

(様式第 9)

自医病経第 174 号
平成 25 年 10 月 4 日

関東信越厚生局長 殿

開設者名 学校法人自治医科大学
理事長 香山充弘

自治医科大学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 の規定に基づき、平成 24 年度の業務
に関して報告します。

記

- 1 高度の医療の提供の実績 → 別紙参照(様式第 10)
- 2 高度の医療技術の開発及び評価の実績 → 別紙参照(様式第 11)
- 3 高度の医療に関する研修の実績

研修医の人数	180 人
--------	-------

(注) 前年度の研修医の実数を記入すること。

- 4 診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の体系的な管理方法
→ 別紙参照(様式第 12)
- 5 診療並びに病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法及び閲覧の実績
- 6 他の病院又は診療所から紹介された患者に対する医療提供の実績
→ 別紙参照(様式第 13)

7 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	職種	員数	職種	員数
医師	694人	234人	733.2 人	看護補助者	28人	診療エックス線技師	0人
歯科医師	24人	26人	26.2 人	理学療法士	18人	臨床検査技師	118人
薬剤師	68人	0人	68. 人	作業療法士	8人	衛生検査技師	0人
保健師	3人	0人	3. 人	視能訓練士	7人	その他	0人
助産師	54人	3人	56.1 人	義肢装具士	0人	あん摩マッサージ指圧師	0人
看護師	1,189人	62人	1231.1 人	臨床工学技士	20人	医療社会事業従事者	8人
准看護師	0人	0人	0. 人	栄養士	0人	その他の技術員	16人
歯科衛生士	7人	2人	8.6 人	歯科技工士	2人	事務職員	116人
管理栄養士	13人	2人	15. 人	診療放射線技師	68人	その他の職員	11人

(注) 1 報告を行う当該年度の 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。

8 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	888 人	14 人	902 人
1日当たり平均外来患者数	2,556 人	142 人	2,698 人
1日当たり平均調剤数		2,579 剤	

(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、年間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、年間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、年間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。

(様式第10)

高度の医療の提供の実績

3 その他の高度の医療

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

(注) 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。

高度の医療の提供の実績

4 特定疾患治療研究事業対象疾患についての診療

疾 患 名	取扱患者数	疾 患 名	取扱患者数
・ベーチェット病	92人	・膿疱性乾癬	9人
・多発性硬化症	79人	・広範脊柱管狭窄症	39人
・重症筋無力症	126人	・原発性胆汁性肝硬変	35人
・全身性エリテマトーデス	382人	・重症急性膵炎	7人
・スモン	2人	・特発性大腿骨頭壊死症	42人
・再生不良性貧血	73人	・混合性結合組織病	65人
・サルコイドーシス	114人	・原発性免疫不全症候群	6人
・筋萎縮性側索硬化症	54人	・特発性間質性肺炎	28人
・強皮症, 皮膚筋炎及び多発性筋炎	210人	・網膜色素変性症	15人
・特発性血小板減少性紫斑病	145人	・プリオン病	1人
・結節性動脈周囲炎	53人	・肺動脈性肺高血圧症	16人
・潰瘍性大腸炎	281人	・神経線維腫症	13人
・大動脈炎症候群	49人	・亜急性硬化性全脳炎	0人
・ビュルガー病	18人	・バッド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	1人
・天疱瘡	41人	・慢性血栓性肺高血圧症	11人
・脊髄小脳変性症	92人	・ライソゾーム病	4人
・クローン病	210人	・副腎白質ジストロフィー	1人
・難治性の肝炎のうち劇症肝炎	2人	・家族性高コレステロール血症(ホモ接合体)	0人
・悪性関節リウマチ	9人	・脊髄性筋萎縮症	5人
・パーキンソン病関連疾患(進行性核上性麻痺、 大脳皮質基底核変性症及びパーキンソン病)	338人	・球脊髄性筋萎縮症	17人
・アミロイドーシス	7人	・慢性炎症性脱髄性多発神経炎	31人
・後縦靭帯骨化症	86人	・肥大型心筋症	6人
・ハンチントン病	1人	・拘束型心筋症	0人
・モヤモヤ病(ウイリス動脈輪閉塞症)	46人	・ミトコンドリア病	4人
・ウェゲナー肉芽腫症	10人	・リンパ管筋腫症(LAM)	2人
・特発性拡張型(うっ血型)心筋症	57人	・重症多形滲出性紅斑(急性期)	0人
・多系統萎縮症(線条体黒質変性症、オリブ橋 小脳萎縮症及びシャイ・ドレーガー症候群)	54人	・黄色靭帯骨化症	4人
・表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)	0人	・間脳下垂体機能障害 (PRL分泌異常症、ゴナドトロピン分泌異常症、AD H分泌異常症、下垂体性TSH分泌異常症、クッシング 病、先端巨大症、下垂体機能低下症)	82人

(注) 「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

5 健康保険法の規定による療養に要する費用の額の算定方法に先進医療から採り入れられた医療技術

施設基準等の種類	施設基準等の種類
・実物大臓器立体モデルによる手術計画	・
・胎児心音超音波検査	・
・眼底三次元画像解析	・
・乳がんセンチネルリンパ節の同定と転移の検索	・
・悪性黒色腫におけるセンチネルリンパ節の同定と転移の検索	・
・超音波骨折治療法	・
・内視鏡的大腸粘膜下層剥離術	・
・先天性難聴の遺伝子診断	・
・腹腔鏡下直腸固定術	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・
・	・

(注)「施設基準等の種類」欄には、業務報告を行う3年前の4月以降に、健康保険法の規定による療養に要する費用の額の算定方法(平成六年厚生省告示第五十四号)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。

6 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	105回
部 検 の 状 況	部検症例数 43 例 / 部検率 5.80%

(様式第11)

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
夜間睡眠時トリガー血圧計の開発と臨床応用へ向けた国際多施設研究への展開	荻尾七臣	循環器内科	4,160,000	補 委 文部科学省科学研究費助成事業(科学研究費補助金)(基盤研究B)
加齢・認知症における脳皮質下病変の危険因子とその臨床的意義に関する縦断研究(分担研究)	荻尾七臣	循環器内科	1,500,000	補 委 厚生労働省科学研究費補助金(長寿医療研究開発費)
メタボリックシンドロームにおける血管老化予防の新戦略	江口和男	循環器内科	650,000	補 委 文部科学省科学研究費助成事業(科学研究費補助金)(基盤研究C)
位相差トラッキング法による局所血管弾性率の臨床的有用性	小形 幸代	循環器内科	1,950,000	補 委 文部科学省科学研究費助成事業(学術研究助成基金助成金)(若手研究B)
自然炎症による生活習慣病の分子基礎:インフラマソームを介したストレス誘導性炎症仮説の解明	高橋将文	循環器内科	49,200,000	補 委 独立行政法人日本学術振興会 先端研究助成基金助成金(最先端・次世代研究開発支援プログラム)
メタボリック症候群から腹部動脈硬化・大動脈瘤の形成に至る病態での腸内フローラの役割の解明	高橋将文	循環器内科	2,150,000	補 委 ヤクルト・バイオサイエンス研究財団
胸部外科における大型動物(ミニブタ)を用いた先進的医療技術具現化	三澤吉雄	心臓血管外科	1,000,000	補 委 文部科学省
胃腸上皮化生粘膜と胃癌におけるmicroRNAの発現	武藤弘行	消化器内科	1,600,000	補 委 文部科学省科学研究費補助金(基盤研究C)
胃腸上皮化生粘膜における腸粘膜上皮幹細胞の発現	武藤弘行	消化器内科	1,300,000	補 委 文部科学省科学研究費補助金(基盤研究C)
難治性疾患克服研究事業	佐田尚宏	消化器外科	1,000,000	補 委 厚生労働省科学研究費
がん研究開発費	穂積康夫	一般外科	500,000	補 委 国立がん研究センター
びまん性肺疾患に関する調査研究	杉山幸比古	呼吸器内科	37,800,000	補 委 厚生労働省
神経変性疾患に関する調査研究	中野 今治	神経内科	17,000,000	補 委 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
突発性正常圧水頭症の原因・病態と診断・治療に関する研究	中野 今治	神経内科	600,000	補 委 厚生労働省科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業

脊髄性筋萎縮症の臨床実態の分析、遺伝子解析、治療法開発の研究	中野 今治	神経内科	800,000	補委	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
スモンに関する調査研究	中野 今治	神経内科	500,000	補委	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
希少性難治性疾患患者に関する医療の向上及び患者支援のあり方に関する研究	中野 今治	神経内科	600,000	補委	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
大規模孤発性ALS患者前向きコホートの遺伝子・不死化細胞リソースを用いた病態解明、治療法開発研究	中野 今治	神経内科	2,000,000	補委	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
希少性神経・筋難病疾患の進行抑制治療効果を得るための新たな医療機器、生体電位等で随意コントロールされた下肢装着型補助ロボット(HAL-HN01)に関する医師主導治験の実施研究	中野 今治	神経内科	1,000,000	補委	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
筋強直性ジストロフィーの神経特異的スプライシング異常と治療への展開	松浦 徹	神経内科	1,300,000	補委	文部科学省科学研究費補助金 挑戦的萌芽研究
非翻訳領域リピート伸長脊髄小脳失調症のリピート不安定機構とRNA解析	松浦 徹	神経内科	5,400,000	補委	文部科学省科学研究費補助金 基盤研究(B)
神経変性疾患に関する調査研究	藤本 健一	神経内科	1,300,000	補委	厚生労働科学研究費補助金 難治性疾患克服研究事業
血管内投与型AAVベクターによる神経変性疾患の病態解析	村松 慎一	神経内科	4,300,000	補委	文部科学省科学研究費補助金 新学術領域研究(研究領域提案型)
血管内投与型AAVベクターによる神経変性症の遺伝子治療	村松 慎一	神経内科	1,200,000	補委	文部科学省科学研究費補助金 基盤研究(C)
治験実施に関する研究[酢酸リニュープロレリン(追加第Ⅱ相試験)]	森田 光哉	神経内科	1,000,000	補委	厚生労働科学研究費補助金 治験推進研究事業
「遺伝性痙性対麻痺の新規原因遺伝子同定とその機能解析」	嶋崎 晴雄	神経内科	1,100,000	補委	文部科学省科学研究費助成事業 基盤研究(C)
残存言語脳機能イメージングによる失語症の回復支援研究	渡辺英寿	脳神経外科	4,810,000	補委	独立行政法人 日本学術振興会
乳幼児破局てんかんの実態と診療指針に関する研究	渡辺英寿	脳神経外科	1,000,000	補委	厚生労働省
頭蓋骨基準点を含むミニプタ拡張標準脳の作成	渡辺英寿	脳神経外科	1,100,000	補委	独立行政法人 日本学術振興会
糖尿病性微小血管障害の心腎関連の機序の解明:ナトリウム調節臓器としての腎臓の役割	武藤 重明	腎臓内科	800,000	補委	文部科学省科学研究費補助金

