(8S):S806-S807.	Case report
553	Watanabe T, Nakai Y, Mizuno S, et al.	消化器内科	Prognosis of primary sclerosing cholangitis according to age of onset.	J Hepatobiliary Pancreat Sci. 2021 Dec;28(12):1115-1120.	Original Article
554	Furukawa Y, Saito H, Hasegawa K, et al.	精神神経科	Assessing the quality of cancer screening leaflets using the International Patient Decision Aids Standards instrument: A cross-sectional content analysis.	Patient Educ Couns. 2021 Dec;104(12):3100-3103.	Original Article
555	Jo T, Michihata N, Yamana H, et al.	呼吸器内科、ヘルスサービスリサーチ講座	Risk of drug-induced interstitial lung disease in hospitalised patients: a nested case-control study.	Thorax. 2021 Dec;76(12):1193-1199.	Original Article
556	Takabatake K, Kunii N, Nakatomi H, et al.	脳神経外科	Musical Auditory Alpha Wave Neurofeedback: Validation and Cognitive Perspectives.	Appl Psychophysiol Biofeedback. 2021 Dec;46(4):323-334.	Original Article
557	Nakayama A, Morita H, Kawahara T, et al.	循環器内科	Association between testosterone and lipid profiles under statin therapy and its clinical impact on the cardiovascular event risk.	Heart Vessels. 2021 Dec;36(12):1794-1803.	Original Article
558	Kato S, Amemiya S, Takao H, et al.	放射線科	Automated detection of brain metastases on non-enhanced CT using single-shot detectors.	Neuroradiology. 2021 Dec;63(12):1995-2004.	Original Article
559	Kurokawa R, Kamiya K, Inui S, et al.	放射線科	Structural connectivity changes in the cerebral pain matrix in burning mouth syndrome: a multi-shell, multi-tissue-constrained spherical deconvolution model analysis.	Neuroradiology. 2021 Dec;63(12):2005-2012.	Original Article
560	Katsushika S, Kodera S, Nakamoto M, et al.	循環器内科	Deep Learning Algorithm to Detect Cardiac Sarcoidosis From Echocardiographic Movies.	Circ J. 2021 Dec 24;86(1):87-95.	Original Article
561	Omichi K, Hasegawa K, Kumamaru H, et al.	肝・胆・膵外科	Association between age and short-term outcomes of gastroenterological surgeries in older patients: an analysis using the National Clinical Database in Japan.	Langenbecks Arch Surg. 2021 Dec;406(8):2827-2836.	Original Article
562	Shibata H, Hanaoka S, Nomura Y, et al.	コンピュータ画像診断学/予防医学	Versatile anomaly detection method for medical images with semi-supervised flow-based generative models.	Int J Comput Assist Radiol Surg. 2021 Dec;16(12):2261-2267.	Original Article
563	Matsui H, Hirata Y, Inuzuka R, et al.	小児科	Initial national investigation of the prenatal diagnosis of congenital heart malformations in Japan-Regional Detection Rate and Emergency Transfer from 2013 to 2017.	J Cardiol. 2021 Dec;78(6):480-486.	Original Article

564	Yagi Y, Takahashi Y, Ogata Y, et al.	精神神経科	Oral corticosteroid dosage and clinical presentation of psychiatric conditions after steroid use: A consultation-liaison psychiatry service's experience.	Neuropsychopharmacol Rep. 2021 Dec;41(4):471–475.	Original Article
565	Takazawa S, Nishi A, Ishimaru T, et al.	小児外科	Face and construct validity assessment of training models for intestinal anastomosis in low-birth-weight infants.	Pediatr Surg Int. 2021 Dec;37(12):1765–1772.	Original Article
566	Yamamoto A, Tateishi Y, Aikou S, et al.	病理部	The first case of gastric leiomyosarcoma developed through malignant transformation of leiomyoma.	Pathol Int. 2021 Dec;71(12):837–843.	Case report
567	Sato A, Tanabe M, Tsuboi Y, et al.	乳腺・内分泌外科	Circulating Tumor DNA Harboring the BRAF(V600E) Mutation May Predict Poor Outcomes of Primary Papillary Thyroid Cancer Patients.	Thyroid. 2021 Dec;31(12):1822–1828.	Original Article
568	Uchio A, Matsumoto T, Maenohara Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Systemic inflammatory responses after orthopedic surgery in patients with rheumatoid arthritis treated with tofacitinib.	Clin Rheumatol. 2021 Dec;40(12):5077–5083.	Original Article
569	Kaji N, Ando S, Nishida A, et al.	精神神経科	Children with special health care needs and mothers' anxiety/depression: Findings from the Tokyo Teen Cohort study.	Psychiatry Clin Neurosci. 2021 Dec;75(12):394–400.	Original Article
570	Takeda R, Nakajima K, Anzai E, et al.	整形外科・脊椎外科	A 'Giving way' captured during walking by gyroscopes and plantar force sensors.	J Biomech. 2021 Dec 2;129:110754.	Case report
571	Tamiya H, Yasunaga H, Hosoi T, et al.	老年病科	Association between protein intake and mortality in older patients receiving parenteral nutrition: a retrospective observational study.	Am J Clin Nutr. 2021 Sep 28:nqab292.	Original Article
572	Miyauchi M, Ito Y, Nakahara F, et al.	血液・腫瘍内科	Efficient production of human neutrophils from iPSCs that prevent murine lethal infection with immune cell recruitment.	Blood. 2021 Dec 16;138(24):2555–2569.	Original Article
573	Inoue R, Abe H, Konishi M, et al.	麻酔科・痛みセンター	Capecitabine-induced hand-foot syndrome does not emerge in the complex regional pain syndrome-affected limb: A case report.	Mol Clin Oncol. 2021 Dec;15(6):254.	Case report
574	Goto K, Uehara M, Okamoto K, et al.	循環器内科	The therapeutic dilemma of immunosuppressive drugs for refractory cardiac sarcoidosis in COVID-19 infection.	ESC Heart Fail. 2021 Dec;8(6):5577–5582.	Case report
575	Hasegawa H, Vakharia K, Link MJ, et al.	脳神経外科	The role of single-fraction stereotactic radiosurgery for atypical meningiomas (WHO grade II): treatment results based on a 25-year experience.	J Neurooncol. 2021 Dec;155(3):335–342.	Original Article
576	Kurokawa R, Kamiya K, Koike S, et al.	放射線科	Cross-scanner reproducibility and harmonization of a diffusion MRI structural brain network: A traveling subject study of multi-b acquisition.	Neuroimage. 2021 Dec 15;245:118675.	Original Article
577	Hayashi K, Ishimaru T, Lee J, et al.	小児外科	Identification of Appendicitis Using Ultrasound with the Aid of Machine Learning.	J Laparoendosc Adv Surg Tech A. 2021 Dec;31(12):1412–1419.	Original Article

578	Yoshida Y, Nakanishi K, Daimon M, et al.	循環器内科	Atrioventricular and Ventricular Functional Interdependence in Individuals Without Overt Cardiac Disease.	J Am Heart Assoc. 2021 Dec 7;10(23):e021624.	Original Article
579	Ito Y, Nakahara F, Kagoya Y, et al.	血液・腫瘍内科	CD62L expression level determines the cell fate of myeloid progenitors.	Stem Cell Reports. 2021 Dec 14;16(12):2871–2886.	Original Article
580	Kobayashi T, Ikeda M, Okada Y, et al.	感染症内科	Clinical and Microbiological Characteristics of Recurrent Escherichia coli Bacteremia.	Microbiol Spectr. 2021 Dec 22;9(3):e0139921.	Original Article
581	Kishikawa T, Higuchi H, Wang L, et al.	消化器内科	WWP1 inactivation enhances efficacy of PI3K inhibitors while suppressing their toxicities in breast cancer models.	J Clin Invest. 2021 Dec 15;131(24):e140436.	Original Article
582	Harada S, Suzuki M, Sasaki T, et al.	感染制御部	Transmission of NDM-5-Producing and OXA-48-Producing Escherichia coli Sequence Type 648 by International Visitors without Previous Medical Exposure.	Microbiol Spectr. 2021 Dec 22;9(3):e0182721.	Original Article
583	Nakashima S, Sato Y, Imamura T, et al.	脳神経内科	Solid pseudopapillary neoplasm of the pancreas in a young male with main pancreatic duct dilatation: A case report.	World J Clin Cases. 2021 Dec 26;9(36):11382–11391.	Case report
584	Abe H, Ushiku T.	病理部	Pathological Diversity of Gastric Cancer from the Viewpoint of Background Condition.	Digestion. 2022;103(1):45–53.	Review
585	Terakawa K, Yamauchi H, Lee Y, et al.	心臓外科	A Novel Knitted Polytetrafluoroethylene Patch for Cardiovascular Surgery.	Int Heart J. 2022;63(1):122–130.	Original Article
586	Sayama S, Iriyama T, Takeda N, et al.	女性診療科・産科	Proposed Management Policy for Pregnant Women with Loey-Dietz Syndrome Following Prophylactic Aortic Root Replacement Based on Experience from a Tertiary Care Center.	Int Heart J. 2022;63(1):176–179.	Case report
587	Shindo A, Yamasaki M, Uchino K, et al.	循環器内科	Asymptomatic Myocarditis with Mild Cardiac Marker Elevation Following Nivolumab-Induced Myositis.	Int Heart J. 2022;63(1):180–183.	Case report
588	Hatano M, Abe K, Koike G, et al.	重症心不全治療開発講座	Positive Predictors for Response to Ambrisentan Combination Therapy in Pulmonary Arterial Hypertension.	Int Heart J. 2022;63(1):99–105.	Original Article
589	Urano-Takaoka M, Sumida H, Miyagawa T, et al.	皮膚科	Serum Cytokeratin 18 as a Metastatic and Therapeutic Marker for Extramammary Paget's Disease.	Acta Derm Venereol. 2022 Jan 26;102:adv00636. / Acta Derm Venereol. 2022 Jan 26(オンライン)	Original Article
590	Konishi T, Fujioji M, Michihata N, et al.	乳腺・内分泌外科	Impact of body mass index on short-term outcomes after differentiated thyroid cancer surgery: a nationwide inpatient database study in Japan.	Eur Thyroid J. 2022 Jan 1;11(1):e210081. / Eur Thyroid J. 2022 Jan 1(オンライン)	Original Article
591	Matsumoto T, Higuchi J, Maenohara Y, et al.	整形外科・脊椎外科	The discrepancy between radiographically-assessed and self-recognized hallux valgus in a large population-based cohort.	BMC Musculoskelet Disord. 2022 Jan 4;23(1):31. / BMC Musculoskelet Disord. 2022 Jan 4(オンライン)	Original Article

592	Yamaguchi R, Kani H, Yamamoto T, et al.	薬剤部	Development of a decision flowchart to identify the patients need high-dose vancomycin in early phase of treatment.	J Pharm Health Care Sci. 2022 Jan 4;8(1):3. / J Pharm Health Care Sci. 2022 Jan 4(オンライン)	Original Article
593	Miyanishi M, Yaguramaki T, Maehara Y, et al.	麻酔科・痛みセンター	Three cases of difficulty in achieving definitive loss of consciousness with remimazolam.	JA Clin Rep. 2022 Jan 11;8(1):4. / JA Clin Rep. 2022 Jan 11(オンライン)	Original Article
594	Machino H, Kaneko S, Komatsu M, et al.	女性診療科・産科	The metabolic stress-activated checkpoint LKB1-MARK3 axis acts as a tumor suppressor in high-grade serous ovarian carcinoma.	Commun Biol. 2022 Jan 11;5(1):39. / Commun Biol. 2022 Jan 11(オンライン)	Original Article
595	Akamatsu M, Yamashita T, Teramoto S, et al.	脳神経内科	Testing of the therapeutic efficacy and safety of AMPA receptor RNA aptamers in an ALS mouse model.	Life Sci Alliance. 2022 Jan 12;5(4):e202101193. / Life Sci Alliance. 2022 Jan 12(オンライン)	Original Article
596	Akashi K, Sakai T, Fukuoka O, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Usefulness of circulating tumor DNA by targeting human papilloma virus-derived sequences as a biomarker in p16-positive oropharyngeal cancer.	Sci Rep. 2022 Jan 12;12(1):572. / Sci Rep. 2022 Jan 12(オンライン)	Case report
597	Goto R, Matsuda N, Nonaka M, et al.	小児科	The Gilles de la Tourette Syndrome-Quality of Life Scale (GTS-QOL): A Validation in Japanese Patients.	Front Psychiatry. 2022 Jan 3;12:797037. / Front Psychiatry. 2022 Jan 3(オンライン)	Original Article
598	Shimizu R, Asawa Y, Komura M, et al.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	Superior stemness of a rapidly growing subgroup of isolated human auricular chondrocytes and the potential for use in cartilage regenerative therapy.	Regen Ther. 2022 Jan 4;19:47-57. / Regen Ther. 2022 Jan 4(オンライン)	Original Article
599	Kasai M, Omae Y, Kawai Y, et al.	小児科	GWAS identifies candidate susceptibility loci and microRNA biomarkers for acute encephalopathy with biphasic seizures and late reduced diffusion.	Sci Rep. 2022 Jan 25;12(1):1332. / Sci Rep. 2022 Jan 25(オンライン)	Original Article
600	Miyata H, Toyoda Y, Takada T, et al.	薬剤部	Identification of an exporter that regulates vitamin C supply from blood to the brain.	iScience. 2022 Jan 13;25(1):103642. / iScience. 2022 Jan 13(オンライン)	Original Article
601	Kurano M, Ohmiya H, Kishi Y, et al.	検査部	Measurement of SARS-CoV-2 Antibody Titers Improves the Prediction Accuracy of COVID-19 Maximum Severity by Machine Learning in Non-Vaccinated Patients.	Front Immunol. 2022 Jan 21;13:811952. / Front Immunol. 2022 Jan 21(オンライン)	Original Article
602	Toyofuku E, Takeshita K, Ohnishi H, et al.	小児科	Dysregulation of the Intestinal Microbiome in Patients With Haploinsufficiency of A20.	Front Cell Infect Microbiol. 2022 Jan 28;11:787667. / Front Cell Infect Microbiol. 2022 Jan 28(オンライン)	Original Article
603	Omata Y, Frech M, Saito T, et al.	整形外科・脊椎外科	Inflammatory Arthritis and Bone Metabolism Regulated by Type 2 Innate and Adaptive Immunity.	Int J Mol Sci. 2022 Jan 20;23(3):1104. / Int J Mol Sci. 2022 Jan 20(オンライン)	Review
604	Toida C, Morimura N.	災害医療マネジメント部	An Analysis of Stress Concerning Pediatric Emergency Care Nurses.	Cureus. 2022 Jan 16;14(1):e21299. / Cureus. 2022 Jan 16(オンライン)	Original Article
605	Ando T, Kage H, Shinozaki-Ushiku A, et al.	呼吸器内科	Composite Clonal Analysis Reveals Transition of NSCLC Subtypes Through Accumulation of Gene Mutations: A Case Report.	JTO Clin Res Rep. 2022 Jan 10;3(2):100277. / JTO Clin Res Rep. 2022 Jan 10(オンライン)	Case report

606	Tanemoto F, Mimura I.	腎臓・内分泌内科	Therapies Targeting Epigenetic Alterations in Acute Kidney Injury-to-Chronic Kidney Disease Transition.	Pharmaceutics (Basel). 2022 Jan 20;15(2):123. / Pharmaceutics (Basel). 2022 Jan 20(オンライン)	Review
607	Toyoda Y, Takada T, Saito H, et al.	薬剤部	Identification of Inhibitory Activities of Dietary Flavonoids against URAT1, a Renal Urate Re-Absorber: In Vitro Screening and Fractional Approach Focused on Rooibos Leaves.	Nutrients. 2022 Jan 28;14(3):575. / Nutrients. 2022 Jan 28(オンライン)	Original Article
608	Aikawa S, Hirota Y, Fukui Y, et al.	女性診療科・産科	A gene network of uterine luminal epithelium organizes mouse blastocyst implantation.	Reprod Med Biol. 2022 Jan 5;21(1):e12435. / Reprod Med Biol. 2022 Jan 5(オンライン)	Original Article
609	Miyamoto Y, Iwagami M, Aso S, et al.	腎臓・内分泌内科	Postoperative outcomes of cancer surgery in patients with and without kidney failure with dialysis therapy: a matched-pair cohort study.	Clin Kidney J. 2022 Jan 13;15(6):1137-1143. / Clin Kidney J. 2022 Jan 13(オンライン)	Original Article
610	Koshiyama D, Miura K, Nemoto K, et al.	精神神経科	Neuroimaging studies within Cognitive Genetics Collaborative Research Organization aiming to replicate and extend works of ENIGMA.	Hum Brain Mapp. 2022 Jan;43(1):182-193.	Review
611	Sumitani M, Nishizawa D, Hozumi J, et al.	緩和ケア診療部	Genetic implications in quality palliative care and preventing opioid crisis in cancer-related pain management.	J Neurosci Res. 2022 Jan;100(1):362-372.	Review
612	Kobayashi H, Okuma T, Okajima K, et al.	整形外科・脊椎外科	Systemic inflammation response index (SIRI) as a predictive factor for overall survival in advanced soft tissue sarcoma treated with eribulin.	J Orthop Sci. 2022 Jan;27(1):222-228.	Original Article
613	Matsumoto T, Takeda R, Maenohara Y, et al.	整形外科・脊椎外科	Comparison between suture and staple fixations as internal fixation techniques for Akin osteotomy.	Foot Ankle Surg. 2022 Jan;28(1):100-106.	Original Article
614	Mano H, Fujiwara S, Yabuki S, et al.	リハビリテーション科	Body knowledge in children with spina bifida.	Pediatr Int. 2022 Jan;64(1):e14713.	Original Article
615	Okada Y, Kawaguchi Y, Matsumura M, et al.	肝・胆・膵外科	A safe sequential treatment approach for patients who have acute cholecystitis with severe inflammation: Transmural gallbladder drainage followed by laparoscopic cholecystectomy under the guidance of fluorescence imaging.	Asian J Endosc Surg. 2022 Jan;15(1):230-234.	Case report
616	Kyomoto M, Moro T, Yamane S, et al.	関節機能再建学講座	Efficacy of hydrated phospholipid polymer interfaces between all-polymer bearings for total hip arthroplasty.	J Biomed Mater Res B Appl Biomater. 2022 Jan;110(1):89-102.	Original Article
617	Fujii K, Manabe I.	循環器内科、先進循環器病学	Nerve-macrophage interactions in cardiovascular disease.	Int Immunol. 2022 Jan 22;34(2):81-95.	Review
618	Amemiya S, Watanabe Y, Takei N, et al.	放射線科	Arterial Transit Time-Based Multidelay Combination Strategy Improves Arterial Spin Labeling Cerebral Blood Flow Measurement Accuracy in Severe Steno-Occlusive Diseases.	J Magn Reson Imaging. 2022 Jan;55(1):178-187.	Original Article
619	Matsumoto T, Takeda R, Kasai T, et al.	整形外科・脊椎外科	Clinical Outcomes After First Metatarsophalangeal Joint Arthrodesis by Flat Cut Joint Preparation With Individual Adjustment for Sagittal Alignment.	J Foot Ankle Surg. 2022 Jan-Feb;61(1):60-66.	Original Article

620	Nakanishi K, Daimon M.	循環器内科	Aging and myocardial strain.	J Med Ultrason (2001). 2022 Jan;49(1):53–60.	Review
621	Sasaki K, Nozawa H, Kawai K, et al.	大腸・肛門外科	Risk of extracolonic malignancies and metachronous rectal cancer after colectomy and ileorectal anastomosis in familial adenomatous polyposis.	Asian J Surg. 2022 Jan;45(1):396–400.	Original Article
622	Kato H, Hidaka N, Koga M, et al.	腎臓・内分泌内科	Performance evaluation of the new chemiluminescent intact FGF23 assay relative to the existing assay system.	J Bone Miner Metab. 2022 Jan;40(1):101–108.	Original Article
623	Takura T, Yuasa A, Yonemoto N, et al.	医療経済政策学	Cost-Effectiveness Analysis of the Treatment Strategies with or without Opioid Medications in Surgery-Eligible Patients with Osteoarthritis in Japan.	Pharmacoecol Open. 2022 Jan;6(1):33–45.	Original Article
624	Amemiya S, Takao H, Kato S, et al.	放射線科	Feature-fusion improves MRI single-shot deep learning detection of small brain metastases.	J Neuroimaging. 2022 Jan;32(1):111–119.	Original Article
625	Watanabe G, Ushida Y, Oba A, et al.	肝・胆・膵外科	Impact of Tumor Size on the Outcomes of Patients with Resectable Distal Pancreatic Cancer: Lessons Learned from a Series of 158 Radical Resections.	Ann Surg Oncol. 2022 Jan;29(1):378–388.	Original Article
626	Kawai K, Nozawa H, Sasaki K, et al.	大腸・肛門外科	Hazard function analysis for development of second primary colorectal cancer after surgery for primary colorectal cancer.	J Gastroenterol Hepatol. 2022 Jan;37(1):56–62.	Original Article
627	Sekiba K, Otsuka M, Funato K, et al.	消化器内科	HBx-induced degradation of Smc5/6 complex impairs homologous recombination-mediated repair of damaged DNA.	J Hepatol. 2022 Jan;76(1):53–62.	Original Article
628	Morishima R, Kumakura Y, Usami S, et al.	精神神経科	Medical, welfare, and educational challenges and psychological distress in parents caring for an individual with 22q11.2 deletion syndrome: A cross-sectional survey in Japan.	Am J Med Genet A. 2022 Jan;188(1):37–45.	Original Article
629	Sato K, Iwata A, Kurihara M, et al.	脳神経内科	Stress cardiomyopathy (Takotsubo syndrome) in patients who received adrenergic agonist drugs: A pharmacovigilance study using the Japanese Adverse Drug Event Report (JADER) database.	J Cardiol. 2022 Jan;79(1):36–41.	Original Article
630	Yamada S, Kanda H, Abe H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Predominant mesangial IgM, C3, and lambda light chain depositions and interstitial nephritis in a patient with overlap syndrome and positivity for anti-mitochondrial M2 antibody: a case report.	Mod Rheumatol Case Rep. 2022 Jan 7;6(1):124–127.	Case report
631	Oshima T, Taguchi S, Miyakawa J, et al.	泌尿器科・男性科	Clinicopathological features and oncological outcomes of urothelial carcinoma involving the ureterovesical junction.	Jpn J Clin Oncol. 2022 Jan 3;52(1):65–72.	Original Article
632	Iwabu M, Okada-Iwabu M, Kadowaki T, et al.	糖尿病・代謝内科	Elucidating exercise-induced skeletal muscle signaling pathways and applying relevant findings to preemptive therapy for lifestyle-related diseases.	Endocr J. 2022 Jan 28;69(1):1–8.	Review
633	Kono M, Komai T, Yuki H, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Anti-Ku antibody-positive myositis presenting as a wide range of axial myopathies and myocarditis: A case report and review of the literature.	Mod Rheumatol Case Rep. 2022 Jan 7;6(1):64–68.	Review

634	Sato M, Honda A, Maki H, et al.	血液・腫瘍内科	Successful treatment of pneumonia caused by multidrug-resistant <i>Pseudomonas aeruginosa</i> after allogeneic hematopoietic stem cell transplantation with colistin and amikacin inhalation therapy.	J Infect Chemother. 2022 Jan;28(1):91-94.	Case report
635	Sugaya T, Ueha R, Sato T, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Safety of surgical tracheostomy under continued antithrombotic therapy: A retrospective cohort study	Clin Otolaryngol. 2022 Jan;47(1):88-93.	Original Article
636	Sato Y, Shirota G, Makita K, et al.	放射線科	Anatomical Variations of the Left Adrenal Vein Encountered During Venous Sampling.	J Vasc Interv Radiol. 2022 Jan;33(1):71-77.e3.	Original Article
637	Kato H, Ito N, Makita N, et al.	腎臓・内分泌内科	Association of Serum Parathyroid Hormone Levels With All-Cause and Cause-Specific Mortality Among U.S. Adults.	Endocr Pract. 2022 Jan;28(1):70-76.	Original Article
638	Sankoda A, Waki K, Yamaguchi S, et al.	企画情報運営部	Effect of Digital Health Among People With Type 2 Diabetes Mellitus During the COVID-19 Pandemic in Japan.	J Diabetes Sci Technol. 2022 Jan;16(1):256-258.	Letter
639	Abe S, Nozawa H, Kawai K, et al.	大腸・肛門外科	Poor nutrition and sarcopenia are related to systemic inflammatory response in patients with rectal cancer undergoing preoperative chemoradiotherapy.	Int J Colorectal Dis. 2022 Jan;37(1):189-200.	Original Article
640	Iriyama T, Sayama S, Osuga Y.	女性診療科・産科	Role of adenosine signaling in preeclampsia.	J Obstet Gynaecol Res. 2022 Jan;48(1):49-57.	Review
641	Ebata S, Yoshizaki A, Fukasawa T, et al.	皮膚科	Percentage of residual B cells after 2 weeks of rituximab treatment predicts the improvement of systemic sclerosis-associated interstitial lung disease.	J Dermatol. 2022 Jan;49(1):179-183.	Original Article
642	Mino N, Muro R, Ota A, et al.	アレルギー・リウマチ内科	The transcription factor Sox4 is required for thymic tuft cell development.	Int Immunol. 2022 Jan 1;34(1):45-52.	Original Article
643	Yonenaga K, Itai S, Hoshi K.	イートロス医学講座・顎口腔外科・歯科矯正歯科	Implications for clinical dental practice during the coronavirus disease pandemic: A scoping review.	J Prosthodont Res. 2022 Jan 11;66(1):6-11.	Review
644	Hayashida H, Honda A, Hino T, et al.	血液・腫瘍内科	A case of thymoma showing significant tumor reduction after anti-thymocyte globulin.	Gen Thorac Cardiovasc Surg. 2022 Jan;70(1):96-99.	Case report
645	Abe S, Kawai K, Nozawa H, et al.	大腸・肛門外科	Preoperative sarcopenia is a poor prognostic factor in lower rectal cancer patients undergoing neoadjuvant chemoradiotherapy: a retrospective study.	Int J Clin Oncol. 2022 Jan;27(1):141-153.	Original Article
646	Naito T, Okada Y.	脳神経内科	HLA imputation and its application to genetic and molecular fine-mapping of the MHC region in autoimmune diseases.	Semin Immunopathol. 2022 Jan;44(1):15-28.	Review
647	Inui H, Yamagami R, Kono K, et al.	整形外科・脊椎外科	Comparison of the joint laxity of total knee arthroplasty evaluated by the distraction force and the varus-valgus force.	Knee. 2022 Jan;34:98-107.	Original Article

648	Kubota A, Shimizu J, Unuma A, et al.	脳神経内科	Alanine transaminase is predominantly increased in the active phase of anti-HMGCR myopathy.	Neuromuscul Disord. 2022 Jan;32(1):25–32.	Original Article
649	Mimura N, Nagamatsu T, Morita K, et al.	女性診療科・産科	Suppression of human trophoblast syncytialization by human cytomegalovirus infection.	Placenta. 2022 Jan;117:200–208.	Original Article
650	Matsuoka S, Kaneko H, Okada A, et al.	循環器内科	Age Modified Relationship Between Modifiable Risk Factors and the Risk of Atrial Fibrillation.	Circ Arrhythm Electrophysiol. 2022 Jan;15(1):e010409.	Letter
651	Okada M, Kawai K, Sasaki K, et al.	大腸・肛門外科	Intervention Strategies to Reduce Surgical Site Infection Rates in Patients Undergoing Rectal Cancer Surgery.	In Vivo. 2022 Jan–Feb;36(1):439–445.	Original Article
652	Umekawa M, Shinya Y, Hasegawa H, et al.	脳神経外科	Long-term outcomes of stereotactic radiosurgery for skull base tumors involving the cavernous sinus.	J Neurooncol. 2022 Jan;156(2):377–386.	Original Article
653	Abe S, Nagata H, Crosby EJ, et al.	大腸・肛門外科	Combination of ultrasound-based mechanical disruption of tumor with immune checkpoint blockade modifies tumor microenvironment and augments systemic antitumor immunity.	J Immunother Cancer. 2022 Jan;10(1):e003717.	Original Article
654	Kasahara S, Takahashi N, Matsudaira K, et al.	麻酔科・痛みセンター	Psychometric Properties of the Multidimensional Pain Inventory: Japanese Language Version (MPI-J).	Pain Physician. 2022 Jan;25(1):E105–E112.	Original Article
655	Takami H.	脳神経外科	Advances in Molecular Profiling and Developing Clinical Trials of CNS Germ Cell Tumors: Present and Future Directions.	Curr Oncol Rep. 2022 Jan;24(1):105–112.	Review
656	Niwa R, Ayako I, Komori T, et al.	脳神経外科	Symptomatic Change of an Intracranial Neuroepithelial Cyst 7 Years After Its Incidental Finding.	Brain Tumor Res Treat. 2022 Jan;10(1):34–37.	Case report
657	Watanabe E, Ota H, Takasugi N, et al.	小児外科	A school-aged case of intratumor bleeding of an adrenal neuroblastoma rescued by transcatheter atrial embolization.	Pediatr Int. 2022 Jan;64(1):e14987.	Case report
658	Ota H, Ide K, Watanabe T, et al.	小児科	Estimating the insertion length of pediatric peripherally inserted central catheters.	Pediatr Int. 2022 Jan;64(1):e15128.	Original Article
659	Goto E, Ishikawa H, Okuhara T, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院 医療情報ネットワークセンター)	Associations between job and workplace factors, health and physical factors, personal factors, and presenteeism among general employees in Japan: A longitudinal study.	J Occup Health. 2022 Jan;64(1):e12344.	Original Article
660	Inoue S, Inuzuka R, Kakiuchi S, et al.	小児科	Successful treatment with everolimus for severe heart failure with large cardiac rhabdomyomas.	Pediatr Int. 2022 Jan;64(1):e15219.	Letter
661	Taira T, Nozawa H, Kawai K, et al.	大腸・肛門外科	Prognoses in Pathologically Confirmed T1 Lower Rectal Cancer Patients with or without Preoperative Therapy: An Analysis Using the Surveillance, Epidemiology, and End Results Database.	Oncology. 2022;100(2):82–88.	Original Article

662	Kurano M, Tsukamoto K, Sakai E, et al.	検査部	Isoform-Dependent Effects of Apolipoprotein E on Sphingolipid Metabolism in Neural Cells.	J Alzheimers Dis. 2022;85(4):1529-1544.	Original Article
663	Matsunaga A, Yoshida M, Shinoda Y, et al.	リハビリテーション科	Effectiveness of ultrasound-guided pelvic floor muscle training in improving prolonged urinary incontinence after robot-assisted radical prostatectomy.	Drug Discov Ther. 2022;16(1):37-42.	Original Article
664	Ando T, Mori R, Takehara K, et al.	小児科	Effectiveness of Pediatric Teleconsultation to Prevent Skin Conditions in Infants and Reduce Parenting Stress in Mothers: Randomized Controlled Trial.	JMIR Pediatr Parent. 2022 Feb 17;5(1):e27615. / JMIR Pediatr Parent. 2022 Feb 17(オンライン)	Original Article
665	Ono T, Iwasaki T, Terada Y, et al.	眼科	Long-term outcome in corneal endothelitis with molecular detection of herpes simplex virus 1 and human herpes virus 6: a case report.	BMC Ophthalmol. 2022 Feb 2;22(1):48. / BMC Ophthalmol. 2022 Feb 2(オンライン)	Case report
666	Suzuki T, Fujishiro T, Sugimoto K, et al.	眼科	Three-dimensional heads-up surgery in ab-interno trabeculotomy: Image processing-assisted trabeculotomy.	PLoS One. 2022 Feb 10;17(2):e0263588. / PLoS One. 2022 Feb 10(オンライン)	Original Article
667	Kanehara A, Koike H, Fujieda Y, et al.	精神神経科	Culture-dependent and universal constructs and promoting factors for the process of personal recovery in users of mental health services: qualitative findings from Japan.	BMC Psychiatry. 2022 Feb 10;22(1):105. / BMC Psychiatry. 2022 Feb 10(オンライン)	Original Article
668	Yagi H, Takiguchi H, Takeda N, et al.	循環器内科、マルファン症候群センター	Family with congenital contractual arachnodactyly due to a novel multiexon deletion of the FBN2 gene.	Clin Case Rep. 2022 Feb 9;10(2):e05335. / Clin Case Rep. 2022 Feb 9(オンライン)	Case report
669	Inagi R.	慢性腎臓病(CKD)病態生理学講座	Organelle Stress and Metabolic Derangement in Kidney Disease.	Int J Mol Sci. 2022 Feb 2;23(3):1723. / Int J Mol Sci. 2022 Feb 2(オンライン)	Review
670	Yamashita M, Ikeda M, Kato I, et al.	感染症内科	Protothecosis in the mucosa of the pharynx mimicking pharyngeal cancer in an immunocompetent individual: a case report.	Ann Clin Microbiol Antimicrob. 2022 Feb 14;21(1):5. / Ann Clin Microbiol Antimicrob. 2022 Feb 14(オンライン)	Case report
671	Ishii M, Yamaguchi Y, Hamaya H, et al.	老年病科	Influence of oral health on frailty in patients with type 2 diabetes aged 75 years or older.	BMC Geriatr. 2022 Feb 19;22(1):145. / BMC Geriatr. 2022 Feb 19(オンライン)	Original Article
672	Sawayanagi S, Yamashita H, Ogita M, et al.	放射線科	Injection of hydrogel spacer increased maximal intrafractional prostate motion in anterior and superior directions during volumetric modulated arc therapy-stereotactic body radiation therapy for prostate cancer.	Radiat Oncol. 2022 Feb 23;17(1):41. / Radiat Oncol. 2022 Feb 23(オンライン)	Original Article
673	Yajima H, Koizumi S, Miyawaki S, et al.	脳神経外科	Mechanical Thrombectomy for M1 Subocclusive Thrombus With Lateral Lenticulostriate Artery Occlusion: A Case Report and Literature Review.	Front Neurol. 2022 Feb 7;13:828245. / Front Neurol. 2022 Feb 7(オンライン)	Review
674	Isotani Y, Amiya E, Ishida J, et al.	循環器内科	Recovery of sinus rhythm by tafamidis in patients with wild-type transthyretin amyloid cardiomyopathy with atrial arrhythmias.	Oxf Med Case Reports. 2022 Feb 19;2022(2):omac007. / Oxf Med Case Reports. 2022 Feb 19(オンライン)	Case report
675	Osaki J, Yamazaki S, Hikita A, et al.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	Hematopoietic progenitor cells specifically induce a unique immune response in dental pulp under conditions of systemic inflammation.	Heliyon. 2022 Feb 5;8(2):e08904. / Heliyon. 2022 Feb 5(オンライン)	Original Article

676	Takami H, Grafeo CS, Perry A, et al.	脳神経外科	Roles of Tumor Markers in Central Nervous System Germ Cell Tumors Revisited with Histopathology-Proven Cases in a Large International Cohort.	Cancers (Basel). 2022 Feb 15;14(4):979. / Cancers (Basel). 2022 Feb 15(オンライン)	Original Article
677	Takura T, Miura H.	医療経済政策学	Socioeconomic Determinants of Universal Health Coverage in the Asian Region.	Int J Environ Res Public Health. 2022 Feb 18;19(4):2376. / Int J Environ Res Public Health. 2022 Feb 18(オンライン)	Original Article
678	Iye R, Okuhara T, Okada H, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院 医療情報ネットワークセンター)	The Effect of Exposure to "Exemption" Video Advertisements for Functional Foods: A Randomized Control Study in Japan.	Healthcare (Basel). 2022 Feb 11;10(2):345. / Healthcare (Basel). 2022 Feb 11(オンライン)	Original Article
679	Takura T, Koike T, Matsuo Y, et al.	医療経済政策学	Proxy responses regarding quality of life of patients with terminal lung cancer: preliminary results from a prospective observational study.	BMJ Open. 2022 Feb 24;12(2):e048232. / BMJ Open. 2022 Feb 24(オンライン)	Original Article
680	Sato A, Kotajima-Murakami H, Tanaka M, et al.	小児科	Influence of Prenatal Drug Exposure, Maternal Inflammation, and Parental Aging on the Development of Autism Spectrum Disorder.	Front Psychiatry. 2022 Feb 9;13:821455. / Front Psychiatry. 2022 Feb 9(オンライン)	Review
681	Ishii H, Yoshida J, Toyono T, et al.	眼科	Three-year results of accelerated transepithelial cross-linking (30 mW/cm ²) × 3 min) for keratoconus: a prospective study.	BMJ Open Ophthalmol. 2022 Feb 8;7(1):e000827. / BMJ Open Ophthalmol. 2022 Feb 8(オンライン)	Original Article
682	Matsubara K, Fukuwara N, Hoshina K, et al.	血管外科	Specific Features of Patients Under 40 Years Old With Small-to-Medium-Sized Arterial Deterioration.	Front Surg. 2022 Feb 24;9:808383. / Front Surg. 2022 Feb 24(オンライン)	Original Article
683	Kitaura S, Okamoto K, Wakabayashi Y, et al.	感染症内科	A Cold-Blooded Tiptoe: Nonresolving Cellulitis in an Immunocompromised Patient.	Open Forum Infect Dis. 2022 Feb 11;9(4):ofac074. / Open Forum Infect Dis. 2022 Feb 11(オンライン)	Case report
684	Hanada K, Hoshina K, Suhara M, et al.	血管外科	Sac enlargement due to perigraft seroma and back-bleeding from the remnant wall 11 years after open surgical repair of an infected abdominal aortic aneurysm.	J Vasc Surg Cases Innov Tech. 2022 Feb 8;8(2):136–139. / J Vasc Surg Cases Innov Tech. 2022 Feb 8(オンライン)	Case report
685	Tsuneya M, Toyono T, Kitamoto K, et al.	眼科	Spontaneous Corneal Graft Reattachment Following Descemet Stripping Automated Endothelial Keratoplasty in Prone Position: A Case Report and Literature Review.	Case Rep Ophthalmol. 2022 Feb 14;13(1):70–75. / Case Rep Ophthalmol. 2022 Feb 14(オンライン)	Review
686	Katano A, Takeuchi K, Yamashita H.	放射線科	Radiotherapeutic Outcomes for Localized Primary Rectal Mucosa-Associated Lymphoid Tissue Lymphoma: A Consecutive Case Series of Three Patients.	Cureus. 2022 Feb 16;14(2):e22307. / Cureus. 2022 Feb 16(オンライン)	Case report
687	Wada-Hiraike O, Yamada S, Osuga Y.	女性診療科・産科	An extremely rare case of pituitary functioning gonadotroph microadenoma accompanied by ovarian hyperstimulation syndrome in a woman of reproductive age.	F S Rep. 2022 Feb 3;3(1):79–83. / F S Rep. 2022 Feb 3(オンライン)	Case report
688	Watanabe H, Okada H, Hirose J, et al.	整形外科・脊椎外科	Transcription Factor Hematopoietically Expressed Homeobox Protein (Hhex) Negatively Regulates Osteoclast Differentiation by Controlling Cyclin-Dependent Kinase Inhibitors.	JBMR Plus. 2022 Feb 14;6(4):e10608. / JBMR Plus. 2022 Feb 14(オンライン)	Original Article
689	Cho S, Kurokawa R, Hagiwara A, et al.	放射線科	Localization of the central sulcus using the distinctive high signal intensity of the paracentral lobule on T1-weighted images.	Neuroradiology. 2022 Feb;64(2):289–299.	Original Article

690	Okuhara T, Ishikawa H, Ueno H, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院 医療情報ネットワークセンター)	Readability assessment of vaccine information: A systematic review for addressing vaccine hesitancy.	Patient Educ Couns. 2022 Feb;105(2):331–338.	Review
691	Nangaku M, Kondo K, Takabe S, et al.	腎臓・内分泌内科	A phase 3, open-label, single-arm study of vadadustat for anemia in chronic kidney disease for Japanese patients on hemodialysis not receiving erythropoiesis-stimulating agents.	Ther Apher Dial. 2022 Feb;26(1):45–54.	Original Article
692	Oki R, Hirakawa Y, Oda Y, et al.	腎臓・内分泌内科	Renal-limited ANCA-associated vasculitis during erlotinib treatment for lung carcinoma.	CEN Case Rep. 2022 Feb;11(1):67–72.	Case report
693	Watanabe G, Kawaguchi Y, Ichida A, et al.	肝・胆・膵外科	Understanding conditional cumulative incidence of complications following liver resection to optimize hospital stay.	HPB (Oxford). 2022 Feb;24(2):226–233.	Original Article
694	Hakuta R, Nakai Y, Hamada T, et al.	消化器内科、光学医療診療部	Use of proton pump inhibitors and cholangitis complicated with multi-drug resistant bacteria.	J Hepatobiliary Pancreat Sci. 2022 Feb;29(2):230–238.	Original Article
695	Jinnouchi T, Sakurai Y, Miyoshi K, et al.	糖尿病・代謝内科	Chronic Intestinal Pseudo-obstruction with Mitochondrial Diseases.	Intern Med. 2022 Feb 15;61(4):469–474.	Case report
696	Ri M, Yamashita H, Gono W, et al.	胃・食道外科	Identifying multiple swollen lymph nodes on preoperative computed tomography is associated with poor prognosis along with pathological extensive nodal metastasis in locally advanced gastric cancer.	Eur J Surg Oncol. 2022 Feb;48(2):377–382.	Original Article
697	Koga M, Kinoshita Y, Kato H, et al.	腎臓・内分泌内科	Massive calcification around large joints in a patient subsequently diagnosed with adult-onset hypophosphatasia.	Osteoporos Int. 2022 Feb;33(2):505–509.	Case report
698	Murakami D, Maki H, Matsuda K, et al.	血液・腫瘍内科	Cerebral toxoplasmosis complicating lymphoplasmacytic lymphoma in partial remission.	J Infect Chemother. 2022 Feb;28(2):279–282.	Case report
699	Kinoshita Y, Katano S, Nishida S, et al.	泌尿器科・男性科	Creatinine reduction ratio on postoperative day 2 predicts long-term outcomes after living donor kidney transplantation.	Int J Urol. 2022 Feb;29(2):114–120.	Original Article
700	Ebisawa K, Honda A, Chiba A, et al.	輸血部、血液・腫瘍内科	High D-index during mobilization predicts poor mobilization of CD34+ cells after anti-lymphoma salvage chemotherapy.	J Clin Apher. 2022 Feb;37(1):4–12.	Original Article
701	Okamoto N, Kato S, Doi T, et al.	整形外科・脊椎外科	Influence of Perioperative Antithrombic Agent Discontinuation in Elective Posterior Spinal Surgery: A Propensity-Score-Matched Analysis.	World Neurosurg. 2021 Nov 4:S1878–8750(21)01693–4.	Original Article
702	Okada H, Kiuchi T, Okuhara T, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院 医療情報ネットワークセンター)	Effect of advance care planning discussions with trained nurses in older adults with chronic diseases in Japan.	Ann Palliat Med. 2022 Feb;11(2):412–422.	Original Article
703	Kobayashi H, Zhang L, Hirai T, et al.	整形外科・脊椎外科	Comparison of clinical features and outcomes of patients with leiomyosarcoma of bone and soft tissue: a population-based cohort study.	Jpn J Clin Oncol. 2022 Feb 5;52(2):143–150.	Original Article

704	Tanaka S, Kobayashi M, Saito K, et al.	整形外科・脊椎外科	Impact of denosumab discontinuation on changes in bone mineral density and bone erosion in rheumatoid arthritis patients.	Mod Rheumatol. 2022 Feb 28;32(2):284–291.	Original Article
705	Mitani A, Horie T, Yokoyama R, et al.	呼吸器内科(保健・健康推進本部)	Interpretations of SARS-CoV-2 IgM and IgG antibody titers in the seroepidemiological study of asymptomatic healthy volunteers.	J Infect Chemother. 2022 Feb;28(2):266–272.	Original Article
706	Yakabe M, Shibasaki K, Hosoi T, et al.	老年病科	Effectiveness of the Questionnaire for Medical Checkup of Old–Old (QMCOO) to diagnose frailty in community–dwelling older adults.	Geriatr Gerontol Int. 2022 Feb;22(2):127–131.	Original Article
707	Ikesu R, Taguchi A, Hara K, et al.	女性診療科・産科	Prognosis of high-risk human papillomavirus-related cervical lesions: A hidden Markov model analysis of a single-center cohort in Japan.	Cancer Med. 2022 Feb;11(3):664–675.	Original Article
708	Kurano M, Morita Y, Nakano Y, et al.	検査部	Response kinetics of different classes of antibodies to SARS-CoV2 infection in the Japanese population: The IgA and IgG titers increased earlier than the IgM titers.	Int Immunopharmacol. 2022 Feb;103:108491.	Original Article
709	Harada M, Kimura F, Takai Y, et al.	女性診療科・産科	Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 for fertility preservation in childhood, adolescent, and young adult cancer patients: part 1.	Int J Clin Oncol. 2022 Feb;27(2):265–280.	Original Article
710	Kono K, Inui H, Tomita T, et al.	整形外科・脊椎外科 *	Effect of weight-bearing in bicruciate-retaining total knee arthroplasty during high-flexion activities.	Clin Biomech (Bristol, Avon). 2022 Feb;92:105569.	Original Article
711	Ozaki K, Kawai K, Nozawa H, et al.	大腸・肛門外科	Impact of the viability assessment of lateral lymph node metastasis in rectal cancer after neoadjuvant chemoradiotherapy.	Int J Colorectal Dis. 2022 Feb;37(2):467–473.	Original Article
712	Ichida A, Akamatsu N, Nagata R, et al.	人工臓器・移植外科、肝・胆・膵外科	Efficacy and Safety of Lenvatinib for the Treatment of Recurrent Hepatocellular Carcinoma After Living Donor Liver Transplantation: A Report of Two Cases.	Anticancer Res. 2022 Feb;42(2):1161–1167.	Case report
713	Goto K, Minatsuki S, Fujita K, et al.	循環器内科	Two Siblings With Peripheral Pulmonary Arterial Stenosis: Pulmonary Angiography of Advanced and Early Stages.	Chest. 2022 Feb;161(2):e75–e80.	Case report
714	Okada H, Tanaka S.	整形外科・脊椎外科	Plasmalemmal interface for calcium signaling in osteoclast differentiation.	Curr Opin Cell Biol. 2022 Feb;74:55–61.	Review
715	Yamagishi-Kimura R, Honjo M, Aihara M.	眼科	The Roles Played by FP/EP3 Receptors During Pressure-lowering in Mouse Eyes Mediated by a Dual FP/EP3 Receptor Agonist.	Invest Ophthalmol Vis Sci. 2022 Feb 1;63(2):24.	Original Article
716	Kawai T, Taguchi S, Nakagawa T, et al.	泌尿器科・男性科	Impact of immune-related adverse events on the therapeutic efficacy of pembrolizumab in urothelial carcinoma: a multicenter retrospective study using time-dependent analysis.	J Immunother Cancer. 2022 Feb;10(2):e003965.	Original Article
717	Tsuchida Y, Nagafuchi Y, Uehara T, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Rheumatoid arthritis in a patient with compound heterozygous variants in the COL11A2 gene and progressive hearing loss: A case report.	Medicine (Baltimore). 2022 Feb 18;101(7):e28828.	Case report

718	Nakayama A, Kodera S, Morita H, et al.	循環器内科	Cost-Effectiveness of Management for Hospitalized Patients.	Int Heart J. 2022;63(2):264–270.	Original Article
719	Mashiko T, Tsukada K, Takada H, et al.	形成外科・美容外科	Genetic and cytometric analyses of subcutaneous adipose tissue in patients with hemophilia and HIV-associated lipodystrophy.	AIDS Res Ther. 2022 Mar 4;19(1):14. / AIDS Res Ther. 2022 Mar 4(オンライン)	Original Article
720	Taguchi A, Rokutan H, Oda K, et al.	女性診療科・産科	Genetic diagnosis of pseudomyxoma peritonei originating from mucinous borderline tumor inside an ovarian teratoma.	BMC Med Genomics. 2022 Mar 7;15(1):51. / BMC Med Genomics. 2022 Mar 7(オンライン)	Case report
721	Miyamoto S, Yamazaki T, Shimizu K, et al.	心療内科	Brief, manualised and semistructured individual psychotherapy programme for patients with advanced cancer in Japan: study protocol for Managing Cancer and Living Meaningfully (CALM) phase 2 trial.	BMJ Open. 2022 Mar 11;12(3):e056136. / BMJ Open. 2022 Mar 11(オンライン)	Original Article
722	Oda Y, Sawa N, Nozu K, et al.	腎臓・内分泌内科	Refractory focal segmental glomerulosclerosis caused by Alport syndrome detected by genetic testing after three decades.	BMJ Case Rep. 2022 Mar 14;15(3):e247393. / BMJ Case Rep. 2022 Mar 14(オンライン)	Case report
723	Norimatsu Y, Norimatsu Y.	皮膚科	A severe case of Trichophyton rubrum-caused dermatomycosis exacerbated after COVID-19 vaccination that had to be differentiated from pustular psoriasis.	Med Mycol Case Rep. 2022 Mar 12;36:19–22. / Med Mycol Case Rep. 2022 Mar 12(オンライン)	Case report
724	Takei S, Taketomi S, Torii S, et al.	整形外科・脊椎外科	Characteristics of the Kicking Motion in Adolescent Male Soccer Players Who Develop Osgood-Schlatter Disease: A Prospective Study.	Orthop J Sports Med. 2022 Mar 14;10(3):23259671221083567. / Orthop J Sports Med. 2022 Mar 14(オンライン)	Original Article
725	Otsuka N, Yajima H, Miyawaki S, et al.	脳神経外科	Case Report: "Clipping" an Internal Carotid Artery Aneurysm With a Duplicated Middle Cerebral Artery and the Anterior Choroidal Artery Arising From the Dome.	Front Neurol. 2022 Mar 3;13:845296. / Front Neurol. 2022 Mar 3(オンライン)	Case report
726	Yasuda T, Lee HS, Nam SY, et al.	胃・食道外科	Non-Helicobacter pylori Helicobacter (NHPH) positive gastric cancer.	Sci Rep. 2022 Mar 21;12(1):4811. / Sci Rep. 2022 Mar 21(オンライン)	Original Article
727	Amiya E.	循環器内科、重症心不全治療開発講座	Social Inequalities in Non-ischemic Cardiomyopathies.	Front Cardiovasc Med. 2022 Mar 7;9:831918. / Front Cardiovasc Med. 2022 Mar 7(オンライン)	Review
728	Kondo M, Okitsu T, Waki K, et al.	企画情報運営部	Effect of Information and Communication Technology-Based Self-management System DialBeticsLite on Treating Abdominal Obesity in the Specific Health Guidance in Japan: Randomized Controlled Trial.	JMIR Form Res. 2022 Mar 24;6(3):e33852. / JMIR Form Res. 2022 Mar 24(オンライン)	Original Article
729	Yokota R, Okada H, Okuhara T, et al.	医療コミュニケーション学(大学病院医療情報ネットワークセンター)	Development of the Japanese Version of the Infertility Stigma Scale: Examination of Its Reliability and Validity.	Healthcare (Basel). 2022 Mar 9;10(3):505. / Healthcare (Basel). 2022 Mar 9(オンライン)	Original Article
730	Omata K, Yoshida M, Suzuki K, et al.	小児外科	Ectopic gallbladder with congenital biliary dilatation: a pediatric case report.	Surg Case Rep. 2022 Mar 26;8(1):51. / Surg Case Rep. 2022 Mar 26(オンライン)	Original Article

731	Ueda Y, Asamoto M, Kariya T, et al.	麻酔科・痛みセンター	Ventricular fibrillation during carotid endarterectomy and bailout stenting: a case report.	JA Clin Rep. 2022 Mar 31;8(1):26. / JA Clin Rep. 2022 Mar 31(オンライン)	Original Article
732	Kunitomi C, Harada M, Sanada Y, et al.	女性診療科・産科	The possible effects of the Japan Society of Clinical Oncology Clinical Practice Guidelines 2017 on the practice of fertility preservation in female cancer patients in Japan.	Reprod Med Biol. 2022 Mar 21;21(1):e12453. / Reprod Med Biol. 2022 Mar 21(オンライン)	Original Article
733	Ueno K, Kamiya K, Kaneko H, et al.	循環器内科	Acute-Phase Initiation of Cardiac Rehabilitation for Short-Term Improvement in Activities of Daily Living in Patients Hospitalized for Acute Heart Failure.	J Cardiovasc Dev Dis. 2022 Mar 25;9(4):97. / J Cardiovasc Dev Dis. 2022 Mar 25(オンライン)	Original Article
734	Katano A, Takeuchi K, Yamashita H, et al.	放射線科	Stereotactic Body Radiotherapy for a Sacral Metastasis Clarified by Diffusion-Weighted Whole-Body Imaging With Background Body Signal Suppression in a Patient With Castration-Resistant Prostate Cancer.	Cureus. 2022 Mar 10;14(3):e23047. / Cureus. 2022 Mar 10(オンライン)	Case report
735	Yoshida M, Mori A, Kanemoto K, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	A Case of Lymphomatoid Granulomatosis Presenting as a Cervical Mass.	Cureus. 2022 Mar 27;14(3):e23534. / Cureus. 2022 Mar 27(オンライン)	Case report
736	Amano Y, Kage H, Tanaka G, et al.	呼吸器内科	Multiple Brain Metastases in a Patient with ROS1 Fusion-Positive Lung Adenocarcinoma as a Disease Flare due to Crizotinib Cessation Caused by Disseminated Aseptic Inflammation from Crizotinib-Associated Renal Cysts: A Case Report.	Case Rep Oncol. 2022 Mar 30;15(1):338-344. / Case Rep Oncol. 2022 Mar 30(オンライン)	Case report
737	Nagao S, Tani Y, Shibata J, et al.	消化器内科、光学医療診療部	Implementation of artificial intelligence in upper gastrointestinal endoscopy.	DEN open. 2022 Mar 15;2(1):e72. / DEN open. 2022 Mar 15(オンライン)	Review
738	Sun C, Anraku M, Kawahara T, et al.	呼吸器外科	Respiratory strength and pectoralis muscle mass as measures of sarcopenia: Relation to outcomes in resected non-small cell lung cancer.	J Thorac Cardiovasc Surg. 2022 Mar;163(3):779-787.e2.	Others
739	Kunimatsu A, Yasaka K, Akai H, et al.	放射線科	Texture Analysis in Brain Tumor MR Imaging.	Magn Reson Med Sci. 2022 Mar 1;21(1):95-109.	Review
740	Takei S, Torii S, Taketomi S, et al.	整形外科・脊椎外科	Is Increased Kicking Leg Iliopsoas Muscle Tightness a Predictive Factor for Developing Spondylolysis in Adolescent Male Soccer Players?	Clin J Sport Med. 2022 Mar 1;32(2):e165-e171.	Original Article
741	Tsuchiya H, Fujio K.	アレルギー・リウマチ内科	Emerging role of leptin in joint inflammation and destruction.	Immunol Med. 2022 Mar;45(1):27-34.	Review
742	Umei M, Saito A, Soma K, et al.	循環器内科	Clinical Outcome of Closure of a Small Atrial Septal Defect in a Patient with Pulmonary Arterial Hypertension.	Intern Med. 2022 Mar 15;61(6):851-855.	Case report
743	Ito Y, Honda A, Kurokawa M.	血液・腫瘍内科	Impact of vitamin D level at diagnosis and transplantation on the prognosis of hematological malignancy: a meta-analysis.	Blood Adv. 2022 Mar 8;6(5):1499-1511.	Review
744	Hidaka T, Ogawa K, Tomioka Y, et al.	形成外科・美容外科	Change in Eyelid Closure in Spontaneous Blinking After Static Eyelid Reconstruction Surgery for Patients With Facial Paralysis.	Ann Plast Surg. 2022 Mar 1;88(3):303-307.	Original Article

745	Miyauchi M, Sasaki K, Kagoya Y, et al.	血液・腫瘍内科	CAMK2G is identified as a novel therapeutic target for myelofibrosis.	Blood Adv. 2022 Mar; 8;6(5):1585–1597.	Original Article
746	Sawano S, Kodera S, Katsushika S, et al.	循環器内科	Deep learning model to detect significant aortic regurgitation using electrocardiography.	J Cardiol. 2022 Mar;79(3):334–341.	Original Article
747	Zhang CD, Takeshima H, Sekine S, et al.	胃・食道外科	Prediction of tissue origin of adenocarcinomas in the esophagogastric junction by DNA methylation.	Gastric Cancer. 2022 Mar;25(2):336–345.	Original Article
748	Hashimoto Y, Matsui H, Michihata N, et al.	眼科	Incidence of Sympathetic Ophthalmia after Inciting Events: A National Database Study in Japan.	Ophthalmology. 2022 Mar;129(3):344–352.	Original Article
749	Yamaguchi H, Sato M, Yamamoto K, et al.	呼吸器外科	Virtual-assisted lung mapping in sublobar resection of small pulmonary nodules, long-term results.	Eur J Cardiothorac Surg. 2022 Mar 24;61(4):761–768.	Original Article
750	Akiyama Y, Miyakawa J, O'Donnell MA, et al.	泌尿器科・男性科	Overexpression of HIF1alpha in Hunner Lesions of Interstitial Cystitis: Pathophysiological Implications.	J Urol. 2022 Mar;207(3):635–646.	Original Article
751	Akiyama Y, Niimi A, Igawa Y, et al.	泌尿器科・男性科	Cystectomy for patients with Hunner-type interstitial cystitis at a tertiary referral center in Japan.	Low Urin Tract Symptoms. 2022 Mar;14(2):102–108.	Original Article
752	Kaneko T, Horiuchi K, Chijimatsu R, et al.	整形外科・脊椎外科	Regulation of osteoarthritis development by ADAM17/Tace in articular cartilage.	J Bone Miner Metab. 2022 Mar;40(2):196–207.	Original Article
753	Kodera S, Akazawa H, Morita H, et al.	循環器内科	Prospects for cardiovascular medicine using artificial intelligence.	J Cardiol. 2022 Mar;79(3):319–325.	Review
754	Kazami Y, Kaneko J, Keshwani D, et al.	肝・胆・膵外科	Artificial intelligence enhances the accuracy of portal and hepatic vein extraction in computed tomography for virtual hepatectomy.	J Hepatobiliary Pancreat Sci. 2022 Mar;29(3):359–368.	Original Article
755	Nozawa H, Kawai K, Sasaki K, et al.	大腸・肛門外科	Predictive factors of survival of colorectal cancer patients after para-aortic lymph node metastasis.	Int J Clin Oncol. 2022 Mar;27(3):520–527.	Original Article
756	Yamashita S, Kitamura Y, Fujisawa K, et al.	形成外科・美容外科	Microsurgical Lymphovenous Anastomosis for Pelvic Lymphoceles after Gynecological Cancer Surgery.	J Plast Reconstr Aesthet Surg. 2022 Mar;75(3):1142–1149.	Original Article
757	Yoshioka K, Hirakawa Y, Kurano M, et al.	腎臓・内分泌内科	Lysophosphatidylcholine mediates fast decline in kidney function in diabetic kidney disease.	Kidney Int. 2022 Mar;101(3):510–526.	Original Article
758	Kanemaru N, Takao H, Amemiya S, et al.	放射線科	The effect of a post-scan processing denoising system on image quality and morphometric analysis.	J Neuroradiol. 2022 Mar;49(2):205–212.	Original Article

759	Abe H, Sumitani M, Matsui H, et al.	緩和ケア診療部	Use of naldemedine is associated with reduced incidence of hyperactive delirium in cancer patients with opioid-induced constipation: A nationwide retrospective cohort study in Japan.	Pharmacotherapy. 2022 Mar;42(3):241–249.	Original Article
760	Izuka S, Komai T, Natsumoto B, et al.	アレルギー・リウマチ内科	Self-limited Polymyalgia Rheumatica-like Syndrome Following mRNA-1273 SARS-CoV-2 Vaccination.	Intern Med. 2022 Mar 15;61(6):903–906.	Original Article
761	Sun C, Anraku M, Kawahara T, et al.	呼吸器外科	Combination of Skeletal Muscle Mass and Density Predicts Postoperative Complications and Survival of Patients With Non-Small Cell Lung Cancer	Ann Surg Oncol. 2022 Mar;29(3):1816–1824.	Original Article
762	Sugawara K, Yagi K, Okumura Y, et al.	胃・食道外科	Survival Prediction Capabilities of Preoperative Inflammatory and Nutritional Status in Esophageal Squamous Cell Carcinoma Patients.	World J Surg. 2022 Mar;46(3):639–647.	Original Article
763	Fujita A, Hashimoto Y, Matsui H, et al.	眼科	Recent trends in glaucoma surgery: a nationwide database study in Japan, 2011–2019.	Jpn J Ophthalmol. 2022 Mar;66(2):183–192.	Original Article
764	Fujishiro T, Honjo M, Kawasaki H, et al.	眼科	Visual cortex damage in a ferret model of ocular hypertension.	Jpn J Ophthalmol. 2022 Mar;66(2):205–212.	Original Article
765	Ichihashi K, Kyou Y, Hasegawa N, et al.	精神神経科	The characteristics of patients receiving psychotropic pro re nata medication at discharge for the treatment of schizophrenia and major depressive disorder: A nationwide survey from the EGUIDE project.	Asian J Psychiatr. 2022 Mar;69:103007.	Original Article
766	Ikenaga C, Date H, Kanagawa M, et al.	脳神経内科	Muscle Transcriptomics Shows Overexpression of Cadherin 1 in Inclusion Body Myositis.	Ann Neurol. 2022 Mar;91(3):317–328.	Original Article
767	Sone K, Taguchi A, Kawata A, et al.	女性診療科・産科	Transiently elevated D-dimer levels post-concentrated ascites reinfusion therapy cannot be used to predict deep vein thrombosis–pulmonary embolism.	J Obstet Gynaecol Res. 2022 Mar;48(3):817–823.	Original Article
768	Kubota A, Ishiura H, Porto KJL, et al.	脳神経内科	DMD exon 2 duplication due to a complex genomic rearrangement is associated with a somatic mosaicism.	Neuromuscul Disord. 2022 Mar;32(3):263–269.	Case report
769	Mizuno T, Satoh N, Horita S, et al.	腎臓・内分泌内科	Oxidized alkyl phospholipids stimulate sodium transport in proximal tubules via a nongenomic PPARgamma-dependent pathway.	J Biol Chem. 2022 Mar;298(3):101681.	Original Article
770	Sone K, Kukita A, Masui Y, et al.	女性診療科・産科	Recurrent malignant melanoma of the uterine cervix treated with anti-PD-1 antibodies and anti-CTLA-4 antibodies: A case report.	Mol Clin Oncol. 2022 Mar;16(3):63.	Original Article
771	Kodama S, Jo T, Yasunaga H, et al.	脳神経内科	Outcomes of gastrointestinal cancer surgeries in Parkinson's disease patients: A nationwide study.	Parkinsonism Relat Disord. 2022 Mar;96:45–49.	Original Article
772	Nishimura S, Kumamaru H, Shoji S, et al.	医療品質評価学講座	Assessment of coding-based frailty algorithms for long-term outcome prediction among older people in community settings: a cohort study from the Shizuoka Kokuhō Database.	Age Ageing. 2022 Mar 1;51(3):afac009.	Original Article

773	Tojima Y, Taguchi A, Mori M, et al.	薬剤部	Effect of primary prophylaxis with pegfilgrastim in endometrial cancer patients treated with doxorubicin and cisplatin.	Taiwan J Obstet Gynecol. 2022 Mar;61(2):265–269.	Original Article
774	Sayama S, Iriyama T, Nakayama T, et al.	女性診療科・産科	Prenatal diagnosis of pyriform sinus fistula using ultrasonography by detecting the communication to the pharynx.	Taiwan J Obstet Gynecol. 2022 Mar;61(2):385–387.	Case report
775	Mukai T, Sei K, Nagamura-Inoue T.	小児科	Mesenchymal stromal cells: cell-based therapies for traumatic central nervous system injuries.	J Integr Neurosci. 2022 Mar 18;21(2):44.	Review
776	Gono W, Watanabe Y, Nyunoaya K, et al.	放射線科	Early postmortem changes in the pulmonary artery and veins: An antemortem and postmortem computed tomography study	FOREN IMAG. 2022 MAR;28.	Original Article
777	Sato K, Mano T, Iwata A, et al.	脳神経内科	Disproportionality by sex in the prescription of drugs capable of inducing parkinsonism for the elderly: A survey using statistics of Japanese national health claims from 2014 to 2017	NEUROL CLIN NEUROSCI. 2021 MAY;9(3):211–217. / NEUROL CLIN NEUROSCI. 2021 MAY(オンライン)	Original Article
778	Norimatsu Y, Yoshizaki A, Ohno Y, et al.	皮膚科	Cutaneous Sarcoidosis as a Predictor of Cardiac Sarcoidosis	Archives of Clinical and Biomedical Research. 2021 ;5(3):368–375. / Archives of Clinical and Biomedical Research. 2021 (オンライン)	Original Article
779	Ebata S, Yoshizaki A, Oba K, et al.	皮膚科	Safety and efficacy of rituximab in systemic sclerosis (DESIRE): a double-blind, investigator-initiated, randomised, placebo-controlled trial	LANCET RHEUMATOL. 2021 JUL;3(7):E489–E497. / LANCET RHEUMATOL. 2021 JUL(オンライン)	Original Article
780	Ishimaru K, Shuno Y, Nozawa H, et al.	大腸・肛門外科	Risk Factors for Parastomal Hernia Associated with Covering Stoma in Rectal Surgery	INDIAN J SURG. 2021 AUG;83(SUPPL 3):749–754.	Original Article
781	Yamakawa K, Kondo K, Unaki A, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Gustatory rhinitis in multiple system atrophy	Acta Oto-Laryngologica Case Reports 2021 13 Sep ; 6:67–70. doi.org/10.1080/23772484.2021 .1932511 / Acta Oto-Laryngologica Case Reports 2021 13 Sep (オンライン)	Case report
782	Katano A, Yamashita H, Nakagawa K	放射線科	Radiotherapy for Localized Gastric MALT Lymphoma: An Over 10-Year Single Institutional Retrospective Review	Journal of Applied Hematology. 2021 ;12:153–157. / Journal of Applied Hematology. 2021 (オンライン)	Original Article
783	Hashimoto Y, Mitsui J, Ishiura H, et al.	眼科	A Case of Irreversible Corneal Edema Associated with Dentatorubropallidolusian Atrophy Following Corneal Endothelial Transplantation	SN Comprehensive Clinical Medicine. 2021 ; 3:2029–2032.	Original Article
784	Mitsutake A, Unuma A, Kawai M, et al.	脳神経内科	Severe dilated cardiomyopathy and ventricular arrhythmia in a patient with Emery–Dreifuss muscular dystrophy harboring a novel frameshift mutation in EMD	Neurology and Clinical Neuroscience. 2021;9(6):490–493.	Case report
785	Ono S, Abe T, Abe M, et al.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	Squamous cell carcinoma at the oral commissure in a patient with Behcet's disease	J ORAL MAX SURG MED. 2021 NOV;33(6):610–613.	Original Article
786	Sato M, Tateishi R, Moriyama M, et al.	検査部	Machine Learning-Based Personalized Prediction of Hepatocellular Carcinoma Recurrence After Radiofrequency Ablation	Gastro Hep Advances. 2022 ; 1(1):29–37.	Original Article

787	Koda K, Yasuhaba K	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Diagnosis and Treatment of an Infected Supraorbital Ethmoid Cell Cyst	Arch Clin Med Case Rep 2022; 6 (2): 199–202. / Arch Clin Med Case Rep 2022(オンライン)	Case report
788	Inoue R, Sumitan M, Otake Y, et al.	麻酔科・痛みセンター	Augmented reality-supported exercise therapy system improves physical frailty and musculoskeletal pain: a preliminary feasibility study	J Muscle Health. 2022 ; 4(1): 1013. / J Muscle Health. 2022 (オンライン)	Original Article

計788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。

- 2 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。
- 5 「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
(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	榎原 英輔.	精神神経科	精神医学の多元性と重層性	臨床精神病理(0389-3723)42巻1号 Page15–32(2021.04)	Original Article
2	濱田 純子.	精神神経科	自閉スペクトラム症児の早期支援に関する実践研究 子どもの機能と親の心理状態の両側面からの検討	医療の広場61巻4号 Page11–14(2021.04)	Original Article
3	龍谷 領二, 近藤 健二, 山崎 達也.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	好酸球性副鼻腔炎に伴う嗅覚障害の病態生理.	アレルギーの臨床(0285-6379)41巻554号 Page331–334(2021.04)	Original Article
4	渡邊 美佳, 栗田 昌和, 横山 貴之, et al.	形成外科・美容外科	臀部巨大褥瘡の治療経験	創傷(1884-880X)12巻2号 Page84–88(2021.04)	Case report
5	中島 啓輔, 利光 正岳, 中西 恵美, et al.	女性診療科・産科	心房間交通障害を有する左心低形成症候群(HLHS)の治療方針に胎児MRI検査によるnutmeg lungの評価が有用であった1例	東京産科婦人科学会会誌(2186-0599)70巻2号 Page338–342(2021.04)	Case report
6	須東 光江.	看護部	【どんな備えが必要?発生時の初期対応は?ICUに求められる災害対策(危機管理対策)】ICUにおけるトriageの考え方	重症集中ケア20巻1号 Page8–11(2021.04)	Review

7	岡安 麻里.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	中材がどのように院内の感染制御に役立っているのか? 歯科での工夫	首都圏滅菌管理研究会誌4巻1号 Page40-46(2021.04)	Review
8	岩崎 直美.	材料管理部	中材がどのように院内の感染制御に役立っているのか? 院内全体の滅菌物管理	首都圏滅菌管理研究会誌4巻1号 Page35-39(2021.04)	Review
9	齋藤 祐平.	手術部	ウイルスと感染症	首都圏滅菌管理研究会誌4巻1号 Page20-23(2021.04)	Review
10	中井 陽介.	光学医療診療部	【肝・胆道系症候群(第3版)】その他の肝・胆道系疾患を含めて【肝外胆道編】肝外胆管(胆管、胆囊管、総胆管) その他 胆道出血	日本臨床(0047-1852)別冊肝・胆道系症候群III Page153-157(2021.04)	Review
11	代田 悠一郎.	検査部	これからの生理学的検査 生理学的検査における検体検査データの活かし方 神経生理検査の活かし方	医療検査と自動化(2435-7391)46巻2号 Page163-167(2021.04)	Review
12	中村 寛江.	女性診療科・産科 女性アスリート外来	これからの女性スポーツ医学を考える Beyond The Female Athlete Triad 女性アスリートの三主徴からRED-Sへ	日本女性医学学会雑誌(2185-8861)28巻3号 Page439-444(2021.04)	Review
13	永松 健.	女性診療科・産科	先天性サイトメガロウイルス感染症 基礎および臨床の視点からの知識の整理	日本女性医学学会雑誌(2185-8861)28巻3号 Page424-428(2021.04)	Review
14	松平 浩.	22世紀医療センター運動器疼痛メディカルリサーチ&マネジメント講座	働く女性のための包括的な肩こり・腰痛・転倒予防対策	日本女性医学学会雑誌(2185-8861)28巻3号 Page351-358(2021.04)	Review
15	林 直人.	コンピュータ画像診断学/予防医学(22世紀医療センター)	AI画像診断は、いま(第4回) 国内の画像AI活用状況 導入に向けての課題	画像診断(0285-0524)41巻6号 Page646-648(2021.04)	Review
16	山田 容子, 小島 太郎.	老年病科	【脳卒中・循環器病予防対策基本法に老年内科医はどうかわるべきか】閉塞性動脈硬化症	老年内科(2435-1881)3巻4号 Page434-441(2021.04)	Review
17	吉内 一浩.	心療内科	サイコオンコロジー	腫瘍内科(1881-6568)27巻4号 Page462-467(2021.04)	Review
18	佐藤 敦志.	小児科	【～エキスパートの経験に学ぶ～小児科Decision Making】神経に関する病態 乳児の筋張異常	小児科診療(0386-9806)84巻増刊 Page150-152(2021.04)	Review
19	新美 芳樹.	早期・探索開発推進室	【新型コロナウイルス感染症の流行と老年精神医学】新型コロナウイルス感染症流行が認知症医療に及ぼした影響	老年精神医学雑誌(0915-6305)32巻4号 Page390-396(2021.04)	Review
20	加藤 元博.	小児科	【実践-小児の輸液】合併症との対策:輸液に伴う合併症～ペルソ因性血小板減少症	小児内科(0385-6305)53巻4号 Page673-676(2021.04)	Review