腎臓特異的siRNAデリバリーシステムの開発および腎線維化遺伝子治療への応用	森下 義幸	腎臓内科	800,000	補委	文部科学省科学研究費補助金
腎疾患患者における血中および尿中Klothoタンパクの動態に関する検討	秋元 哲	腎臓内科	500,000	補委	(公財)日本腎臓財団 公募助成腎不全病態研究助成
エマルジョン化治療用遺伝子経皮デリバリー技術による内シャント狭窄の新規遺伝子治療法の開発	森下 義幸	腎臓内科	1,500,000	補委	(公社)日本透析医学会 公募研究助成金
難治性疾患克服研究事業:特発性造血障害に関する調査研究	小澤敬也	血液科	2,000,000	補委	厚生労働省
基盤C:白血病細胞におけるRCAN1依存性の細胞機能脱制御メカニズムの解明	永井 正	血液科	910,000	補委	日本学術振興会
基盤C:腫瘍抑制分子Cblの腫瘍化抑制メカニズムの解明	鈴木隆浩	血液科	910,000	補委	日本学術振興会
慢性特発性血小板減少性紫斑病(ITP)に対するリツキシマブの有効性と安全性の検討を目的とした第Ⅲ相オープンラベル試験	尾崎勝俊 翁 家国	血液科	1,000,000	補委	日本医師会 治験促進センター
酸化ステロールエステルによる小胞体ストレスの誘導機構の解明とその病態における意義	石橋 俊	内分泌代謝科	4,420,000	補委	日本学術振興会科学研究費補助金
原発性高脂血症に関する調査研究	石橋 俊	内分泌代謝科	3,850,000	補委	厚生労働省科学研究費補助金
日本人2型糖尿病患者における生活習慣介入の長期予後効果並びに死亡率とその危険因子に関する前向き研究	石橋 俊	内分泌代謝科	800,000	補委	厚生労働省科学研究費補助金
家族性LCAT欠損症患者に対する細胞加工医薬品「LCAT遺伝子導入ヒト前脂肪細胞」の早期実用化にむけた非臨床試験	石橋 俊	内分泌代謝科	2,000,000	補委	厚生労働省科学研究費補助金
動脈硬化症における泡沫現象関連遺伝子発現の分子機構の解明と臨床的意義に関する検討	大須賀淳一	内分泌代謝科	800,000	補委	日本学術振興会科学研究費補助金
原発性高脂血症に関する調査研究	大須賀淳一	内分泌代謝科	1,050,000	補委	厚生労働省科学研究費補助金
エネルギー代謝調節と睡眠制御の相互作用に基づく体重管理についての基礎研究	長坂昌一郎	内分泌代謝科	520,000	補委	日本学術振興会科学研究費補助金
TNF受容体関連周期性症候群(TRAPS)の病態の解明と診断基準作成に関する研究	簗田清次	アレルギー・リウマチ科	500,000	補委	厚生労働省科学研究費補助金
Stage II/Stage III結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としてのmFOLFOX6療法の認容性に関する検討	藤井博文	臨床腫瘍部	13,860,000	補委	財団法人がん集学的治療研究財団
切除不能・再発結腸/直腸がん初回化学療法例に対する5-fluorouracil(5-FU)/leovorfolinate calcium(1-LV)+oxaliplatin(L-OHP)+bevacizumab(BEV)併用療法のランダム化比較第Ⅲ相試験	藤井博文	臨床腫瘍部	2,310,000	補委	特非) 西日本がん研究機構

科研費助成事業(若手研究B) コカインによる高体温に対するリス ペリドンの有効性の検討	塩田勝利	精神科	1,700,000	補 委	文部科学省
接触過敏反応におけるIL-33- ST2Lの関与についての検討	小宮根 真弓	皮膚科	1,500,000	補 委	文部科学省 科研 費
稀少難知性皮膚疾患に関する調 査研究	小宮根 真弓	皮膚科	1,500,000	補 委	厚生労働省 科研 費
ケロイドにおける遺伝子発現制御 の解明	菅原康志	形成外科	1,000,000	補 委	文部科学省 科学 研究費補助金
生体内再構成皮膚を用いた新規 ケロイド動物モデルの作成	宮崎邦夫	形成外科	1,400,000	補 委	文部科学省 科学 研究費補助金
脊柱靭帯骨化症に関する調査研 究	星地亜都司	整形外科	1,500,000	補 委	厚生労働科学研究 費補助金
免疫性不妊女性における抗透明 帯抗体のクラス分類と不妊治療へ の応用	鈴木 達也	産婦人科	4,160,000	補 委	文部科学省学術研 究助成 基金助成金 基盤 研究(C)
血漿sFlt1/PlGF比の妊娠高血圧 腎症発症域値を用いた予知法の 開発	大口 昭英	産婦人科	5,460,000	補 委	文部科学省学術研 究助成 基金助成金 基盤 研究(C)
妊娠高血圧症候群の分子病態に おけるマイクロRNAの役割解明と 新規予知因子の開発	大口 昭英 (分担研究)	産婦人科	500,000	補 委	文部科学省科学研 究費助成事業 基 盤研究(B)
ギャラニン受容体2型導入による頭 部癌遺伝子治療の前臨床研究	金澤丈治	耳鼻咽喉科	1,430,000	補 委	文部科学省科学研 究費補助金
遺伝性難聴および外耳、中耳、内 耳奇形に関する調査研究	石川浩太郎	耳鼻咽喉科	1,000,000	補 委	厚生労働科学研究 費補助金
腰下肢痛治療における硬膜外腔 鏡とスプリングコイルカテーテルの 位置付けに関する研究	五十嵐孝	麻酔科	1.614.789	補 委	日本学術振興会
FOXP2遺伝子改変マウスを用いた脳構造 機能の進化と言語獲得の分子基盤の研究	桃井 真里子	小児科	1,500,000	補 委	文部科学省科学研究費補助金 新学術領域研究
自閉性障害におけるERストレス活性化の 証明と治療介入モデルの作成	桃井 真里子	小児科	1,600,000	補 委	文部科学省科学研究費補助金 基盤研究(C)
G蛋白結合型受容体とシナプスを標的と した共通病態基盤同定と自閉性障害治療法 開発	山形 崇倫	小児科	5,500,000	補 委	文部科学省科学研究費補助金 基盤研究(B)
ランゲルハンス細胞組織球症に対する骨免 疫学的視点からの病態解明	森本 哲	小児科	1,100,000	補 委	文部科学省科学研究費補助金 基盤研究(C)
サイトカイン・遺伝子発現および遺伝子多 型解析による新生児疾患の免疫学的病態 解析	高橋 尚人	総合周産期母子 医療センター	2,300,000	補 委	文部科学省科学研究費補助金 基盤研究(B)
サイトカイン、転写因子測定による新生児仮 死と脳室内出血の免疫学的病態解析	小池 泰敬	総合周産期母子 医療センター	1,000,000	補 委	文部科学省科学研究費補助金 若手研究(B)

自閉性障害の病態に關与する候補遺伝子群の網羅的遺伝子発現解析	中島 尚美	小児科	900,000	補委	文部科学省科学研究費補助金 若手研究(B)
プロテオミクス分析による小児特発性微小変化型ネフローゼ症候群発症原因蛋白の同定	小高 淳	小児科	2,400,000	補委	学術研究助成基金助成金 若手研究(B)
C型肝炎ウイルスの変異及び免疫複合体が母子感染に与える影響についての検討	横山 孝二	小児科	1,500,000	補委	学術研究助成基金助成金 若手研究(B)
重症・難治性急性脳症の病因解明と診療確立に向けた研究	山形 崇倫	小児科	500,000	補委	厚生労働省 難治性疾患克服研究事業
メタボローム解析による筋型糖尿病の画期的診断スクリーニング法の確立と治療推進の研究	杉江 秀夫	小児科	10,000,000	補委	厚生労働省 難治性疾患克服研究事業
日本人脆弱X症候群および関連疾患の診断・治療推進の研究	杉江 秀夫	小児科	700,000	補委	厚生労働省 難治性疾患克服研究事業
筋ジストロフィーおよび関連疾患の診断・治療開発を目指した基盤研究	杉江 秀夫	小児科	1,000,000	補委	厚生労働省(国立精神神経センター) 精神・神経疾患研究開発事業
発達障害の診断および治療法開発に関する臨床研究	杉江 秀夫	小児科	1,800,000	補委	厚生労働省(国立精神神経センター) 精神・神経疾患研究開発事業
乳児ランゲルハンス細胞組織球症の標準治療の確立と新規治療法の開発	森本 哲	小児科	11,304,000	補委	厚生労働省 難治性疾患克服研究事業
重症新生児のアウトカム改善に関する多施設共同研究	河野 由美	総合周産期母子医療センター	3,000,000	補委	厚生労働省 成育疾患克服等次世代育成基盤研究事業
周産期医療の質と安全の向上のための研究	河野 由美	総合周産期母子医療センター	3,000,000	補委	厚生労働省 地域医療基盤開発推進研究事業
メタボローム解析による筋型糖尿病の画期的診断スクリーニング法の確立と治療推進の研究	福田 冬季子	小児科	1,000,000	補委	厚生労働省 難治性疾患克服研究事業
厚生労働省科学研究費難治性疾患克服事業;性分化疾患(緒方班)	中井秀郎(分担)	小児泌尿器科	500,000	補委	厚生労働省
白血病治療薬三酸化ヒ素の有害反応軽減法の確立	藤村昭夫	薬理学講座臨床薬理学部門	600,000	補委	文部科学省
末梢体内時計を標的とした2型糖尿病の薬物療法の開発	安藤 仁	薬理学講座臨床薬理学部門	2,100,000	補委	文部科学省
糖尿病性腎症の早期診断・治療に向けたバイオマーカー開発	細畑圭子	薬理学講座臨床薬理学部門	1,500,000	補委	文部科学省
血液細胞における糖鎖を含む抗原の発現解析と細胞機能及び病態との関係の解明	室井一男	輸血・細胞移植部	1,200,000	補委	日本学術振興会科学研究費助成事業