21	絹巻 晓子.	小児科	【実践-小児の輸液】デバイスと手技 デバイスの選択	小児内科(0385-6305)53巻4号 Page509-511(2021.04)	Review
22	藤井 達也, 永松 健.	女性診療科・産科	【産婦人科患者説明ガイド-納得・満足を引き出すために】周産期 分娩時の処置・手術 分娩後に子宮動脈塞栓術を行うにあたっての患者説明	臨床婦人科産科(0386-9865)75巻4号 Page109-112(2021.04)	Review
23	伊地知 秀明.	病態栄養治療センター 食事療養部	【「外科治療における患者給食の意義】患者給食の今後	外科と代謝・栄養(0389-5564)55巻2号 Page84-88(2021.04)	Review
24	永松 健.	女性診療科・産科	【症例にマッチする分娩誘発アプローチ】頸管熟化法の実際	産婦人科の実際(0558-4728)70巻4号 Page371-376(2021.04)	Review
25	本田 晃, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	成人代替ドナーソース別の同種移植の長期予後	血液内科(2185-582X)82巻4号 Page568-572(2021.04)	Review
26	佐々木 謙, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	抗CD70抗体casatuzumabと脱メチル化薬の併用によるAML幹細胞の根絶	血液内科(2185-582X)82巻4号 Page539-542(2021.04)	Review
27	野村 征太郎.	循環器内科	Translational Cardiology 基礎から臨床へ 循環器疾患の精密医療を目指すTranslational Cardiology	心臓(0586-4488)53巻4号 Page338-345(2021.04)	Review
28	安藤 俊太郎, 西田 淳志, 山崎 修道, et al.	精神神経科	【精神医療に関する疫学のトピック-記述疫学、リスク研究からコホート研究まで】思春期のメンタルヘルス疫学 東京ティーンコホートについて	精神医学(0488-1281)63巻4号 Page479-487(2021.04)	Review
29	木下 淳.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【めまい・ふらつき-QOL向上をめざした診療-】めまい・ふらつきを生じる全身疾患	ENTONI(1346-2067)256号 Page46-52(2021.04)	Review
30	神田 浩子.	免疫疾患治療センター	【乾癬性関節炎-診断と治療における最新知見-】臨床症状と診断 活動性評価	日本臨床(0047-1852)79巻4号 Page534-539(2021.04)	Review
31	辛 正廣.	脳神経外科	【頭蓋底腫瘍の治療オプション-開頭手術・内視鏡手術・放射線治療】錐体斜台部～後頭蓋窩の髄膜腫 内視鏡手術の適応、方法、利点と限界	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻4号 Page491-495(2021.04)	Review
32	中井 陽介, 石垣 和祥, 白田 龍之介, et al.	光学医療診療部	【EUS-BDのすべて】EUS-BD施行時のとておきのコツ	胆と胰(0388-9408)42巻4号 Page337-342(2021.04)	Review
33	竹中 亮介, 渋谷 圭, 井垣 浩, et al.	放射線科	【肝内胆管癌の診断と治療】肝内胆管癌に対する根治的放射線治療	消化器・肝臓内科(2432-3446)9巻4号 Page438-444(2021.04)	Review
34	石井 正紀, 高田 和典, 岩田 裕子, et al.	老年病科	【COPD2021】疾患概念と基礎知識 COPDの自然歴と肺の発達障害の関与	呼吸器内科(1884-2887)39巻4号 Page271-274(2021.04)	Review

35	引間 雄介, 槙田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第10章)代謝・内分泌 Cushing症候群・サブクリニカルCushing症候群	内科(0022-1961)127巻4号 Page988-992(2021.04)	Review
36	岡崎 啓明.	糖尿病・代謝内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第10章)代謝・内分泌 原発性高カロミクロン血症	内科(0022-1961)127巻4号 Page949-953(2021.04)	Review
37	岡崎 啓明.	糖尿病・代謝内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第10章)代謝・内分泌 家族性高コレステロール血症	内科(0022-1961)127巻4号 Page944-948(2021.04)	Review
38	代田 悠一郎.	検査部	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第7章)神経・筋 診断メモ 不随意運動「ふるえ」を中心	内科(0022-1961)127巻4号 Page860(2021.04)	Review
39	小玉 聰.	脳神経内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第7章)神経・筋 てんかん	内科(0022-1961)127巻4号 Page826-829(2021.04)	Review
40	小島 敏弥.	循環器内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第4章)循環器 診断メモ 神経調節性失神	内科(0022-1961)127巻4号 Page715(2021.04)	Review
41	小島 敏弥.	循環器内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第4章)循環器 診断メモ 心臓性急死	内科(0022-1961)127巻4号 Page706(2021.04)	Review
42	小島 敏弥.	循環器内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第4章)循環器 房室伝導障害	内科(0022-1961)127巻4号 Page688-691(2021.04)	Review
43	中山 敦子, 長山 雅俊.	循環器内科	【弁膜症(SHD)高齢社会で変わってきた治療適応】知っておくべき最新の治療 弁膜症術後心臓リハビリテーションの重要性	Medical Practice(0910-1551)38巻4号 Page610-614(2021.04)	Review
44	駒井 俊彦.	アレルギー・リウマチ内科	【炎症性筋疾患の病態・診断および治療に関する最近の知見】炎症性筋疾患における分子標的治療の可能性	リウマチ科(0915-227X)65巻4号 Page441-447(2021.04)	Review
45	戴 哲皓, 水野 篤.	循環器内科	【救急診療 好手と悪手】循環器系 急性心不全 適切に初期評価、迅速に治療開始、タイムミットは1時間!	Medicina(0025-7699)58巻4号 Page84-89(2021.04)	Review
46	戴 哲皓, 水野 篤.	循環器内科	【救急診療 好手と悪手】循環器系 急性冠症候群 鑑別診断を考えながら、予後を改善する治療を優先する	Medicina(0025-7699)58巻4号 Page58-62(2021.04)	Review
47	森田 賢史.	検査部	技術講座 一般 尿定性検査の精度管理	検査と技術(0301-2611)49巻4号 Page502-506(2021.04)	Review
48	服部 ゆかり.	老年病科	【在宅医療に学ぶ骨折予防】在宅医が実践する転倒・骨折予防 キーポイントは処方薬の見直し・住環境整備	OPJリエゾン(2435-2233)5号 Page16-17(2021.04)	Review

49	山崎 允宏, 菊地 裕絵.	心療内科	【肥満の心身医学】肥満の心身 医学領域のトピック 認知行動 療法・スティグマ	心身医学(0385-0307)61巻3号 Page242-248(2021.04)	Review
50	篠原 孝幸, 原田 壮平.	感染症内科	【その考えはもう古い!-最新・感 染症診療】診断・治療の最新の 考え方 治療薬・治療法再考 ESBL産生菌,AmpC産生菌 ど んなときにカバーし,どう治療す る?	Medicina(0025-7699)58巻5号 Page654-657(2021.04)	Review
51	十菱 大介.	感染症内科	【その考えはもう古い!-最新・感 染症診療】診断・治療の最新の 考え方 治療薬・治療法再考 抗菌薬適正使用時代のフルオ ロキノロンはどう使う?	Medicina(0025-7699)58巻5号 Page648-653(2021.04)	Review
52	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【NCPR2020 出生直後の新生 児のケア ガイドライン改訂ポイ ント11】その他の出生直後のケ ア 点眼薬の使用	with NEO(2434-4540)34巻2号 Page239-241(2021.04)	Review
53	山上 瞳実, 平尾 千恵子.	看護部	【情報提供と意思決定支援に 役立つ臓器別がんのケア Case&New】胃がん	YORi-SOUがんナーシング (2433-7390)11巻2号 Page171- 183(2021.04)	Review
54	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	症例から学ぶエキスパートの対 応 咽喉頭異常感の心身診療	JOHNS(0910-6820)37巻4号 Page397-401(2021.04)	Review
55	藤本 千里.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【めまい・ふらつき-QOL向上を めざした診療】めまい・ふらつ きに対する新規治療	ENTONI(1346-2067)256号 Page62-66(2021.04)	Review
56	上羽 瑠美, 横山 明子.	摂食嚥下センター	混ぜてレンチンするだけ! 嚥下 スイーツレシピ(第2回)濃厚抹 茶プリン	ナーシング(0389-8326)41巻6号 Page112-113(2021.04)	Review
57	織田 克利.	ゲノム診療部(統合ゲノム学)	【がんゲノム医療】婦人科がん におけるがんゲノム医療の現状 と展望	日本産科婦人科学会雑誌(0300- 9165)73巻4号 Page566- 573(2021.04)	Review
58	網谷 英介.	重症心不全治療開発講座	【一般内科医が知っておきた最 新の心筋症診療】心筋症の診 断と治療 現状と今後の展望 補助人工心臓と心臓移植	診断と治療(0370-999X)109巻4 号 Page503-507(2021.04)	Review
59	石井 博章, 室野 浩司, 佐々木 和人, et al.	大腸・肛門外科	【外科医が知っておくべき術後 QOL評価のすべて】炎症性腸 疾患	外科(0016-593X)83巻4号 Page332-337(2021.04)	Review
60	藤代 貴志.	眼科	【検査・治療・ケアがみえる×患 者さんに説明できる 目の病気 と治療ビジュアルBOOK】(1章) 屈折異常・調節異常・眼位・眼 球運動異常 両眼で物を見るとき に左右の目の向きがずれる 『斜視』	眼科ケア(1344-8293)2021春季 増刊 Page33-42(2021.04)	Review
61	上田 浩平.	眼科	【検査・治療・ケアがみえる×患 者さんに説明できる 目の病気 と治療ビジュアルBOOK】(8章) 網膜・硝子体の病気 黄斑部に 水分がたまつて視機能が低下 する『中心性漿液性脈絡網膜 症』	眼科ケア(1344-8293)2021春季 増刊 Page195-201(2021.04)	Review
62	上田 浩平.	眼科	【検査・治療・ケアがみえる×患 者さんに説明できる 目の病気 と治療ビジュアルBOOK】(8章) 網膜・硝子体の病気 加齢によ り黄斑部に異常を来す『加齢黄 斑変性』	眼科ケア(1344-8293)2021春季 増刊 Page202-208(2021.04)	Review

63	廣田 泰.	女性診療科・産科	【産婦人科患者説明ガイド-納得・満足を引き出すために】婦人科疾患 子宮腺筋症の治療を行うにあたっての患者説明	臨床婦人科産科(0386-9865)75巻4号 Page285-290(2021.04)	Review
64	日向 宗利, 阿部 浩幸, 黒瀬 優介, et al.	人体病理学・病理診断学分野	【消化管疾患AI診断の現状】消化管疾患におけるAI病理診断	胃と腸(0536-2180)56巻4号 Page401-410(2021.04)	Review
65	金子 学, 室野 浩司, 佐々木 和人, et al.	大腸・肛門外科	【消化器・一般外科におけるCommon Diseaseの手術 エルステから高難度まで】虫垂炎手術 虫垂炎の鑑別と治療方針	手術(0037-4423)75巻4号 Page393-400(2021.04)	Review
66	網谷 英介, 小室 一成.	循環器内科	【心不全薬物療法の新展開-サクピトリルバルサルタンの登場-】心不全薬物療法の歴史と新規薬剤登場の意義 心不全治療の現状と課題	Progress in Medicine(0287-3648)41巻4号 Page321-325(2021.04)	Review
67	飯田 祐基, 江本 成伸, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【大腸肛門外科における消化管ストーマ造設術とその関連手技】ストーマ閉鎖術(開腹および腹腔鏡)	手術(0037-4423)75巻5号 Page863-869(2021.04)	Review
68	宮脇 哲, 岡野 淳.	脳神経外科	【頭蓋底腫瘍の治療オプション-開頭手術・内視鏡手術・放射線治療】頭蓋底髄膜腫の病理組織分類・遺伝子変異・解剖学的分類の関係性	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻4号 Page402-405(2021.04)	Review
69	新谷 祐貴, 辛 正廣, 齊藤 延人.	脳神経外科	【頭蓋底腫瘍の治療オプション-開頭手術・内視鏡手術・放射線治療】傍鞍部～錐体斜台部(脊索腫と軟骨肉腫)定位放射線治療	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻4号 Page475-478(2021.04)	Review
70	建石 良介.	消化器内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第2章)消化器 肝がん	内科(0022-1961)127巻4号 Page587-589(2021.04)	Review
71	前田 明子, 久保田 眩.	脳神経内科	【内科疾患の診断基準・病型分類・重症度】(第7章)神経・筋炎性筋疾患(多発筋炎・皮膚筋炎)	内科(0022-1961)127巻4号 Page853-859(2021.04)	Review
72	若松 高太郎, 愛甲 丞, 岩田 亮平, et al.	消化管外科	【肥満外科A to Z】周術期栄養管理 術前減量と術後栄養管理の実際	臨床外科(0386-9857)76巻4号 Page436-440(2021.04)	Review
73	金生 由紀子.	こころの発達診療部	【不随意運動への対応】チック	精神科(1347-4790)38巻4号 Page431-437(2021.04)	Review
74	藤生 克仁.	循環器内科	【不整脈つておもしろい!研修医のここが分からぬ】にも答える～最新の診断法と治療法 遺伝子からペットサイドまで～】診断【電気生理学】心電図を人工知能はどのように理解しているか?	Cath Lab JIN(2434-2564)4巻2号 Page56-62(2021.04)	Review
75	米永 一理.	イートロス医学講座	時代をつかむトピックス Differential disease 主訴・症状から考える鑑別疾患とエッセンス 胸痛から何を疑うか?	The Quintessence(0286-407X)40巻4号 Page0906-0907(2021.04)	Review
76	織田 克利.	ゲノム診療部(統合ゲノム学)	婦人科がんにおけるがんゲノム 医療の現状と展望	日本女性医学学会雑誌(2185-8861)28巻3号 Page380-383(2021.04)	Review

77	代田 悠一郎.	検査部	【よくある質問にパッと答えられる-見開き! 検査相談室】生理機能 三相波はどんなときにもみられますか?	臨床検査(0485-1420)65巻4号 Page482-483(2021.04)	Others
78	常名 政弘.	検査部	【よくある質問にパッと答えられる-見開き! 検査相談室】血液機械法(フローサイトメトリー)による血算と肉眼法(鏡検)による血算の違いを教えてください	臨床検査(0485-1420)65巻4号 Page314-315(2021.04)	Others
79	森田 賢史.	検査部	【よくある質問にパッと答えられる-見開き! 検査相談室】一般検査 急性腎障害(AKI)の早期診断に用いられている尿中バイオマーカーを教えてください	臨床検査(0485-1420)65巻4号 Page296-297(2021.04)	Others
80	張田 豊.	小児科	小児科専門医を目指す人のためのQ&Aで読み解く 分野別誌上セミナー 水・電解質	小児科臨床(0021-518X)74巻4号 Page469-472(2021.04)	Others
81	安部 貴大, 小松 紀子, 阿部 雅修, et al.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	剖検例による舌癌の転移経路に関する検討	Hospital Dentistry & Oral-Maxillofacial Surgery(0915-1664)31巻2号 Page65-72(2021.05)	Original Article
82	遠藤 佐知子, 山名 隼人, 中原 康雄, et al.	リハビリテーション科	SECONDARY PUBLICATION 二次出版:下肢切断後の在院死亡および再切断に関するリスク因子	The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine(1881-3526)58巻5号 Page578-584(2021.05)	Original Article
83	矢野 優子, 泉 玄太郎, 竹内 亜利砂, et al.	女性診療科・産科	当院における子宮鏡下選択的卵管通水法の効果についての検討	産科と婦人科(0386-9792)88巻5号 Page639-642(2021.05)	Original Article
84	河島 真理子, 長谷川 洋敬, 辛 正廣, et al.	脳神経外科	出血性脳動静脈奇形に対する定位的放射線治療 単独治療と併用治療の比較	定位的放射線治療(1342-9930)25巻 Page107-115(2021.05)	Original Article
85	此枝 千尋, 北野 健太郎, 中島 淳.	呼吸器外科	【進行肺癌の集学的治療-腫瘍減量手術の再考-】分子標的治療薬投与中の非小細胞肺癌に対する外科手術の意義	癌の臨床(0021-4949)65巻5号 Page477-481(2021.05)	Case report
86	伊藤 裕希子, 仙田 尚之, 管 栄, et al.	皮膚科	頭部腫瘍から診断に至ったびまん性大細胞型B細胞リンパ腫の1例	皮膚科の臨床(0018-1404)63巻5号 Page691-695(2021.05)	Case report
87	鈴木 貴文, 北本 昂大, 吉田 紗子, et al.	眼科	成人アトピー性皮膚炎患者の結膜に伝染性軟属腫が生じた1例	臨床眼科(0370-5579)75巻5号 Page609-614(2021.05)	Case report
88	丸野 紗也子, 田中 哲洋, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	【臨床血液学2021-新たな治療戦略の地平線(赤血球系疾患)-】腎性貧血とHIF-PH阻害薬	臨床血液(0485-1439)62巻5号 Page371-377(2021.05)	Review
89	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター)	【ロコモティブシンドロームの現況】住民コホートによる評価 ROADスタディ	整形外科(0030-5901)72巻6号 Page614-618(2021.05)	Review
90	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター)	【ロコモティブシンドロームの現況】ロコモアップデート フレイル、サルコペニアとの関連性 住民コホートROADスタディより	整形外科(0030-5901)72巻6号 Page508-512(2021.05)	Review

91	川原 拓也, 坂巻 順太郎.	臨床研究推進センター	医療職のための統計シリーズ 医療職のための学び直し 研究デザインから論文報告までの 生物統計学の道標(第5回) データの分布と一変数の要約	厚生の指標(0452-6104)68巻5号 Page43-47(2021.05)	Review
92	辻 陽介, 小池 和彦.	消化器内科	【消化管診断・治療手技のすべて2021】十二指腸 治療 ESD の偶発症予防策	胃と腸(0536-2180)56巻5号 Page672-674(2021.05)	Review
93	新美 芳樹.	早期・探索開発推進室	【COVID-19と老年医学】 COVID-19と認知症診療	Geriatric Medicine(0387-1088)59 巻5号 Page463-466(2021.05)	Review
94	林 千恵子, 河崎 明子.	看護部	【褥瘡 UPDATE エキスパートのための最新情報と栄養療法】 (Part 3)褥瘡予測・予防・治療 アドバンスト編 医療関連機器 圧迫創傷の予防管理	臨床栄養(0485-1412)138巻6号 Page890-894(2021.05)	Review
95	松平 浩.	22世紀医療センター運動器疼痛メディカルリサーチ&マネジメント講座	【運動器疼痛】運動器疼痛の予防対策 コロナ禍(ステイホーム時代)における私の腰痛・肩こり・転倒予防対策の歩み	ペインクリニック(0388-4171)42巻 別冊春 Page S175-S185(2021.05)	Review
96	岡田 慶太.	整形外科・脊椎外科	【整形外科 外来・当直 エマージェンシーマニュアル】外傷編 小児の外傷 小児の肘外傷	臨床整形外科(0557-0433)56巻5号 Page620-627(2021.05)	Review
97	佐藤 雅哉.	検査部	【デジタル内科学の勃興-オンライン診療,AI治療用アプリ】モバイルヘルスと治療用アプリ 非アルコール性脂肪肝炎(NASH)に対する非薬物療法としての治療用アプリ	Medicina(0025-7699)58巻6号 Page837-840(2021.05)	Review
98	乾 洋.	整形外科・脊椎外科	【新しい整形外科手術とリハビリテーション診療】変形性膝関節症に対する手術	総合リハビリテーション(0386-9822)49巻5号 Page451-458(2021.05)	Review
99	張田 豊.	小児科	【不定愁訴-漠然とした訴えにどう応えるか】不定愁訴の鑑別診断 器質的疾患を見逃さないために 排尿に関する症状	小児内科(0385-6305)53巻5号 Page813-817(2021.05)	Review
100	加藤 創生, 伊東 伸朗.	腎臓・内分泌内科	【水・電解質を科学する】水・電解質異常の病態と治療 低カルシウム血症	腎と透析(0385-2156)90巻5号 Page889-895(2021.05)	Review
101	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【これからのお生前遺伝学的検査を考える】非確定的検査の活用 NIPT新指針に対する日本小児科学会の考え方と対応	周産期医学(0386-9881)51巻5号 Page742-746(2021.05)	Review
102	高見 尚平, 渡邊 美穂, 竹村 知晃, et al.	小児外科	【シミュレーションとナビゲーション】胸腔鏡下肺区域切除	小児外科(0385-6313)53巻5号 Page525-528(2021.05)	Review
103	引間 雄介, 横田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【糖尿病・内分泌代謝疾患とGPCR update】パソブレンシV2受容体 機能解析による疾患の理解と治療への道筋	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)52巻5号 Page488-495(2021.05)	Review
104	藏野 信.	検査部	【糖尿病・内分泌代謝疾患とGPCR update】代謝内分泌領域におけるスフィンゴシン1-リン酸受容体	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)52巻5号 Page459-463(2021.05)	Review

105	田畠 泰江, 高山 和郎.	薬剤部	感染制御に現場から一言 血 流感染予防のために	感染と消毒(1346-2326)28巻1号 Page56-59(2021.05)	Review
106	村越 智.	手術部	PPEの特例の使い方について	感染と消毒(1346-2326)28巻1号 Page33-38(2021.05)	Review
107	長谷川 陽子.	病態栄養治療センター	病院給食の衛生管理	感染と消毒(1346-2326)28巻1号 Page10-14(2021.05)	Review
108	住谷 昌彦.	緩和ケア診療部	看護師が知りたい疼痛 コントロール 基本と実践(第5 回)(最終回) 小児のがん性疼 痛をどのように支えていくか? 特に長期サバイバーシップケア を中心	エンド・オブ・ライフケア5巻2号 Page56-61(2021.05)	Review
109	間野 達雄, 岩田 淳.	脳神経内科	【脳神経-もう一度眺めてみよ う】特徴的症候群A to Z Parinaud症候群	Clinical Neuroscience(0289- 0585)39巻5号 Page632- 633(2021.05)	Review
110	山口 晴臣.	放射線科	【この機会にちゃんと覚えるCT の原理[前編]】dual energy CT	臨床画像(0911-1069)37巻5号 Page656-661(2021.05)	Review
111	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療セン ター)	日本人高齢者における骨・筋・ 関節疾患の疫学	老年内科(2435-1881)3巻5号 Page632-638(2021.05)	Review
112	垣見 和宏.	免疫細胞治療学講座	【新規がん免疫療法開発とバイ オマーカー研究の現状】がん免 疫療法の現状と将来展望	腫瘍内科(1881-6568)27巻5号 Page515-521(2021.05)	Review
113	伊藤 麻里江, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	低酸素誘導因子(HIF)の生体 防御機構における役割	腎臓内科(2435-1903)13巻5号 Page684-689(2021.05)	Review
114	竹中 悠人, 田中 哲洋.	腎臓・内分泌内科	【腎性貧血update】エリスロポエ チンの産生調節と低酸素誘導 因子(HIF)	腎臓内科(2435-1903)13巻5号 Page567-572(2021.05)	Review
115	小野 稔.	心臓外科	重症心不全患者の生涯在宅治 療	Medical Practice(0910-1551)38 巻5号 Page802-804(2021.05)	Review
116	三村 維真理, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	【AKI(急性腎障害)Update】AKI to CKD AKIからCKDへ移行 のメカニズム	日本内科学会雑誌(0021- 5384)110巻5号 Page928- 934(2021.05)	Review
117	中塚 拓馬, 建石 良介, 小池 和彦.	消化器内科	【超音波、新しいルーチン検査 への道】(第2部)あつまれ“ATI” 施設ごとのATI活用術 Attenuation Imaging(ATI)を用 いた脂肪肝のスクリーニング	映像情報Medical(1346-1354)53 巻5号 Page65-70(2021.05)	Review
118	鈴木 完.	小児外科	【超音波、新しいルーチン検査 への道】(第1部)あつまれ“SMI” SMIの新しい活用法 小児外科 領域におけるSMIの有用性と今 後の展開	映像情報Medical(1346-1354)53 巻5号 Page42-46(2021.05)	Review

119	関根 里恵.	病態栄養治療部	【病態別 栄養療法まるわかりガイド 病態生理・診断・治療・食事療法・栄養指導のポイント】(第2章)食事療法と栄養指導の実際 2型糖尿病	Nutrition Care(1882-3343)2021 春季増刊 Page94-98(2021.05)	Review
120	中西 恵美, 永松 健.	女性診療科	【胎児モニタリングwith Corona】CSTとVAST	産科と婦人科(0386-9792)88巻5号 Page565-569(2021.05)	Review
121	岡田 慶太.	整形外科・脊椎外科	【乳幼児健診実践ガイド】専門家からのアドバイス 領域別に整形外科	小児科診療(0386-9806)84巻5号 Page675-679(2021.05)	Review
122	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【乳幼児健診実践ガイド】健診の実際 月齢・年齢ごとに 1ヵ月児健診	小児科診療(0386-9806)84巻5号 Page583-589(2021.05)	Review
123	森屋 恭爾.	感染制御部	【医療従事者のための感染予防-COVID-19流行を機会に見直す自分と仲間を守る職業感染予防技術】職業感染対策のための院内組織とシステム	医学のあゆみ(0039-2359)277巻6号 Page449-452(2021.05)	Review
124	二藤 隆春.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【口腔癌診療の最前線】治療とリハビリテーション 舌癌再建術後の摂食嚥下障害の評価とアプローチ	JOHNS(0910-6820)37巻5号 Page509-511(2021.05)	Review
125	二藤 隆春.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	小児の喉頭疾患 声帯結節症	日本耳鼻咽喉科学会会報(0030-6622)124巻5号 Page806-807(2021.05)	Review
126	上羽 瑠美, 横山 明子.	摂食嚥下センター	混ぜてレンチンするだけ! 嚥下スイーツレシピ(第3回)とろーり烏龍ミルクティー	ナーシング(0389-8326)41巻7号 Page166-167(2021.05)	Review
127	土井 研人.	救急・集中治療科	【AKI(急性腎障害)Update】急性腎障害の診断と治療	日本内科学会雑誌(0021-5384)110巻5号 Page905-911(2021.05)	Review
128	山中 崇.	在宅医療学講座	【これからの中高齢者医療】高齢者の在宅医療	Precision Medicine(2434-3625)4巻5号 Page423-426(2021.05)	Review
129	織田 克利.	ゲノム診療部(統合ゲノム学)	【これからの中高齢者医療】高齢者の在宅医療	周産期医学(0386-9881)51巻5号 Page782-785(2021.05)	Review
130	川口 航平, 武富 修治.	整形外科・脊椎外科(東京大学スポーツ先端科学連携研究機構)	【スポーツの膝外傷・障害-知識と実践のレベルアップのために】評価に基づいた対応 スポーツ膝外傷・障害予防のためのチェックの要点	臨床スポーツ医学(0289-3339)38巻5号 Page488-493(2021.05)	Review
131	水野 卓, 伊佐山 浩通, 野口 賢作, et al.	消化器内科	【肝の希少疾患】原発性硬化性胆管炎	消化器・肝臓内科(2432-3446)9巻5号 Page543-550(2021.05)	Review
132	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 2021】麻酔と呼吸機能	麻酔科学レビュー(1884-8516)2021巻 Page68-73(2021.05)	Review

133	山中 崇.	在宅医療学講座	【私の治療 拡大版-在宅医療】ガイドラインの実践応用	日本医事新報(0385-9215)5063号 Page76-77(2021.05)	Review
134	宮脇 哲.	脳神経外科	【疾患ゲノム研究の最前線】脳血管疾患のゲノム研究最前線	BIO Clinica(0919-8237)36巻5号 Page408-412(2021.05)	Review
135	川合 一茂, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【消化器癌;診断と治療のすべて】消化器癌の診断・病期分類・治療・成績 直腸癌(肛門管癌を含む) 画像診断	消化器外科(0387-2645)44巻6号 Page757-762(2021.05)	Review
136	宮川 仁平, 久米 春喜.	泌尿器科・男性科	【腎癌-最新の診断と治療-】総論 腎癌の疫学	日本臨床(0047-1852)79巻5号 Page617-620(2021.05)	Review
137	川合 一茂, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【側方リンパ節郭清のすべて-開腹からロボット手術まで】側方リンパ節転移の画像診断	臨床外科(0386-9857)76巻5号 Page552-556(2021.05)	Review
138	宮川 仁平, 久米 春喜.	泌尿器科・男性科	【特殊型泌尿器癌の病理と臨床】特殊型腎癌の臨床	泌尿器外科(0914-6180)34巻5号 Page482-487(2021.05)	Review
139	永渕 泰雄.	アレルギー・リウマチ内科	【難治性免疫疾患-病態解明と新規治療戦略】疾患 ANCA関連血管炎の病態理解に基づく治療戦略	医学のあゆみ(0039-2359)277巻9号 Page742-746(2021.05)	Review
140	駒井 俊彦.	アレルギー・リウマチ内科	【難治性免疫疾患-病態解明と新規治療戦略】疾患 好酸球性多発血管炎性肉芽腫症の病態と治療戦略 好酸球增多症に焦点を当てて	医学のあゆみ(0039-2359)277巻9号 Page747-751(2021.05)	Review
141	森田 啓行.	循環器内科	【二次性心筋症-Present and Future】病因・診断 二次性心筋症の遺伝子検査	医学のあゆみ(0039-2359)277巻5号 Page349-355(2021.05)	Review
142	齊藤 延人.	脳神経外科	【脳神経-もう一度眺めてみよう】特徴的症候群A to Z Foster Kennedy症候群	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻5号 Page606(2021.05)	Review
143	宮川 卓也, 佐藤 伸一.	皮膚科	【皮膚悪性腫瘍(第2版)上-基礎と臨床の最新研究動向-】メラノーマ メラノーマの分子病理学およびゲノミクス 分子生物学 MAPキナーゼ経路 NRAS、BRAF、MEK	日本臨床(0047-1852)79巻増刊2皮膚悪性腫瘍(上) Page90-95(2021.05)	Review
144	谷川 道洋, 織田 克利.	女性診療科・産科	【卵巣癌におけるHRDとPARP阻害薬の効果】がんにおけるHRDの評価方法	産婦人科の実際(0558-4728)70巻5号 Page509-516(2021.05)	Review
145	久米 春喜.	泌尿器科・男性科	泌尿器科医から見た総合健診	総合健診(1347-0086)48巻3号 Page319-324(2021.05)	Review
146	市田 晃彦, 長谷川 潔, 波多野 悅朗.	肝・胆・脾外科、人工臓器・移植外科	肝細胞癌における薬物療法の進歩と外科的治療の位置づけは? 新規薬物療法を組み合わせることで切除適応の拡大や成績改善が期待される	日本医事新報(0385-9215)5064号 Page45-46(2021.05)	Others

147	藤田 恵.	腎臓・内分泌内科	【内分泌疾患2】(Part 1)内分泌疾患を疑うきっかけは? 健康診断結果から疑う内分泌疾患 高血圧、糖尿病、肥満から想起したい疾患	Hospitalist(2188-0409)9巻2号 Page283-286(2021.06)	Review
148	飯高 世子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター)	【骨粗鬆症とサルコペニア・フレイル、その異同】オステオサルコペニア(1)	日本サルコペニア・フレイル学会雑誌(2433-1805)5巻1号 Page6-10(2021.06)	Review
149	川原 拓也, 坂巻 順太郎.	臨床研究推進センター	医療職のための統計シリーズ 医療職のための学び直し 研究デザインから論文報告までの生物統計学の道標(第6回) 二つの変数の関係と要約	厚生の指標(0452-6104)68巻6号 Page43-48(2021.06)	Review
150	六反 啓文, 立石 陽子, 牛久 哲男.	病理部	【消化管の非腫瘍性疾患-最新の知見と注目すべき疾患-】食道炎の最新知見と病理診断	病理と臨床(0287-3745)39巻6号 Page530-536(2021.06)	Review
151	青山 祐里香, 藤田 あさひ, 森 貴幸, et al.	眼科	非器質性視覚障害を合併した小児埋没型乳頭ドゥーゼンの1例	神経眼科(0289-7024)38巻2号 Page184-188(2021.06)	Case report
152	金原 明子.	精神神経科	【研究における当事者参加】22a11.2欠失症候群の調査研究における協働創造の萌芽 調査方法を当事者・家族と共に考える	精神障害とりハビリテーション(1343-0386)25巻1号 Page35-38(2021.06)	Review
153	渡谷 岳行.	放射線科	AI画像診断は、いま(第6回) 放射線科医が知りたいAIの基礎	画像診断(0285-0524)41巻8号 Page894-898(2021.06)	Review
154	永松 健.	女性診療科・産科	【正常を確認し異常への対応を究める! 妊婦健診と保健指導 パワーアップガイド 妊娠期別ガイド】妊娠初期(～妊娠13週6日) サイトメガロウイルス	ペリネイタルケア(0910-8718)2021夏季増刊 Page104-107(2021.06)	Review
155	金原 明子, 金田 渉, 中野 彰夫, et al.	精神神経科	【統合失調症 あなたはどう答えますか?】精神科医が市民に聞かれたら編 学会では何を目指しているのですか? 学会の役割	Progress in Medicine(0287-3648)41巻6号 Page559-563(2021.06)	Review
156	森田 健太郎, 佐々木 理恵.	リハビリテーション部	【統合失調症 あなたはどう答えますか?】初期研修医が患者さんや家族に聞かれたら編 薬を飲みたくないのですが。治療	Progress in Medicine(0287-3648)41巻6号 Page529-534(2021.06)	Review
157	宇野 晃人, 岡田 久実子, 福田 正人.	精神神経科	【統合失調症 あなたはどう答えますか?】初期研修医が患者さんや家族に聞かれたら編 結婚を考えている人がいるのですが。人生の支援	Progress in Medicine(0287-3648)41巻6号 Page523-527(2021.06)	Review
158	清野 知樹, 田尾 有樹子, 植田 太郎.	精神神経科	【統合失調症 あなたはどう答えますか?】初期研修医が患者さんや家族に聞かれたら編 治りますか? 経過、予後、予防、パーソナル・リカバリーと臨床的リカバリー	Progress in Medicine(0287-3648)41巻6号 Page515-518(2021.06)	Review
159	早瀬 直樹.	救急・集中治療科	【輸液管理2021-22-ガイドライン、スタンダード、論点そして私見】VVL輸液管理アドバンス編 病院前医療における輸液管理	救急・集中治療(1346-0935)33巻2号 Page646-652(2021.06)	Review
160	服部 ゆかり, 秋下 雅弘.	老年病科	【非がん疾患のエンドオブライフ・ケア-ガイドラインを踏まえて-】老年医学におけるエンドオブライフ・ケアの意義	Geriatric Medicine(0387-1088)59巻6号 Page557-560(2021.06)	Review

161	中西 弘毅.	循環器内科	【Young at HEART～若々しい心臓であり続けるために～】心臓アンエイジングのための臨床指標	アンチ・エイジング医学(1880-1579)17巻3号 Page238-242(2021.06)	Review
162	坂田 礼.	眼科	【緑内障治療の現状と近未来】近未来の緑内障治療 近未来の新規眼圧下降薬	あたらしい眼科(0910-1810)38巻6号 Page655-662(2021.06)	Review
163	兼岡 麻子, 荻野 亜希子, 松崎 彩花, et al.	リハビリテーション部	レポート「現場最前線」新型コロナウイルス感染患者に対する言語聴覚療法の経験	言語聴覚研究(1349-5828)18巻2号 Page123-127(2021.06)	Review
164	苅谷 嘉顕, 鈴木 洋史.	薬剤部	【臨床検査を使いこなす】生化学的検査 血中薬物濃度検査	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別1 Page S207-S210(2021.06)	Review
165	佐藤 雅哉, 大西 広志, 横山 彰仁.	検査部	【臨床検査を使いこなす】生化学的検査 生化学検査 線維化マーカー	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別1 Page S178-S184(2021.06)	Review
166	乗松 百合絵, 船水 薫, 管 析, et al.	皮膚科	Insulin-induced Lipohypertrophyの1例	皮膚科の臨床(0018-1404)63巻7号 Page1168-1169(2021.06)	Case report
167	豊田 優, 高田 龍平, 松尾 洋孝, et al.	薬剤部	電気泳動によって解き明かされる生命現象 痛風病因としての尿酸トランスポーターABCG2の病態生理学的重要性とレバリアント解析	電気泳動(2189-2628)65巻1号 Page1-5(2021.06)	Review
168	滝口 純, 西川 真子.	検査部	【迷わないとための基礎知識II】救急診療に必要な解剖・生理・生化学的知識】検査のための基礎知識 血算検査	救急医学(0385-8162)45巻7号 Page849-856(2021.06)	Review
169	土田 隆平, 井上 玲央, 水枝谷 一仁, et al.	麻酔科・痛みセンター	【頭痛・めまい・しびれ・疼痛・慢性化のメカニズムと治療】しびれ・疼痛・しびれ・疼痛の一般的な病態と慢性化のメカニズム 脊髄の変化	内科(0022-1961)127巻6号 Page1293-1296(2021.06)	Review
170	加門 辰也, 桐山 皓行, 金子 英弘.	循環器内科	現在のTAVIエビデンス、日本と海外の現状	循環器内科(1884-2909)89巻6号 Page681-689(2021.06)	Review
171	門脇 唯, 前川 紫乃, 関口 恵理子, et al.	女性診療科・産科病棟	東京大学医学部附属病院における院内助産の取り組み	助産雑誌(1347-8168)75巻6号 Page460-464(2021.06)	Original Article
172	金生 由紀子.	こころの発達診療部	【強迫についてあらためて考える】強迫とこころの発達	精神医学(0488-1281)63巻6号 Page969-975(2021.06)	Review
173	阿部 博昭, 小西 満, 井上 玲央, et al.	緩和ケア診療部	痛みを知る 麻酔科専門医に聞く(第1回) 麻酔科の領域と義肢装具との接点	POアカデミージャーナル(0919-8776)29巻1号 Page31-33(2021.06)	Review
174	緒方 徹.	リハビリテーション科	【再生医療と義肢装具】再生医療の歴史と今後の展望	POアカデミージャーナル(0919-8776)29巻1号 Page2-6(2021.06)	Review

175	佐藤 雅哉, 池田 均.	検査部	【臨床検査の考え方と進め方】(第3章)疾患編 検査法と診断 肝胆脾疾患	Medical Practice(0910-1551)38巻臨増 Page172-180(2021.06)	Review
176	松平 浩, 梶原 侑馬, 勝平 純司, et al.	22世紀医療センター	【高齢者の疼痛管理を考える】高齢者医療における運動器への包括的アプローチ ASOコンセプトとHealth Record	ペインクリニック(0388-4171)42巻6号 Page740-754(2021.06)	Review
177	大山 博生, 濱田 肇, 中井 陽介, et al.	消化器内科	【分枝型IPMNの長期予後と進展様式】IPMNの長期予後 単施設多症例によるIPMNの長期予後	肝胆脾(0389-4991)82巻6号 Page769-772(2021.06)	Review
178	竹内 牧, 西川 哲男.	腎臓・内分泌内科	【プライマリ・ケア医が診る糖尿病・内分泌疾患】内分泌疾患編 内分泌疾患を見逃さないために	治療(0022-5207)103巻6号 Page725-730(2021.06)	Review
179	小丸 陽平, 土井 研人.	腎臓・内分泌内科	【典型例の臨床検査を学ぶ】急性腎障害	臨床検査(0485-1420)65巻6号 Page680-684(2021.06)	Review
180	西川 真子.	検査部	【典型例の臨床検査を学ぶ】急性白血病	臨床検査(0485-1420)65巻6号 Page642-645(2021.06)	Review
181	丸野 紗也子, 田中 哲洋.	腎臓・内分泌内科	注目の新薬 ダーブロック錠(ダブロデュスタット)	診断と治療(0370-999X)109巻6号 Page857-860(2021.06)	Review
182	緒方 徹.	リハビリテーション科	見逃してはいけない身体所見(No.21) 運動器の診かた 歩行障害	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻3号 Page490-491(2021.06)	Review
183	中野 嘉子, 市村 幸一.	小児科	Clinical Topics 脳腫瘍 小児悪性脳腫瘍の遺伝子解析	Annual Review神経2021巻 Page210-218(2021.06)	Review
184	前田 恵理子.	コンピュータ画像診断学/予防医学 (22世紀医療センター)	【この機会にちゃんと覚えるCTの原理[後編]】被ばくの基本	臨床画像(0911-1069)37巻6号 Page762-767(2021.06)	Review
185	立石 晶子, 竹内 二士夫.	アレルギー・リウマチ内科	【ベーチェット病-基礎と臨床の最新知見-】基礎研究 ベーチェット病とHLA(B*51, A*26を中心に)	日本臨床(0047-1852)79巻6号 Page826-832(2021.06)	Review
186	前田 明子, 清水 潤, 戸田 達史.	脳神経内科	抗ミコンドリア抗体陽性筋炎	リウマチ科(0915-227X)65巻6号 Page703-711(2021.06)	Review
187	上原 浩介.	整形外科・脊椎外科	手の変形性関節症の分類基準作成の試み	リウマチ科(0915-227X)65巻6号 Page693-702(2021.06)	Review
188	田中 雄大, 山本 武人, 鈴木 洋史.	薬剤部	【感染制御の基礎知識-多剤耐性菌からCOVID-19までを視野にいれて】多剤耐性菌、新興ウイルス感染症に対する抗菌薬・治療薬の知識	カレントテラピー(0287-8445)39巻6号 Page567-572(2021.06)	Review

189	山口 諒.	薬剤部	【感染制御の基礎知識-多剤耐性菌からCOVID-19までを視野にいれて】感染制御に必要な消毒薬の知識	カレントテラピー(0287-8445)39巻6号 Page561-566(2021.06)	Review
190	小林 由佳.	感染制御部	【感染制御の基礎知識-多剤耐性菌からCOVID-19までを視野にいれて】Clostridioides(Clostridium)difficile感染症の疫学、治療、感染対策	カレントテラピー(0287-8445)39巻6号 Page545-549(2021.06)	Review
191	皆月 ちひろ.	感染制御部	【感染制御の基礎知識-多剤耐性菌からCOVID-19までを視野にいれて】内視鏡管理のポイント	カレントテラピー(0287-8445)39巻6号 Page540-544(2021.06)	Review
192	佐藤 信彦, 森屋 恒爾.	感染制御部	【感染制御の基礎知識-多剤耐性菌からCOVID-19までを視野にいれて】麻疹、風疹、水痘、ムンプス、B型肝炎など医療者に必要なワクチン	カレントテラピー(0287-8445)39巻6号 Page529-533(2021.06)	Review
193	齋藤 凡.	看護部	【新人スタッフの「知りたい」にサクッと答える!透析療法&看護のギモン88アンサーブック】(第2章)血液透析・腹膜透析・腎移植 透析導入を見送るのはどんなとき?	透析ケア(1341-1489)2021夏季増刊 Page56-58(2021.06)	Others
194	辻 陽介, 小池 和彦.	消化器内科	【上部消化管疾患 上部消化管疾患診療の最近の進歩】知っておくべき治療のマネージメント 内視鏡治療の最前線 治療の実際と偶発症のマネージメント	Medical Practice(0910-1551)38巻6号 Page928-934(2021.06)	Review
195	坂口 賀基, 小池 和彦.	消化器内科	【上部消化管疾患 上部消化管疾患診療の最近の進歩】消化管腫瘍における遺伝子発現解析の検討	Medical Practice(0910-1551)38巻6号 Page919-922(2021.06)	Review
196	佐藤 敦志.	小児科	【移行期医療について考える】移行期医療の支援の実際 東京大学医学部附属病院の移行期支援 改めて患者と向き合う	小児科臨床(0021-518X)74巻6号 Page751-755(2021.06)	Review
197	小玉 聰, 渡辺 雅子.	脳神経内科	【移行期医療について考える】移行期医療の現状と課題について てんかん	小児科臨床(0021-518X)74巻6号 Page674-678(2021.06)	Review
198	原田 壮平.	感染制御部	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 脳膿瘍	日本医事新報(0385-9215)5069号 Page39-41(2021.06)	Review
199	臼井 香, 切原 賢治, 多田 真理子.	精神神経科	【NMDA受容体と精神疾患】NMDA受容体とミスマッチ陰性電位	医学のあゆみ(0039-2359)277巻11号 Page960-963(2021.06)	Review
200	垣見 和宏, 小林 由香利, 長岡 孝治.	免疫細胞治療学講座	【CAR-T細胞療法の現在と将来展望】CAR-T細胞療法開発の歴史	医学のあゆみ(0039-2359)277巻10号 Page840-844(2021.06)	Review
201	山上 瞳実, 平尾 千恵子.	看護部	【情報提供と意思決定支援に役立つ 臓器別がんのケア Case&New】大腸がん	YORi-SOUがんナーシング(2433-7390)11巻3号 Page267-279(2021.06)	Review
202	力武諒子, 安藤瑞生, 吉田昌史, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	頭頸部がん専門医制度が定める指定研修施設における治療の現況	頭頸部外科(1349-581X)31巻1号 Page45-50(2021.06)	Original Article

203	藤本 千里.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	Bilateral vestibulopathy:How to treat and manage? ノイズ前庭電気刺激	Equilibrium Research(0385-5716)80巻3号 Page205-209(2021.06)	Review
204	吉原晋太郎, 鈴木さやか, 山崈達也, 近藤健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	ANL Secondary Publication 再発性顔面神経麻痺に対する電気生理学的検査の有用性	日本耳鼻咽喉科学会会報(0030-6622)124巻6号 Page932-933(2021.06)	Review
205	佐原利人, 柿木章伸, 向井俊之, 高野智成, 安原一夫.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	診断に難渋した外耳道真珠腫を合併する外耳道骨腫症例	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)93巻7号 Page544-548(2021.6)	Original Article
206	菊田 周.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	アレルギー性鼻炎(通年性/季節性)	medicina(0025-7699)58巻7号 Page1030-33(2021.06)	Review
207	上羽 瑠美, 横山 明子.	摂食嚥下センター	混ぜてレンチンするだけ!嚥下スイーツレシピ(第4回)ナタデココたっぷりピーチゼリー	ナーシング(0389-8326)41巻8号 Page130-131(2021.06)	Review
208	武富 修治.	整形外科・脊椎外科	【ACL再断裂に対する治療戦略】再再建方法(膝蓋腱)	臨床整形外科(0557-0433)56巻6号 Page779-787(2021.06)	Review
209	福井 大和, 廣田 泰.	女性診療科・産科	【ゲノム時代の生殖内分泌学】ゲノムと子宮腺筋症	HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY(1340-220X)28巻2号 Page105-109(2021.06)	Review
210	奥川 周.	感染症内科	【感染制御の基礎知識-多剤耐性菌からCOVID-19までを視野にいれて】Key words 多剤耐性菌を見据えた感染対策	カレントテラピー(0287-8445)39巻6号 Page578(2021.06)	Review
211	宮川 仁平, 川合 剛人.	泌尿器科・男性科	【高齢者尿路上皮がん治療のコントロバシー-どこまで、どのように治療するか?-】高齢者尿路上皮がんの薬物療法の適応・薬物選択と実際	泌尿器外科(0914-6180)34巻6号 Page581-585(2021.06)	Review
212	木棚 究, 山中 崇.	在宅医療学講座	【非がん疾患のエンドオブライフ・ケアガイドラインを踏まえて-】臨床に役立つQ&A 在宅医療における呼吸不全への対応について教えてください	Geriatric Medicine(0387-1088)59巻6号 Page597-600(2021.06)	Review
213	中井 陽介, 白田 龍之介, 石垣 和祥, et al.	光学医療診療部	【分枝型IPMNの長期予後と進展様式】IPMN国際診療ガイドライン第3版の検証 腹腔鏡性腫瘍に対するEUS-guided tissue acquisitionの適応	肝胆膵(0389-4991)82巻6号 Page847-853(2021.06)	Review
214	矢富 裕.	検査部	【臨床検査を使いこなす】(第1章)総論 基準範囲と臨床判断値	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別1 Page S38-S40(2021.06)	Review
215	黒川 峰夫, 杉本 耕一, 水野 秀明.	血液・腫瘍病態学	【臨床検査を使いこなす】血液学的検査 血球算定・血液細胞形態検査 白血球の異常 造血器腫瘍を中心に	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別1 Page S57-S71(2021.06)	Review
216	藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	【臨床検査を使いこなす】免疫・アレルギー検査 免疫血清学検査(自己免疫関連抗体)その他の自己抗体	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別1 Page S224-S227(2021.06)	Review

217	藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	【臨床検査を使いこなす】免疫・アレルギー検査 免疫血清学検査(自己免疫関連抗体) 抗核抗体	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別1 Page S215-S220(2021.06)	Review
218	藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	【臨床検査を使いこなす】免疫・アレルギー検査 免疫血清学検査(自己免疫関連抗体) 補体	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別1 Page S227-S228(2021.06)	Review
219	戌亥 章平, 阿部 修.	生体物理医学専攻放射線医学講座	神経皮膚症候群の画像診断	CI研究(0918-7073)43巻1号 Page1-13(2021.06)	Review
220	青木 美和, 横田 慎一郎, 遠藤 美代子, et al.	医療情報学分野	植込型補助人工心臓装着患者のケア可視化のための外来看護記録の自然言語処理による分析	日本医療情報学会看護学術大会論文集(2187-1469)22回 Page89-92(2021.07)	Original Article
221	荒井 誠, 喜古 一成, 鈴木 孝典, et al.	腎臓・内分泌内科	高血圧性脳出血症例における未診断原発性アルドステロン症の頻度	日本内分泌学会雑誌(0029-0661)97巻Suppl.Update Page66-67(2021.07)	Original Article
222	加藤 創生, 古家 美菜絵, 大野 久美子, et al.	腎臓・内分泌内科	骨形成不全症による二次性骨粗鬆症に対するロモソズマブの効果	日本内分泌学会雑誌(0029-0661)97巻Suppl.Update Page50-52(2021.07)	Original Article
223	飯泉 慧美, 川野 亜津子.	女性診療科・産科	妊娠末期における妻への夫の関わり満足感と妻の精神状態の関連	母性衛生(0388-1512)62巻2号 Page444-451(2021.07)	Original Article
224	高橋 悠, 和田 亮一, 山道 信毅.	消化器内科	ラテックス法検査試薬を用いたヘルコバクター・ピロリ除菌治療後抗体価の変化について	日本消化器がん検診学会雑誌(1880-7666)59巻4号 Page394-399(2021.07)	Original Article
225	問田 千晶, 六車 崇.	災害医療マネジメント部	病院前救護活動における小児外傷患者に対する医療資機材の装備状況 全国調査	日本救急医学会雑誌(0915-924X)32巻7号 Page345-349(2021.07)	Original Article
226	北野 まり恵, 坂田 礼, 淺野 公子, et al.	眼科	大学病院に紹介となった後期緑内障患者の治療方針について	あたらしい眼科(0910-1810)38巻7号 Page830-834(2021.07)	Original Article
227	高岡 美渚季, 田山 二朗, 矢部 はる奈.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	外傷後喉頭狭窄に対し喉頭截開術が有効であった1例	頭頸部外科(1349-581X)31巻1号 Page105-110(2021.07)	Original Article
228	菅原 真衣.	腎臓・内分泌内科	【COVID-19と腎臓】COVID-19とレニン・アンジオテンシン系	日本腎臓学会誌(0385-2385)63巻5号 Page586-591(2021.07)	Review
229	松永 明子, 吉田 美香子.	リハビリテーション部	【前立腺癌術後尿失禁】前立腺全摘除術後尿失禁に対する骨盤底筋トレーニング	日本排尿機能学会誌(1347-6513)31巻2号 Page379-382(2021.07)	Review
230	大木 里花子, 土井 研人.	腎臓・内分泌内科	【CKD・薬剤性腎障害・特殊な患者背景への実践的アプローチ!腎臓病薬物療法コンサルテーション】(第5章)症例に学ぶ!腎機能評価と薬剤投与時の注意点 周術期・集中治療(critical care nephrologyの観点から)	薬事(0016-5980)63巻10号 Page2184-2190(2021.07)	Review

231	榎原 英輔.	精神神経科	【精神医学の臨床と哲学】「精神医学の哲学」と臨床精神医学	臨床精神医学(0300-032X)50巻7号 Page645-651(2021.07)	Review
232	竹内 千尋, 藤後 廉, 小川 貴弘, et al.	消化器内科	【消化管がん検診・スクリーニングの手引き】(第VII章)消化管がんの検診・スクリーニングにおけるトピックス ピロリ菌感染胃炎の胃X線スクリーニングにおけるAIの活用	臨床消化器内科(0911-601X)36巻8号 Page1062-1065(2021.07)	Review
233	坂口 賀基, 辻 陽介, 皆月 ちひろ, et al.	消化器内科	【消化管がん検診・スクリーニングの手引き】(第VI章)下部消化管の検診でしばしば遭遇する腫瘍性疾患 側方発育型大腸腫瘍(LST-G/LST-NG)	臨床消化器内科(0911-601X)36巻8号 Page1029-1033(2021.07)	Review
234	候 聰志.	循環器内科	【心不全のすべて-増え続ける心不全患者にどう対峙するか】心不全に対するprecision medicineの展望	内科(0022-1961)128巻1号 Page121-124(2021.07)	Review
235	高山 直子.	看護部	【心不全のすべて-増え続ける心不全患者にどう対峙するか】心不全に対する集学的治療 生活指導	内科(0022-1961)128巻1号 Page95-98(2021.07)	Review
236	大野 能之.	薬剤部	【難しい数式も、TDMもわからない!「ニガテさん」のための薬物動態】(第5章)相互作用が見抜ける!遺伝子多型がわかる! 薬物代謝酵素の阻害・誘導による相互作用	調剤と情報(1341-5212)27巻10号 Page1790-1796(2021.07)	Review
237	齋藤 祐平.	手術部	新型コロナウイルス感染症に対する手術部の経験	病院設備(0007-764X)63巻3号 Page78-82(2021.07)	Review
238	浦田 陽子, 甲賀 かをり.	女性診療科・産科	治療の実際 月経困難症の new topic	臨牀と研究(0021-4965)98巻7号 Page891-894(2021.07)	Review
239	橋本 英樹.	感染症内科	【日本版敗血症診療ガイドライン2020(J-SSCG2020)特別編-COVID-19薬物療法に関する Rapid/Living recommendations-】CQ5 トリズマップ	ICUとCCU(0389-1194)45巻7号 Page429-434(2021.07)	Review
240	小林 寛.	整形外科・脊椎外科	骨・軟部腫瘍のゲノム医療 現状と課題 検査をオーダーする前に知っておくべきこと	日本整形外科学会雑誌(0021-5325)95巻7号 Page545-552(2021.07)	Review
241	加藤 元博.	小児科	【小児で経験する「血液の異常」-血液疾患の鑑別とトピックス】トピックス 血液疾患に対する新しい造血細胞移植(ハプロPTCy)	小児内科(0385-6305)53巻7号 Page1159-1161(2021.07)	Review
242	河口 義邦, 長谷川 潔.	肝・胆・膵外科	【胆道感染症の診断・治療】急性胆囊炎に対する外科手術	臨床消化器内科(0911-601X)36巻9号 Page1159-1164(2021.07)	Review
243	伊東 伸朗.	腎臓・内分泌内科	【内分泌疾患における類薬の使い分け】アルファカルシドールとカルシトリオール	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)53巻1号 Page28-36(2021.07)	Review
244	山上 瞳実.	看護部	【悪心・嘔吐の最新治療 対処の引出しを増やそう】非薬物療法のup-date 心理的な影響もありそうなとき	緩和ケア(1349-7138)31巻4号 Page277-282(2021.07)	Review

245	小丸 陽平.	血液浄化療法部	COVID-19と急性血液浄化	腎臓内科(2435-1903)14巻1号 Page78-88(2021.07)	Review
246	浜崎 敏文.	血液浄化療法部	【急性血液浄化】急性血液浄化における血漿交換	腎臓内科(2435-1903)14巻1号 Page45-54(2021.07)	Review
247	藤原 清香, 野口 智子, 柴田 晃希, et al.	リハビリテーション科	【先天性四肢形成不全児及び小児切断に対する義肢(支援)】先天性四肢形成不全児・者および小児切断に対するリハビリテーション診療の実際 東京大学医学部附属病院の取り組み	日本義肢装具学会誌(0910-4720)37巻3号 Page194-199(2021.07)	Review
248	芳賀 信彦.	リハビリテーション科	【先天性四肢形成不全児及び小児切断に対する義肢(支援)】先天性四肢形成不全・小児切断と診療の考え方	日本義肢装具学会誌(0910-4720)37巻3号 Page176-180(2021.07)	Review
249	海永 光洋, 武田 克彦.	脳神経内科	【構音障害とその周辺】Foix-Chavany-Marie症候群	脳神経内科(2434-3285)95巻1号 Page73-79(2021.07)	Review
250	濱田 雅.	脳神経内科	【錐体路】経頭蓋磁気刺激法を通してみた錐体路とその障害	脳神経内科(2434-3285)95巻1号 Page34-37(2021.07)	Review
251	前田 恵理子.	放射線科	【CT再入門-新技術で何がわかる?-】面検出器CTの活用 小児の心奇形	画像診断(0285-0524)41巻9号 Page944-945(2021.07)	Review
252	前田 恵理子.	放射線科	【CT再入門-新技術で何がわかる?-】面検出器CTの活用 小児の体動対策	画像診断(0285-0524)41巻9号 Page942-943(2021.07)	Review
253	小林 寛.	整形外科・脊椎外科	【希少がんと希少サブタイプ】骨軟部腫瘍とゲノム医療	腫瘍内科(1881-6568)28巻1号 Page53-58(2021.07)	Review
254	川上 正敬, 鹿毛 秀宣.	呼吸器内科	【希少がんと希少サブタイプ】肺がんの希少サブタイプ	腫瘍内科(1881-6568)28巻1号 Page33-40(2021.07)	Review
255	河口 義邦, 松村 優, 市田 晃彦, et al.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	【胆管損傷と(医原性)術後胆管狭窄;回避トリカバー法】ICG蛍光イメージングを用いた胆管損傷回避法	胆と膵(0388-9408)42巻7号 Page579-584(2021.07)	Review
256	藤原 清香, 芳賀 信彦.	リハビリテーション科	【障害児の移動能力を考える】四肢形成不全症児の姿勢制御と移動能力	MEDICAL REHABILITATION(1346-0773)263号 Page37-42(2021.07)	Review
257	大野 能之.	薬剤部	医療現場における薬物相互作用へのかかわり方ガイド2019について	東京都病院薬剤師会雑誌(1345-7624)70巻4号 Page154-158(2021.07)	Review
258	寺西 裕, 齊藤 延人.	脳神経外科	臨床医のための神經病理 再入門 硬膜外出血(血腫)	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻7号 Page808-810(2021.07)	Review

259	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター)	【期変形性膝関節症の診断と治療】早期変形性膝関節症の疫学	関節外科(0286-5394)40巻7号 Page741-744(2021.07)	Review
260	三橋 美野.	A棟10階北病棟	【産婦人科、耳鼻咽喉科、眼科、皮膚科…外来における器具&機器・ケアの感染対策 徹底ポイント25】皮膚科の徹底ポイント(3)	INFECTION CONTROL(0919-1011)30巻7号 Page699-704(2021.07)	Review
261	関 優久, 大江 和彦.	企画情報運営部	【生活習慣病の克服に向けたゲノム医療-ゲノム医科学の進展と精密医療の実現】生活習慣病と医療ビッグデータ	医学のあゆみ(0039-2359)278巻5号 Page510-513(2021.07)	Review
262	野村 征太郎.	循環器内科	【生活習慣病の克服に向けたゲノム医療-ゲノム医科学の進展と精密医療の実現】生活習慣病と1細胞解析	医学のあゆみ(0039-2359)278巻5号 Page491-500(2021.07)	Review
263	相馬 桂, 八尾 厚史.	循環器内科	【成人先天性心疾患 エキスパートコンセンサス】成人先天性心疾患の全体像を理解する成人先天性心疾患診療の実情・診療体制	循環器ジャーナル(2432-3284)69巻3号 Page346-352(2021.07)	Review
264	橋本 英樹, 中村 謙介.	感染症内科	【エキスパートが直伝!敗血症の薬学的管理 最新版】合併症の予防と治療】免疫グロブリン(IVIG)療法	薬事(0016-5980)63巻9号 Page1801-1805(2021.07)	Review
265	近藤 伸介.	精神神経科	【孤独(社会的孤立、社会的排除)、貧困と精神医療】精神障害者の健康格差	精神科(1347-4790)39巻1号 Page37-43(2021.07)	Review
266	澤田 実佳, 溝田 直人.	病態栄養治療部	【糖尿病とNAFLD/NASH】糖尿病合併NAFLDに対する栄養療法	月刊糖尿病13巻7号 Page57-63(2021.07)	Review
267	鹿嶋 晃平.	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 低出生体重児	日本医事新報(0385-9215)5073号 Page42-43(2021.07)	Review
268	山田 恵子.	企画情報運営部	【最新情報をおさえよう 整形外科ナースが知つておきたいロコモのこと】ロコモの予防と改善	整形外科看護(1342-4718)26巻7号 Page695-702(2021.07)	Review
269	小林 謙也.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【必読!!耳鼻咽喉科医が知つておくべきCOVID-19の知識】耳鼻咽喉科診療と新型コロナウイルス感染症対策 頭頸部癌患者への対応	JOHNS(0910-6820)37巻7号 Page731-733(2021.07)	Review
270	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【高齢者の鼻疾患】高齢者の鼻漏・後鼻漏	ENTONI(1346-2067)260号 Page15-21(2021.07)	Review
271	上羽 瑠美, 在川 一平.	摂食嚥下センター	混ぜてレンチンするだけ!嚥下スイーツレシピ(第5回)わらび餅風デザート	ナーシング(0389-8326)41巻9号 Page126-127(2021.07)	Review
272	野澤 宏彰, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【解剖学的変異を考慮した下部消化管手術】S状結腸癌・直腸癌手術で注意すべき下腸間膜動脈・左結腸動脈の変異	手術(0037-4423)75巻8号 Page1269-1274(2021.07)	Review

273	田倉 智之.	医療経済政策学	【腎臓医が診る指定難病】指定難病と今後の展開 指定難病患者データベースと疫学	腎と透析(0385-2156)91巻1号 Page27-32(2021.07)	Review
274	張田 豊.	小児科	【腎臓医が診る指定難病】指定難病各論 遺伝性腎疾患 ネイルバテラ症候群/ギャロウェイ・モワト(Galloway-Mowat)症候群	腎と透析(0385-2156)91巻1号 Page103-108(2021.07)	Review
275	秋山 佳之.	泌尿器科・男性科	【腎臓医が診る指定難病】指定難病各論 泌尿器疾患 間質性膀胱炎(ハンナ型)	腎と透析(0385-2156)91巻1号 Page160-163(2021.07)	Review
276	白田 龍之介, 中井 陽介, 高原 楠昊, et al.	消化器内科	【胆道感染症の診断・治療】急性胆管炎に対する緊急胆管ドレナージ	臨床消化器内科(0911-601X)36巻9号 Page1153-1158(2021.07)	Review
277	小室 一成.	循環器内科	【脳卒中・循環器病対策基本法 -今後の展開】脳卒中と循環器病克服5ヵ年計画 循環器研究の推進	医学のあゆみ(0039-2359)278巻4号 Page282-285(2021.07)	Review
278	尾松 淳, 宮川 卓也.	皮膚科	【皮膚科処置 基本の「キ」】切開、縫合	Derma.(1343-0831)311号 Page19-31(2021.07)	Review
279	宮路 天平, 津谷 喜一郎.	臨床試験データ管理学講座	カンナビノイド医薬品の規制の現状と臨床試験実施に向けた課題	新薬と臨牀(0559-8672)70巻7号 Page771-779(2021.07)	Review
280	小室 一成.	循環器内科	心不全診療・研究の将来展望 循環器病対策推進基本計画を踏まえて	練馬区医師会だより640号 Page9-17(2021.07)	Review
281	藤生 克仁.	循環器内科	不整脈診療update	循環器内科(1884-2909)90巻1号 Page80-85(2021.07)	Review
282	福井 夕輝, 浅野 善英, 宮崎 美幾, et al.	皮膚科	胃前庭部毛細血管拡張症を合併した全身性強皮症の臨床的検討	日本皮膚科学会雑誌(0021-499X)131巻9号 Page2023-2032(2021.08)	Original Article
283	上羽 瑠美, 小椋 貴文, 鴨頭 輝, et al.	摂食嚥下センター	嚥下CTを用いた嚥下機能検査のバーチャリティ技術利用の試み	嚥下医学(2186-3199)10巻2号 Page201-208(2021.08)	Original Article
284	石橋 誠二郎, 中野 克俊, 浦田 晋, et al.	小児科	末梢血のEBウイルス感染細胞同定解析に基づき早期に治療開始できた心臓移植後リンパ増殖性疾患の1例	日本小児循環器学会雑誌(0911-1794)37巻2号 Page133-140(2021.08)	Case report
285	前澤 身江子, 安河内 聰, 武井 黄太, et al.	小児科	胃・大腸過誤腫性ポリープ切除が有用であった左心低形成症候群に対するFontan術後遠隔期の難治性蛋白漏出性胃腸症の成人例	日本成人先天性心疾患学会雑誌(2435-287X)10巻2号 Page25-31(2021.08)	Case report
286	安川 恵子, 矢富 裕.	検査部	酸化ストレスマーカーとしての酸化型アルブミン(Human Nonmercaptoalbumin:HNA) 測定系の開発と臨床応用	日本臨床検査医学会誌(2436-2727)69巻8号 Page574-584(2021.08)	Review

287	小野 稔.	心臓外科	心臓移植治療とBTT-VAD治療	日本人工臓器学会教育セミナー(1341-8378)37回体外循環と補助循環 Page103-113(2021.08)	Review
288	丸野 紗也子, 田中 哲洋.	腎臓・内分泌内科	【腎性貧血の話題】低酸素誘導因子プロリン水酸化酵素阻害薬の基礎	透析フロンティア(0917-2114)31巻3号 Page2-6(2021.08)	Review
289	加藤 元博.	小児科	ALLに対する同種造血細胞移植の展望	臨床血液(0485-1439)62巻8号 Page1275-1280(2021.08)	Review
290	中野 嘉子, 熊本 忠史.	小児科	小児期に発症する遺伝性腫瘍について	日本小児血液・がん学会雑誌(2187-011X)58巻2号 Page124-131(2021.08)	Review
291	新保 麻衣.	循環器内科	Pulmonary tumor thrombotic microangiopathy(PTTM)	循環器内科(1884-2909)90巻2号 Page213-219(2021.08)	Review
292	佐藤 雅昭.	臓器移植医療センター	COVID-19時代における肺移植の現状と課題	循環器内科(1884-2909)90巻2号 Page203-206(2021.08)	Review
293	伊藤 麻里江, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	【腎疾患治療薬update】(第5章) 期待される薬剤 糖尿病性腎臓病 Bardoxolone methyl(バルドキソロンメチル)	腎と透析(0385-2156)91巻増刊 Page750-755(2021.08)	Review
294	荻上 尚樹.	薬剤部	【腎疾患治療薬update】腎不全・透析患者における薬物動態	腎と透析(0385-2156)91巻増刊 Page7-11(2021.08)	Review
295	池田 洋一郎, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	炎症・免疫機序による血栓止血のトピックス 非典型溶血性尿毒症症候群(aHUS)	炎症と免疫(0918-8371)29巻5号 Page453-457(2021.08)	Review
296	小峯 弓子, 吉田 俊太郎, 藤城 光弘, et al.	消化器内科	【透析患者の消化管疾患AtoZ】 腹腔・腹壁 腹膜播種・癌性腹膜炎	臨床透析(0910-5808)37巻9号 Page1064-1066(2021.08)	Review
297	野村 征太郎.	循環器内科	【拡張型心筋症の精密医療】ゲノムと臨床情報をAIでつないで心筋症診療に応用する	心臓(0586-4488)53巻8号 Page801-807(2021.08)	Review
298	中井 陽介, 木暮 宏史, 小池 和彦.	光学医療診療部、消化器内科	【最新の内視鏡を使いこなす】 最新のスコープを使いこなす 胆嚢内視鏡 十二指腸鏡	消化器内視鏡(0915-3217)33巻8号 Page1317-1322(2021.08)	Review
299	谷口 優樹, 岡田 慶太, 大島 寧, et al.	整形外科・脊椎外科	【整形外科領域の希少疾患診療】Marfan症候群	整形・災害外科(0387-4095)64巻9号 Page1131-1139(2021.08)	Review
300	榎原 英輔.	精神神経科	精神医学の哲学としての精神病理学 Frickerの認識的不正義と精神科医療	臨床精神病理(0389-3723)42巻2号 Page153-158(2021.08)	Review

301	鈴木 雄一.	放射線部	【MRI Evolution 2021 身近になった高速撮像技術】GE社装置の高速撮像に関する臨床経験	Rad Fan(1348-3498)19巻9号 Page18-21(2021.08)	Review
302	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【在胎22～23週の超早産をめぐる課題と展望】NICU入院中の合併症と予防戦略 合併症の対応と予防戦略 重症感染症	周産期医学(0386-9881)51巻8号 Page1151-1156(2021.08)	Review
303	瀬山 貴博, 入山 高行.	女性診療科・産科	【在胎22～23週の超早産をめぐる課題と展望】生存限界、成育限界、perivable periodとは	周産期医学(0386-9881)51巻8号 Page1093-1098(2021.08)	Review
304	間中 勝則, 槙田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【日常診療で内分泌疾患を見逃さない】頻度が高い内分泌代謝異常 偶発的な内分泌代謝異常の診療の進め方 Na代謝異常,SIADH	Medicina(0025-7699)58巻9号 Page1324-1328(2021.08)	Review
305	齊藤 晃人, 石田 純一.	循環器内科	知っておきたいことア・ラ・カルト 低分子干渉RNAによるアミロイドーシス治療	Medical Practice(0910-1551)38巻8号 Page1278-1280(2021.08)	Review
306	荷見 映理子.	循環器内科	家庭用心電図プログラムとしてのApple Watch	Medical Practice(0910-1551)38巻8号 Page1274-1276(2021.08)	Review
307	碩 みはる, 龜山 祐美.	老年病科	【認知症-超高齢社会、現在、未来へのさまざまな課題】この症例から何を学ぶか 認知機能低下で服薬管理ができなくなった糖尿病症例	Medical Practice(0910-1551)38巻8号 Page1260-1264(2021.08)	Review
308	新美 芳樹.	早期・探索開発推進室	【認知症-超高齢社会、現在、未来へのさまざまな課題】実地医家が知つておくべき治療と注意点 アミロイド、タウを標的としたアルツハイマー病治療薬の現状	Medical Practice(0910-1551)38巻8号 Page1244-1248(2021.08)	Review
309	候 聰志, 山田 臣太郎, 野村 征太郎.	循環器内科	心不全の分子機序の解明 シングルセル解析に基づく循環器病態研究	循環器専門医(0918-9599)30巻Page43-50(2021.08)	Review
310	五十嵐 希望, 相原 一, 本庄 恵, et al.	眼科	基礎研究コラム 緑内障病型と生理活性脂質	あたらしい眼科(0910-1810)38巻8号 Page933(2021.08)	Review
311	吉内 一浩.	心療内科	【心療内科医から見た糖尿病】	さかえ: 月刊糖尿病ライフ61巻9号 Page5-10(2021.08)	Review
312	兼岡 麻子.	リハビリテーション部	嚥下機能の評価法の検証 水飲み検査の検証	嚥下医学(2186-3199)10巻2号 Page174-178(2021.08)	Review
313	阿部 将人.	医療運営課	【オンライン診療の未来】オンライン・セカンドオピニオン外来の導入	病院羅針盤12巻194号 Page18-25(2021.08)	Review
314	朝元 雅明.	麻酔科・痛みセンター	【COVID-19下の外科診療】麻酔管理の問題	外科(0016-593X)83巻9号 Page966-969(2021.08)	Review

315	中尾 貴祐.	コンピュータ画像診断学/予防医学 (22世紀医療センター)	画像診断支援AIの現状と泌尿器領域への応用	泌尿器科(2435-192X)14巻2号 Page265-271(2021.08)	Review
316	高橋 雅人.	リハビリテーション部	【がん治療のリアル】がんに起因する骨の脆弱性に対する理学療法	理学療法ジャーナル(0915-0552)55巻8号 Page850-857(2021.08)	Review
317	野村 征太郎.	循環器内科	【心不全の診療update-最新の診断と治療-】心不全における基礎研究のトピックス 単一心筋細胞プロファイルから捉える循環器疾患	日本臨床(0047-1852)79巻8号 Page1142-1152(2021.08)	Review
318	利光 正岳.	女性診療科・産科	【微弱陣痛・回旋異常のアセスメントとケア 助産師だからできる、進まないお産へのアプローチ】微弱陣痛編 分娩第2期で児頭が降りてこないときは?	ペリネイタルケア(0910-8718)40巻8号 Page760-765(2021.08)	Review
319	引間 雄介, 横田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【電解質異常をきたす内分泌疾患】リン異常と内分泌疾患	臨床検査(0485-1420)65巻8号 Page822-829(2021.08)	Review
320	野村 征太郎.	循環器内科	【シングルセル解析の新たな可能性】シングルセル解析から捉える循環器疾患	Precision Medicine(2434-3625)4巻8号 Page722-727(2021.08)	Review
321	春木 ひかる.	看護部	【ケースで考えよう 高齢がん患者の治療選択時の意思決定支援】認知症の人の日常生活・社会生活における意思決定支援ガイドライン「読み解きポイントつき】(4章)ケースで考える高齢がん患者の意思決定支援 高齢がん患者の治療選択時の意思決定支援 がん薬物療法	YORi-SOUがんナーシング(2433-7390)11巻4号 Page324-327(2021.08)	Review
322	垣内 五月.	小児医療センター新生児グループ	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 新生児黄疸(新生児高ビリルビン血症)	日本医事新報(0385-9215)5078号 Page44-45(2021.08)	Review
323	上羽 瑠美, 横山 明子.	摂食嚥下センター	混ぜてレンチンするだけ!嚥下スイーツレシピ(第6回)まるでレモン! ビタミンたっぷりゼリー.	ナーシング(0389-8326)41巻10号 Page120-121(2021.08)	Review
324	阿部 浩幸, 黒瀬 優介, 原田 達也, et al.	人体病理学・病理診断学	【AIとデジタルパソロジー】胃生検組織診断でのAI	病理と臨床(0287-3745)39巻8号 Page789-792(2021.08)	Review
325	山本 恵介.	消化器内科	【どうして自分だけ狙われる?選択的オートファジー 既成概念を覆す分子機構と生理作用】がんと選択的オートファジー	実験医学(0288-5514)39巻13号 Page2073-2080(2021.08)	Review
326	土井 研人.	救急・集中治療科	【もっと知りたい、わかりたい 日本版敗血症診療ガイドライン2020】もっと知る、もっとわかるJ-SSCG2020 急性腎障害・血液浄化療法	救急医学(0385-8162)45巻9号 Page1155-1158(2021.08)	Review
327	室野 浩司, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【横行結腸癌の腹腔鏡下D3郭清手術-私のやり方、私の工夫】横行結腸癌手術に必要な解剖学的知識 血管走行,anomalyを中心いて	臨床外科(0386-9857)76巻8号 Page942-948(2021.08)	Review