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

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

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

2 論文発表等の実績

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Biochem Biophys Res Commun 2012 420:743-749	Role of bone marrow cells in the development of pancreatic fibrosis in a rat model of pancreatitis induced by a choline-deficient/ethionone-supplemented diet.	Akita S, Kubota K, Kobayashi A, Misawa R, Shimizu A, Nakata T, Yokoyama T, Takahashi M, Miyagawa S.	循環器内科
J Clin Hypertens(Greenwich). 2012 14:422-428	Aggressive blood pressure-lowering therapy guided by home blood pressure monitoring improves target organ damage in hypertensive patients with type 2 diabetes/prediabetes.	Eguchi K, Hoshide S, Ishikawa S, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Diabetes Res Clin Pract. 2012 98:518-523	Short sleep duration and type 2 diabetes enhance the risk of cardiovascular events in hypertensive patients.	Eguchi K, Hoshide S, Ishikawa S, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Am J Hypertens. 2012 25:962-968	Visit-to-Visit and Ambulatory Blood Pressure Variability as Predictors of Incident Cardiovascular Events in Patients With Hypertension.	Eguchi K, Hoshide S, Schwartz JE, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Hypertension. 2012 59:e25	Ambulatory versus home versus clinic blood pressure.	Eguchi K, Kario K.	循環器内科
Blood Press Monit. 2012 17:210-213	A novel and simple protocol for the validation of home blood pressure monitors in clinical practice.	Eguchi K, Kuruvilla S, Ishikawa J, Schwartz JE, Pickering TG.	循環器内科
Clin Exp Hypertens. 2012 34:488-492	A bedtime dose of ARB was better than a morning dose in improving baroreflex sensitivity and urinary albumin excretion—the J-TOP study.	Eguchi K, Shimizu M, Hoshide S, Shimada K, Kario K.	循環器内科
J Am Soc Hypertens. 2012 6:73-82	Differential effects of strict blood pressure lowering by losartan/hydrochlorothiazide combination therapy and high-dose amlodipine monotherapy on microalbuminuria: the ALPHABET study.	Fukutomi M, Hoshide S, Eguchi K, Watanabe T, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Am J Hypertens. 2012 25:657-663	Independent Association of Cognitive Dysfunction With Cardiac Hypertrophy Irrespective of 24-h or Sleep Blood Pressure in Older Hypertensives.	Hayakawa M, Yano Y, Kuroki K, Inoue R, Nakanishi C, Sagara S, Koga M, Kubo H, Imakiire S, Aoyagi Z, Kitani M, Kanemaru K, Hidehito S, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Hypertens Res. 2012 35:100-106	Orthostatic hypertension: home blood pressure monitoring for detection and assessment of treatment with doxazosin.	Hoshide S, Parati G, Matsui Y, Shibasaki S, Eguchi K, Kario K.	循環器内科
Hypertens Res. 2012 35:862-866	Is home blood pressure variability itself an interventional target beyond lowering mean home blood pressure during anti-hypertensive treatment?	Hoshide S, Yano Y, Shimizu M, Eguchi K, Ishikawa J, Kario K.	循環器内科

Histochem Cell Biol. 2012 137:733-742	Thy-1 positive cells in the subodontoblastic layer possess high potential to differentiate into hard tissue-forming cells.	Hosoya A, Hiraga T, Ninomiya T, Yukita A, Yoshiba K, Yoshiba N, Takahashi M, Ito S, Nakamura H.	循環器内科
J Histochem Cytochem. 2012 60:861-873	Two distinct processes of bone-like tissue formation by dental pulp cells after tooth transplantation.	Hosoya A, Yukita A, Yoshiba K, Yoshiba N, Takahashi M, Nakamura H.	循環器内科
Heart Vessels. 2012 27:344-351	Plasma endoglin as a marker to predict cardiovascular events in patients with chronic coronary artery diseases.	Ikemoto T, Hojo Y, Kondo H, Takahashi N, Hirose M, Nishimura Y, Katsuki T, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Hypertens Res. 2012 35:777-795	The Japanese Society of Hypertension Guidelines for Self-monitoring of Blood Pressure at Home (Second Edition).	Imai Y, Kario K, Shimada K, Kawano Y, Hasebe N, Matsuura H, Tsuchihashi T, Ohkubo T, Kuwajima I, Miyakawa M; Japanese Society of Hypertension Committee for Guidelines for Self-monitoring of Blood Pressure at Home.	循環器内科
Blood Press Monit. 2012 17:96-102	Automatic Office Blood Pressure Measured without Doctors or Nurses Present.	Ishikawa J, Nasothimiou EG, Karpettas N, McDoniel S, Feltheimer SD, Stergiou GS, Pickering TG, Schwartz JE.	循環器内科
Hypertension. 2012 60:921-928	Nighttime Home Blood Pressure and the Risk of Hypertensive Target Organ Damage.	Ishikawa J, Hoshide S, Eguchi K, Ishikawa S, Shimada K, Kario K; for the Japan Morning Surge-Home Blood Pressure Study Investigators Group.	循環器内科
Atherosclerosis. 2012 225:359-362	Usefulness of carotid intima-media thickness measurement as an indicator of generalized atherosclerosis: Findings from autopsy analysis.	Iwakiri T, Yano Y, Sato Y, Hatakeyama K, Marutsuka K, Fujimoto S, Kitamura K, Kario K, Asada Y.	循環器内科
J Am Soc Hypertens. 2012 6:109-116	The time course of flow-mediated vasodilation and endothelial dysfunction in patients with a cardiovascular risk factor.	Kabutoya T, Hoshide S, Ogata Y, Iwata T, Eguchi K, Kario K.	循環器内科

Ann Noninvasive Electrocardiol. 2012 17:252-259	P-wave morphologic characteristics predict cardiovascular events in a community-dwelling population.	Kabutoya T, Ishikawa S, Ishikawa J, Hoshide S, Kario K ; JMS Cohort Study Investigators Group.	循環器内科
Circ J. 2012 76:553-562	Disaster hypertension - its characteristics, mechanism, and management - .	Kario K.	循環器内科
Hypertension. 2012 60:e16	Is Vascular Morning Blood Pressure Surge in the Elderly Resistant to Antihypertensives and More Risky?	Kario K.	循環器内科
Hypertension 2012 60:e19	Is the atherosclerotic risk of extreme dipping in youth partly explained by exaggerated morning surge?	Kario K.	循環器内科
Tumour Biol. 2012 33:551-559	Effect of host immunity on metastatic potential in renal cell carcinoma: the assessment of optimal in vivo models to study metastatic behavior of renal cancer cells.	Kobayashi M, Morita T, Chun NA, Matsui A, Takahashi M, Murakami T.	循環器内科
Stroke. 2012 43:253-255	Low-dose intravenous recombinant tissue-type plasminogen activator therapy for patients with stroke outside European indications: Stroke Acute Management with Urgent Risk-factor Assessment and Improvement (SAMURAI) rtPA Registry.	Koga M, Shiokawa Y, Nakagawara J, Furui E, Kimura K, Yamagami H, Okada Y, Hasegawa Y, Kario K, Okuda S, Endo K, Miyagi T, Osaki M, Minematsu K, Toyoda K.	循環器内科
J Hypertens. 2012 30:2357-2364	Systolic blood pressure lowering to 160mmHg or less using nicardipine in acute intracerebral hemorrhage: a prospective, multicenter, observational study (the Stroke Acute Management with Urgent Risk-factor Assessment and Improvement-Intracerebral Hemorrhage study).	Koga M, Toyoda K, Yamagami H, Okuda S, Okada Y, Kimura K, Shiokawa Y, Nakagawara J, Furui E, Hasegawa Y, Kario K, Osaki M, Miyagi T, Endo K, Nagatsuka K, Minematsu K; Stroke Acute Management with Urgent Risk-factor Assessment and Improvement Study Investigators.	循環器内科
Heart Vessels. 2012 Jun	Oxidized lipoprotein(a) and cardio-ankle vascular index (CAVI) in hypertensive subjects.	Kotani K, Yamada S, Yamada T, Kario K, Taniguchi N.	循環器内科
Heart Vessels. 2012 27:499-504	The correlation between the cardio-ankle vascular index (CAVI) and serum amyloid A in asymptomatic Japanese subjects.	Kotani K, Yamada T, Miyamoto M, Kario K, Ishibashi S, Taniguchi N.	循環器内科