328	豊田 真之, 瀧本 英樹.	循環器内科	【心不全の診療update-最新の診断と治療-】心筋細胞におけるサイクリックGMPシグナルリングと心不全に対する可溶性アピニル酸シクラーゼ刺激薬Vericiguatの有効性	日本臨床(0047-1852)79巻8号 Page1221-1226(2021.08)	Review
329	小室 一成.	循環器内科	【心不全の診療update-最新の診断と治療-】脳卒中・循環器病対策基本法と5ヵ年計画	日本臨床(0047-1852)79巻8号 Page1252-1257(2021.08)	Review
330	川合 剛人.	泌尿器科・男性科	【進化する去勢抵抗性前立腺がんの診断と治療の最新知見】CRPCのsite-directed therapy オリゴ転移のCRPC治療をどうするか	泌尿器外科(0914-6180)34巻8号 Page925-931(2021.08)	Review
331	白田 龍之介, 中井 陽介, 高原 楠昊, et al.	消化器内科	【胆囊炎をめぐる諸問題】穿孔を伴う急性胆囊炎のマネージメント	消化器・肝臓内科(2432-3446)10巻2号 Page158-162(2021.08)	Review
332	赤枝 俊, 廣田 泰.	女性外科	【不妊治療の現状と課題】子宮内フローラと不妊症	医学のあゆみ(0039-2359)278巻7-8号 Page679-683(2021.08)	Review
333	建石 良介, 小池 和彦.	消化器内科	クラウドを基盤としたガイドライン支援システムの開発と実装	肝臓(0451-4203)62巻8号 Page512-515(2021.08)	Review
334	川合 一茂, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	下部進行直腸癌に対する周術期補助療法の進歩 TNTとwatch & wait	日本臨床外科学会雑誌(1345-2843)82巻8号 Page1447-1455(2021.08)	Review
335	金生 由紀子.	こころの発達診療部	児童青年期における強迫症-その臨床像と治療、特に認知行動療法を中心- チック関連OCD	児童青年精神医学とその近接領域(0289-0968)62巻4号 Page477-482(2021.08)	Review
336	森田 あい, 鈴木 亮, 青山 倫久, et al.	糖尿病・代謝内科	大学病院を受診する1型糖尿病患者の単施設実態調査 高齢化の実態と重症低血糖に影響を及ぼす因子の検討	糖尿病(0021-437X)64巻9号 Page479-486(2021.09)	Original Article
337	長谷川 洋敬, 辛 正廣, 河島 真理子, et al.	脳神経外科	小脳脳動静脈奇形におけるガシマナイフ治療の長期成績解析	脳卒中の外科(0914-5508)49巻5号 Page373-378(2021.09)	Original Article
338	生島 弘彬, 平石 尚久, 田宮 浩之, et al.	呼吸器内科	2回の気管支ステント挿入とphotodynamic therapyを含む集学的治療により全身状態の低下を伴わずに9th-lineまでの化学療法を継続した肺扁平上皮癌の1例	気管支学(0287-2137)43巻5号 Page473-479(2021.09)	Case report
339	櫛田 千晴, 森 芳映, 平井 紗子, et al.	麻酔科・痛みセンター	重度の肺高血圧を伴う心室中隔欠損症に対し、姑息的に心室中隔欠損閉鎖および心房中隔開窓術を施行後、二期的に心房中隔欠損閉鎖術を施行した一例	Cardiovascular Anesthesia(1342-9132)25巻1号 Page55-59(2021.09)	Case report
340	足立 夏帆, 入佐 千晴, 鹿嶋 晃平, et al.	小児科	Beckwith-Wiedemann症候群の超早産児で多発乳児肝血管腫を併存した1例	日本周産期・新生児医学会雑誌(1348-964X)57巻2号 Page371-375(2021.09)	Case report
341	花岡 昇平.	放射線科	【教師なし・弱教師あり学習の最新の研究動向とその医療応用】生成型深層モデルと教師なし異常検知手法の医学応用	MEDICAL IMAGING TECHNOLOGY(0288-450X)39巻4号 Page155-160(2021.09)	Review

342	原田 壮平.	感染制御部	薬剤耐性腸内細菌目細菌の基礎と疫学Update	日本臨床微生物学会雑誌(2434-866X)31巻4号 Page229-238(2021.09)	Review
343	中川 勇人.	消化器内科	【脂肪肝診療】NASHの治療薬物療法の現状と将来展望	日本消化器病学会雑誌(0446-6586)118巻9号 Page829-839(2021.09)	Review
344	柴田 寿一.	コンピュータ画像診断学/予防医学 (22世紀医療センター)	深層生成モデルによる医用画像処理の最新動向	医用画像情報学会雑誌(0910-1543)38巻3号 Page121-125(2021.09)	Review
345	正本 康介, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	DLBCLにおけるFDG-PET/CTの役割	臨床血液(0485-1439)62巻9号 Page1359-1366(2021.09)	Review
346	岡田 慶太.	整形外科・脊椎外科	【子どものコモンな微徴候・微症状】整形外科 子どもの足の変形	小児科(0037-4121)62巻10号 Page1197-1201(2021.09)	Review
347	常名 政弘.	検査部	臨床検査技の卒後教育 認定血液検査技師・骨髄検査技師試験に携わる立場から	臨床検査学教育(1883-3144)13巻2号 Page58-62(2021.09)	Review
348	前田 恵理子.	放射線科	【日常診療に役立つ小児画像診断のコツ】総論 医療被ばくに関する最新の知見	小児内科(0385-6305)53巻9号 Page1346-1350(2021.09)	Review
349	前田 明倫, 土井 研人.	救急・集中治療科	【ショック管理2021-’22-ガイドライン、スタンダード、論点そして私見-】ショックに伴う臓器障害/治療戦略 ショックに伴うAKI	救急・集中治療(1346-0935)33巻3号 Page985-991(2021.09)	Review
350	小島 太郎.	老年病科	【高齢者の薬物療法-高齢者の安全な薬物療法ガイドラインの改訂を見据えて-】高齢者の処方適正化スクリーニングツールの使い方	Geriatric Medicine(0387-1088)59巻9号 Page853-857(2021.09)	Review
351	中井 陽介.	光学医療診療部	【胆管癌診療の現況】胆管癌の診断・治療方針	臨床消化器内科(0911-601X)36巻11号 Page1387-1392(2021.09)	Review
352	向井 康浩, 中西 弘毅, 大門 雅夫.	循環器内科	弁膜症の心エコー図診断(負荷エコー含む)	日本心臓血管外科学会雑誌(0285-1474)50巻5号 Page xv-xxi(2021.09)	Review
353	赤松 延久.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	【-麻酔科医なら知っておきたい-血栓症・塞栓症】(PART4)静脈性血栓 門脈血栓症	LiSA 別冊(1344-932X)28巻別冊 ’21秋号 Page185-190(2021.09)	Review
354	菅原 将代.	検査部	【-麻酔科医なら知っておきたい-血栓症・塞栓症】(PART4)静脈性血栓 誰にでもできる下肢静脈血栓のエコー	LiSA 別冊(1344-932X)28巻別冊 ’21秋号 Page164-169(2021.09)	Review
355	滝口 純, 西川 真子.	検査部	【-麻酔科医なら知っておきたい-血栓症・塞栓症】(PART2)血栓 総論 血栓を形成する疾患	LiSA 別冊(1344-932X)28巻別冊 ’21秋号 Page53-58(2021.09)	Review

356	三谷 康二.	腎臓・内分泌内科	【意外と知られていない!? 自科の常識・他科の非常識】(第10章)内分泌 副腎皮質ステロイド軟膏や吸入薬で医原性副腎不全をきたすことがある	内科(0022-1961)128巻3号 Page684-686(2021.09)	Review
357	藤岡 真生, 渡辺 雅子.	精神神経科	【意外と知られていない!? 自科の常識・他科の非常識】(第8章)神経 てんかんの治療では内服を止めることがむしろ危険なことがある	内科(0022-1961)128巻3号 Page643-645(2021.09)	Review
358	小玉 聰.	脳神経内科	【意外と知られていない!? 自科の常識・他科の非常識】(第8章)神経 てんかんは小児の病気とは限らず,むしろ高齢発症が多い	内科(0022-1961)128巻3号 Page620-623(2021.09)	Review
359	代田 悠一郎.	検査部	【意外と知られていない!? 自科の常識・他科の非常識】(第8章)神経 Parkinson病と本態性振戦の振戦の違いは診察で見分けることができる	内科(0022-1961)128巻3号 Page611-613(2021.09)	Review
360	濱田 雅.	脳神経内科	【意外と知られていない!? 自科の常識・他科の非常識】(第8章)神経 Parkinson病はさまざまな治療を組み合わせれば长寿を全うできるかもしれない	内科(0022-1961)128巻3号 Page608-610(2021.09)	Review
361	桐山 翔行.	循環器内科	【意外と知られていない!? 自科の常識・他科の非常識】(第2章)循環器 現在の冠動脈血行再建術は,冠動脈の「狭窄度」だけで決めてはいけない	内科(0022-1961)128巻3号 Page417-420(2021.09)	Review
362	皆月 隼.	循環器内科	【意外と知られていない!? 自科の常識・他科の非常識】(第2章)循環器 精神疾患患者は静脈血栓塞栓症に注意する必要がある	内科(0022-1961)128巻3号 Page387-389(2021.09)	Review
363	乾 洋.	整形外科・脊椎外科	【UKAの適応と手技の最前線】若年者・活動性の高い患者に対するUKA スポーツや労働はどこまで可能か?	関節外科(0286-5394)40巻9号 Page892-897(2021.09)	Review
364	新美 芳樹, 岩坪 戚.	早期・探索開発推進室	【ライフコース全体で考えるメンタルヘルス】ライフコースアプローチについて アルツハイマー病のトrajエクトリー ライフコースアプローチのモデルとして	臨床精神医学(0300-032X)50巻9号 Page915-920(2021.09)	Review
365	岡本 耕.	感染症内科	一般内科医が見落としたくない難治性感染症の診断と治療レミエール症候群とkiller sore throat	日本内科学会雑誌(0021-5384)110巻9号 Page1803-1807(2021.09)	Review
366	千葉 晶輝.	輸血部	治療関連骨髄系腫瘍におけるクローン造血の意義	血液内科(2185-582X)83巻3号 Page439-444(2021.09)	Review
367	阿部 博昭, 小西 満, 井上 玲央, et al.	緩和ケア診療部	痛みを知る 麻酔科専門医に聞く(第2回) 痛みとは何か	POアカデミージャーナル(0919-8776)29巻2号 Page120-122(2021.09)	Review
368	兼岡 麻子.	リハビリテーション部	【知っておきたい 効果的なリハビリテーション】頭頸部領域 噫下障害のリハビリテーション	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)93巻10号 Page824-828(2021.09)	Review
369	加藤 元博.	小児科	【がんゲノム医療を検証する】造血器悪性腫瘍に対するがんゲノムパネル検査	がん分子標的治療(1347-6955)19巻1号 Page41-44(2021.09)	Review

370	新美 芳樹.	早期・探索開発推進室	【With coronaの時代の認知症のひとの暮らしと介護・医療を考える】With coronaの時代の認知症診療 世界とわが国の現状比較	Dementia Japan(1342-646X)35巻3号 Page361-367(2021.09)	Review
371	岡崎 啓明.	糖尿病・代謝内科	【内分泌代謝領域での新たな治療薬・治療法】Angiopoietin-like 3 protein抑制による脂質異常症治療について	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)53巻3号 Page284-291(2021.09)	Review
372	大沢 樹輝.	救急・集中治療科	COVID-19と凝固線溶系異常 第4回 凝固線溶系異常のクラスター解析	Thrombosis Medicine(2186-0327)11巻3号 Page221-226(2021.09)	Review
373	池田 洋一郎.	腎臓・内分泌内科	【腎疾患-エキスパートへの質問で学ぶ診療のキホンと最新情報】補体関連疾患 非典型溶血性尿毒症症候群(aHUS)を見逃さないようにする早期診断の注意点と治療の留意点を教えてください	Medicina(0025-7699)58巻10号 Page1590-1594(2021.09)	Review
374	六反 啓文.	病理部	【胃上皮性腫瘍-組織分類・内視鏡診断の新展開】腺腫と分化型癌の組織分類の新展開 腺腫と分化型癌の組織発生と分類 初期変異を軸に	胃と腸(0536-2180)56巻10号 Page1253-1259(2021.09)	Review
375	新美 芳樹, 岩坪 威.	早期・探索開発推進室	【神経疾患を克服する-わが国の戦略(1)】神経疾患研究の現状の課題と展望 認知症・高次脳機能障害	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻9号 Page1153-1157(2021.09)	Review
376	前田 恵理子.	コンピュータ画像診断学/予防医学 (22世紀医療センター)	【地力が伸ばせる 心臓・大血管の画像診断-日常臨床でよく遭遇する循環器疾患】先天性心疾患 心室中隔欠損,心房中隔欠損,Fallot四徴症	臨床画像(0911-1069)37巻9号 Page1030-1037(2021.09)	Review
377	閑根 里恵.	病態栄養治療部	【内科医が知っておきたい栄養食事療法-栄養状態の最適化が治療効果・QOL向上させる】入院から在宅までシームレスな栄養状態の最適化に向けて 各学会ガイドライン内容を整合性を持って遵守するに適合した食材の工夫	Medical Practice(0910-1551)38巻9号 Page1371-1376(2021.09)	Review
378	山中 結加里, 吉内 一浩.	心療内科	【内科医が知っておきたい栄養食事療法-栄養状態の最適化が治療効果・QOL向上させる】入院から在宅までシームレスな栄養状態の最適化に向けて 内科医が知っておきたい摂食障害患者の評価と対応	Medical Practice(0910-1551)38巻9号 Page1367-1370(2021.09)	Review
379	伊地知 秀明.	病態栄養治療センター	【内科医が知っておきたい栄養食事療法-栄養状態の最適化が治療効果・QOL向上させる】入院から在宅までシームレスな栄養状態の最適化に向けて 栄養スクリーニングと栄養アセスメント 主観的包括的評価と客観的栄養評価	Medical Practice(0910-1551)38巻9号 Page1323-1327(2021.09)	Review
380	中村 寛江, 能瀬 さやか.	女性診療科・産科	【長期休養に伴うスポーツ活動の注意事項】スポーツ復帰直前・直後の外傷・障害と注意点 長期休養および復帰に伴う月经・女性ホルモンの変化	臨床スポーツ医学(0289-3339)38巻9号 Page1024-1028(2021.09)	Review
381	市橋 香代, 橋本 亮太.	精神神経科	【向精神薬の出口戦略】当事者・家族・支援者と作り上げる出口戦略	臨床精神薬理(1343-3474)24巻9号 Page911-918(2021.09)	Review

382	間平 珠美.	材料管理部	【新型コロナウイルスにも対応!3択チェックテストつき!ICTが知つておくべき洗浄・消毒・滅菌のポイント】材料管理部門としての対応ポイント	INFECTION CONTROL(0919-1011)30巻9号 Page932-936(2021.09)	Review
383	村越 智.	手術部	COVID-19ワクチン接種時の手袋使用について その必要性を考える	INFECTION CONTROL(0919-1011)30巻9号 Page876-878(2021.09)	Review
384	濱田 雅.	脳神経内科	【パーキンソン病を解剖する~過去、現在、そして未来へ】診断・症状 パーキンソン病の病態生理 大脳基底核の役割	医学のあゆみ(0039-2359)278巻10号 Page847-851(2021.09)	Review
385	西鳩 大宣.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【チャートで見る耳鼻咽喉科診療】症状から診断へ 鼻科領域 外鼻の皮膚の異常.	JOHNS(0910-6820)37巻9号 Page936-938(2021.09)	Review
386	籠谷 領二, 近藤 健二, 山崈 達也.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	ビタミンD3アナログの局所投与による好酸球性副鼻腔炎モデルマウス	臨床免疫・アレルギー科(1881-1930)76巻3号 Page260-264(2021.09)	Review
387	上羽 瑠美, 横山 明子.	摂食嚥下センター	混ぜてレンチンするだけ!嚥下スイーツレシピ(第7回)フルーツinゼリー	ナーシング(0389-8326)41巻11号 Page132-133(2021.09)	Review
388	福田 健介, 松崎 博崇, 平石 尚久.	呼吸器内科	【アレルギー疾患モデルマウスを用いた新研究】パパインの経気道投与による喘息・COPD オーバーラップモデルマウス	臨床免疫・アレルギー科(1881-1930)76巻3号 Page245-250(2021.09)	Review
389	門脇 裕, 赤澤 宏.	循環器内科	【セカンドステージを迎えた腫瘍循環器学】がん関連心血管障害の遺伝子研究	Medical Science Digest(1347-4340)47巻10号 Page505-508(2021.09)	Review
390	佐竹 渉, 戸田 達史.	脳神経内科	【パーキンソン病を解剖する~過去、現在、そして未来へ】基礎研究の進展 孤発性パーキンソン病のゲノム背景	医学のあゆみ(0039-2359)278巻10号 Page871-874(2021.09)	Review
391	藤生 克仁.	循環器内科	【意外と知られていない!? 自科の常識・他科の非常識】(第2章)循環器 精度は向上したものの心電図自動診断結果のみで診断できるのは不整脈のみである	内科(0022-1961)128巻3号 Page414-416(2021.09)	Review
392	阿部 浩幸, 日向 宗利, 国田 朱子, et al.	人体病理学・病理診断学	【胃上皮性腫瘍-組織分類・内視鏡診断の新展開】Epstein-Barrウイルス関連胃癌の新展開 Epstein-Barrウイルス関連胃癌の病理学	胃と腸(0536-2180)56巻10号 Page1339-1345(2021.09)	Review
393	松本 卓巳, 田中 栄.	整形外科・脊椎外科	【関節リウマチの診療update-最新の診断と治療-】治療戦略の新展開 外科的治療の最新情報	日本臨床(0047-1852)79巻9号 Page1344-1350(2021.09)	Review
394	安藤 政彦.	心臓外科	【胸部外科領域における再手術up to date】心臓血管領域 体外設置型補助人工心臓後の植込み型補助人工心臓装着術	胸部外科(0021-5252)74巻10号 Page809-814(2021.09)	Review
395	真木 治文, 金子 順一, 長谷川 潔.	肝・胆・膵外科	【血管外科的手技を要する肝胆脾・移植手術】肝胆膵悪性腫瘍手術 肝静脈切除・再建をする肝切除	臨床外科(0386-9857)76巻9号 Page1103-1109(2021.09)	Review

396	長谷川 麻衣子.	緩和ケア診療部	【周術期麻酔管理と短期および長期予後】麻酔方法と悪性腫瘍の再発予後	麻酔(0021-4892)70巻9号 Page960-964(2021.09)	Review
397	武富 修治.	整形外科・脊椎外科	【長期休養に伴うスポーツ活動の注意事項】長期休養中の過ごし方 長期休養のメリット・デメリット	臨床スポーツ医学(0289-3339)38巻9号 Page990-994(2021.09)	Review
398	米永 一理.	イートロス医学	【内科医が知っておきたい栄養食事療法・栄養状態の最適化が治療効果・QOLを向上させる】イートロス	Medical Practice(0910-1551)38巻9号 Page1387-1389(2021.09)	Review
399	土井 研人.	救急・集中治療科	【日本版敗血症診療ガイドライン2020の注目すべきトピックス:急性期管理】急性腎障害・血液浄化療法	ICUとCCU(0389-1194)45巻9号 Page589-592(2021.09)	Review
400	金 太一, 柿澤 幸成, 清藤 哲史, et al.	脳神経外科	【未開拓の知:脳局所解剖ジオメトリー】アプリで学ぶCGシミュレーション時代の脳幹解剖	脳神経外科ジャーナル(0917-950X)30巻9号 Page646-654(2021.09)	Review
401	石田 純一, 小室 一成.	循環器内科	【予防・治療・緩和ケアの最重要ポイントを押さえる心不全治療アップデート】オンラインカルディオロジー	薬事(0016-5980)63巻12号 Page2453-2457(2021.09)	Review
402	木暮 宏史, 佐藤 達也, 白田 龍之介, et al.	消化器内科	【膵疾患に対する内視鏡診療のすべて】膵疾患に対する内視鏡治療 膵管消化管吻合部狭窄に対するバルーン内視鏡を用いた治療	消化器内視鏡(0915-3217)33巻9号 Page1445-1452(2021.09)	Review
403	山崎 允宏.	心療内科	かかりつけ医に必要な心療内科の知識 肥満症	日本臨床内科医会会誌(0914-9627)36巻2号 Page100-107(2021.09)	Review
404	戸田 達史.	神経内科	これからのゲノム医療 パーキンソン病のゲノム解析と創薬	日本内科学会雑誌(0021-5384)110巻9号 Page1904-1909(2021.09)	Review
405	江本 成伸, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	手術のtips and pitfalls 大腸全摘・回腸囊肛門吻合手術における回腸囊と肛門を確実に吻合するための肛門操作の工夫	日本外科学会雑誌(0301-4894)122巻5号 Page506-509(2021.09)	Review
406	白根 達彦.	薬剤部	DOACの飲み合わせで注意することは? 腎障害を有する患者では、相互作用で肝代謝も阻害されると、腎臓と肝臓の両方の消失経路が阻害されるため、血中濃度が顕著に上昇し出血リスクが増大することが懸念され、特に注意が必要	日本医事新報(0385-9215)5081号 Page48-49(2021.09)	Others
407	天尾 理恵, 平田 康隆, 進藤 考洋, et al.	リハビリテーション部	小児心臓移植後患者における移植術前後の生活に関する実態調査	理学療法東京(2188-1227)9号 Page3-9(2021.10)	Original Article
408	川嶋 麻里, 齊藤 祐毅, 坂井 利彦, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	シスプラチニ併用化学放射線療法における胃瘻栄養の必要性と治療効果に関する検討	頭頸部外科(1349-581X)31巻2号 Page163-170(2021.10)	Original Article

409	水本結, 齊藤祐毅, 坂井利彦, 福岡修, 安藤瑞生, 山岨達也.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	口腔癌における重複癌のリスク因子に関する検討	頭頸部外科(1349-581X)31巻2号 Page141-146(2021.10)	Original Article
410	足立 夏帆, 高橋 千恵, 田中 裕之, et al.	小児科	SLC25A13遺伝子ヘテロ接合性変異を有する胆汁うつ滞性肝障害の乳児例	小児科臨床(0021-518X)74巻10号 Page1245-1249(2021.10)	Case report
411	塙 孝哉, 秋山 実季, 中野 克俊, et al.	小児科	胃腸炎嘔吐症状後に抗凝固剤過剰となったフルファリン内服児	日本小児科学会雑誌(0001-6543)125巻10号 Page1434-1438(2021.10)	Case report
412	柏 公一, 森實 雅司.	医療機器管理部	え?知らないの? 体外設置型補助人工心臓を管理するうえで、知つておくべきポイント	Intensivist(1883-4833)13巻4号 Page828-832(2021.10)	Review
413	中井 陽介, 小池 和彦.	光学医療診療部	胆脾疾患診療におけるConfocal laser endomicroscopy	Gastroenterological Endoscopy(0387-1207)63巻10号 Page2183-2191(2021.10)	Review
414	菅原 有佳, 平川 陽亮.	腎臓・内分泌内科	AIとゲノム医療による腎臓病治療の可能性	腎臓内科(2435-1903)14巻4号 Page479-484(2021.10)	Review
415	三村 維真理.	腎臓・内分泌内科	【糖尿病性腎臓病(DKD)】DKDの基礎 DKDが引き起こすエビジェネティクス異常	腎と透析(0385-2156)91巻4号 Page563-567(2021.10)	Review
416	倉田 遊, 菅原 真衣, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	【糖尿病性腎臓病(DKD)】DKDの基礎 疾患概念	腎と透析(0385-2156)91巻4号 Page503-507(2021.10)	Review
417	岩崎 直美, 間平 珠美, 村越 智, et al.	材料管理部	滅菌器材の病棟・外来における管理の在り方	感染と消毒(1346-2326)28巻2号 Page117-121(2021.10)	Review
418	五ノ井 渉.	放射線部	【肺と胆道の先天性形成異常～発生から臨床まで～】肺管走行異常	胆と肺(0388-9408)42巻10号 Page921-926(2021.10)	Review
419	澤田 良子.	リハビリテーション科	各科臨床のトピックス 転移性骨腫瘍の診断と治療	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻7号 Page1224-1225(2021.10)	Review
420	松平 浩, 陣内 裕成.	運動器疼痛メディカルリサーチ&マネジメント講座(22世紀医療センター)	【腰痛の臨床-病態から治療まで】腰痛の治療 運動療法・リハビリテーション	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻7号 Page1196-1200(2021.10)	Review
421	住谷 昌彦, 小西 満.	緩和ケア診療部	【腰痛の臨床-病態から治療まで】腰痛の病態・原因	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻7号 Page1177-1181(2021.10)	Review
422	日暮 芳己, 森屋 恭爾.	感染制御部	【感染症検査のdiagnostic stewardship(DS:診断支援)の実践-より適切な微生物検査の実現に向けて】感染症検査別(感染部位別)にみたDS 中枢神経系感染症	臨床と微生物(0910-7029)48巻増刊 Page542-546(2021.10)	Review

423	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)	【高齢者の運動を考える】ロコモティップシンドrome予防の観点からみた運動	Geriatric Medicine(0387-1088)59巻10号 Page981-986(2021.10)	Review
424	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター)	【日本における高齢者コホート研究の成果と現状】ROAD Study	老年内科(2435-1881)4巻4号 Page345-350(2021.10)	Review
425	渡邊 元己, 有田 淳一, 長谷川 潔.	肝・胆・膵外科	【Stepごとに要点解説 標準術式アトラス最新版】肝臓 肝中央2区域切除術	臨床外科(0386-9857)76巻11号 Page210-213(2021.10)	Review
426	李 基成, 谷島 翔, 奥村 康弘, et al.	胃・食道外科	【Stepごとに要点解説 標準術式アトラス最新版】胃・十二指腸 胃癌 腹腔鏡下幽門保存胃切除術	臨床外科(0386-9857)76巻11号 Page64-71(2021.10)	Review
427	加藤 元博.	小児科	がんゲノム	遺伝子医学(1343-0971)11巻4号 Page77-81(2021.10)	Review
428	本田 晃, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	【好酸球関連疾患】好酸球増加症候群について	臨床免疫・アレルギー科(1881-1930)76巻4号 Page392-396(2021.10)	Review
429	向井 丈雄.	小児科	【家族へ説明できる!新生児の脳 発達と注意すべきサイン】脳室内出血(IHV)と脳	with NEO(2434-4540)34巻5号 Page729-735(2021.10)	Review
430	池田 洋一郎.	腎臓・内分泌内科	【補体を標的とした治療の進歩】aHUSの病態と治療の進歩	炎症と免疫(0918-8371)29巻6号 Page497-503(2021.10)	Review
431	升田 純, 矢作 直也.	予防医学センター	【内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患-診療のエッセンス】(III章)代謝疾患 脂質代謝異常 二次性脂質異常症	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別2 Page S285-S287(2021.10)	Review
432	岡崎 啓明.	糖尿病・代謝内科	【内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患-診療のエッセンス】(III章)代謝疾患 脂質代謝異常 その他の原発性脂質異常症(家族性III型、家族性複合型、家族性IV型)	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別2 Page S282-S284(2021.10)	Review
433	山崎 智貴, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	【内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患-診療のエッセンス】(II章)糖尿病 糖尿病合併症とその対策 慢性合併症 糖尿病性腎臓病	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別2 Page S214-S216(2021.10)	Review
434	庄嶋 伸浩, 山内 敏正.	糖尿病・代謝内科	【内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患-診療のエッセンス】(II章)糖尿病 薬物療法 経口薬による治療 GLP-1受容体作動薬	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別2 Page S189-S190(2021.10)	Review
435	間中 勝則, 横田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【内分泌疾患・糖尿病・代謝疾患-診療のエッセンス】(I章)内分泌疾患 主要内分泌疾患 骨カルシウム代謝性疾患 副甲状腺機能亢進症	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻特別2 Page S124-S126(2021.10)	Review
436	福島 正哉.	眼科	基礎研究コラム エピジェネティックな転写制御	あたらしい眼科(0910-1810)38巻10号 Page1189(2021.10)	Review

437	小山 美咲.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】開口や咀嚼が難しい疾患や病態	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page66-67(2021.10)	Review
438	後藤 多嘉緒.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】注意すべき摂食時の症状・所見	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page64-65(2021.10)	Review
439	佐藤 拓.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】注意すべき摂食時以外の症状・所見	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page61-63(2021.10)	Review
440	小山 美咲.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】誤嚥した場合の吸引器の使い方	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page58-60(2021.10)	Review
441	七里 朋子.	リハビリテーション部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】スプーンができる嚥下訓練	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page52-54(2021.10)	Review
442	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】最新の研究より バーチャルリアリティー技術の嚥下教育への応用	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page51(2021.10)	Review
443	七里 朋子.	リハビリテーション部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】食べ物の運び方の工夫	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page48-50(2021.10)	Review
444	兼岡 麻子.	リハビリテーション部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】新型コロナウイルス感染後の嚥下障害患者さんへのかかわり	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page40(2021.10)	Review
445	岡田 美紀.	看護部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】口腔が乾燥している 口腔内の保湿方法と食事中の水分のとり方	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page31-35(2021.10)	Review
446	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】嗅覚と味覚のしぐみとつながり	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page28-30(2021.10)	Review
447	兼岡 麻子.	リハビリテーション部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】食べ物を口までうまく運べない 肘枕や机を使用した上肢の位置の調節方法	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page26-27(2021.10)	Review
448	井口 はるひ.	リハビリテーション部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】食べ物を口までうまく運べない 自助具はこう選ぶ!	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page24-25(2021.10)	Review
449	井口 はるひ.	リハビリテーション部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】支えなしでは座ることができない 頸部・体幹の整え方	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page22-23(2021.10)	Review
450	荻野 亜希子.	リハビリテーション部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】支えなしでは座ることができない ヘッドアップの角度(リクライニング車椅子)	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page20-21(2021.10)	Review

451	荻野 亜希子.	リハビリテーション部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】支えなしでは座ることができない クッションをこう使う!	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page18-19(2021.10)	Review
452	岡田 美紀.	看護部	【一目でわかる!食べるを支える最新版 食事介助のコツ 知つておきたい20の方法】印象に残っている経験談「看護師の気づきの尊さよ!」	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page13(2021.10)	Review
453	白田 力, 有田 淳, 長谷川 潔.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	Liver, Pancreas, Biliary Tract Cancer 肝・胆・膵癌 再発肝胆脾がんへの新たな挑戦 I.肝細胞癌外科切除後肝内再発の治療戦略	癌と化学療法(0385-0684)48巻10号 Page1218-1222(2021.10)	Review
454	田村 純人.	国際診療部、組織バンク、人工臓器・移植外科	移植の国際状況	移植(0578-7947)56巻2号 Page165-184(2021.10)	Review
455	宇津野 彩, 能瀬 さやか.	女性診療科・産科	【摂食障害対策の現状と最新トピックス】女性アスリートと摂食障害	臨床栄養(0485-1412)139巻5号 Page685-688(2021.10)	Review
456	山田 恒.	女性診療科・産科	【摂食障害対策の現状と最新トピックス】痩せすぎモデル問題とその背景 どうして欧米では規制が進んでいるのか	臨床栄養(0485-1412)139巻5号 Page682-684(2021.10)	Review
457	澤田 実佳.	病態栄養治療センター	【摂食障害対策の現状と最新トピックス】高齢摂食障害患者の栄養療法	臨床栄養(0485-1412)139巻5号 Page677-681(2021.10)	Review
458	吉内 一浩.	心療内科	【摂食障害対策の現状と最新トピックス】日本と海外の摂食障害診療ガイドラインの現状	臨床栄養(0485-1412)139巻5号 Page642-644(2021.10)	Review
459	加賀美 幸江.	看護部	【移植医療でしか治療選択のない子どもと家族へのケア「つなぐ」医療で「いのち」を支えるために】ケアのポイントと実践 心臓移植の現状と待機時間のなかでのケアと実際	小児看護(0386-6289)44巻11号 Page1400-1407(2021.10)	Review
460	森田 健太郎.	リハビリテーション部	cutting-edge medicine 精神疾患を最新のゲノム解析・脳画像技術からとらえる ビッグデータとトランスレーショナル・リサーチで精神疾患にせまる	Precision Medicine(2434-3625)4巻11号 Page997-1000(2021.10)	Review
461	野村 征太郎.	循環器内科	Translational Cardiology 基礎から臨床へ 基礎と臨床をつなぐシングルセル研究	心臓(0586-4488)53巻10号 Page1047-1053(2021.10)	Review
462	宮田 大資, 高田 龍平.	薬剤部	【高尿酸血症研究の最前線】尿酸トランスポーター ABCG2/BCRPに関する最近の知見と近年の尿酸トランスポーター研究の進展について	アルマシア(0014-8601)57巻10号 Page902-906(2021.10)	Review
463	井口 はるひ.	リハビリテーション科	【内科医が知つておきたいリハビリテーション医療の現在-日常診療にリハビリテーション診療の視点を】この症例から何を学ぶか 敗血症により入院し、低栄養と筋力低下が顕在化した1例	Medical Practice(0910-1551)38巻10号 Page1586-1591(2021.10)	Review
464	利光 正岳, 永松 健.	女性診療科・産科	【産科手術を極める(II)-分娩時・産褥期の処置・手術】第4度会陰裂傷に対する処置	臨床婦人科産科(0386-9865)75巻10号 Page979-983(2021.10)	Review

465	小島 太郎.	老年病科	【超高齢社会を支える医学・医療の提案】高齢者疾患の包括的管理 高齢者のポリファーマシー対策	医学のあゆみ(0039-2359)279巻5号 Page491-495(2021.10)	Review
466	平野 瑠子, 神田 祥一郎.	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 急性腎炎症候群	日本医事新報(0385-9215)5088号 Page55(2021.10)	Review
467	兼岡 麻子, 井口 はるひ.	リハビリテーション部	【胸部外科手術の進歩と術前術後のリハビリテーション診療】食道癌:術前術後の嚥下機能と摂食嚥下リハビリテーション診療	MEDICAL REHABILITATION(1346-0773)266号 Page61-67(2021.10)	Review
468	折山 豊仁, 大野 能之.	薬剤部	多職種によく伝わる 薬学的思考を活かした診療録記載のまとめ方(第10回) 薬物相互作用の評価とマネジメントに関する記載(その1)	薬事(0016-5980)63巻13号 Page2691-2699(2021.10)	Review
469	名倉 豊.	輸血部	医療機関における新血液製剤発注システム運用の実際と導入メリットについて	東京都医学検査(2188-353X)49巻3号 Page204-206(2021.10)	Review
470	森田 賢史.	検査部	日当直に必要な知識と技術 髄液検査	東京都医学検査(2188-353X)49巻3号 Page147-153(2021.10)	Review
471	田中 雅美, 宿谷 賢一.	検査部	【先輩技師が教える 一般検査Tips】尿検査編 尿中白血球と類似成分の見分け方	Medical Technology(0389-1887)49巻10号 Page1058-1061(2021.10)	Review
472	遠藤 剛.	消化器内科	器具 薬剤 前処置 觀察 まるごと!わかる できる ラクになる!消化器内視鏡介助&看護バー フェクトBOOK (part5)やることいっぱい! 処置ごとの介助とケア 上部・下部消化管治療 PEG経皮経内視鏡的胃瘻造設術	消化器ナーシング(2434-4575)2021秋季増刊 Page228-232(2021.10)	Review
473	二宮 多恵子.	看護部救命救急センター	器具 薬剤 前処置 觀察 まるごと!わかる できる ラクになる!消化器内視鏡介助&看護バー フェクトBOOK (part4)つかめばらくちん 内視鏡の準備と介助の流れ 経路別の流れ 下部消化管内視鏡の流れ(同意取得、前処置～患者退室)	消化器ナーシング(2434-4575)2021秋季増刊 Page116-121(2021.10)	Review
474	二宮 多恵子.	看護部救命救急センター	器具 薬剤 前処置 觀察 まるごと!わかる できる ラクになる!消化器内視鏡介助&看護バー フェクトBOOK (part4)つかめばらくちん 内視鏡の準備と介助の流れ 経路別の流れ 上部消化管内視鏡の流れ(同意取得～患者退室)	消化器ナーシング(2434-4575)2021秋季増刊 Page108-115(2021.10)	Review
475	遠藤 剛.	消化器内科	器具 薬剤 前処置 觀察 まるごと!わかる できる ラクになる!消化器内視鏡介助&看護バー フェクトBOOK (part2)いろいろあるよね 内視鏡の器械・器具 内視鏡の付属器械・器具(鉗子、クリップ、カテーテル、高周波装置など) 胃瘻	消化器ナーシング(2434-4575)2021秋季増刊 Page73(2021.10)	Review
476	澤田 良子.	リハビリテーション科	【脊椎転移の治療 最前線】脊椎転移診療における手術後QOL	臨床整形外科(0557-0433)56巻10号 Page1283-1287(2021.10)	Review
477	熊谷 賢一, 松原 陵太, 濱田 良樹, et al.	口腔顎面外科・矯正歯科	金属アレルギー発症モデルマウスによる病態解明と新規診断・治療法への可能性	アレルギーの臨床(0285-6379)41巻11号 Page983-987(2021.10)	Review