J Neurol Sci. 2012 312:82-85	Nationwide survey of neuro-specialists' opinions . on anticoagulant therapy after intracerebral hemorrhage in patients with atrial fibrillation.	Maeda K, Koga M, Okada Y, Kimura K, Yamagami H, Okuda S, Hasegawa Y, Shiokawa Y, Furui E, Nakagawara J, Kario K, Nezu T, Minematsu K, Toyoda K; Stroke Acute Management with Urgent Risk- factor Assessment and Improvement (SAMURAI) Study Investigators.	循環器内科
Cerebrovasc Dis. 2012 33:240-247	Effect of Serum Lipid Levels on Stroke Outcome after rt-PA Therapy: SAMURAI rt-PA Registry.	Makihara N, Okada Y, Koga M, Shiokawa Y, Nakagawara J, Furui E, Kimura K, Yamagami H, Hasegawa Y, Kario K, Okuda S, Naganuma M, Toyoda K.	循環器内科
Am J Physiol Heart Circ Physiol. 2012 302:H1871-1883	Heart angiotensin II-induced cardiomyocyte hypertrophy suppresses coronary angiogenesis and progresses diabetic cardiomyopathy.	Masuda T, Muto S, Fujiwara G, Iwazu Y, Kimura M, Kobayashi T, Nonaka-Sarukawa M, Sasaki N, Watanabe Y, Shinohara M, Murakami T, Shimada K, Kobayashi E, Kusano E.	循環器内科
PLoS One. 2012 7:44080	CXCL17 expression by tumor cells recruits CD11b+Gr1 high F4/80- cells and promotes tumor progression.	Matsui A, Yokoo H, Negishi Y, Endo-Takahashi Y, Chun NA, Kadouchi I, Suzuki R, Maruyama K, Aramaki Y, Semba K, Kobayashi E, Takahashi M, Murakami T.	循環器内科
Hypertension. 2012 59:e33	Prognostic value of the home blood pressure variability: which is best?	Matsui Y, Kario K.	循環器内科
Hypertension. 2012 59:1132-1138	Combined Effect of Angiotensin II Receptor Blocker and Either a Calcium Channel Blocker or Diuretic on Day-by-Day Variability of Home Blood Pressure: The Japan Combined Treatment With Olmesartan and a Calcium-Channel Blocker Versus Olmesartan and Diuretics Randomized Efficacy Study.	Matsui Y, O'Rourke MF, Hoshide S, Ishikawa J, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Am J Hypertens. 2012 25:862-868	Association of Changes in Ambulatory Arterial Stiffness Index and Pulse Wave Velocity During Antihypertensive Treatment: The J-CORE Study.	Matsui Y, O'Rourke MF, Ishikawa J, Shimada K, Kario K.	循環器内科

J Stroke Cerebrovasc Dis. 2012 Oct 9	Intravenous Alteplase at 0.6 mg/kg for Acute Stroke Patients with Basilar Artery Occlusion: The Stroke Acute Management with Urgent Risk Factor Assessment and Improvement (SAMURAI) Recombinant Tissue Plasminogen Activator Registry.	Miyagi T, Koga M, Shiokawa Y, Nakagawara J, Hasegawa Y, Furui E, Kimura K, Kario K, Okuda S, Yamagami H, Okada Y, Nezu T, Maeda K, Endo K, Minematsu K, Toyoda K.	循環器内科
Cerebrovasc Dis. 2012 34:140-146	Early Neurological Deterioration within 24 Hours after Intravenous rt-PA Therapy for Stroke Patients: The Stroke Acute Management with Urgent Risk Factor Assessment and Improvement rt-PA Registry.	Mori M, Naganuma M, Okada Y, Hasegawa Y, Shiokawa Y, Nakagawara J, Furui E, Kimura K, Yamagami H, Kario K, Okuda S, Koga M, Minematsu K, Toyoda K.	循環器内科
Eur Heart J Cardiovasc Imaging 2012 13:95-103	Torsion analysis in the early detection of anthracycline-mediated cardiomyopathy.	Motoki H, Koyama J, Nakazawa H, Aizawa K, Kasai H, Izawa A, Tomita T, Miyashita Y, Kumazaki S, Takahashi M, Ikeda U.	循環器内科
J Hypertens. 2012 30:1556-1563	Visit-to-visit blood pressure variations: new independent determinants for cognitive function in the elderly at high risk of cardiovascular disease.	Nagai M, Hoshide S, Ishikawa J, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Am J Hypertens. 2012 25:1088-1094	Association of Prothrombotic Status With Markers of Cerebral Small Vessel Disease in Elderly Hypertensive Patients.	Nagai M, Hoshide S, Kario K.	循環器内科
Curr Hypertens Rep. 2012 14:375-381	Disaster hypertension: experience from the great East Japan earthquake of 2011.	Nishizawa M, Hoshide S, Shimpo M, Kario K.	循環器内科
Thromb Res. 2012 129:e36-40	Lack of association between serum paraoxonase-1 activity and residual platelet aggregation during dual anti-platelet therapy.	Ohmori T, Yano Y, Sakata A, Ikemoto T, Shimpo M, Madoiwa S, Katsuki T, Mimuro J, Shimada K, Kario K, Sakata Y.	循環器内科
Circ J. 2012 76:2647-2652	S100A12 as a Marker to Predict Cardiovascular Events in Patients With Chronic Coronary Artery Disease.	Saito T, Hojo Y, Ogoyama Y, Hirose M, Ikemoto T, Katsuki T, Shimada K, Kario K.	循環器内科

Stroke. 2012 43:2898-2903	Conjugate Eye Deviation in Acute Intracerebral Hemorrhage: Stroke Acute Management With Urgent Risk-Factor Assessment and Improvement-ICH (SAMURAI-ICH) Study.	Sato S, Koga M, Yamagami H, Okuda S, Okada Y, Kimura K, Shiokawa Y, Nakagawara J, Furui E, Hasegawa Y, Kario K, Arihiro S, Nagatsuka K, Minematsu K, Toyoda K.	循環器内科
Nephrol Dial Transplant. 2012 27:3862-3868	Glycohemoglobin not as predictive as fasting glucose as a measure of prediabetes in predicting proteinuria.	Sato Y, Yano Y, Fujimoto S, Konta T, Iseki K, Moriyama T, Yamagata K, Tsuruya K, Yoshida H, Asahi K, Kurahashi I, Ohashi Y, Watanabe T.	循環器内科
J Hypertens. 2012 30:1015-1021	Association between asleep blood pressure and brain natriuretic peptide during antihypertensive treatment: the Japan Morning Surge-Target Organ Protection (J-TOP) study.	Shimizu M, Ishikawa J, Yano Y, Hoshide S, Eguchi K, Ishikawa S, Shimada K, Kario K.	循環器内科
Circ J. 2012 76:1597-1598	Adipose tissue : an alternative source for therapeutic angiogenesis.	Takahashi M.	循環器内科
Nephrol Dial Transplant. 2012 27:1786-1792	Development of features of glomerulopathy in tumor-bearing rats: a potential model for paraneoplastic glomerulopathy.	Takeda S, Chinda J, Murakami T, Numata A, Iwazu Y, Akimoto T, Hamano Y, Muto S, Takahashi M, Kusano E.	循環器内科
Lung Cancer. 2012 78:185-192	Potential anti-tumor effect of IFN- γ (IL-28A) against human lung cancer cells.	Tezuka Y, Endo S, Matsui A, Sato A, Sato K, Semba K, Takahashi M, Murakami T.	循環器内科
Int Heart J. 2012 53:170-175	A multicenter study design to assess the clinical usefulness of semi-automatic measurement of flow-mediated vasodilatation of the brachial artery.	Tomiyama H, Kohro T, Higashi Y, Takase B, Suzuki T, Ishizu T, Ueda S, Yamazaki T, Furumoto T, Kario K, Inoue T, Koba S, Watanabe K, Takemoto Y, Hano T, Sata M, Ishibashi Y, Node K, Maemura K, Ohya Y, Furukawa T, Ito H, Yamashina A.	循環器内科
Biochem Biophys Res Commun. 2012 420:72-77	Interleukin-17 deficiency reduced vascular inflammation and development of atherosclerosis in western diet-induced ApoE-deficient mice.	Usui F, Kimura H, Ohshiro T, Tatsumi K, Kawashima A, Nishiyama A, Iwakura Y, Ishibashi S, Takahashi M.	循環器内科

Biochem Biophys Res Commun. 2012 425:162-168	Critical role of caspase-1 in vascular inflammation and development of atherosclerosis in western diet-fed apolipoprotein E-deficient Mice.	Usui F, Shirasuna K, Kimura H, Tatsumi K, Kawashima A, Karasawa T, Hida S, Sagara J, Taniguchi S, Takahashi M.	循環器内科
Lancet. 2012 380:213-214	Prevalence of chronic kidney disease in China.	Yano Y, Fujimoto S, Asahi K, Watanabe T.	循環器内科
Kidney Int. 2012 81:293-299	Association between prehypertension and chronic kidney disease in the Japanese general population.	Yano Y, Fujimoto S, Sato Y, Konta T, Iseki K, Moriyama T, Yamagata K, Tsuruya K, Yoshida H, Asahi K, Kurahashi I, Ohashi Y, Watanabe T.	循環器内科
Anadolu Kardiyol Derg. 2012 12:305-306	Inflammation and hypertension: new clinical information on pentraxin-3.	Yano Y, Hatakeyama K.	循環器内科
Am J Hypertens. 2012 25:306-312	Association of home and ambulatory blood pressure changes with changes in cardiovascular biomarkers during antihypertensive treatment.	Yano Y, Hoshide S, Shimizu M, Eguchi K, Ishikawa J, Ishikawa S, Shimada K, Kario K.	循環器内科
JAMA 2012 308:2079-2080	Weight and mortality in adults with diabetes.	Yano Y, Ishikawa S, Kario K.	循環器内科
Diabetes Care. 2012 Dec.	Associations Between Diabetes, Leanness, and the Risk of Deaths in the Japanese General Population: The Jichi Medical School Cohort Study.	Yano Y, Kario K, Ishikawa S, Ojima T, Gotoh T, Kayaba K, Tsutsumi A, Shimada K, Nakamura Y, Kajii E; the JMS Cohort Study Group.	循環器内科
Hypertens Res. 2012 35:695-701	Nocturnal blood pressure and cardiovascular disease: a review of recent advances.	Yano Y, Kario K.	循環器内科
Curr Hypertens Rep. 2012 14:219-227	Nocturnal Blood Pressure, Morning Blood Pressure Surge, and Cerebrovascular Events.	Yano Y, Kario K.	循環器内科
Blood Coagul Fibrinolysis. 2012 23:590-596	Association of sleep onset of acute coronary syndrome with sleep apnea syndrome and abnormal diurnal variation of hemostasis and adipokine levels.	Yano Y, Ohmori T, Shimada K, Sakata Y, Kario K.	循環器内科