478	村澤 孝秀.	医療機器管理部	つなげるつながる MORE for HEART nurse カテ室の知識を病棟につなげる 患者さんに聞かれても答えられる!カーテル検査&治療説明シート(第8回) 体外式(一時的)ペーシングカーテル	ハートナーシング(0914-2819)34巻10号 Page984-987(2021.10)	Review
479	小野 佳一.	検査部	ワンポイントアドバイス 患者さんへの血糖自己測定指導	検査と技術(0301-2611)49巻10号 Page1194-1195(2021.10)	Review
480	柿本 優.	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 熱性けいれん	日本医事新報(0385-9215)5086号 Page47(2021.10)	Review
481	渡邊 健太郎.	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 神経芽腫	日本医事新報(0385-9215)5085号 Page48-49(2021.10)	Review
482	加藤 元博.	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 急性白血病(小児)	日本医事新報(0385-9215)5085号 Page47-48(2021.10)	Review
483	張田 豊.	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 特発性ネフローゼ症候群	日本医事新報(0385-9215)5084号 Page47(2021.10)	Review
484	二藤 隆春.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【手術道具・材料はこう使う!】耳鼻咽喉科・頭頸部外科領域 ラリンゴマイクロサージャリー機器	耳鼻咽喉科・頭頸部外科(0914-3491)93巻11号 Page940-944(2021.10)	Review
485	上羽 瑠美, 横山 明子.	摂食嚥下センター	混ぜてレンチンするだけ!嚥下スイーツレシピ(第8回)ミキサー要らず!レンジで簡単かぼちゃプリン	ナーシング(0389-8326)41巻13号 Page104-105(2021.10)	Review
486	小室 一成.	循環器内科	【ブレシジョン・メディシン時代における腫瘍循環器学の重要性】新しい学際領域としての腫瘍循環器学 循環器医の立場から	循環器ジャーナル(2432-3284)69巻4号 Page506-513(2021.10)	Review
487	市田 晃彦, 有田 淳一, 石沢 武彰, et al.	肝・胆・膵外科	【肝癌診療2021 アテゾリズマブ+ベバシズマブ登場後の展開】肝細胞癌に対するコンボーション手術とアテゾリズマブ・ベバシズマブ併用療法	肝臓クリニカルアップデート(2189-4469)7巻1号 Page29-35(2021.10)	Review
488	中川 勇人, 中塚 拓馬.	消化器内科	【肝胆膵疾患におけるバイオマーカーの意義を探る】肝疾患のバイオマーカー 肝癌のctDNA解析とバイオマーカーとしての意義	肝胆膵(0389-4991)83巻4号 Page553-558(2021.10)	Review
489	金生 由紀子.	こころの発達診療部	【今日の精神科治療ハンドブック】(第1章)神経発達症群 一次性チックまたはチック症群	精神科治療学(0912-1862)36巻増刊 Page22-23(2021.10)	Review
490	赤枝 俊, 廣田 泰.	女性外科	【最新知識の理解に役立つ 産婦人科医療の変遷と展望】生殖医療 着床検査	産婦人科の実際(0558-4728)70巻10号 Page1077-1082(2021.10)	Review
491	川合 剛人.	泌尿器科・男性科	【進行性胚細胞腫瘍のすべて 2021】化学療法の晚期合併症	泌尿器外科(0914-6180)34巻10号 Page1139-1143(2021.10)	Review

492	多田 真理子, 國井 尚人, 宇賀 貴紀.	相談支援研究開発センター精神保健支援室	【精神疾患を最新のゲノム解析・脳画像技術からとらえる】精神疾患の神經生理学的研究	Precision Medicine(2434-3625)4卷11号 Page1010-1013(2021.10)	Review
493	山崎 允宏.	心療内科	【摂食障害対策の現状と最新トピックス】再栄養についてのアップデート	臨床栄養(0485-1412)139卷5号 Page672-676(2021.10)	Review
494	安西 紘幸, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【大腸癌の最近の動向と治療の展望】潰瘍性大腸炎患者に対する大腸癌サーベイランスと手術治療	カレントテラピー(0287-8445)39卷10号 Page979-985(2021.10)	Review
495	長谷川 洋敬, 河島 真理子, 新谷 祐貴.	脳神経外科	【放射線治療システムのいま】ガンマナイフによる定位放射線手術のいま	映像情報Medical(1346-1354)53卷11号 Page20-25(2021.10)	Review
496	岸川 理紗, 原田 瞳生, 小室 一成.	循環器内科	【老化と慢性炎症】生活習慣病と老化	別冊Bio Clinica: 慢性炎症と疾患10巻2号 Page84-88(2021.10)	Review
497	吉内 一浩.	心療内科	IDC-11 「精神,行動,神経発達の疾患」分類と病名の解説シリーズ 食行動症または摂食症群	精神神経学雑誌(0033-2658)123卷10号 Page684-687(2021.10)	Review
498	門脇 裕, 小室 一成.	循環器内科	疾患REVIEW がん関連血栓症(CAT)	SRL宝函(0912-0912)42卷3号 Page20-28(2021.10)	Review
499	池村 雅子.	病因病理学専攻人体病理学・病理診断学分野	中枢神経系の検索方法	診断病理(1345-6431)38卷4号 Page341-349(2021.10)	Review
500	芦川 すが, 泉 玄太郎, 森嶋 かほる, et al.	産婦人科	術中に他科との連携を要した良性疾患に対する腹腔鏡下手術症例の検討	関東連合産科婦人科学会誌(2186-0610)58巻4号 Page679-684(2021.11)	Original Article
501	清水 康平, 永友 利津子, 小野 佳一, et al.	検査部	メディセーフフィットプロIIの基礎的検討	医療検査と自動化(2435-7391)46卷5号 Page606-611(2021.11)	Original Article
502	高野 嘉史, 田岡 和城, 林田 裕樹, et al.	血液・腫瘍内科	びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に合併した難治性乳糜胸に対する集学的治療	臨床血液(0485-1439)62巻11号 Page1623-1627(2021.11)	Case report
503	松下 淳, 林 健太朗, 小倉 洋子, et al.	リハビリテーション部鍼灸部門	薬剤性両側前庭神経障害によるめまいに対して鍼灸治療を行った一症例	現代鍼灸学(2186-5817)21巻1号 Page11-17(2021.11)	Case report
504	坂下 碧, 田中 哲洋.	腎臓・内分泌内科	【腎性貧血とHIF-PH阻害薬】CKDの進展抑制におけるHIF-PH阻害薬への期待と問題点	日本腎臓学会誌(0385-2385)63巻8号 Page985-993(2021.11)	Review
505	清末 有宏.	循環器内科	【最新主要文献とガイドラインでみる循環器内科学レビュー 2022-23】(1章)冠動脈疾患・冠動脈患者に対する積極的脂質低下療法	循環器内科学レビュー(2436-6838)2022-23巻 Page56-60(2021.11)	Review

506	柏谷 大智.	リハビリテーション部鍼灸部門	運動器疾患に対する鍼通電療法の実際とそのエビデンス 腰部脊柱管狭窄症の間欠跛行に対する低周波鍼通電療法の実際と効果機序	現代鍼灸学(2186-5817)21巻1号 Page115-119(2021.11)	Review
507	相馬 桂, 八尾 厚史.	循環器内科	【先天性心疾患に伴う肺高血圧症のUP DATE】State of the Art 先天性心疾患に伴う肺高血圧症のUP DATE 肺動脈性肺高血圧症治療前後の心機能評価の重要性(心房中隔欠損、心室中隔欠損、その他の複雑心疾患)	Pulmonary Hypertension Update(2189-4434)7巻2号 Page92-100(2021.11)	Review
508	西川 真子.	検査部	疾患別に理解するフローサイトメーター報告書の見方-外部委託の施設でも知つておきたいポイント- 多発性骨髄腫のFCM 解析 診断時のポイントを中心に	日本検査血液学会雑誌(1347-2836)22巻3号 Page479-483(2021.11)	Review
509	矢野 絵里子, 永松 健.	女性診療科・産科	【産科医療におけるME機器-正しい使い方とトラブルシューティング】超音波断層装置 経会陰超音波	周産期医学(0386-9881)51巻11号 Page1597-1603(2021.11)	Review
510	間田 千晶, 六車 崇, 守谷 俊.	災害医療マネジメント部	【Acute Care Surgery】重篤小児患者救急レジストリの現状とこれから	小児外科(0385-6313)53巻11号 Page1121-1125(2021.11)	Review
511	向井 康浩, 中西 弘毅, 大門 雅夫.	循環器内科	閉塞性肥大型心筋症に対する経皮の中隔心筋焼灼術における心エコー図検査の役割	超音波医学(1346-1176)48巻6号 Page303-311(2021.11)	Review
512	安倍 寛子, 田中 哲洋.	腎臓・内分泌内科	【CKD患者を診たら-最近のCKD診療の知見とその活かし方】CKD患者のマネジメント 貧血の治療	内科(0022-1961)128巻5号 Page1009-1014(2021.11)	Review
513	井上 翔太, 大門 雅夫.	検査部	【心エコー計測/抽出のコツ、身につけたい考え方/進め方】身につけたい考え方/進め方 病気を識る、病気を診る e.人工弁機能評価	Heart View(1342-6591)25巻12号 Page142-147(2021.11)	Review
514	佐藤 謙一郎, 岩坪 威.	早期探索開発推進室	【認知症の疾患修飾薬開発の動向】本邦におけるトライアルレディコポートの構築と研究推進に向けた取組み	老年精神医学雑誌(0915-6305)32巻11号 Page1184-1190(2021.11)	Review
515	秋山 奈々.	ゲノム診療部	性分化疾患 性分化疾患診療における認定遺伝カウンセラーセンターの関わり	日本遺伝カウンセリング学会誌(1347-9628)42巻3号 Page225-229(2021.11)	Review
516	三木 洋介.	放射線科	肺・呼吸器疾患 肺がんに対する放射線治療の役割	日本放射線技術学会雑誌(0369-4305)77巻11号 Page1351-1355(2021.11)	Review
517	竹中 重治, 今江 祿一, 野沢 勇樹.	放射線部	肺・呼吸器疾患 東京大学医学部附属病院における肺がんに対する放射線治療の運用	日本放射線技術学会雑誌(0369-4305)77巻11号 Page1345-1350(2021.11)	Review
518	平川 陽亮.	腎臓・内分泌内科	【新しい手法を駆使した腎臓病研究の最前線】慢性腎臓病 慢性腎臓病と低酸素 りん光プロープ	腎と透析(0385-2156)91巻5号 Page884-889(2021.11)	Review
519	神田 祥一郎, 服部 元史.	小児科	【新しい手法を駆使した腎臓病研究の最前線】尿細管・間質疾患、尿路異常 CAKUTの発症原因に関する研究アプローチ 全エクソーム解析と全ゲノム解析	腎と透析(0385-2156)91巻5号 Page857-862(2021.11)	Review

520	住谷 昌彦, 東 賢志, 小西 満.	緩和ケア診療部	【地域緩和ケアへの参画と支援】在宅医療でのがん性疼痛管理を地域で推進するために	地域連携入退院と在宅支援14巻5号 Page2-8(2021.11)	Review
521	多田 真也, 鈴木 雄一, 岩崎 貴大.	放射線部	MY BOOK MARK 本当に使いやすい製品がこの中に(File No.33) X線撮影装置 FUJIFILM DR BENEON-FX 「自動化」によるアシスト機能と使いやすさ	Rad Fan(1348-3498)19巻13号 Page38-41(2021.11)	Review
522	服部 ゆかり, 小島 太郎.	老年病科	【高齢者施設の現状と今後の展望】臨床に役立つQ&A 高齢者施設における抗凝固薬、抗認知症薬/抗精神病薬、漢方薬	Geriatric Medicine(0387-1088)59巻11号 Page1099-1102(2021.11)	Review
523	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【小児科サブスペシャルティ領域の専門医制度のこれから】周産期のうち新生児領域	小児科(0037-4121)62巻12号 Page1523-1529(2021.11)	Review
524	平田 康隆.	心臓外科	各分野の進捗状況(2020年) 先天性心疾患分野の2020年の進歩	日本心臓血管外科学会雑誌(0285-1474)50巻6号 Page428-430(2021.11)	Review
525	本田 晃, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	【骨髄異形成症候群と骨髄異形成/骨髄増殖性腫瘍-注目される病態と治療法】MDSに対する造血幹細胞移植前のマネジメント(ブリッジ治療を含めて)	血液内科(2185-582X)83巻5号 Page629-633(2021.11)	Review
526	松平 浩, 吉本 隆彦, 川又 華代, et al.	22世紀医療センター	産業医に役立つ最新の研究報告 コロナ禍の在宅勤務に伴う筋骨格系の不調と対策例および転倒予防体操の開発	産業医学ジャーナル(0388-337X)44巻6号 Page73-78(2021.11)	Review
527	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター)	【整形外科領域におけるリアルワールドデータを用いた研究】ロコモティビンドロームの医学 住民コホートROADスタディ	整形・災害外科(0387-4095)64巻12号 Page1541-1545(2021.11)	Review
528	小丸 陽平.	血液浄化療法部	新型コロナウイルス感染症 CLINICAL UPDATE(第3回) COVID-19vs.腎臓	J-IDEO(2432-7077)5巻6号 Page896-900(2021.11)	Review
529	中井 陽介, 白田 龍之介, 石垣 和祥, et al.	光学医療診療部	【胆道狭窄の診断と治療】各論(治療) 良性胆管狭窄に対する内視鏡治療	肝胆膵(0389-4991)83巻5号 Page789-795(2021.11)	Review
530	片野 厚人.	放射線科	【中枢神経系の放射線治療-最新の考え方】強度変調放射線治療(IMRT)	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻11号 Page1343-1347(2021.11)	Review
531	野山 友幸, 片野 厚人, 中川 恵一.	放射線科	【中枢神経系の放射線治療-最新の考え方】中枢神経系の放射線治療の考え方	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻11号 Page1334-1338(2021.11)	Review
532	大谷 天人, 池田 麻穂子.	感染症内科	【不明熱 不明熱を学び続ける、不明熱診療を実践する】この症例から何を学ぶか 心不全で入院中に肝障害・呼吸不全を伴う発熱をきたした80代女性	Medical Practice(0910-1551)38巻11号 Page1742-1745(2021.11)	Review
533	能瀬 さやか.	女性診療科・産科	【月経異常に対するホルモン療法を極める!-最新エビデンスと処方の実際】実際編 こんなときどうする? アスリートの月経困難症・過多月経・無月経に対するホルモン療法	臨床婦人科産科(0386-9865)75巻11号 Page1104-1110(2021.11)	Review

534	中村 寛江, 平池 修.	女性診療科・産科	【月経異常に対するホルモン療法を極める!-最新エビデンスと処方の実際】月経困難症・過多月経 GnRHアナログ GnRHアンタゴニストの使い方	臨床婦人科産科(0386-9865)75巻11号 Page1081-1086(2021.11)	Review
535	野村 征太郎.	循環器内科	【AIと心臓病診療日常診療への可能性を探る】識る AIを用いたゲノム解析	Heart View(1342-6591)25巻11号 Page1072-1075(2021.11)	Review
536	金生 由紀子.	こころの発達診療部	【発達特性としての「こだわり」と「くせ」を理解する】子どもの発達とこだわり	教育と医学(0452-9677)69巻6号 Page468-476(2021.11)	Review
537	内野 俊平.	小児科	【小児遺伝子疾患事典】代謝疾患 PDHA1(関連疾患:ビルビン酸脱水素酵素複合体欠損症)	小児科診療(0386-9806)84巻11号 Page1558-1560(2021.11)	Review
538	佐藤 要.	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 不整脈	日本医事新報(0385-9215)5092号 Page49(2021.11)	Review
539	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター)	【ロコモ・フレイルと健康寿命の延伸】ロコモ・フレイルの疫学	BIO Clinica(0919-8237)36巻13号 Page1254-1259(2021.11)	Review
540	井上 豊信.	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 ダウン症候群	日本医事新報(0385-9215)5091号 Page48-49(2021.11)	Review
541	高橋 千恵.	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)5090号 Page44-45(2021.11)	Review
542	日高 もえ.	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 免疫性血小板減少性紫斑病(小児)	日本医事新報(0385-9215)5089号 Page46-47(2021.11)	Review
543	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	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 嚥下障害	日本医事新報(0385-9215)5089号 Page45(2021.11)	Review
544	上羽 瑠美, 横山 明子.	摂食嚥下センター	混ぜてレンチンするだけ! 嚥下スイーツレシピ(第9回)濃厚プリン.	ナーシング(0389-8326)41巻14号 Page126-127(2021.11)	Review
545	佐藤 悠佑.	泌尿器科・男性科	【THEロボット支援手術-ロボット支援腎部分切除術(RAPN)/ロボット支援膀胱全摘除術(RARC)/新たな術式の徹底理解】RAPN 経腹膜アプローチによるロボット支援腎部分切除術(RAPN)	臨床泌尿器科(0385-2393)75巻12号 Page856-859(2021.11)	Review
546	藤井 陽一.	泌尿器科・男性科	【ホンネで語る、浸潤性膀胱癌の診断・治療の現実】尿路上皮癌のゲノム診断と臨床応用の可能性	泌尿器外科(0914-6180)34巻11号 Page1213-1220(2021.11)	Review
547	横山 雄一郎, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【修練医必携 腸閉塞の治療戦略と手術】右側閉塞性大腸癌に対する治療戦略	手術(0037-4423)75巻12号 Page1817-1827(2021.11)	Review

548	桐谷 翔, 有田 淳一, 長谷川 潔.	肝・胆・膵外科、人工臓器・移植外科	【消化管・膵神経内分泌腫瘍(NEN)の最新情報】神経内分泌腫瘍肝転移再発に対する再肝切除の意義	外科(0016-593X)83巻12号 Page1335(2021.11)	Review
549	豊田 真之, 瀧本 英樹.	循環器内科	【心不全治療のニューパラダイム】可溶性グアニル酸シクラーゼ刺激薬の心不全に対する有効性	Medical Science Digest(1347-4340)47巻12号 Page613-616(2021.11)	Review
550	佐藤 悠佑, 藤井 陽一, 久米 春喜.	泌尿器科・男性科	【進行性尿路上皮がん治療のパラダイムシフト】尿路上皮がんの分子サブタイプと薬剤選択	泌尿器科(2435-192X)14巻5号 Page600-604(2021.11)	Review
551	織田 克利.	ゲノム診療部(統合ゲノム学)	【図解 分子メカニズムから理解する婦人科がんの薬物療法】総論 婦人科腫瘍の薬物療法のために知っておくべき遺伝子検査 相同組換え修復欠損(HRD)のための検査	産婦人科の実際(0558-4728)70巻12号 Page1317-1323(2021.11)	Review
552	河田 学, 武富 修治.	整形外科・脊椎外科	【整形外科領域におけるリアルワールドデータを用いた研究】DPCデータを用いた膝関節手術の臨床研究	整形・災害外科(0387-4095)64巻12号 Page1553-1568(2021.11)	Review
553	新谷 祐貴, 河島 真理子, 齊藤 延人.	脳神経外科	【中枢神経系の放射線治療-最新の考え方】血管障害、その他脳動静脈奇形	Clinical Neuroscience(0289-0585)39巻11号 Page1419-1421(2021.11)	Review
554	高尾 英正, 阿部 修.	生体物理医学専攻放射線医学講座	【頭部MRIの最新技術】MRIの可能性を開くマルチモーダル技術	Medical Science Digest(1347-4340)47巻13号 Page660-663(2021.11)	Review
555	佐竹 絵里奈, 能瀬 さやか, 甲賀 かをり.	女性診療科・産科	【排卵誘発のすべて】non-ART編】中枢性無月経の診断と排卵誘発方法	産婦人科の実際(0558-4728)70巻11号 Page1133-1136(2021.11)	Review
556	池村 雅子, 牛久 哲男.	人体病理学・病理診断学	【不明熱 不明熱を学び続け、不明熱診療を実践する】不明熱診療の実践 より診断精度を上げるためのトピック 病理診断	Medical Practice(0910-1551)38巻11号 Page1723-1726(2021.11)	Review
557	織田 克利.	ゲノム診療部、バイオリソースセンター(医用生体工学講座統合ゲノム学)	【変わる婦人科がん薬物治療-免疫チェックポイント阻害薬・PARP阻害薬を中心に】分子標的治療薬の進化	産科と婦人科(0386-9792)88巻11号 Page1277-1282(2021.11)	Review
558	野村 幸世, 角直樹, 春間 賢.	胃・食道外科	【臨床の悩ましい問題をスッキリ解消】消化性潰瘍治療薬の使い分け】病態別にみる消化性潰瘍治療薬の使い方 残胃潰瘍	薬事(0016-5980)63巻14号 Page2797-2800(2021.11)	Review
559	澤村 裕正.	眼科	高次視機能の立場からみた視野	あたらしい眼科(0910-1810)38巻11号 Page1335-1338(2021.11)	Review
560	青木 智則, 永田 尚義.	消化器内科	カプセル内視鏡検査におけるAIの使い道は? 読影時間の短縮や病変見逃しの減少につながる	日本医事新報(0385-9215)5091号 Page50(2021.11)	Others
561	松本 卓巳.	整形外科・脊椎外科	【関節リウマチ診療ガイドライン2020-整形外科医から見るガイドラインアップデート】クリニックエクスチョン、人工足関節全置換術と足関節固定術はどのように使い分けるべきか?	Loco Cure(2189-4221)7巻4号 Page319-321(2021.11)	Others

562	向井 俊之, 後藤 多嘉緒, 佐藤 拓, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	気管挿管・気管切開後に生じた気管狭窄症例の検討	日本気管食道科学会会報(0029-0645)72巻6号 Page304-309(2021.12)	Original Article
563	八反丸 善裕, 下田 純平, 室 あゆみ, et al.	医療機器管理部	血液浄化装置における情報通信システムの構築	日本急性血液浄化学会雑誌(2185-1085)12巻1号 Page80-84(2021.12)	Original Article
564	佐々木 珠乃, 小笠原 徹, 館前 文, et al.	口腔顎顔面外科・矯正歯科	東京大学医学部附属病院での口腔ケア外来の現状と今後の課題	日本口腔ケア学会雑誌(1881-9141)16巻1号 Page35-40(2021.12)	Original Article
565	赤松 裕介, 廣田 栄子, 尾形 エリカ, et al.	リハビリテーション部	先天性重度聴覚障害人工内耳装用例の単音節聴取能の検討	Audiology Japan(0303-8106)64巻6号 Page555-564(2021.12)	Original Article
566	赤松 裕介, 廣田 栄子, 尾形 エリカ, et al.	リハビリテーション部	先天性重度聴覚障害人工内耳装用例における単音節聴覚処理能の発達変容の検討	Audiology Japan(0303-8106)64巻6号 Page565-574(2021.12)	Original Article
567	兼岡 麻子, 長谷川 真人, 安井 健, et al.	リハビリテーション部	肺移植後に重度嚥下障害を呈した患者のリハビリテーションの経験	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌(1881-7319)30巻1号 Page121-124(2021.12)	Case report
568	渡邊 陽香, 遠山 哲夫, 三枝 良輔, et al.	皮膚科	右下腿虚血性筋膜炎の1例	皮膚科の臨床(0018-1404)63巻13号 Page2105-2108(2021.12)	Case report
569	藤井 源太, 田中 將太, 辛 正廣, et al.	脳神経外科	透明中隔に生じたmyxoid glioneuronal tumor, PDGFRA p.K385-mutantの1例	脳神経外科ジャーナル(0917-950X)30巻12号 Page871-875(2021.12)	Case report
570	齋藤 圭, 木暮 宏史, 佐藤 達也, et al.	消化器内科	Short-type Double-Balloon Endoscope(Short-DB)を用いて治療した膝頭十二指腸切除後に発症した魚骨を核とした胆管結石の3例	胆道(0914-0077)35巻5号 Page731-736(2021.12)	Case report
571	永井 幸司郎, 尾松 淳, 宮川 卓也, et al.	皮膚科	Zipサージカルスキンクロージャーを用いたシーラース法と局所陰圧閉鎖療法の併用による創傷治療の2例	臨床皮膚科(0021-4973)75巻13号 Page1116-1120(2021.12)	Case report
572	平田 えりか.	臨床研究推進センター	小児・難病・希少疾患領域の開発をみんなで乗り越える「輝く未来を拓くために原点から発展へ」 東大病院での小児治療におけるCRCとしての経験	薬理と治療(0386-3603)49巻12号 Page2004-2006(2021.12)	Review
573	山内 彰人.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	高齢者音声障害への対応 高齢者音声障害と加齢性音声障害への対応 生理・検査	喉頭(0915-6127)33巻2号 Page135-140(2021.12)	Review
574	朝海 廣子.	小児科	Voltage mappingを用いたlow voltage bridge(slow pathway領域)の同定による房室結節回帰性頻拍(AVNRT)のアブレーション方法の開発	福田記念医療技術振興財団情報34号 Page79-80(2021.12)	Review
575	原 弘典.	循環器内科	冠動脈ブラーク発症予測法の確立とブラークの性状・発症予測に基づいた精密医療の推進	福田記念医療技術振興財団情報34号 Page47-56(2021.12)	Review

576	松平 浩, 陣内 裕成, 笠原 諭.	運動器疼痛メディカルリサーチ&マネジメント講座(22世紀医療センター)	【運動器疼痛に対するリハビリテーション】慢性腰痛に対する多面的リハビリテーションとその手法	運動器リハビリテーション(2187-8420)32巻4号 Page358-368(2021.12)	Review
577	天尾 理恵, 安樂 真樹, 佐藤 雅昭, et al.	リハビリテーション部	肺高血圧症患者の肺移植前後の現状と課題	日本呼吸ケア・リハビリテーション学会誌(1881-7319)30巻1号 Page65-70(2021.12)	Review
578	飯塚 陽子, 田村 純人.	国際検診センター、糖尿病・代謝内科	In Times of the Coronavirus Disease 2019(COVID-19) Pandemic 中国との医療国際交流と国際診療へのインパクト	国際臨床医学会雑誌(2433-6297)5巻1号 Page39-43(2021.12)	Review
579	佐藤 雅昭.	臓器移植医療センター	【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 2022-'23】(XV章)その他 肺移植	呼吸器内科学レビュー(2436-6846)2022-'23巻 Page343-351(2021.12)	Review
580	能瀬 さやか.	女性診療科・産科	【周産期医学必修知識(第9版)】妊娠スポーツ(運動)	周産期医学(0386-9881)51巻増刊 Page1224-1226(2021.12)	Review
581	伊藤 瑞貴, 櫻尾 明憲.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【周産期医学必修知識(第9版)】聴性脳幹反応	周産期医学(0386-9881)51巻増刊 Page1064-1067(2021.12)	Review
582	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【周産期医学必修知識(第9版)】胎児・新生児の免疫とその異常	周産期医学(0386-9881)51巻増刊 Page640-642(2021.12)	Review
583	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【周産期医学必修知識(第9版)】胎児・新生児の免疫系の発達と適応	周産期医学(0386-9881)51巻増刊 Page547-549(2021.12)	Review
584	秋葉 直也, 入山 高行.	女性診療科・産科	【周産期医学必修知識(第9版)】吸引・鉗子遂娩術	周産期医学(0386-9881)51巻増刊 Page393-397(2021.12)	Review
585	永松 健.	女性診療科・産科	【周産期医学必修知識(第9版)】プロスタグランジン	周産期医学(0386-9881)51巻増刊 Page308-311(2021.12)	Review
586	永松 健.	女性診療科・産科	【周産期医学必修知識(第9版)】先天性サイトメガロウイルス感染	周産期医学(0386-9881)51巻増刊 Page117-118(2021.12)	Review
587	張田 豊.	小児科	【小児疾患診療のための病態生理2 改訂第6版】腎・泌尿器疾患 巢状分節性糸球体硬化症	小児内科(0385-6305)53巻増刊 Page526-530(2021.12)	Review
588	佐藤 直子.	小児科	【小児疾患診療のための病態生理2 改訂第6版】内分泌疾患 Kallmann症候群、中枢性性腺機能不全	小児内科(0385-6305)53巻増刊 Page345-355(2021.12)	Review
589	新美 芳樹.	早期・探索開発推進室	【アルツハイマー病 update】根本治療薬開発における課題	医学と薬学(0389-3898)79巻1号 Page41-48(2021.12)	Review

590	藏野 信.	検査部	【コロナウイルス感染の免疫学】SARS-CoV-2、mRNAワクチンの抗体免疫応答	炎症と免疫(0918-8371)30巻1号 Page38-43(2021.12)	Review
591	前田 恵理子.	コンピュータ画像診断学/予防医学(22世紀医療センター)	Passion受難を情熱に変えて左後頭葉切除からの臨床・学術活動	認知神経科学(1344-4298)23巻2号 Page57-61(2021.12)	Review
592	石浦 浩之.	脳神経内科	【新組織学シリーズII:骨格筋-今後の研究の発展に向けて】骨格筋を障害する疾患の注目すべき病態 CGGリピートと筋疾患	生体の科学(0370-9531)72巻6号 Page560-564(2021.12)	Review
593	南 達也, 建石 良介.	消化器内科	【C型肝炎ウイルス排除後の発癌と諸問題】ウイルス制御時代の肝癌の疫学とスクリーニング	消化器・肝臓内科(2432-3446)10巻6号 Page691-696(2021.12)	Review
594	入山 高行.	女性診療科・産科	ストレス応答シグナル経路を介した周産期疾患の分子病態機序の解明	日本産科婦人科学会雑誌(0300-9165)73巻12号 Page1811-1816(2021.12)	Review
595	日高 尚子, 伊東 伸朗.	腎臓・内分泌内科	【内分泌疾患・病歴聴取と説明の要点とコツ】PTH分泌不全性副甲状腺機能低下症	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)53巻6号 Page643-651(2021.12)	Review
596	藤生 克仁.	循環器内科	【循環器・腎臓内科医からみた腎臓病と心腎連関update】心腎連関と心・脳・腎臓ネットワーク	循環器内科(1884-2909)90巻6号 Page630-635(2021.12)	Review
597	前田 明倫, 土井 研人.	救急・集中治療科	敗血症性AKIとその治療	腎臓内科(2435-1903)14巻6号 Page772-779(2021.12)	Review
598	菅原 有佳.	腎臓・内分泌内科	COVID-19と腎臓病	腎臓内科(2435-1903)14巻6号 Page738-744(2021.12)	Review
599	山田 容子, 秋下 雅弘.	老年病科	【女性医学からみた脂質代謝異常】脂質代謝の基礎	HORMONE FRONTIER IN GYNECOLOGY(1340-220X)28巻4号 Page267-270(2021.12)	Review
600	土屋 遥香.	アレルギー・リウマチ内科	脊椎関節炎患者の免疫応答プロファイリングから、TNF- α 阻害薬の作用メカニズムを明らかにする	リウマチ科(0915-227X)66巻6号 Page650-655(2021.12)	Review
601	永松 健.	女性診療科・産科	【プレコンセプションケアにどう取り組むか~いつ、誰に、何をする?】プレコンセプションケアとしての母子感染予防 サイトメガロウイルス・トキソプラズマ	臨床婦人科産科(0386-9865)75巻12号 Page1141-1145(2021.12)	Review
602	正本 康介, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	肥満と免疫機能異常 肥満症における感染症の重症化機構	肥満研究(1343-229X)27巻3号 Page113-118(2021.12)	Review
603	中井 陽介, 白田 龍之介, 石垣 和祥, et al.	光学医療診療部	【膵Interventionの最前線】膵管狭窄に対する経乳頭的膵管ステンティング	肝胆膵(0389-4991)83巻6号 Page861-868(2021.12)	Review

604	大木 里花子, 土井 研人.	血液浄化療法部	【慢性腎臓病-臨床の最新動向-】診断と治療(リスクファクターの治療を含む) 診断と治療(疾患および病態) 急性腎障害(AKI)	日本臨床(0047-1852)79巻12号 Page1895-1900(2021.12)	Review
605	久壽米木 駿, 上羽 瑠美, 近藤 健二, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【感覺障害のリハビリテーション医学・医療】COVID-19による嗅覚・味覚障害のメカニズム	The Japanese Journal of Rehabilitation Medicine(1881-3526)58巻12号 Page1350-1355(2021.12)	Review
606	五十嵐 正樹.	糖尿病・代謝内科	健康長寿のメカニズム	New Diet Therapy(0910-7258)37巻3号 Page25-31(2021.12)	Review
607	住谷 昌彦, 小西 満.	緩和ケア診療部	今月の話題 非がん性慢性疼痛に対するオピオイド鎮痛薬	Medical Practice(0910-1551)38巻12号 Page1922-1924(2021.12)	Review
608	村澤 孝秀.	医療機器管理部	つなげるつながる MORE for HEART nurse カテ室の知識を病棟につなげる 患者さんに聞かれてでも答えられる! カテーテル検査&治療説明シート(第10回) PCIで使用される特殊なデバイスDCA、ロータブレーダー、ELCA	ハートナーシング(0914-2819)34巻12号 Page1181-1184(2021.12)	Review
609	鹿島 晃平.	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 呼吸窮迫症候群	日本医事新報(0385-9215)5096号 Page51-52(2021.12)	Review
610	阿部 博昭, 小西 満, 井上 玲央, et al.	緩和ケア診療部	痛みを知る 麻酔科専門医に聞く(第3回) ペインクリニックとは	POアカデミージャーナル(0919-8776)29巻3号 Page188-189(2021.12)	Review
611	平出 麻衣子, 吉内 一浩.	心療内科	【精神疾患の悪化と間違えやすい身体の問題】飢餓・栄養不良	精神科(1347-4790)39巻6号 Page696-702(2021.12)	Review
612	此枝 千尋, 中島 淳.	呼吸器外科	【移植医療と臨床検査】肺移植と臨床検査	臨床検査(0485-1420)65巻12号 Page1276-1281(2021.12)	Review
613	永田 向生, 大島 寧.	整形外科・脊椎外科	病気のはなし 変形性脊椎症、脊柱管狭窄症	検査と技術(0301-2611)49巻12号 Page1298-1303(2021.12)	Review
614	後藤 美和, 藤原 清香.	リハビリテーション部	【関節機能を守るリハビリテーション治療-障害者の活動を支える-】血友病患者の関節機能を守る	Journal of Clinical Rehabilitation(0918-5259)30巻14号 Page1476-1482(2021.12)	Review
615	徳山 薫.	特定行為研修推進室	手術看護のイマを知ろう!スルplex読み解き海外文献(vol.12) 病院看護師の人員配置と、患者の死亡率、看護師の燃え尽き・仕事への不満との関係	オペナーシング(0913-5014)36巻12号 Page1244-1246(2021.12)	Review
616	中野 嘉子.	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 脳腫瘍(小児)	日本医事新報(0385-9215)5094号 Page46(2021.12)	Review
617	関口 昌央.	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 貧血	日本医事新報(0385-9215)5094号 Page45-46(2021.12)	Review