Diabetes Care. 2012 35:1310-1315	Association of high pulse pressure with proteinuria in subjects with diabetes, prediabetes, or normal glucose tolerance in a large Japanese general population sample.	Yano Y, Sato Y, Fujimoto S, Konta T, Iseki K, Moriyama T, Yamagata K, Tsuruya K, Yoshida H, Asahi K, Kurahashi I, Ohashi Y, Watanabe T.	循環器内科
Hypertens Res. 2012 35:967-968	Long-chain n-3 polyunsaturated fatty acids and blood pressure.	Yano Y.	循環器内科
Intern Med. 2012 51:739-743	A case of takayasu arteritis with repeated coronary artery restenosis after drug-eluting stent implantation successfully treated with a combination of steroids.	Yokota K, Shimpo M, Iwata T, Hirose M, Ikemoto T, Ohya K, Katsuki T, Shimada K, Kario K.	循環器内科
日血外会誌21(4):623-625, 2012.	異所性左腎静脈に穿破した腹部大動脈瘤の1手術例.	阪哲彰	心臓血管外科
胸部外科65(6):503-506, 2012.	大動脈弓部置換兼大動脈弁置換を施行した大動脈高度石灰化の血液透析患者の1例.	阪哲彰	心臓血管外科
胸部外科65(13):1169- 1171,2012.	胎児期に右心内腫瘍と診断されたChiari網状の乳頭状弾性繊維腫の1例.	村山歩	心臓血管外科
胸部外科65(4):297- 300,2012.	活動性感染性心内膜炎に対する僧帽弁形成術の成績.	佐藤弘隆	心臓血管外科
Gen Thorac Cardiovasc Surg 60(7):443-445,2012.	A case of ascending aortic pseudoaneurysm in a patient with aortic replacement.	Ishida Y.	心臓血管外科
Ann Thorac Surg 93(6):2072,2012.	Isolated unroofed coronary sinus on three-dimensional computed tomographic imaging	Miyahara Y.	心臓血管外科
日本手術医学会誌 34(1):47-51,2013.	IFileMakaer®とiPad®を利用した紙媒体削減の工夫.	橋本愛	心臓血管外科
胸部外科66(3):241- 243,2013.	未破裂心外型Valsalva洞動脈瘤の1例.	佐藤弘隆	心臓血管外科
胸部外科66(2):154- 157,2013.	急性心筋梗塞後重複心破裂(心室中隔穿孔+blowout型左室自由壁破裂)の1例.	高澤一平	心臓血管外科
Gen Thorac Cardiovasc Surg; published online; 13 February 2013.	Patient-prosthesis mismatch in patients with aortic valve replacement.	Kaminishi Y.	心臓血管外科
Dig Endosc; 24:479, 2012	Double-balloon endoscopy for hepatolithiasis with multiple stones associated with reflux of intestinal contents into the bile duct in a patient with Roux-en-Y hepaticojejunostomy.	Hatanaka H	消化器内科

Cardiovasc Intervent Radiol ; 35: 203-206, 2012	Percutaneous retrograde sclerotherapy for refractory bleeding of jejunal varices: direct injection via superficial epigastric vein.	Isoda N	消化器内科
Proc Natl Acad Sci U S A ;109: 20584-20589, 2012	CDX1 confers intestinal phenotype on gastric epithelial cells via induction of stemness-associated reprogramming factors SALL4 and KLF5.	Mutoh H	消化器内科
Dig Endosc ;24:231-236, 2012	Diagnosis of depressed-type early gastric cancer using small-caliber endoscopy with flexible spectral imaging color enhancement.	Osawa H	消化器内科
World J Gastrointest Endosc; 4: 356-361, 2012	Diagnosis of extent of early gastric cancer using flexible spectral imaging color enhancement.	Osawa H	消化器内科
Scand J Gastroenterol ;47:136-147, 2012	Rationale in diagnosis and screening of atrophic gastritis with stomach-specific plasma biomarkers.	Sugano K	消化器内科
Clin Gastroenterol Hepatol ;10:753-760, 2012	Burden of nonsteroidal anti-inflammatory and antiplatelet drug use in Asia: a multidisciplinary working party report.	Sugano K	消化器内科
J Gastroenterol Hepatol ;27:626-641, 2012	Asian consensus report on functional dyspepsia.	Sugano K	消化器内科
J Neurogastroenterol Motil ;18:150-168, 2012	Asian consensus report on functional dyspepsia.	Sugano K	消化器内科
J Gastroenterol Hepatol Res; 1: 260-265, 2012	Endoscopic evaluation of non-steroidal anti-inflammatory drug (NSAID)-induced gastric and duodenal ulcers during prophylaxis with lansoprazole.	Sugano K	消化器内科
Aliment Pharmacol Ther ;36 :115-125, 2012	Randomised clinical trial: esomeprazole for the prevention of nonsteroidal anti-inflammatory drug-related peptic ulcers in Japanese patients.	Sugano K	消化器内科
J Gastroenterol ;47:540-552, 2012	Lansoprazole for secondary prevention of gastric or duodenal ulcers associated with long-term non-steroidal anti-inflammatory drug (NSAID) therapy: results of a prospective, multicenter, double-blind, randomized, double-dummy, active-controlled trial.	Sugano K	消化器内科
J Gastroenterol Hepatol ;27: 1417-1422, 2012	Digestive cancer management in Asia: position statements: a report on GI Oncology Summit in 2011.	Sugano K	消化器内科
Diabetes Res Clin Pract ;95:e52-e54, 2012	Pegylated interferon- α 2b and ribavirin combination therapy induces Hashitoxicosis followed by type 1 diabetes mellitus.	Sugano K	消化器内科
J Med Microbiol; 61: 446-449, 2012	Cholangitis with septic shock caused by <i>Raoultella planticola</i> .	Sugano K	消化器内科
Dig Endosc ; 24: 209-219, 2012	Double-balloon endoscopy in clinical practice: where are we now?	Sunada K	消化器内科

Clin J Gastroenterol 5: 69-73, 2012	Human intestinal spirochetosis in an immunocompromised host: evaluation of eradication therapy by endoscopy, histopathology and bacteriology.	Takezawa T	消化器内科
J Hepatobiliary Pancreat Sci ;19:650-655, 2012	Diagnostic yield of endoscopic retrograde cholangiography and of EUS-guided fine needle aspiration sampling in gallbladder carcinomas.	Tamada K	消化器内科
J Obstet Gynaecol Res ; 38: 446-448, 2012	Connection between hyperemesis gravidarum, jaundice or liver dysfunction, and biliary sludge.	Tamada K	消化器内科
Dig Endosc ;24:195-196, 2012	Successful lithotripsy under fluoroscopy without cholangiography and confirmation: absence of remnant stones using gadolinium chelate combined with intraductal ultrasound in a patient anaphylactic to iodine-based contrast agent.	Tamada K	消化器内科
Nat Rev Gastroenterol Hepatol; 9:519-529, 2012	Endoscopic submucosal dissection -current success and future directions.	Yamamoto H	消化器内科
Endoscopy; 44: E340-341, 2012	Intraluminal injection of indigo carmine facilitates identification of the afferent limb during double-balloon ERCP.	Yano T	消化器内科
Gastroenterological Endoscopy 54(12):3804-3811	ダブルバルーン内視鏡ガイド下による経皮的十二指腸瘻造設術が奏功した輸入脚症候群の1例.	春田英律	消化器・一般外科
自治医科大学紀要 35: 117-122	病的肥満症に対する腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の導入と効果.	細谷好則	消化器・一般外科
日本消化器外科学会雑誌45:427-433	G-CSF産生退形成性膵管癌の1例.	井上賢之	消化器・一般外科
手術66(4):471-474	手術手技 術中胆道損傷に対する胆嚢管切開による3管合流部アプローチを用いたCチューブドレナージ術.	小泉 大	消化器・一般外科
自治医科大学紀要 35: 87-91	大腿ヘルニア手術症例の臨床的検討.	小泉 大	消化器・一般外科
移植47(4-5):320-325	小児生体肝移植後に急性拒絶反応による大量腹水を合併した1例.	小松原利英	消化器・一般外科
日本臨床外科学会雑誌 73(5):1257-1262	成人発症小腸腸間膜裂孔ヘルニアの2例.	黒河内 颯	消化器・一般外科
自治医科大学紀要 35: 93-96	二期的に鏡視下脾摘, 鏡視下食道切除を施行したITP合併食道癌の1例.	佐田友 藍	消化器・一般外科
消化器外科35(12): 1795-1800	特集 急性膵炎の診断と治療:最新の動向 感染性膵壊死(WOPNを含む)に対する治療-外科的アプローチ.	佐田尚宏	消化器・一般外科