618	小川 陽介.	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 急性心筋炎	日本医事新報(0385-9215)5093号 Page48-49(2021.12)	Review
619	藤本 千里.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	小児のめまい・平衡障害 耳鼻咽喉科医の立場から	小児耳鼻咽喉科(0919-5858)42巻3号 Page249-252(2021.12)	Review
620	二藤 隆春.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	喉頭気管狭窄 瘢痕性喉頭狭窄症 特に声門後部癒着症について	喉頭(0915-6127)33巻2号 Page99-103(2021.12)	Review
621	米永 一理, 板井 俊介, 星 和人.	イートロス医学講座	【「食べられますか?」にもう困らない!みんなできる「食べる」の見かた】	歯科衛生士(0911-9574)45巻12号 Page51-63(2021.12)	Review
622	織田 克利.	ゲノム診療部(統合ゲノム学)	【AYA世代のがん患者の包括的医療を目指して】AYA世代のがん患者の遺伝相談	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻9号 Page1566(2021.12)	Review
623	澤村 裕正.	眼科	【覚えておきたい神経眼科疾患】視神経疾患 非動脈炎性前部虚血性視神経症	眼科(0016-4488)63巻13号 Page1265-1272(2021.12)	Review
624	秋山 佳之.	泌尿器科・男性科	【後期研修医がおさえておきたい泌尿器疾患TOP30 2021】疾患 間質性膀胱炎・膀胱痛症候群	泌尿器外科(0914-6180)34巻特別号 Page288-296(2021.12)	Review
625	石沢 千尋, 廣田 泰.	女性診療科・産科	【少子化時代における就労女性の不妊治療】器質性疾患 子宮筋腫・子宮内膜ポリープ・子宮内膜症・子宮腺筋症の取り扱い	産科と婦人科(0386-9792)88巻12号 Page1451-1456(2021.12)	Review
626	濱田 肇, 中井 陽介, 石垣 和祥, et al.	消化器内科	【胆道狭窄～最新のマネージメント～】TOKYO criteria 胆管ステント評価基準の紹介と問題点	胆と脾(0388-9408)42巻12号 Page1427-1432(2021.12)	Review
627	水野 卓, 野口 賢作, 金井 祥子, et al.	消化器内科	【胆道狭窄～最新のマネージメント～】原発性硬化性胆管炎の内視鏡的マネージメント	胆と脾(0388-9408)42巻12号 Page1475-1479(2021.12)	Review
628	齋藤 朗.	呼吸器内科	【非免疫細胞と免疫細胞の相互作用からみたアレルギー疾患】肺線維芽細胞と気管支喘息	臨床免疫・アレルギー科(1881-1930)76巻6号 Page663-667(2021.12)	Review
629	米永 一理.	イートロス医学講座	口腔摂食嚥下機能を意識した食支援	New Diet Therapy(0910-7258)37巻3号 Page51-59(2021.12)	Review
630	山田 雄太.	泌尿器科・男性科	高齢者に対するRARP 手術適応の再考	日本老年泌尿器科学会誌(2187-3682)34巻2号 Page39-43(2021.12)	Review
631	齋藤 友隆, 中井 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科	【慢性膀胱炎診療の現況と展望】慢性膀胱炎の進展予防 内視鏡治療・膀胱素補充療法に焦点をあてて	日本消化器病学会雑誌(0446-6586)118巻12号 Page1107-1116(2021.12)	Review

632	金子 伸行.	病理部	Q&A 読者質問箱 EBERなどの遺伝子検査について,ISHの判定の仕方を教えてください。	検査と技術(0301-2611)49巻12号 Page1364-1366(2021.12)	Others
633	枝村 達磨, 森主 紗美, 伊藤 伸子, et al.	麻酔科・痛みセンター	COVID-19流行期の緊急事態宣言に伴う手術数制限が症例内容に与えた影響の検討	日本臨床麻酔学会誌(0285-4945)42巻1号 Page1-6(2022.01)	Original Article
634	中村 瑞奈, 加藤 基, 日高 剛朗, et al.	形成外科・美容外科	手指再接着術モデルとしての豚足の活用	創傷(1884-880X)13巻1号 Page8-13(2022.01)	Original Article
635	山道 信毅, 島本 武嗣, 平野 千賀也, et al.	予防医学センター	胃X線検査における粘膜萎縮・ひだ肥厚診断の胃がん発症予測に関する検討 10年間の前瞻性観察研究	日本消化器がん検診学会雑誌(1880-7666)60巻1号 Page14-20(2022.01)	Original Article
636	金谷 真由子, 甲賀 かおり.	女性診療科・産科	女性術者の月経関連問題 女性産婦人科医を対象としたアンケート調査結果より	日本女性医学学会雑誌(2185-8861)29巻2号 Page322-328(2022.01)	Original Article
637	赤松 裕介, 廣田 栄子, 尾形 エリカ, et al.	リハビリテーション部	先天性重度聴覚障害人工内耳装用例の読書力診断検査による検討	音声言語医学(0030-2813)63巻1号 Page34-42(2022.01)	Original Article
638	中部 貴央, 竹内 治.	附属病院国立大学病院データベースセンター	医療紛争解決におけるADRと相談 利用者調査を手がかりに	医事法研究(2188-7152)4号 Page89-105(2022.01)	Original Article
639	河島 真理子, 長谷川 洋敬, 辛 正廣, et al.	脳神経外科	破裂脳動静脈奇形に対する定位放射線治療の長期成績	脳卒中の外科(0914-5508)50巻1号 Page20-24(2022.01)	Original Article
640	澤井 大和, 谷口 豪, 中井 三春, et al.	精神神経科	100 countdownと緊急脳波検査で精神症状と鑑別できた非けいれん性てんかん重積の1例	総合病院精神医学(0915-5872)34巻1号 Page60-67(2022.01)	Case report
641	皆月 隼.	循環器内科	【Amazing Rare Cases Part 1-これは何だ!どう対処すればよいのか?】原因検索に難渋した若年男性の1例	Coronary Intervention18巻1号 Page48-51(2022.01)	Case report
642	永井 幸司郎, 尾松 淳, 渡邊 祐介, et al.	皮膚科	ダーモスコピーが診断の一助となったKaposi肉腫の1例	皮膚科の臨床(0018-1404)64巻1号 Page127-131(2022.01)	Case report
643	諫見 有紀, 吉崎 麻子, 管 析, et al.	皮膚科	乳癌の皮膚転移による丹毒様癌の1例	皮膚科の臨床(0018-1404)64巻1号 Page113-116(2022.01)	Case report
644	榎本 悠希, 利光 正岳, 秋葉 直也, et al.	女性診療科・産科	胎児の頭部・体幹の不均衡な発育不全を契機に三倍体を出生前診断した1例	東京産科婦人科学会会誌(2186-0599)71巻1号 Page85-89(2022.01)	Case report
645	八條 隆汰, 曾根 献文, 田口 歩, et al.	女性外科	直接経口抗凝固薬(DOAC)内服中にTrousseau症候群を発症した卵巣高異型度漿液性癌の1例	東京産科婦人科学会会誌(2186-0599)71巻1号 Page13-17(2022.01)	Case report

646	平川 陽亮, 菅原 有佳.	腎臓・内分泌内科	【腎臓学この1年の進歩】遠隔医療と腎臓診療 Telenephrologyの現在	日本腎臓学会誌(0385-2385)64卷1号 Page17-20(2022.01)	Review
647	中野 嘉子, 市村 幸一, 坂本 博昭.	小児科	【Precision Medicine-個別化医療を目指した遺伝子診断と新治療の知見】悪性脳腫瘍 小児hemispheric glioma	Neurological Surgery(0301-2603)50卷1号 Page122-131(2022.01)	Review
648	岸本 めぐみ, 近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【COVID-19と腎臓病】【実際の対応とトピックス】嗅覚異常との再生機構	腎と透析(0385-2156)92卷1号 Page275-279(2022.01)	Review
649	小田原 幹, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	【COVID-19と腎臓病】COVID-19における腎障害の機序と病理	腎と透析(0385-2156)92卷1号 Page49-53(2022.01)	Review
650	吉内 一浩.	心療内科	働く女性のメンタルヘルス うつ病、適応障害など	Depression Strategy(2186-2575)12卷1号 Page1-4(2022.01)	Review
651	渡谷 岳行.	放射線科	【改訂:肝癌診療ガイドライン】TACE	消化器・肝臓内科(2432-3446)11卷1号 Page106-109(2022.01)	Review
652	神田 浩子.	免疫疾患治療センター	新・皮膚科セミナリウム 乾癬性関節炎Update 乾癬性関節炎の理学的所見の取り方、検査法(関節エコー)、画像所見	日本皮膚科学会雑誌(0021-499X)132卷1号 Page27-34(2022.01)	Review
653	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	【外科医が知っておくべき-『最新版』栄養療法】嚥下障害と外科手術	臨床外科(0386-9857)77卷1号 Page24-29(2022.01)	Review
654	深柄 和彦.	手術部	【外科医が知っておくべき-『最新版』栄養療法】栄養療法 最近の動向	臨床外科(0386-9857)77卷1号 Page6-10(2022.01)	Review
655	野沢 勇樹.	放射線科	MY BOOK MARK 本当に使いやすい製品がこの中に(File No.40) 放射線治療計画支援装置「SYNAPSE Radiotherapy」がもたらす治療計画の効率化	Rad Fan(1348-3498)20卷2号 Page90-93(2022.01)	Review
656	中井 陽介, 白田 龍之介, 高原 楠昊, et al.	光学医療診療部、消化器内科	【内視鏡的乳頭切除術まるわかり】EP前の内視鏡診断および生検の実際と問題点	消化器内視鏡(0915-3217)34卷1号 Page32-37(2022.01)	Review
657	遠山 聰.	皮膚科	【浮腫の臨床像、鑑別診断と治療】(Part1.)さまざまな浮腫の臨床像(case 5) 好酸球性筋膜炎の浮腫	Visual Dermatology(2186-6589)21卷2号 Page154-156(2022.01)	Review
658	越智 浩太郎, 樺尾 明憲.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【ウイルス感染症】難聴とウイルス ムンプスウイルス	耳鼻咽喉科(2436-5726)1巻1号 Page33-37(2022.01)	Review
659	上羽 瑠美.	摂食嚥下センター	【ウイルス感染症】嗅覚障害とウイルス 新型コロナウイルス	耳鼻咽喉科(2436-5726)1巻1号 Page1-6(2022.01)	Review

660	上山 肇.	放射線部	放射線技術学におけるファントムスタディ MRI編 ディジタル(仮想)ファントムに関して	日本放射線技術学会雑誌(0369-4305)78巻1号 Page89-94(2022.01)	Review
661	加藤 元博.	小児科	小児がんのゲノム医療	日本小児科学会雑誌(0001-6543)126巻1号 Page1-5(2022.01)	Review
662	原田 壮平.	感染制御部	高病原性 Klebsiella pneumoniae	J-IDEO(2432-7077)6巻1号 Page4-16(2022.01)	Review
663	山口 諒, 金子 健.	薬剤部	プレアボイド広場 プレアボイド様式3「薬物治療効果の向上」の分析と今後の課題	日本病院薬剤師会雑誌(1341-8815)58巻1号 Page114-117(2022.01)	Review
664	丸野 紗也子, 田中 哲洋, 南学 正臣.	腎臓・内分泌内科	糖尿病性腎臓病患者におけるバルドキソロメチル	腎臓内科(2435-1903)15巻1号 Page85-91(2022.01)	Review
665	齊藤 晓人, 相馬 桂.	循環器内科	ACHDに合併する呼吸機能障害	循環器内科(1884-2909)91巻1号 Page102-107(2022.01)	Review
666	小島 敏弥.	循環器内科	【成人先天性心疾患(ACHD)診療の現状と展望】成人先天性心疾患における不整脈薬物治療・アブレーション	循環器内科(1884-2909)91巻1号 Page67-70(2022.01)	Review
667	平田 康隆.	心臓外科	【成人先天性心疾患(ACHD)診療の現状と展望】ACHD外科的治療のポイント ACHD再手術での開胸時の問題点と対策	循環器内科(1884-2909)91巻1号 Page34-38(2022.01)	Review
668	波多野 将.	高度心不全治療センター	知っているようで、実は十分に理解していない 医療に関する制度のあれこれ(第10回) 医薬品副作用被害救済制度	内科(0022-1961)129巻1号 Page145-148(2022.01)	Review
669	庄嶋 伸浩, 山内 敏正.	糖尿病・代謝内科	【高齢者糖尿病診療Update-「高齢者糖尿病治療ガイド2021」を読み解く】高齢者糖尿病の薬物療法	糖尿病プラクティス(2435-0907)39巻1号 Page39-48(2022.01)	Review
670	大門 雅夫.	検査部	【心筋症診療のフロントラインー概念から最新の治療まで】心肥大と出会ったら 心エコー検査	循環器ジャーナル(2432-3284)70巻1号 Page90-98(2022.01)	Review
671	野村 征太郎.	循環器内科	【心筋症診療のフロントラインー概念から最新の治療まで】心筋症の病因 何が解って、何が解っていないか、心筋症の病因としての遺伝子変異	循環器ジャーナル(2432-3284)70巻1号 Page13-16(2022.01)	Review
672	原田 真悠水, 田辺 真彦.	乳腺・内分泌外科	【母親に寄り添う母乳育児支援11ポイント 母乳育児を無理なく継続できるための助産師の個別的ケア】乳がん手術、乳房増大術の母乳分泌への影響	ペリネイタルケア(0910-8718)41巻1号 Page57-61(2022.01)	Review
673	鈴木 博英.	検査部	今年はこうして心エコー技術を学ぶ 私はエコー技術をこう学んでいる	心エコー(1345-4951)23巻1号 Page83-85(2022.01)	Review

674	井上 翔太, 大門 雅夫.	検査部	【全身性疾患を心エコーで診る -これだけは知っておきたい心 エコー所見】Marfan症候群の心 エコー所見	心エコー(1345-4951)23巻1号 Page49-55(2022.01)	Review
675	野村 征太郎.	循環器内科	【心不全治療のアップデート】 診る 心筋症ガノム医療による 精密医療	Heart View(1342-6591)26巻1号 Page30-37(2022.01)	Review
676	荷見 映理子, 藤生 克仁.	循環器内科	【不整脈の診療-診断・治療の 最新動向-】治療 ベースメータ 治療におけるHis束・左脚ペー シング	日本臨床(0047-1852)80巻1号 Page127-132(2022.01)	Review
677	引間 雄介, 槇田 紀子.	腎臓・内分泌内科	【甲状腺疾患 甲状腺診療の 最新知見】知っておきたい甲状 腺機能異常症の最近の話題 チロシンキナーゼ阻害薬による 甲状腺機能異常と治療	Medical Practice(0910-1551)39 巻1号 Page55-60(2022.01)	Review
678	宍戸 菜穂美.	皮膚科	【外陰疾患A to Z】非腫瘍性・ 非感染性疾患 外陰接触皮膚 炎	産科と婦人科(0386-9792)89巻1 号 Page50-53(2022.01)	Review
679	八坂 耕一郎.	放射線科	【AI時代の放射線医学】腹部領 域におけるAI	Precision Medicine(2434-3625)5 巻1号 Page23-26(2022.01)	Review
680	藏野 信, 矢富 裕.	検査部	【脂質メディエーターの機能と 疾患との関わり】リゾリン脂質メ ディエーターと疾患	Medical Science Digest(1347- 4340)48巻1号 Page9- 15(2022.01)	Review
681	小澤 由衣.	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 動脈管閉存症(小児)	日本医事新報(0385-9215)5099 号 Page50-51(2022.01)	Review
682	吉田 真理子.	小児外科	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 脾ヘルニア	日本医事新報(0385-9215)5098 号 Page43-44(2022.01)	Review
683	加藤 元博.	小児科	【小児・AYAがんの最前線】小 児・AYAがんの遺伝性素因と二 次がん	医学のあゆみ(0039-2359)280巻 1号 Page94-97(2022.01)	Review
684	関口 昌央, 滝田 順子.	小児科	【小児・AYAがんの最前線】小 児肝腫瘍の分子基盤と新規治 療法の将来展望	医学のあゆみ(0039-2359)280巻 1号 Page67-73(2022.01)	Review
685	高柳 俊作, 高見 浩数, 田中 將太, et al.	脳神経外科	【Precision Medicine-個別化医 療を目指した遺伝子診断と新 治療の知見】悪性脳腫瘍 血 管芽腫とvon Hippel-Lindau病	Neurological Surgery(0301- 2603)50巻1号 Page101- 110(2022.01)	Review
686	宮脇 哲, 本郷 博貴, 寺西 裕, et al.	脳神経外科	【Precision Medicine-個別化医 療を目指した遺伝子診断と新 治療の知見】脳血管障害 頭 蓋内動脈狭窄 遺伝的要因と 個別化医療の可能性	Neurological Surgery(0301- 2603)50巻1号 Page222- 233(2022.01)	Review
687	本郷 博貴, 寺西 裕, 宮脇 哲, et al.	脳神経外科	【Precision Medicine-個別化医 療を目指した遺伝子診断と新 治療の知見】脳血管障害 脳 海綿状血管奇形	Neurological Surgery(0301- 2603)50巻1号 Page206- 215(2022.01)	Review

688	寺西 裕, 本郷 博貴, 宮脇 哲, et al.	脳神経外科	【Precision Medicine-個別化医療を目指した遺伝子診断と新治療の知見】良性脳腫瘍 Solitary fibrous tumor/hemangiopericytoma	Neurological Surgery(0301-2603)50巻1号 Page141-149(2022.01)	Review
689	米永 一理.	イートロス医学講座	【デジタル革命や数理科学を駆使したDisease-Free Societyの実現に向けての取り組み】イートロスを防ぐ為の集学的対策と医市連携による幸福社会の実現	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)54巻1号 Page42-51(2022.01)	Review
690	田辺 真彦, 織田 克利.	乳腺・内分泌外科	【遺伝性腫瘍学入門 遺伝性腫瘍の基礎知識】最新の話題、制度、情報 最新の話題 ゲノム・データベースとその活用	遺伝子医学(1343-0971)別冊遺伝性腫瘍の基礎知識 Page351-357(2022.01)	Review
691	阿部 浩幸.	人体病理学・病理診断学	【医療とAI】AI技術と画像診断病理	アニムス(1342-0119)27巻1号 Page27-32,41(2022.01)	Review
692	建石 良介.	消化器内科	【改訂:肝癌診療ガイドライン】診断および サーベイランスアルゴリズム	消化器・肝臓内科(2432-3446)11巻1号 Page75-79(2022.01)	Review
693	織田 克利.	ゲノム診療部(統合ゲノム学)	【産婦人科医が知っておきたい臨床遺伝学のすべて】腫瘍 コンパニオン診断の婦人科実地臨床での活用	臨床婦人科産科(0386-9865)76巻1号 Page119-124(2022.01)	Review
694	川合 一茂, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【消化器外科 ロボット支援手術の導入と手術教育】ロボット支援下直腸切除術の導入と手術教育	手術(0037-4423)76巻1号 Page61-67(2022.01)	Review
695	川口 航平, 武富 修治.	整形外科・脊椎外科(スポーツ先端科学連携研究機構)	AI・IoTとスポーツ医学(第1回) AIを利用したスポーツ外傷・障害予防研究	臨床スポーツ医学(0289-3339)39巻1号 Page90-94(2022.01)	Review
696	金生 由紀子.	こころの発達診療部	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 チック	日本医事新報(0385-9215)5100号 Page48-49(2022.01)	Review
697	小室 一成.	循環器内科	心不全の病態の解明と新規治療法の開発	日本医師会雑誌(0021-4493)150巻10号 Page1823-1826(2022.01)	Review
698	三井 純.	分子神経学	難病医療 多系統萎縮症における治療開発	難病と在宅ケア(1880-9200)27巻10号 Page36-40(2022.01)	Review
699	藤井 朋子, 高野 賢一郎, 乍 智之, et al.	運動器疼痛メディカルサーチ&マネジメント講座(22世紀医療センター)	労働者のための転倒予防体操の開発およびその検証	労働安全衛生研究(1882-6822)15巻1号 Page45-52(2022.02)	Original Article
700	安藤 喬明, 齊藤 祐毅, 坂井 利彦, et al.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	シスプラチニ 抵抗性を除く再発転移頭頸部癌に対する EXTREMEレジメンにおけるシスプラチニ投与量の検討	頭頸部外科(1349-581X)31巻3号 Page223-228(2022.02)	Original Article
701	天尾 理恵, 平田 康隆, 浦田 晋, et al.	リハビリテーション部	補助人工心臓装着後、心臓移植に至った幼児重症心不全患者の発達推移	移植(0578-7947)56巻4号 Page389-395(2022.02)	Original Article

702	澤田 実佳, 関根 里恵, 宇佐美 慧, et al.	病態栄養治療部	糖尿病患者の食品群別摂取量 に関連する食生活背景の検討	糖尿病(0021-437X)65巻2号 Page48-58(2022.02)	Original Article
703	太田 英仁, 内田 要, 林 健一郎, et al.	小児科	大量腹水による難治性腹部コ ンパートメント症候群に対して、 腹腔内圧に基づいた定量的ド レナージを実施した一例	日本小児救急医学会雑誌(1346- 8162)21巻1号 Page39- 42(2022.02)	Case report
704	古山 千晶, 上條 広章, 尾松 淳, et al.	皮膚科	前額部に発生した成人血管内 筋線維腫の1例	皮膚科の臨床(0018-1404)64巻2 号 Page251-254(2022.02)	Case report
705	西川 真子, 寺島 道子, 常名 政弘, et al.	検査部	フローサイトメトリー検査実践講 座:基礎から分かる結果解釈 体腔液のFCM検査が治療方針 決定に役立ったびまん性大細 胞型B細胞リノバ腫の2症例 希少検体での検出	日本臨床検査医学会誌(2436- 2727)70巻2号 Page130- 135(2022.02)	Review
706	野村 征太郎, 小室 一成.	循環器内科	【脳卒中と循環器病克服第二 次5ヵ年計画-ストップCVD(脳 心血管病)健康長寿を達成する ために!】5戦略事業のトピックス ゲノム医療実装化のための ゲノム・オミックス研究の展望 循環器領域	Progress in Medicine(0287- 3648)42巻2号 Page177- 183(2022.02)	Review
707	粕谷 大智.	リハビリテーション部鍼灸部門	臨床における経絡・経穴の意義 を改めて問う 現代鍼灸の立場 からみた経絡経穴の意義と臨 床の活用について	全日本鍼灸学会雑誌(0285- 9955)72巻1号 Page17- 19(2022.02)	Review
708	植竹 夏子.	看護部	【明日から使える免疫関連有害 事象マネジメント～免疫チエック ポイント阻害薬の看護ケア～】 免疫関連有害事象マネジメント 事例で学ぶ気づきのポイントと ケアの実際 重複免疫性疾患	がん看護(1342-0569)27巻2号 Page183-187(2022.02)	Review
709	山上 瞳実.	看護部	【明日から使える免疫関連有害 事象マネジメント～免疫チエック ポイント阻害薬の看護ケア～】 免疫関連有害事象マネジメント 事例で学ぶ気づきのポイントと ケアの実際 肝機能障害、肝炎	がん看護(1342-0569)27巻2号 Page175-177(2022.02)	Review
710	片岡 ヤス子.	看護部	【明日から使える免疫関連有害 事象マネジメント～免疫チエック ポイント阻害薬の看護ケア～】 免疫関連有害事象マネジメント 事例で学ぶ気づきのポイントと ケアの実際 インフュージョンリ アクション	がん看護(1342-0569)27巻2号 Page152-155(2022.02)	Review
711	湯川 夏美.	看護部	【明日から使える免疫関連有害 事象マネジメント～免疫チエック ポイント阻害薬の看護ケア～】 免疫関連有害事象マネジメント 事例で学ぶ気づきのポイントと ケアの実際 サポート型ケア ケアの要点と多職種連携	がん看護(1342-0569)27巻2号 Page144-147(2022.02)	Review
712	平尾 千恵子.	看護部	【明日から使える免疫関連有害 事象マネジメント～免疫チエック ポイント阻害薬の看護ケア～】 免疫関連有害事象マネジメント 事例で学ぶ気づきのポイントと ケアの実際 免疫関連有害事 象とは	がん看護(1342-0569)27巻2号 Page140-143(2022.02)	Review
713	上松 正和.	放射線科	【明日から使える免疫関連有害 事象マネジメント～免疫チエック ポイント阻害薬の看護ケア～】 免疫チエックポイント阻害薬治 療の実際 看護師が押さえて おくべきエッセンス 免疫チエック ポイント阻害薬と放射線療法	がん看護(1342-0569)27巻2号 Page126-128(2022.02)	Review
714	加藤 元博.	小児科	ゲノム医療:小児・AYAがんに おける実装の現状と今後の課 題 小児がんのゲノム医療提供 体制の現状と課題	日本小児血液・がん学会雑誌 (2187-011X)58巻5号 Page384- 387(2022.02)	Review

715	緒方 徹.	リハビリテーション科	【10年後に向けて、脊髄損傷の再生治療とリハビリテーションの取り組み】脊髄再生医療リハビリテーションの現在と未来	Rehabilitation Engineering(1342-3444)37巻1号 Page6-10(2022.02)	Review
716	南 達也, 建石 良介.	消化器内科	【非B非C型肝癌を繙く】ウイルス制御後発癌リスク因子としての生活習慣	臨床消化器内科(0911-601X)37巻3号 Page335-340(2022.02)	Review
717	菅原 真衣.	腎臓・内分泌内科	【腎性貧血治療の課題と対策-HIF-PH阻害薬、ESA、鉄剤をめぐって】HIF-PH阻害薬により発現誘導される分子 実験データより	臨床透析(0910-5808)38巻2号 Page149-154(2022.02)	Review
718	山田 恵子.	企画情報運営部	【ロコモティブシンドローム臨床判断値に基づいた整形外科診療】ロコモ度テスト1万人調査の調査結果と今後の展望	臨床整形外科(0557-0433)57巻2号 Page147-152(2022.02)	Review
719	吉村 典子.	ロコモ予防学講座(22世紀医療センター)	【ロコモティブシンドローム臨床判断値に基づいた整形外科診療】臨床判断値に基づいた医学調査 ROAD Studyより	臨床整形外科(0557-0433)57巻2号 Page133-137(2022.02)	Review
720	上原 浩介.	整形外科・脊椎外科	自宅でできるリハビリテーション(第9回) ばね指に対するストレッチング	Loco Cure(2189-4221)8巻1号 Page90-94(2022.02)	Review
721	有吉 悠, 入山 高行.	産婦人科	【母体救急医療・母体救命の進歩】主な母体救急疾患とその対応 子瘤・けいれんに対する診断とその対応	周産期医学(0386-9881)52巻2号 Page254-256(2022.02)	Review
722	粕谷 大智.	リハビリテーション部鍼灸部門	コロナ禍で考えたこと コロナ禍における鍼灸(師)の役割 東京大学医学部附属病院におけるCOVID-19の感染制御に携わる医療スタッフのための『鍼・灸ケア』から	Tehamo(2436-1844)2巻1号 Page10-11(2022.02)	Review
723	本田 晃, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	【好酸球性消化管疾患および類縁・鑑別疾患】特発性好酸球増加症候群	消化器・肝臓内科(2432-3446)11巻2号 Page170-175(2022.02)	Review
724	波多野 将.	高度心不全治療センター	【慢性心不全の薬物治療】慢性心不全の治療薬 β 遮断薬とイバブラン	日本内科学会雑誌(0021-5384)111巻2号 Page241-247(2022.02)	Review
725	坂口 賀基, 山道 信毅, 藤城 光弘.	消化器内科	【非乳頭部十二指腸腫瘍診療の進歩】非乳頭部十二指腸腫瘍の分類と発生メカニズム	日本消化器病学会雑誌(0446-6586)119巻2号 Page103-111(2022.02)	Review
726	沼田 玄理, 瀧本 英樹.	循環器内科	ペルイシグアトの左心不全および右心不全治療への期待	循環器内科(1884-2909)91巻2号 Page249-256(2022.02)	Review
727	海永 光洋, 濱田 雅.	脳神経内科	【Parkinson病および類縁疾患の新しい治療】Parkinson病および類縁疾患に対する磁気刺激療法	脳神経内科(2434-3285)96巻2号 Page189-195(2022.02)	Review
728	垣内 五月.	小児科	【臨床力アップにつながる 新生児の必須知識テスト】新生児科研修医向け 感染	with NEO(2434-4540)35巻1号 Page120-126(2022.02)	Review

729	佐藤 謙一郎, 岩田 淳.	早期・探索開発推進室	【認知症に対する全国規模のレジストリ研究・多施設共同研究・調査Up to Date】J-ADNI、AMEDプレクリニック研究、そしてJ-TRC 2021年までの経過	老年精神医学雑誌(0915-6305)33巻2号 Page123-129(2022.02)	Review
730	深柄 和彦.	手術部	【材料部におけるガイドラインの役割】滅菌管理業務評価ツール作成の目的と進め方	医療機器学(1882-4978)92巻1号 Page46-50(2022.02)	Review
731	建石 良介.	消化器内科	【非アルコール性脂肪性肝疾患(NAFLD)-臨床の現状と課題】NAFLD/NASHの疫学	消化器内科4巻2号 Page6-10(2022.02)	Review
732	前田 恵理子.	コンピュータ画像診断学/予防医学 (22世紀医療センター)	Refresher Course 小児被ばくに関する最新の話題	画像診断(0285-0524)42巻3号 Page325-333(2022.02)	Review
733	波多野 将.	高度心不全治療センター	知っているようで、実は十分に理解していない 医療に関する制度のあれこれ(第11回) 医療保険の諸給付	内科(0022-1961)129巻2号 Page315-317(2022.02)	Review
734	加藤 元博.	小児科	【今知っておきたいゲノム医療と遺伝子治療-基礎から臨床まで】がんゲノム医療	小児内科(0385-6305)54巻2号 Page300-303(2022.02)	Review
735	荷見 映理子.	循環器内科・予防医学センター	心電図は1枚の窓(第9回) 術前の心電図にてBrugada型心電図を指摘された32歳男性	診断と治療(0370-999X)110巻2号 Page239-242,129-130(2022.02)	Review
736	池田 敏之.	輸血部	【血液製剤を掘り下げる】外科医の立場から	Medical Technology(0389-1887)50巻2号 Page142-148(2022.02)	Review
737	桐山 瞥行, 三浦 瑞樹.	循環器内科	【虚血性心疾患 変わりつつある診断と治療】この症例から何を学ぶか 大動脈弁狭窄症と狭心症を合併した1例	Medical Practice(0910-1551)39巻2号 Page286-291(2022.02)	Review
738	伊東 秀崇, 伊東 春樹.	循環器内科	【虚血性心疾患 変わりつつある診断と治療】実地医家のためのわかりやすい虚血性心疾患の最新治療 虚血性心疾患に対する心臓リハビリテーション	Medical Practice(0910-1551)39巻2号 Page277-284(2022.02)	Review
739	篠原 宏樹.	循環器内科	【虚血性心疾患 変わりつつある診断と治療】AIを用いた虚血性心疾患治療の現在と未来	Medical Practice(0910-1551)39巻2号 Page248-250(2022.02)	Review
740	安東 治郎.	循環器内科	【虚血性心疾患 変わりつつある診断と治療】ガイドラインに基づいた虚血性心疾患の診断と治療 急性冠症候群の診断と治療	Medical Practice(0910-1551)39巻2号 Page173-180(2022.02)	Review
741	土田 陸平, 住谷 昌彦, 阿部 博昭, et al.	麻酔科・痛みセンター	【痛みの精密医療の展開に向けて】疼痛医学におけるP2Y12受容体に秘めた精密医療の可能性	Precision Medicine(2434-3625)5巻2号 Page119-122(2022.02)	Review
742	下田 木の実.	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 ウエスト症候群(点頭てんかん)	日本医事新報(0385-9215)5105号 Page51-53(2022.02)	Review

743	間野 達雄, 岩田 淳.	脳神経内科	【エビジェネティクスと病理】神経変性疾患とエビジェネティクス	病理と臨床(0287-3745)40巻2号 Page0142-0148(2022.02)	Review
744	松井 遥香, 入山 高行.	女性診療科・産科	【早産と妊娠高血圧腎症;病因・病態生理-私はこうみる】妊娠高血圧腎症 アデノシンギナルと妊娠高血圧腎症の病態機序	産科と婦人科(0386-9792)89巻2号 Page156-161(2022.02)	Review
745	江本 成伸, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【ガイドラインには書いていない】大腸癌外科治療のCQ-妥当な治療と適応を見直そう】Watch & waitは直腸癌の標準治療の選択肢となりうるか	臨床外科(0386-9857)77巻2号 Page188-193(2022.02)	Review
746	上田 浩平.	眼科	【失明につながりやすい3疾患にフォーカス!緑内障・加齢黄斑変性・糖尿病網膜症の治療と検査~病型・病期別に理解してみよう~】(2章)病型ごとに理解!滲出型加齢黄斑変性の治療と検査	眼科ケア(1344-8293)24巻2号 Page126-138(2022.02)	Review
747	上田 浩平.	眼科	【失明につながりやすい3疾患にフォーカス!緑内障・加齢黄斑変性・糖尿病網膜症の治療と検査~病型・病期別に理解してみよう~】ハイレベル 眼底写真&OCT・OCTA画像読影のコツとピットフォール 滲出型加齢黄斑変性の眼底写真&OCT・OCTA画像はここをみる!	眼科ケア(1344-8293)24巻2号 Page156-163(2022.02)	Review
748	小澤 肇士, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【増え続ける大腸癌-標準治療と最新治療】大腸癌の治療方針 大腸癌治療ガイドライン	医学と薬学(0389-3898)79巻3号 Page315-320(2022.02)	Review
749	鹿毛 秀宣.	次世代プレシジョンメディシン開発講座(社会連携講座)	【明日から使える免疫関連有害事象マネジメント ~免疫チェックポイント阻害薬の看護ケア~】免疫チェックポイント阻害薬治療の実際 看護師が押さえておくべきエッセンス チーム医療 医師からみた免疫チェックポイント阻害薬治療のチーム医療	がん看護(1342-0569)27巻2号 Page129-131(2022.02)	Review
750	濱田 肇, 大山 博生, 石垣 和祥, et al.	消化器内科	【膵癌診療のパラダイムシフト】膵癌の早期発見、小膵癌の診断にむけた取り組み 脇囊胞性病変のサーベイランスの現状と問題点	肝胆膵(0389-4991)84巻2号 Page143-150(2022.02)	Review
751	田倉 智之, 横井 宏佳, 中田 智明.	医療経済政策学	医療経済学評価と各種画像診断について	日本心臓核医学会ニュースレター(1346-2733)24巻1号 Page26-28(2022.02)	Review
752	戸田 郷太郎, 植木 浩二郎, 門脇 孝, et al.	糖尿病・代謝内科	免疫細胞による摂食後の糖新生抑制メカニズム	日本体質医学会雑誌(1347-7137)84巻1号 Page36-43(2022.02)	Review
753	藤井 朋子, 森本 真弘, 岡 敏之, et al.	運動器疼痛メディカルリサーチ&マネジメント講座(22世紀医療センター)	腰痛に関する教育的動画の制作とオフィスワーカーにおける恐怖回避思考の変化	Journal of Musculoskeletal Pain Research(2186-2796)14巻1号 Page3-10(2022.03)	Original Article
754	三好 由希子, 澤村 裕正, 小泉 聰, et al.	眼科	MRI、MRAにて描出されず脳血管造影で診断がついた海綿静脈洞部硬膜動静脉瘻の一例	神経眼科(0289-7024)39巻1号 Page46-52(2022.03)	Original Article
755	早河 翼.	消化器内科	高齢者のH.pylori除菌後胃癌の発症リスク層別化と予防法探索	大和証券ヘルス財団研究業績集45号 Page19-23(2022.03)	Original Article

756	小室 一成.	循環器内科	心不全におけるDNA損傷の病的意義の解明	先進医薬研究振興財団研究成果報告集(2189-1303)2021年度 Page260-264(2022.03)	Original Article
757	兼岡 麻子, 荻野 亜希子, 松崎 彩花, et al.	リハビリテーション部	新型コロナウイルス感染患者受け入れ施設に勤務する言語聴覚士の業務実態調査	言語聴覚研究(1349-5828)19巻1号 Page62-70(2022.03)	Original Article
758	横川 英之, 吉田 真理子, 高澤 慎也, et al.	小児外科	【短腸症候群の診療における問題点】出生時から長期入院している短腸症候群の1成人例	小児外科(0385-6313)54巻3号 Page247-250(2022.03)	Case report
759	市橋 香代.	精神神経科	今さら聞けない論文のお作法:型破りの前に知っておきたい型について 論文投稿に関連した倫理関係の型について おさらい	ブリーフサイコセラピー研究(1880-5132)30巻2号 Page65-67(2022.03)	Review
760	林 利廣, 岩永 秀幸.	放射線部	reBORN Ecoプロジェクトによる低線量治療の実現 不整脈アブレーション領域での最新画像処理エンジンの実力	MEDICAL NOW(0916-8745)90号 Page8-11(2022.03)	Review
761	山田 恵子.	企画情報運営部	【どうする?コロナ禍での骨粗鬆症対策】アンケートから見えたコロナ禍による身体活動の変化と医療従事者が気をつけるべきこと	OPJリエゾン(2435-2233)9号 Page16-18(2022.03)	Review
762	渡邊 大仁, 秋山 佳之.	泌尿器科・男性科	【泌尿器科の疾患・治療・ケア】(第2章)下部尿路症状 間質性膀胱炎・膀胱痛症候群	Uro-Lo: 泌尿器Care & Cure(2189-8545)別冊泌尿器科の疾患・治療・ケア Page69-74(2022.03)	Review
763	能瀬 さやか.	女性診療科・産科	思春期アスリートの健康管理 骨密度に注目して	思春期学(0287-637X)40巻1号 Page19-24(2022.03)	Review
764	垣見 和宏.	免疫細胞治療学	【ゲノム解析を基盤としたがん免疫の病態解明】がん組織の免疫ゲノムプロファイルによる腫瘍免疫の理解	癌と化学療法(0385-0684)49巻3号 Page255-258(2022.03)	Review
765	辻 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科	ESD 手技の工夫 ProdiGI Traction Wireを用いたESD	臨床消化器内科(0911-601X)37巻4号 Page474-477(2022.03)	Review
766	天野 陽介.	呼吸器内科	【肺癌-肺癌新時代における一般内科医の役割】実地医家が知っておくべき肺癌の最新情報 肺癌の疫学	Medical Practice(0910-1551)39巻3号 Page338-343(2022.03)	Review
767	岡田 慶太.	整形外科・脊椎外科	【プライマリケアにおける単純X線検査-ここまで読影することができる】腹部 その他の部位と異常 脊柱部	小児内科(0385-6305)54巻3号 Page503-506(2022.03)	Review
768	衣斐 恭介, 高橋 尚人.	小児科	【生殖補助医療の進歩と周産期医療】小児科の立場から 不妊治療と先天異常 インプリントング異常を含めて	周産期医学(0386-9881)52巻3号 Page407-410(2022.03)	Review
769	長田 梨比人, 赤松 延久, 三原 裕一郎, et al.	肝・胆・膵外科・人工臓器・移植外科	【COVID-19と消化器疾患】COVID-19蔓延下の肝移植医療 単一施設の経験を踏まえた概観	消化器・肝臓内科(2432-3446)11巻3号 Page343-350(2022.03)	Review