日本臨床外科学会雑誌 73(4):971-975	特発性脾破裂の1例.	塩澤幹雄	消化器・一般外科
日本門脈圧亢進症学会 雑誌18(4):208-214	多発脾動脈瘤の塞栓術後に脾摘術を行った特発性門脈圧亢進症の1例.	瑞木 亨	消化器・一般外科
Asaian J.Endocs.Surg. 5: 63-68	Laparoscopic splenectomy using pneumoperitoneum or gasless abdominal wall lifting : A 15-year single institution experience.	Hyodo,M.	消化器・一般外科
Journal of Surgical Education 69(5):605- 610	Participation of Surgical Residents Does Not Adversely Affect the Outcome of Inguinal Hernia Repair in an Integrated Teaching Program.	Koizumi,M.	消化器・一般外科
The American Surgeon78(9):E425-426	Rectal cancer developing 44 years after ureterosigmoidostomy. .	Miki,A.	消化器・一般外科
Clinical Journal of Gastroenterology 5(3): 220-224	Rupture of appendiceal mucocele due to endometriosis : report of a case.	Miyakura,Y.	消化器・一般外科
Surgery Today 42(7): 693-696	Floating gallbladder strangulation caused by the lesser omentum : report of a case.	Miyakura,Y.	消化器・一般外科
Japanese Journal of Clinical Oncology 42(1): 78-82	Pathogenicity of A600V Variant I Exon 12 of the MSH2 Gene Detected in a Japanese Kindred with Lynch Syndrome.	Miyakura,Y.	消化器・一般外科
Journal of Digestive Diseases 13:407-413	A clinicopathological and immunohistochemical study of gastric cancer with squamous cell carcinoma components : A clinically aggressive tumor.	Saito,S.	消化器・一般外科
Asaian J.Endocs.Surg. 5(3):149-151	Reversed intestinal malrotation with concurrent cecal carcinoma.	Morimoto,M.	消化器・一般外科
Intensivist 4:388-390	Nutritional management of the critically ill patient. Part II. Enteral nutrition.	Shimizu,A.	消化器・一般外科
Intensivist 4:583-588	Nutritional management of the critically ill patient. Part III. Parenteral nutrition.	Shimizu,A.	消化器・一般外科
The American Surgeon78(3):e192-e193	An inverted hyperplastic polyp mimicking nonpolypoid colon cancer.	Shimizu,A.	消化器・一般外科
胆と膵34(1):69-73	Virtual 3D model, real 3D modelによる胆膵手術シミュレーションならびにナビゲーションの試み.	遠藤和洋	消化器・一般外科
手術67(1):137-140	人工呼吸管理中に発症した気管食道瘻に対し遊離前腕皮弁を用いて閉鎖した神経性食思不振症の1例.	春田英律	消化器・一般外科

Surg.Today 43:670-674	Acquired hemophilia a caused by factor VIII inhibitors : report of a case.	Hosoya,Y.	消化器・一般外科
臨床外科68(1):83-88	当科における直腸癌局所再発症例の治療成績と集学的治療戦略.	熊野秀俊	消化器・一般外科
日本内視鏡外科学会雑誌18(1):73-78	腹腔鏡補助下大腸切除術を施行した特発性腸間膜静脈硬化症の1例.	鯉沼広治	消化器・一般外科
Journal of Gastrointestinal Research 21(1):40-47	胃全摘と摂食-ラット胃全摘モデルにおける術式と摂食の関係, 術後の摂食低下とグレリン感受性の推移-.	小泉 大	消化器・一般外科
日本臨床外科学会雑誌74(2):352-356	Bevacizumab関連消化管穿孔の外科治療に関する検討.	佐田友 藍	消化器・一般外科
J.Med.Ultrasonics 40:9-18	Experimental evaluation of portal venous pulsatile flow synchronized with heartbeat intervals : effects of vascular clamping on portal hemodynamics.	Nihei,Y.	消化器・一般外科
Breast Cancer 20:223-229	Sentinel lymph node biopsy in patients with breast cancer using superparamagnetic iron oxide and a magnetometer.	Shiozawa,M.	消化器・一般外科
日呼吸誌1:520-525	サルコイドーシスの経過中に非ホジキンリンパ腫および肺小細胞癌を発症した1例	黒崎史朗	呼吸器内科
日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会雑誌32:113-117	Löfgren症候群を合併したと考えられた腫瘍型筋サルコイドーシスの1例	高佐顕之	呼吸器内科
肺癌52: 884-889	肝細胞癌を合併した原発性肺癌の1例-肝転移との鑑別に関する考察を含めて-	水品佳子	呼吸器内科
日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会雑誌32: 153-159	器質化肺炎で発症し、ステロイド療法後に再燃したサルコイドーシスの1例	中屋孝清	呼吸器内科
Respirology 17: 493-498	An epidemiological study of the effects of statin use on airflow limitation in patients with chronic obstructive pulmonary disease	Bando M	呼吸器内科
Intern Med 51: 2923-2927,	A rare case of asymptomatic diffuse pulmonary ossification detected during a routine health examination	Mizushina Y	呼吸器内科
Intern Med 51: 1677-1681	Prevalence of pulmonary arteriovenous malformations as estimated by low-dose thoracic CT screening	Nakayama M	呼吸器内科
Inflammation 35:1294-1301	Effect of Hochuekkito on alveolar macrophage inflammatory responses in hyperglycemic mice	Nakayama M	呼吸器内科

Inflamm Res 61:417-426	Impaired inflammatory responses to multiple Toll-like receptor ligands in alveolar macrophages of streptozotocin-induced diabetic mice	Yamasawa H	呼吸器内科
日呼吸誌 2:24-28	特発性間質性肺炎との鑑別を要し、胸腔鏡下肺生検にて診断しえたサルコイドーシスの1例	黒崎史朗	呼吸器内科
日呼吸誌 2:128-133	関節リウマチにサルコイドーシスを合併した1例	黒崎史朗	呼吸器内科
気管支学 35:205-209	気管支肺胞洗浄液のRT-PCR検査により診断しペラミビルが有効であった重症インフルエンザA(H1N1)肺炎の1例	中曾根悦子	呼吸器内科
Allergology	Clinical significance of interleukin-33(IL-33) in patients with eosinophilic pneumonia	Mato N	呼吸器内科
胸部外科65(6):496-499,2012.	画像診断Q&A.	遠藤俊輔	呼吸器外科
皮膚科の臨床54(10):1387-1390,2012.	肺癌が発見された下腹部限局の壊疽性膿皮症の1例.	藤田有理香	呼吸器外科
肺癌52(6):884-889,2012.	肝細胞癌を合併した原発性肺癌の1例-肝移植との鑑別に関する考察を含めて-	水品佳子	呼吸器外科
Hum Pathol 43(12):2229-2240,2012.	Molecular alterations in AKT and its protein activation in human lung carcinomas.	Dobashi Y.	呼吸器外科
J Surgical Case Reports 2012.	Transection of left common pulmonary vein during left upper lobectomy: how should it be reconstructed ?	Endo T.	呼吸器外科
J Thorac Oncol 7(12):1872-1876,2012.	Identification of CCDC6-PET fusion in the human lung adenocarcinoma cell line, LC-2/ad.	Matsubara D.	呼吸器外科
Interactive Cardiovasc Thorac Surg 15:933-934,2012.	horoscopic findings of an asymptomatic solitary costal exostosis: is surgical intervention required?	Nakano T.	呼吸器外科
Lung Cancer 78:185-192, 2012.	Potential anti-tumor effect of IFN- λ 2(IL-28A)against human lung cancer cells.	Tezuka Y.	呼吸器外科
Intern Med 51(5):491-495, 2012.	Pulmonary mucosa-associated lymphoid tissue (MALT) lymphoma in Sjogren's syndrome showing only the LIP pattern radiologically.	Watanabe Y.	呼吸器外科
Ann Thorac Cardiovasc Surg 19(1):49-51,2013.	Successful silicon stent for life-threatening tracheal wall laceration.	Yamamoto S.	呼吸器外科

Sleep Medicine13:102-106,2012.	Preclinical substantia nigra dysfunction in rapid eye movement sleep behaviour disorder.	Nakano I,他	神経内科
J Neurosci Res 2012; 90:1200-1208.	Effect of mitochondrial transcription factor A overexpression on motor neurons in amyotrophic lateral sclerosis model mice.	Matsuura T,他	神経内科
J Hum Genet 2012; 57:219-220.	Myotonic dystrophy type 2 (DM2) is rare in the Japanese population.	Matsuura T,他	神経内科
J Hum Genet 2012; 57:368-374.	Four parameters increase the sensitivity and specificity of the exon array analysis and disclose twenty-five novel aberrantly spliced exons in myotonic dystrophy.	Matsuura T,他	神経内科
Neurol Res 2012; 34:512-517	CSF Flow Dynamics in Motor Neuron Disease.	Matsuura T,他	神経内科
PLoS ONE 2012; 7: e38379	The unstable CCTG repeat responsible for myotonic dystrophy type 2 originates from an AluX element insertion into an early primate genome.	Matsuura T,他	神経内科
Brain 2013; 136 (Pt 3):957-970.	Myotonic dystrophy CTG expansion affects synaptic vesicle proteins, neurotransmission and mouse behaviour.	Matsuura T,他	神経内科
Nat Med, 18(7):1136-1141, 2012.	Viral delivery of miR-196a ameliorates the SBMA phenotype via the silencing of CELF2.	Muramatsu S,他	神経内科
Sci Transl Med, 4:134-161, 2012.	Gene therapy for aromatic L-amino acid decarboxylase deficiency.	Muramatsu S,他	神経内科
PLoS ONE, 7(11):e51069, 2012.	Hsp40 gene therapy exerts therapeutic effects on polyglutamine disease mice via a non-cell autonomous mechanism.	Muramatsu S,他	神経内科
Neurobiol Aging. 2012; 33(10):2527.e11-16.	Japanese Consortium for Amyotrophic Lateral Sclerosis research (JaCALS). Analysis of C9orf72 repeat expansion in 563 Japanese patients with amyotrophic lateral sclerosis.	森田光哉,他	神経内科
Clin Neurol Neurosurg 114(6): 746-747, 2012.	Novel compound heterozygous mutations of the SACS gene in autosomal recessive spastic ataxia of Charlevoix-Saguenay.	Shimazaki H, 他	神経内科
Neurol Sci 33(6): 1389-92, 2012.	A novel adult case of juvenile-onset Alexander disease: complete remission of neurological symptoms for over 12 years, despite insidiously progressive cervicomedullary atrophy.	Shimazaki H, 他	神経内科
J Med Genet 49(12): 777-84, 2012.	A homozygous mutation of C12orf65 causes spastic paraplegia with optic atrophy and neuropathy (SPG55).	Shimazaki H,他	神経内科
神経治療学 29(6): 767-771, 2012.	緊張病と診断された抗N-methyl-D-aspartate受容体脳炎/脳症 —修正電気痙攣療法が奏功した18歳男性例—	嶋崎晴雄,他	神経内科

Neurol Sci. 2012;33:1389-1392	A novel adult case of juvenile-onset Alexander disease: Complete remission of neurological symptoms for over 12 years, despite insidiously progressive cervicomedullary atrophy.	Namekawa M,他	神経内科
J Neurol. 2012;259:1485-1486	Mandibuloptosis as a cause of supine choking in a patient with amyotrophic lateral sclerosis.	Namekawa M,他	神経内科
Biochim Biophys Acta.	Translational repression of the McKusick-Kaufman syndrome transcript by unique upstream open reading frames encoding mitochondrial proteins with alternative polyadenylation sites.	Akimoto C,他	神経内科
J Neurol Sci. 2013 Jan 15;324(1-2):163-6.	ZNF512B gene is a prognostic factor in patients with amyotrophic lateral sclerosis.	Tetsuka S,他	神経内科
認知神経科学 14(1) 27-34,2012	倍密度光トポグラフィーへの挑戦	小黒恵司	脳神経外科
アクトアル脳・神経疾患の 臨床 てんかんテキスト NEW Version 149-157, 2012	NIRS検査によるてんかん焦点の診断	渡辺英寿	脳神経外科
Brain & Language 121:185-193,2012	Multichannel fNIRS assessment of overt and covert confrontation naming.	Moriai-Izawa., A	脳神経外科
NeuroImage Clinical 1(1): 131-140,2012	Right prefrontal activation as a neuro-functional biomarker for monitoring acute effects of methylphenidate in ADHD children :An fNIRS study.	Monden,Y	小児科
J of Biomedical Optics 17(9):096002-1~ 096002-8, 2012	Evaluation of cerebral ischemia using near-infrared spectroscopy with oxygen inhalation.	Ebihara,A	脳神経外科
Neuroscience Research 72:163-171,2012	Stable and convenient spatial registration of stand-alone NIRS data through anchor-based probabilistic registration.	Tsuzuki, D	脳機能研究部門
Clinical Neurophysiology 123:1147-1157, 2012	Clinically-oriented monitoring of acute effects of methylphenidate on cerebral hemodynamics in ADHD children using fNIRS.	Monden,Y	小児科
PLoS ONE 7(2), e31014, 2012	Cognitive and Psychological Reactions of the General Population Three Months After the 2011 Tohoku Earthquake and Tsunami.	Kyutoku, Y	脳機能研究部門
Neurologia medico- chirurgica52(9):683- 686,2012	Acquired Chiari Malformation Secondary to Atlantoaxial Vertical Subluxation in a Patient With Rheumatoid Arthritis Combined With Atlanto-occipital Assimilation -Case Report-	木村唯子	脳神経外科
腎と透析73(別冊腹膜透 析2012):227-228, 2012.	腹膜透析導入時の栄養評価法の検討.	秋元 哲、他	腎臓内科
自治医科大学紀要 35:117-122, 2012.	病的肥満症に対する腹腔鏡下スリーブ状胃切除術の導入と効果.	安藤康宏、他	腎臓内科

腎と透析73(別冊腹膜透析2012):247-248, 2012.	アンジオテンシン変換酵素阻害薬はアンジオテンシンII受容体拮抗薬とは異なる機序で腹膜劣化を予防する。	平原一郎、他	腎臓内科
透析会誌45(9):853-862, 2012.	ビタミンE固定化ダイアライザによるESA投与量に関する多施設前向き研究VEESA-study.	草野英二、他	腎臓内科
腎臓35(2):123-126, 2012.	腎特異的siRNAデリバリー技術の開発と腎線維化治療	森下義幸、他	腎臓内科
臨床体液39:21-26, 2012.	骨粗鬆症治療薬内服中に、サイアザイド系利尿薬併用を契機に発症したCa-アルカリ症候群の1症例.	吉澤寛道、他	腎臓内科
BMC Nephrol 13:155,2012.	Characteristics of urinary and serum soluble Klotho protein in patients with different degrees of chronic kidney disease.	Akimoto, T、他	腎臓内科
Clin Exp Pharmacol Physiol 39(10):864-868,2012.	Matrix metalloproteinase-2 inhibition by temocapril and its important role in peritoneal transport.	Akimoto, T、他	腎臓内科
Case Rep Nephrol Urol 2(2):92-101,2012.	Rituximab treatment for pr3-anca-positive membranoproliferative glomerulonephritis associated with adult-onset periodic fever syndrome.	Hamano, Y、他	腎臓内科
Rheumatol Int: Epub ahead of print,2012.	A case of IgG4-related tubulointerstitial nephritis with left hydronephrosis after a remission of urinary tract tuberculosis.	Imai, T、他	腎臓内科
Clin Exp Nephrol 16(3):485-489,2012.	Accelerated recovery from nephritic syndrome with acute renal failure by double filtration plasmapheresis in a patient with lupus podocytopathy.	Iwazu, Y、他	腎臓内科
Intern Med 51(21):3051-3056,2012.	Successful treatment of serial opportunistic infections including disseminated nocardiosis and cryptococcal meningitis in a patient with anca-associated vasculitis.	Iwazu, K、他	腎臓内科
Clin Exp Nephrol 16(2):354-355,2012.	Abreak in the glomerular basement membrane in churg-Strauss syndrome.	Iwazu, K、他	腎臓内科
Case Rep Nephrol Urol 2(1):65-71,2012.	Balloon-assisted creation and maturation of an arteriovenous fistula in a patient with small-caliber vasculature.	Kotoda, A、他	腎臓内科
Med Hypotheses 80(1):29-31,2012.	Is there a link between the structural impact of thoracic outlet and the development of central venous stenosis?.	Kotoda, A、他	腎臓内科
Am J Physiol Heart Circ Physiol 302(9): H1871-H1883,2012.	Heart angiotensin II-induced cardiomyocyte hypertrophy suppresses coronary angiogenesis and progresses diabetic cardiomyopathy.	Masuda, T、他	腎臓内科
Clin Kidney J 5:257-260,2012.	Effect of continuous positive airway pressure on proteinuria in obstructive sleep apnea.	Masuda, T、他	腎臓内科

Am J Physiol Renal Physiol 303:F963-971,2012.	Natriuretic effect by exendin-4, but not the DPP-4 inhibitor alogliptin, is mediated via the GLP-1 receptor and preserved in obese type 2 diabetic mice.	Masuda, T、他	腎臓内科
Am J Physiol Renal Physiol 302(3):F342-F349,2012.	Sex hormones induce a gender-related difference in renal expression of a novel prostaglandin transporter, OAT-PG, influencing basal PGE2 concentration.	Muto, S、他	腎臓内科
Arch Gynecol Obstet 286(1):261-262,2012.	Good obstetric outcome of consecutive pregnancies in a woman with Alport syndrome.	Muto, S、他	腎臓内科
Intern Med 51(24):3395-3399, 2012.	Anti-glomerular basement membrane glomerulonephritis complicated by thrombocytopenia.	Miki, T、他	腎臓内科
Int J Nephrol Renovasc Dis 5:125-133,2012.	Aliskiren suppresses the renin-angiotensin-aldosterone system and reduces blood pressure and albuminuria in elderly chronic kidney disease patients with hypertension.	Morishita, Y、他	腎臓内科
Int J Nephrol Renovasc Dis 5:9-14,2012.	Level of 8-OHdG in drained dialysate appears to be a marker of peritoneal damage on peritoneal dialysis.	Morishita, Y、他	腎臓内科
Int J Nephrol Renovasc Dis 5:45-51,2012.	Long-term effects of aliskiren on blood pressure and the renin-angiotensin-aldosterone system in hypertensive hemodialysis patients.	Morishita, Y、他	腎臓内科
Gene Therapy 19(5):476-482,2012.	Interleukin-10 expression induced by adeno-associated virus vector suppresses proteinuria in Zucker obese rats.	Ogura, M、他	腎臓内科
Diagn Pathol 7:46,2012.	Is there a link between diabetic glomerular injury and crescent formation? A case report and literature review.	Otani, N、他	腎臓内科
Intern Med 51(11):1375-1378,2012.	Successful treatment of a mesangial proliferative glomerulonephritis with interstitial nephritis associated with castleman's disease by an anti-interleukin-6 receptor antibody (Tocilizumab).	Otani, N、他	腎臓内科
Jichi Medical University Journal 35:1-6,2012.	C Serum endothelial injury markers in hemodialysis patients with arteriovenous fistula dysfunction.	Saito, O、他	腎臓内科
Clin Exp Nephrol 16(6):952-958,2012.	Comparison between serum free triiodothyronine levels and body fluid distribution in hemodialysis patients.	Saito, O、他	腎臓内科
Int J Endocrinol Metab 10(2):399-403,2012.	Effects of raloxifene on bone metabolism in hemodialysis patients with type 2 diabetes.	Saito, O、他	腎臓内科
Intern Med 51(14):1885-1888,2012.	Minimal change nephritic syndrome complicated with malignant ascites in a patient with type II diabetes.	Sugase, T、他	腎臓内科
Nephrol Dial Transplant 27(5):1786-1792,2012.	Development of features of glomerulopathy in tumor-bearing rats: a potential model for paraneoplastic glomerulopathy.	Takeda, S、他	腎臓内科