770	大門 雅夫.	検査部	2020年改訂弁膜症治療ガイドラインからみた医療連携 紹介のタイミングからフォローまで	東京都医師会雑誌(0040-8956)75巻3号 Page175-182(2022.03)	Review
771	倉田 遊, 田中 哲洋.	腎臓・内分泌内科	【環境と腎臓】高地環境と腎臓	腎臓(0911-9752)44巻 Page27-31(2022.03)	Review
772	松田 健佑, 牧 宏彰, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	高齢者びまん性大細胞型B細胞リンパ腫に対するR-CHOPの至適強度	血液内科(2185-582X)84巻3号 Page399-403(2022.03)	Review
773	佐々木 謙, 宮内 将, 黒川 峰夫.	血液・腫瘍内科	骨髄線維症の新たな治療標的CAMK2G	血液内科(2185-582X)84巻3号 Page381-384(2022.03)	Review
774	宍戸 菜穂美.	皮膚科	【皮膚リンパ腫の病態、診断と治療】早期の皮膚悪性リンパ腫の診断と治療	皮膚科(2436-570X)1巻3号 Page325-330(2022.03)	Review
775	石田 尚利, 五ノ井 渉, 沖元 斎正, et al.	放射線科	研究者の最新動向 院内死亡例における死後CTと病理解剖の比較	Precision Medicine(2434-3625)5巻3号 Page261-266(2022.03)	Review
776	加藤 元博.	小児科	【小児・AYAがん】小児・AYAがんのゲノム医療	病理と臨床(0287-3745)40巻3号 Page0271-0275(2022.03)	Review
777	波多野 将.	高度心不全治療センター	知っているようで、実は十分に理解していない 医療に関する制度のあれこれ(第12回) 障害者総合支援法	内科(0022-1961)129巻3号 Page495-498(2022.03)	Review
778	大島 司, 清水 悠.	循環器内科	【緊急対応を要する循環器疾患】緊急対応を要する疾患の鑑別 失神・意識障害の鑑別	内科(0022-1961)129巻3号 Page433-437(2022.03)	Review
779	中井 陽介.	光学医療診療部	【明日の診療に役立つ 消化器内視鏡これ1冊】胆臍 内視鏡的逆行性胆管膵管造影(ERCP)	診断と治療(0370-999X)110巻 Suppl. Page244-249(2022.03)	Review
780	石神 浩徳.	外来化学療法部	【臨床胃癌学-基礎・臨床の最新動向-】胃癌の治療 外科治療・内視鏡治療 腹膜播種陽性胃癌に対して外科治療は貢献し得るか?	日本臨床(0047-1852)80巻増刊3臨床胃癌学 Page234-239(2022.03)	Review
781	佐藤 薫子, 吉内 一浩.	心療内科	【こんなときどうする?他科とのコミュニケーションガイド】(第12章)精神科 摂食障害	産科と婦人科(0386-9792)89巻 Suppl. Page436-441(2022.03)	Review
782	土田 優美, 藤尾 圭志.	アレルギー・リウマチ内科	【こんなときどうする?他科とのコミュニケーションガイド】(第5章)膠原病科・リウマチ科 ベーチェット病	産科と婦人科(0386-9792)89巻 Suppl. Page230-235(2022.03)	Review
783	高橋 尚人.	小児・新生児集中治療部	【こんなときどうする?他科とのコミュニケーションガイド】(第1章)新生児科・小児科・新生児外科 黄疸、高ビリルビン血症	産科と婦人科(0386-9792)89巻 Suppl. Page14-18(2022.03)	Review

784	近藤 健二.	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	【Covidによる嗅覚感度低下メカニズムと生理】新型コロナウイルス感染症と嗅覚障害	においてかおり環境学会誌(1348-2904)53巻2号 Page133-140(2022.03)	Review
785	日高 尚子, 伊東 伸朗.	腎臓・内分泌内科	低リン血症性疾患の診断と治療	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)54巻3号 Page364-375(2022.03)	Review
786	間中 勝則, 檍田 紀子.	腎臓・内分泌内科	免疫チェックポイント阻害薬と副甲状腺機能低下症	糖尿病・内分泌代謝科(2435-1946)54巻3号 Page345-350(2022.03)	Review
787	関根 里恵.	病態栄養治療部	【かかりつけ医からみた糖尿病診療】糖尿病の治療・予防対策食事療法	診断と治療(0370-999X)110巻3号 Page283-288(2022.03)	Review
788	三原 裕一郎, 赤松 延久, 長谷川 潔.	肝・胆・脾外科、人工臓器・移植外科	【肝胆脾術後合併症-どう防ぐ?どう対処する?】肝臓外科 肝静脈狭窄	臨床外科(0386-9857)77巻3号 Page276-281(2022.03)	Review
789	山崎 智貴, 田中 哲洋, 三村 維真理.	腎臓・内分泌内科	【心腎連関から新薬まで!心×腎疾患の薬物治療】心腎領域の新薬 HIF-PH阻害薬 腎性貧血	薬事(0016-5980)64巻4号 Page768-773(2022.03)	Review
790	宮武 里沙, 熊澤 恵一, 大須賀 穂.	女性診療科・産科	【今妊娠初期の経過異常とその対処-流産・異所性妊娠・絨毛性疾患の診断と治療】流産 経口妊娠中絶薬の現状	臨床婦人科産科(0386-9865)76巻2号 Page207-212(2022.03)	Review
791	加藤 元博.	小児科	知つておきたいこと ア・ラ・カルト Li-Fraumeni症候群	Medical Practice(0910-1551)39巻3号 Page471-472(2022.03)	Review
792	田宮 浩之, 三谷 明久.	呼吸器内科	【肺癌-肺癌新時代における一般内科医の役割】この症例から何を学ぶか、低Na血症を契機に肺癌の診断に至った症例	Medical Practice(0910-1551)39巻3号 Page452-458(2022.03)	Review
793	宮本 せら紀, 吉内 一浩.	心療内科	【肺癌-肺癌新時代における一般内科医の役割】実地医家が知つておくべき治療の実際 肺癌患者への心療内科的アプローチ	Medical Practice(0910-1551)39巻3号 Page440-446(2022.03)	Review
794	徳永 将勝, 川上 正敬.	呼吸器内科	【肺癌-肺癌新時代における一般内科医の役割】実地医家が知つておくべき治療の実際 小細胞肺癌の治療	Medical Practice(0910-1551)39巻3号 Page421-426(2022.03)	Review
795	片野 厚人.	放射線科	【肺癌-肺癌新時代における一般内科医の役割】実地医家が知つておくべき治療の実際 肺癌の放射線治療	Medical Practice(0910-1551)39巻3号 Page407-411(2022.03)	Review
796	八木 宏樹, 佐山 晴亮, 入山 高行, et al.	循環器内科	【循環器疾患合併妊娠患者の変化を見逃さない、妊娠から産後管理まで】識る 大動脈疾患と妊娠出産	Heart View(1342-6591)26巻3号 Page270-274(2022.03)	Review
797	徳山 薫.	看護部特定行為研修推進室	【手術看護記録&クリニカルパス集】「手術看護実践の継承」「エビデンスの蓄積」という側面を踏まえた手術看護記録	手術看護エキスパート15巻6号 Page2-5(2022.03)	Review

798	中井 陽介, 白田 龍之介, 石垣 和祥, et al.	光学医療診療部	【診療ガイドライン改訂後の膜炎診療】慢性膜炎に対する内視鏡的治療 いつまで行う?無症状例に行う?	肝胆膵(0389-4991)84巻3号 Page355-360(2022.03)	Review
799	田中 雅美.	検査部	【見て学ぶ 一般検査学アトラス】外観検査から顕微鏡検査まで 髄液検査 髄液の顕微鏡検査	検査と技術(0301-2611)50巻3号 Page277-292(2022.03)	Review
800	加藤 元博.	小児科	【AYA世代の疾患の特徴と診療】総論 AYA世代の健康に関する現状と展望	BIO Clinica(0919-8237)37巻3号 Page222-223(2022.03)	Review
801	阿部 博昭, 小西 満, 井上 玲央, et al.	緩和ケア診療部	痛みを知る 麻酔科専門医に聞く(第4回) 幻肢痛	POアカデミージャーナル(0919-8776)29巻4号 Page272-274(2022.03)	Review
802	向井 康浩, 中西 弘毅.	循環器内科	【日常診療で遭遇する右心疾患】肺血栓塞栓症を診る	心エコー(1345-4951)23巻3号 Page270-277(2022.03)	Review
803	中西 弘毅, 大門 雅夫.	循環器内科	【ステージA/B心不全をどう診て、どう治療するか】ステージA/B心不全に心エコーをどう活かすか?	心臓(0586-4488)54巻3号 Page314-319(2022.03)	Review
804	森田 啓行.	循環器内科	【遺伝性不整脈疾患・心筋疾患の最新トピックス】拡張型心筋症における遺伝子診断の意義	循環器内科(1884-2909)91巻3号 Page328-335(2022.03)	Review
805	永井 雄三, 石原 聰一郎.	大腸・肛門外科	【骨盤内外科解剖を極める】骨盤外科解剖総論	消化器外科(0387-2645)45巻3号 Page247-259(2022.03)	Review
806	稻城 玲子.	CKD病態生理学講座	【世界の中の日本の腎臓病学】若手腎臓医の海外での活躍 令和時代の留学のすゝめ	日本腎臓学会誌(0385-2385)64巻2号 Page69-72(2022.03)	Review
807	鹿毛 秀宣.	次世代プレシジョンメイシン開発講座	【肺癌-肺癌新時代における一般内科医の役割】実地医家が知つておくべき肺癌の最新情報 肺癌の個別化医療	Medical Practice(0910-1551)39巻3号 Page350-355(2022.03)	Review
808	阿部 浩幸.	人体病理学・病理診断学分野	【臨床胃癌学-基礎・臨床の最新動向-】胃癌の検査・診断 胃癌の病理検査・診断 EBウイルス関連胃癌の病理学的特徴	日本臨床(0047-1852)80巻増刊3臨床胃癌学 Page134-138(2022.03)	Review
809	久田 浩之, 辻 陽介, 藤城 光弘.	消化器内科	【臨床胃癌学-基礎・臨床の最新動向-】胃癌取扱い規約・胃癌治療ガイドライン 早期胃癌に対するESDガイドライン	日本臨床(0047-1852)80巻増刊3臨床胃癌学 Page89-94(2022.03)	Review

計809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37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 『東京大学利益相反防止規則』：東京大学教職員が回避すべき利益相反行為および利益相反委員会を規定する規則である。 『東京大学大学院医学系研究科・医学部及び医学部附属病院利益相反行為防止規則』：東京大学大学院医学系研究科、医学部及び医学部附属病院所属の教職員が回避すべき利益相反行為および利益相反委員会・利益相反アドバイザリー機関を規定する規制である。	

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	
<p>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。</p> <p>令和3年度(2021年度)の実績:26回</p>	
2) <u>CREDITS (E-learning)</u> : 随時受講可能	
<p>① 倫理・行動規範コース 1章～3章</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 <p>② 臨床研究実施コース 4章～12章</p> <ol style="list-style-type: none"> 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6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2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) 臨床研究指導員研修会 : 年間6回開催

臨床研究推進センターに兼任で所属する、各診療科から推薦された2名の臨床研究指導

員を対象にした、所属科内での臨床研究に関する一括管理を目的とした研修会

6) 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」 : 年間各1回開催

・臨床研究・治験従事者研修

臨床研究・治験に関わる医師・歯科医師を対象に、臨床研究・治験を適正に実施できる人材の育成を目的とし、実践的な教育研修を行う。

・上級者臨床研究コーディネーター養成研修

CRC の経験年数が 3 年以上 6 年未満の方を対象に上級者臨床研究に求められる知識を学び、さらに質の高い臨床研究の推進に寄与できる人材の育成を目的とし、実践的な教育研修を行う。

・データマネージャー養成研修

データマネージャーおよび同業務を予定する者を対象にデータマネジメント業務の全体像や意義を理解し、特に臨床研究・治験を開始する前にセントラルデータマネージャーがやるべき重要なことを理解する初步的な教育研修を行う。

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目的に行う。

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。

9) 病院職員必修eラーニング等 (利益相反・信頼性関係等) : 年1回

臨床研究に携わる者は、研究そのものだけでなく、資金処理等も含め、日常業務の中で正しい判断を行う必要がある。そのため、利益相反の管理(必修)と臨床研究の信頼性確保(任意)について、教育研修を行う。

(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

本プログラムは、卒後必修初期研修を修了した後、東京大学医学部附属病院において、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行うためのものである。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	185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 敬称略	診 療 科	役 職 等	臨床経験年数	特 記 事 項
小室 一成	循環器内科	教授	40年	
長瀬 隆英	呼吸器内科	教授	39年	
藤城 光弘	消化器内科	教授	27年	
南学 正臣	腎臓・内分泌内科	教授	34年	
山内 敏正	糖尿病・代謝内科	教授	29年	
黒川 峰夫	血液・腫瘍内科	教授	32年	
藤尾 圭志	アルゴー・リマ内科	教授	27年	
森屋 恭爾	感染症内科	准教授	34年	
戸田 達史	脳神経内科	教授	37年	
秋下 雅弘	老年病科	教授	37年	
吉内 一浩	心療内科	准教授	31年	
小野 稔	外科	教授	35年	サブスペシャルティ領域ごとに配置していない
齊藤 延人	脳神経外科	教授	35年	
内田 寛治	麻酔科・痛みセンター	教授	29年	
久米 春喜	泌尿器科・男性科	教授	33年	
大須賀 穂	女性診療科・産科、女性外科	教授	37年	
佐藤 伸一	皮膚科	教授	33年	
相原 一	眼科	教授	33年	
田中 栄	整形外科・脊椎外科	教授	35年	
山唄 達也	耳鼻咽喉科・頭頸部外科	教授	39年	
緒方 徹	リハビリテーション科	教授	27年	
岡崎 瞳	形成外科・美容外科	教授	32年	
加藤 元博	小児科	教授	21年	
笠井 清登	精神神経科	教授	27年	
阿部 修	放射線科	教授	32年	
矢富 裕	検査部	教授	39年	
松原 全宏	救急科	准教授	25年	
牛久 哲男	病理部	教授	22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領域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領域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領域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領域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栄養士、②診療放射線技師、③臨床検査技師）を対象とした高度な医療人養成研修

※薬剤師、臨床研究（治験）コーディネーターを対象とした研修は新型コロナウイルス感染症の影響により中止

- 研修の期間・実施回数：2日間（①③）、4日間（②）・いずれも各年1回
- 研修の参加人数：①84名、②92名、③97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栄養士、②診療放射線技師、③臨床検査技師）を対象とした高度な医療人養成研修

※薬剤師、臨床研究（治験）コーディネーターを対象とした研修は新型コロナウイルス感染症の影響により中止

- 研修の期間・実施回数：2日間（①③）、4日間（②）・いずれも各年1回
- 研修の参加人数：①84名、②92名、③97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栄養士、②診療放射線技師、③臨床検査技師）を対象とした高度な医療人養成研修

※薬剤師、臨床研究（治験）コーディネーターを対象とした研修は新型コロナウイルス感染症の影響により中止

- 研修の期間・実施回数：2日間（①③）、4日間（②）・いずれも各年1回
- 研修の参加人数：①84名、②92名、③97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 濑戸 泰之	
管理担当者氏名	事務部長 岩瀬 鎮男、総務課長 小沼 清二、管理課長 大山 勝、経営戦略課長 西尾 和幸、研究支援課長 平澤 敏之、医事課長 佐藤 崇博、医療運営課長 小林 一隆、薬剤部長 高田 龍平、看護部長 武村 雪絵、医療機器管理部長 土井 研人	

診療に関する諸記録	規則第二十二条の三第一項に掲げる事項	保管場所	管理方法	担当
	病院日誌	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
	各科診療日誌	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
	処方せん	薬剤部	・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
	手術記録	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
	看護記録	病歴管理部	・診療記録の院外への持ち出しあは禁止している。	診療情報管理担当
	検査所見記録	病歴管理部		診療情報管理担当
	エックス線写真	病歴管理部		診療情報管理担当
	紹介状	病歴管理部		診療情報管理担当
	退院した患者に係る入院期間中の診療経過の要約及び入院診療計画書	病歴管理部		診療情報管理担当
病院の管理及び運営に関する諸記録	規則第二十二条の三第三項に掲げる事項	人事労務課	年度別にPCで保管	人事管理担当
	従業者数を明らかにする帳簿	研究支援課・医事課	年度別にPCで保管	医事総括担当
	高度の医療の提供の実績	研究支援課	年度別にPCで保管	外部資金チーム
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	総務課	年度別にPCで保管	総合研修センター
	高度の医療の研修の実績	医療運営課	年度別にPCで保管	診療情報管理担当
	閲覧実績	医事課	年度別にPCで保管	医事総括担当
	紹介患者に対する医療提供の実績	医事課	PC及び紙媒体で保管	医事総括担当
	入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	医事課 薬剤部	医療安全担当 薬剤部	
一規則に第一条第十一項に掲げる事項	医療に係る安全管理のための指針の整備状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管	医療安全担当
	医療に係る安全管理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
	医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	医療運営課	PC及び紙媒体で保管	医療安全担当
	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状況	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	医療機器管理部	PC及び紙媒体で保管 医療機器管理部
		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	医療機器管理部	PC及び紙媒体で保管 医療機器管理部
		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	医療機器管理部	PC及び紙媒体で保管 医療機器管理部
		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	医療機器管理部	PC及び紙媒体で保管 医療機器管理部

		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	PC及び紙媒体で保管	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	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	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	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	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	総務企画担当
	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	総務企画担当

(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	病歴管理部長 大江 和彦
閲覧担当者氏名	医療運営課診療情報管理担当 阿部 将人
閲覧の求めに応じる場所	中央病歴室

閲覧の手続の概要

閲覧の手続の概要

- ・診療記録等を利用するときは、申込書を中央病歴室に提出する。
- ・診療記録等は病歴閲覧室または院内の個人情報を管理できる区域のみ利用可能。
- ・閲覧利用資格者は原則当院教職員となっている。

(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 2,352 件
閲 覧 者 別	医師 延 2,352 件
	歯科医師 延 (医師に含む) 件
	国 延 件
	地方公共団体 延 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 : <p>(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) 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</p>	
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 1 2 回 ・ 活動の主な内容 : <p>(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) 前項の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) 前項の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</p>	
③ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 5 回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の内容 (すべて) : <p>① 医療安全 & 感染対策研修 STEP 1 (eラーニング) (安全) 東大病院における医療安全対策について (基礎の確認) (感染) 感染対策の基本 ② 医療安全 & 感染対策研修 STEP 2 (eラーニング) (安全 1) 医療用麻薬を安全に使うための考え方 (安全 2) ME機器とリスクマネージメント (感染) 抗菌薬適正使用のための 微生物検査 (放射線) 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 STEP 3 (eラーニング) (安全) 東大病院における医療安全管理について (感染) 感染性胃腸炎 内服抗菌薬の適正使用 血管内カテーテル関連感染症の予防 周術期抗菌薬の適正使用について ④ 抗がん剤ばく露対策 (eラーニング) ⑤ 褥瘡対策講習会</p>	
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) ・ その他の改善のための方策の主な内容 : <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、廊下での転倒といった医療と直接関係のない出来事や、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</p>	

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。

このインシデントレポートシステムは医療従事者の自主的な報告を前提としており、報告を促すため、安全管理指針に「報告者、当事者の不利益になるような取扱いをしてはならない」ことを明記している。また、リスクマネージャー会議・研修等において、レポートの積極的な提出について周知・徹底をはかっている。

レポートは、各部署のリスクマネージャーを通じて医療安全対策センターに提出されることとなっており、インシデントについては、各部署での対応策を記載することとなっている。提出されたレポートは、リスクマネジメント委員会の下に設置された分析小委員会や医療安全対策センターにて、状況の確認、原因の分析、改善策の検討を行っている。

分析小委員会及び医療安全対策センターで検討された改善策は、リスクマネジメント委員会に報告・審議され、防止策として策定されている。リスクマネジメント委員会からの防止策、分析小委員会・医療安全対策センターの分析結果並びに改善策は、リスクマネージャー会議あるいは医療安全対策センターを通じて病院全体に周知することにより、職員全員で共有している。

(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. 医療感染対策に関する基本的考え方 イ. 医療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 產生菌等) 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) 畜尿実施・針刺し(曝露)のデータと対応に対する対応 (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 (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発生状況報告 (12) 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68回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の内容 (すべて) : <p>(1) 標準予防策 (2) 手指衛生 (3) P P Eの演習 (4) 抗体価、ワクチン接種等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ e ラーニングSTEP1 「病院職員として必ず知っておくべき知識」 ・ e ラーニングSTEP2 「抗菌薬適正使用のための微生物検査」 ・ e ラーニングSTEP3 「感染性胃腸炎、内服抗菌薬の適正使用、血管内カテーテル関連感染症の予防、周術期抗菌薬の適正使用について」 	
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、感染制御部及び感染制御部微生物検査室と協力し、感染症の発生状況を毎日確認し、感染対策委員会において毎月報告している。院内感染対策の推進を目的とした改善の方策は以下のとおり。</p> <ol style="list-style-type: none"> (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 (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、中途採用者に講習、手洗い実習を必修としている (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

(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23回
<ul style="list-style-type: none"> ・ 研修の主な内容 : 感染対策担当者会議 : <ul style="list-style-type: none"> ・ 抗菌薬の適正使用 病態栄養セミナー : <ul style="list-style-type: none"> ・ 静脈栄養法とリスクマネジメント 看護薬剤研修 : <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 医療安全セミナー : <ul style="list-style-type: none"> ・ 医療用麻薬を安全に使うための考え方 新たに診療を行う医師対象研修会 : <ul style="list-style-type: none"> ・ 医薬品の安全管理について（年16回） 	
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・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。</p>	
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>網膜硝子体手術時の網膜染色剤（手術補助剤）であるブリリアントブルーGの使用 中心静脈栄養および腸管機能不全に伴う胆汁うつ滯性肝障害に対するオメガベン投与</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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p> <p>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。</p>	

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269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対して実施。 <ul style="list-style-type: none"> 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） ○新規導入医療機器に対する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に関しては、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・無） ▪ 機器ごとの保守点検の主な内容 : <ul style="list-style-type: none"> 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 	
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 : <ul style="list-style-type: none"> ○情報収集について PMDAの安全性情報、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、一般社団法人 医療安全全国共同行動などから情報を収集している。 ○添付文書の管理 ○機器の情報提供 <ul style="list-style-type: none"> ①リスクマネージャー会議で医療機器回収情報などの機器に関する情報共有の実施。 ②関係各部門のリスクマネージャーへの部門内での周知の依頼。 ③クラスI回収など重篤な回収情報については隨時、病院長、GRMへの報告も実施。 ○不具合・健康被害等に関する情報について管理者への報告。 	

(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> <ul style="list-style-type: none"> ・責任者の資格（医師・歯科医師） ・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、リスクマネジメント委員会（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及び医療放射線安全管理責任者を統括している。 	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無
<p>② 専任の院内感染対策を行う者の配置状況</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 有（11名）・無
<p>③ 医薬品安全管理責任者の業務実施状況</p> <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となっている。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) 	<input checked="" type="checkbox"/> 有・無
<p>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</p>	<input checked="" type="checkbox"/> 有・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"/> 有 · <input 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 :
<p>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。</p>

(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
<ul style="list-style-type: none"> ・診療録等の記載内容の確認、及び指導の主な内容 : <p>責任者は、本院における診療記録に関連する各種規則の遵守状況を定期的に確認し、その結果、適切でない事例が認められる場合は、必要な指導を行うとともに、必要に応じて当該事例を病院の各部署に通知する、研修で取り上げる等の対応を行うこととなっている。</p> <p>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。</p>	
(6) 医療安全管理部門の設置状況	<input checked="" type="checkbox"/> 有 · <input type="checkbox"/> 無
<ul style="list-style-type: none"> ・所属職員 : 専従 (11) 名、専任 (1) 名、兼任 (10) 名 <p>うち医師 : 専従 (1) 名、専任 (0) 名、兼任 (2) 名</p> <p>うち薬剤師 : 専従 (1) 名、専任 (0) 名、兼任 (2) 名</p> <p>うち看護師 : 専従 (2) 名、専任 (0) 名、兼任 (2) 名</p> <p>(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</p>	
<ul style="list-style-type: none"> ・活動の主な内容 : <ol style="list-style-type: none"> (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 	

- (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（48件）、及び許可件数（48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（ <input checked="" type="checkbox"/> ・無） ・ 未承認新規医薬品等評価委員会の設置の有無（ <input checked="" type="checkbox"/> ・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487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185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) 前項の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) 前項の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（ <input checked="" type="checkbox"/> （病院名：筑波大学附属病院）・無） ・ 他の特定機能病院等からの立入り受入れ（ <input checked="" type="checkbox"/> （病院名：千葉大学医学部附属病院）・無） ・ 技術的助言の実施状況 特になし
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

・患者相談対応チーム

看護師・2名、事務職員・5名（内 警察OB2名）

・患者サービスチーム

事務職員・4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、派遣職員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

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（令和2年10月1日施行）

患者相談・臨床倫理センター運営規則（令和3年4月1日施行）

・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
8：30～17：30（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。

⑧その他

⑫ 職員研修の実施状況

- ・研修の実施状況
 - Eラーニングシステムを利用して、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

管理者 : 2021年度 特定機能病院管理者研修（継続・5時間）
医療安全管理責任者 : 2021年度 特定機能病院管理者研修（継続・5時間）

医薬品安全管理責任者：2021年度 特定機能病院管理者研修（継続・5時間）

医療機器安全管理責任者：2021年度 特定機能病院管理者研修（継続・5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講ず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ず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（・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	<input checked="" type="checkbox"/> ・無			
<ul style="list-style-type: none">・ 選考を実施した場合、委員会の設置の有無（<input checked="" type="checkbox"/>・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（<input checked="" type="checkbox"/>・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（<input checked="" type="checkbox"/>・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	特別の関係
境田 正樹	東京大学 理事（病院担当）	○	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"/> ・無

			考規則第3条第4項第1号)	
宮園 浩平	東京大学 理事（病院経営改 革担当） 副学長		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
齊藤 延人	東京大学医学部 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
川上 憲人	東京大学医学部 医学系研究科副研 究科長		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 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
小見山 智 恵子	東京大学医学部附 属病院 副院長(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
水澤 英洋	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2 3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	<input checked="" type="checkbox"/> ・ <input type="checkbox"/> 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（<input checked="" type="checkbox"/>・<input type="checkbox"/>） ・公表の方法 ・外部有識者からの意見聴取の有無（<input checked="" type="checkbox"/>・<input type="checkbox"/>） 																																																	
合議体の委員名簿																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>氏名</th> <th>委員長 (○を付す)</th> <th>職種</th> <th>役職</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>瀬戸 泰之</td> <td>○</td> <td>医師</td> <td>病院長</td> </tr> <tr> <td>中島 淳</td> <td></td> <td>医師</td> <td>副院長（経営、財務担当）</td> </tr> <tr> <td>矢富 裕</td> <td></td> <td>医師</td> <td>副院長（総務、労務、人事担当）</td> </tr> <tr> <td>大須賀 穩</td> <td></td> <td>医師</td> <td>副院長（研究、教育・研修、広報担当）</td> </tr> <tr> <td>田中 栄</td> <td></td> <td>医師</td> <td>副院長（診療、安全、コンプライアンス担当）</td> </tr> <tr> <td>小見山 智恵子</td> <td></td> <td>看護師</td> <td>副院長（看護・ホスピタリティ担当）</td> </tr> <tr> <td>岩瀬 鎮男</td> <td></td> <td>事務職員</td> <td>病院長補佐（事務担当）</td> </tr> <tr> <td>久米 春喜</td> <td></td> <td>医師</td> <td>病院長補佐（入院診療担当）</td> </tr> <tr> <td>宮川 清</td> <td></td> <td>医師</td> <td>病院長補佐（外来診療・国際担当）</td> </tr> <tr> <td>山本 知孝</td> <td></td> <td>医師</td> <td>病院長補佐（医療安全担当）</td> </tr> <tr> <td>住谷 昌彦</td> <td></td> <td>医師</td> <td>病院長補佐（中央診療担当）</td> </tr> </tbody> </table>		氏名	委員長 (○を付す)	職種	役職	瀬戸 泰之	○	医師	病院長	中島 淳		医師	副院長（経営、財務担当）	矢富 裕		医師	副院長（総務、労務、人事担当）	大須賀 穩		医師	副院長（研究、教育・研修、広報担当）	田中 栄		医師	副院長（診療、安全、コンプライアンス担当）	小見山 智恵子		看護師	副院長（看護・ホスピタリティ担当）	岩瀬 鎮男		事務職員	病院長補佐（事務担当）	久米 春喜		医師	病院長補佐（入院診療担当）	宮川 清		医師	病院長補佐（外来診療・国際担当）	山本 知孝		医師	病院長補佐（医療安全担当）	住谷 昌彦		医師	病院長補佐（中央診療担当）
氏名	委員長 (○を付す)	職種	役職																																														
瀬戸 泰之	○	医師	病院長																																														
中島 淳		医師	副院長（経営、財務担当）																																														
矢富 裕		医師	副院長（総務、労務、人事担当）																																														
大須賀 穩		医師	副院長（研究、教育・研修、広報担当）																																														
田中 栄		医師	副院長（診療、安全、コンプライアンス担当）																																														
小見山 智恵子		看護師	副院長（看護・ホスピタリティ担当）																																														
岩瀬 鎮男		事務職員	病院長補佐（事務担当）																																														
久米 春喜		医師	病院長補佐（入院診療担当）																																														
宮川 清		医師	病院長補佐（外来診療・国際担当）																																														
山本 知孝		医師	病院長補佐（医療安全担当）																																														
住谷 昌彦		医師	病院長補佐（中央診療担当）																																														

大江 和彦		医師	病院長補佐（企画情報運営担当）
新 秀直		医師	病院長補佐（広報担当）
森豊 隆志		医師	病院長補佐（臨床研究担当）
小室 一成		医師	病院長補佐（TR 担当）
江頭 正人		医師	病院長補佐（教育・研修担当）
深柄 和彦		医師	病院長補佐（再開発担当）

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（・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、立案に関わるとともに、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)
病院長が定めるところにより、病院長の職務遂行を助ける。
- ・ 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及び独立行政法人大学改革支援・学位授与機構共催の「病院経営次世代リーダー養成塾」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1回					
・活動の主な内容：					
東京大学医学部附属病院における医療安全管理体制の確認					
インシデント・アクシデント事例の確認（原因、再発防止策など）					
医療安全に係る事項の院内周知方法					
・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 産婦人科学教室 教授	○	医療安全管理に関する見識を有する者	<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・副学長（病院）		病院を担当する理事	<input checked="" type="checkbox"/> ・無	3
斎藤 洋子	千葉県看護協会ナースセンター 就職相談推進アドバイザー		医療を受ける者その他医療従事者以外の者	<input checked="" type="checkbox"/> ・無	2
蒔田 覚	蒔田法律事務所 弁護士		法律に関する識見を有する者	<input checked="" type="checkbox"/> ・無	1
				<input checked="" type="checkbox"/> ・無	
				<input checked="" type="checkbox"/> ・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																				
<ul style="list-style-type: none">・ 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 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26回）、経営協議会（年8回）・ 会議体への管理者の参画の有無および回数（<input checked="" type="checkbox"/>・<input type="checkbox"/>）（適宜）・ 会議体に係る内部規程の公表の有無（<input checked="" type="checkbox"/>・<input type="checkbox"/>）・ 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																				
<table border="1"><thead><tr><th>氏名</th><th>所属</th><th>委員長 (○を付す)</th><th>利害関係</th></tr></thead><tbody><tr><td></td><td></td><td></td><td>有・無</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>有・無</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>有・無</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td>有・無</td></tr></tbody></table>	氏名	所属	委員長 (○を付す)	利害関係				有・無												
氏名	所属	委員長 (○を付す)	利害関係																	
			有・無																	
			有・無																	
			有・無																	
			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
<ul style="list-style-type: none">・情報提供を受け付けるための窓口の設置の有無（<input checked="" type="checkbox"/>・<input type="checkbox"/>）・通報件数（年0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（<input checked="" type="checkbox"/>・<input type="checkbox"/>）・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（<input checked="" type="checkbox"/>・<input type="checkbox"/>）・周知の方法 <p>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。</p>

(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 checked="" 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に向けて、ホームページ、広報誌、病院要覧を通じて、特定機能病院としての役割や診療内容、診療実績など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 checked="" 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、臓器移植医療センターの医師とともに薬剤師、臨床工学技士、リハビリテーション療法士が連携して対応している。・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、小児科、心臓外科、整形外科、眼科、産科、ゲノム診療部の医師が連携して対応している。・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きたときなどに、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 摂食嚥下の機能維持・向上を実施するため、耳鼻咽喉科、リハビリテーション科の医師とともに、摂食嚥下認定看護師、言語聴覚士、管理栄養士、理学療法士、歯科衛生士が連携して対応している。・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行う。必要に応じて近隣の医療機関とも協力し診療を継続する。	

- ・免疫疾患治療センター

免疫疾患に対し、専門診療科（アレルギー・リウマチ内科、血液内科、消化器内科、神経内科、皮膚科、眼科、整形外科、大腸・肛門外科）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。

- ・強皮症センター

全身性強皮症の診療経験を豊富に積んだ皮膚科、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に対する診療科横断的な集学的診療を行っている。

- ・骨粗鬆症センター

整形外科、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、リハビリテーション科が協力し、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

女性の骨盤状態に関連した疾患を取り扱っている。骨盤臓器脱は、膀胱瘤、子宫脱、直腸瘤、小腸瘤といった、多くの骨盤底を支持する組織の破綻から生じるものであり、産婦人科、泌尿器科、大腸外科という、関連する診療科が総合的に診療をおこなう体制を構築している。

- ・脊椎脊髄センター

手足の使いづらさ・痛み・しびれ・歩行障害など、神経に関わる様々な問題に対し、整形外科・脊椎外科、脳神経内科、脳神経外科、麻酔科・痛みセンターが連携して診療にあたっている。

- ・Hip Fracture Board

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、看護部、地域医療連携部が協働してhip fracture（大腿骨近位部骨折）患者の診療を行っている。また、本院の骨粗鬆症センターと連携して再骨折予防のための適切な骨粗鬆症治療を提供する。回復期リハビリテーション病床とも連携を強め、さらには患者が住み慣れた地域で自分らしい暮らしを人生の最後まで続けられるよう支援を行う。

- ・緩和ケアチーム

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、がんによる痛み、恶心・嘔吐、呼吸困難、不眠等の身体症状のコントロール、抑うつ、不安、せん妄等の精神症状のコントロール、日常生活や家族のケアを行う。

- ・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について、病棟のスタッフからの回診依頼を受けて診療科・病棟横断的なチームによる回診を行う。専門的かつ多職種の視点から患者の栄養サポートについて協議し、病棟の担当医師及びメディカルスタッフに対して栄養療法を提案する。

- ・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（自閉症および近縁疾患）、注意欠如・多動症、チック症など、様々な発達障害に対する診療を行っている。また、院内の「こころの発達」に関するコンサルトに適宜対応している。

・ゲノム診療部

遺伝性疾患、家族性腫瘍に関する患者様やその家族の様々な不安、悩み、疑問について、医師・看護師・認定遺伝カウンセラーが十分な遺伝カウンセリングを行い、医療面と心理社会面から来談者のサポートをしている。また必要に応じて各診療科や医療機関との連携を図りながら、来談者にとってより良い選択ができるよう体制づくりに努めている。

・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（抗がん剤、生物学的製剤、分子標的薬）を専門に、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。