Clin Exp Nephrol 16(6):977-978,2012.	Four consecutive cases of Achilles tendon disorders associated with levofloxacin treatment in hemodialysis patients.	Takeda, S、他	腎臓内科
Case Rep Nephrol Urol 2(2):158-164,2012.	A case of diffuse endocapillary proliferative glomerulonephritis associated with polymyalgia rheumatica.	Takeshima, E、他	腎臓内科
CEN Case Report 1(2):82-85,2012.	Successful treatment with tolvaptan to control blood volume and hyponatremia in a chronic kidney disease patient.	Yamazaki, T、他	腎臓内科
FASEB J 26(10):4264-4274,2012.	Promoter methylation confers kidney-specific expression of the Klotho gene.	Yoshizawa, H、他	腎臓内科
移植 47No2.3	生体腎および献腎移植の成績におよぼす透析期間の検討	八木澤 隆 他	腎臓外科
Transplantation Proceedings 44	Kidney Transplantation of Living Unrelated Donor-Recipient Combinations	石川 暢夫	腎臓外科
Transplantation Proceedings 44	Kidney Transplantation in Patients With Long-Term (More Than 15 Year) Prior Dialysis Therapy	木村 貴明	腎臓外科
腎移植症例集2012	非血縁者間腎移植症例の臨床的検討	石川 暢夫	腎臓外科
腎移植・血管外科 Vol24-1	SLE/ループス腎炎に対する腎移植症例の検討	石川 暢夫	腎臓外科
腎と透析Vol. 72-2	緊急処置を必要とする肉眼的血尿	八木澤 隆 他	腎臓外科
移植	腎移植臨床登録集計報告(2012) 2011年実施症例の集計報告	八木澤 隆	腎臓外科

Acta Haematol.	Rituximab-induced interstitial pneumonia due to CD8-positive T-cell infiltration.	Sato, K., et al.	血液科
Open J. Hematol.	Alteration of chromosome 13 abnormalities after therapeutic hematopoiesis recovery in myelodysplastic syndrome.	Nagai, T., et al.	血液科
Leuk Res.	Morphologic analysis in myelodysplastic syndromes with del(5q) treated with lenalidomide. A Japanese multiinstitutional study.	Suzuki, T., et al.	血液科
Hematology	Clinical features of de novo CD25(+) diffuse large B-cell lymphoma	Fujiwara, S., et al.	血液科
Ophthalmology. 120(3): 574-582	Risk of cardiovascular diseases is increased even with mild diabetic retinopathy: the Japan Diabetes Complications Study.	Ishibashi S., et al.	内分泌代謝科
Tob Induc Dis. 10(1): 12	Current smoking status may be associated with overt albuminuria in female patients with type 1 diabetes mellitus: a cross-sectional study.	Okada K., Osuga J., et al.	内分泌代謝科
Endocr J. 59(12): 1077- 1084	Ezetimibe, an inhibitor of Niemann-Pick C1-like 1 protein, decreases cholesteryl ester transfer protein in type 2 diabetes mellitus.	Yagyu H., Nagashima S., et al.	内分泌代謝科
Arterioscler Thromb Vasc Biol. 32(8): 1824-1831	Liver-specific deletion of 3-hydroxy-3-methylglutaryl coenzyme A reductase causes hepatic steatosis and death.	Nagashima S., Yagyu H., et al.	内分泌代謝科
Pharmacol Rep. 64(1): 212-216	Influence of atorvastatin on serum amyloid A-low density lipoprotein complex in hypercholesterolemic patients.	Ishibashi S., et al.	内分泌代謝科
Diabetes Care. 35(5): 1150-1157	Comparison of various lipid variables as predictors of coronary heart disease in Japanese men and women with type 2 diabetes: subanalysis of the Japan Diabetes Complications Study.	Ishibashi S., et al.	内分泌代謝科
Heart Vessels. 27(5): 499- 504	The correlation between the cardio-ankle vascular index (CAVI) and serum amyloid A in asymptomatic Japanese subjects.	Ishibashi S., et al.	内分泌代謝科
Rheumatol Int 33:267- 268,2013	An unusual cause of hemichorea-hemiballism in a patient with systemic lupus erythematosus.	丸山 曉人	アレルギー・リウマ チ科
Mod Rheumatol 22:488- 490,2012	Antiribosomal-P protein antibodies are associated with proliferative glomerulonephritis more strongly than with membranous glomerulonephritis in Japanese patients with systemic lupus erythematosus	吉尾卓	アレルギー・リウマ チ科
Rheumatol Int 32:2231- 2232,2012	Unchanged serum viral load and liver function during tocilizumab treatment in a patient with rheumatoid arthritis and hepatitis C virus infection.	長嶋孝夫	アレルギー・リウマ チ科
Rheumatol Int 32:1851- 1852,2012	Subclinical Riedel's thyroiditis with hypothyroidism coexisting with Mikulicz's disease.	長嶋孝夫	アレルギー・リウマ チ科

Intern Med 51:1451,2012	Marked colonic wall thickening in lupus enteritis.	室崎貴勝	アレルギー・リウマチ科
Mod Rheumatol 22:638-639,2012	Comment on "Comparison of MMP-3 levels in rheumatoid arthritis after treatment with tocilizumab or infliximab for 12 weeks" by Yokoe et al.	長嶋孝夫	アレルギー・リウマチ科
Intern Med 51: 3181-3183,2012	Foot ulcers from rheumatoid vasculitis in a patient with rheumatoid arthritis during etanercept treatment.	室崎貴勝	アレルギー・リウマチ科
Rheumatol Int 32:3691-3694,2012	Low level of seroconversion after a novel influenza A/H1N1/2009 vaccination in Japanese patients with rheumatoid arthritis in the 2009 season.	岩本雅弘	アレルギー・リウマチ科
J Clin Rheumatol 19: 104-5,2013	Fluorodeoxyglucose positron emission tomography/computed tomography for diagnostic imaging in relapsing polychondritis with atypical manifestations.	本根杏子	アレルギー・リウマチ科
J. of Hepatobiliary Pancreat. Sci. 19:548-556	New diagnostic criteria and severity assessment of acute cholangitis in revised Tokyo guidelines.	矢野(五味)晴美	感染症科
Clin. Infect. Dis. Online access September 21	Reply to Beheshti et al.	矢野(五味)晴美	感染症科
J. of Hepatobiliary Pancreat. Sci. 19:578-585	New diagnostic criteria and severity assessment of acute cholecystitis in revised Tokyo guidelines.	矢野(五味)晴美	感染症科
J. of Medical Microbiology 61:446-449	Cholangitis with septic shock caused by Raultella planticola.	森澤雄司	感染制御部
Psychogeriatrics 12: 54-57	A case of serial nightmares and oneiroid state under paroxetine for senile depression.	Kobayashi, T	精神科
Psychiatry Clin Neurosci 66:242-243	Electroconvulsive therapy can improve psychotic symptoms in anti-NMDA-receptor encephalitis.	Matsumoto, T	精神科
Neurosci Lett 531: 198-203	Memantine attenuates 3,4-methylenedoxymethamphetamine-induced hyperthermia in rats.	Nishijima, K	精神科
J Clin Psychopharmacol 32:428-429	Dopamine Dysregulation syndrome including mania related to coadministration of droxidopa.	Saito, S	精神科
精神科治療学 27: 1223-1231	ステロイド精神病の1症例における夢幻様状態(Ey)と夢様状態(Jackson).	井上弘寿	精神科
精神医学 54: 1179-1189	非定型精神病像を伴う気分障害(DSM)の1例における精神病理学的検討 -器質力動論(Ey)と構造力動論(Janzarik)に力点を置いて.	井上弘寿	精神科

精神科 20 : 662-668	高カルシウム(Ca)血症による末期癌患者のせん妄に対する治療について—ゾレドロン酸が有効であった症例を通じて.	塩田勝利	精神科
臨床精神医学 41:163-173	高機能自閉症・アスペルガー症候群におけるレジリエンス—テンプル・グランディンに学びながら—	加藤 敏	精神科
臨床精神医学 41:473-481	DSM-5 ドラフトにみるパーソナリティー機能の正常と異常.	加藤 敏	精神科
精神神経学雑誌 114: 844-856	現代日本におけるうつ病・双極性障害の諸病態—職場関連の気分障害に焦点をあてて.	加藤 敏	精神科
臨床精神病理 33: 283-292	頭の縦回転と横回転について —ある統合失調症患者の前駆期症状の考察.	小林聡幸	精神科
精神神経学雑誌 114: 906-914	精神療法的な治療が奏効した身体表現性障害と虚偽性障害が混在した1症例 —病状と治療.	倉持素樹	精神科
精神科治療学 27: 1513-1519	要素現象による統合失調症の診断.	松本卓也	精神科
睡眠医療 6 : 376-381	装着感のいい睡眠モニタリングの有用性について	西多昌規	精神科
精神科治療学 27: 867-872	焦燥うつ病の典型例	西多昌規	精神科
精神科治療学 27 : 675-680	ひきこもりと精神症状のための統合失調症が疑われた急性散在脳髄膜炎の1例.	齋藤陽道	精神科
Clin.Exp. Dermatol. 2012 37(8):889-96	Suppressive effect of calcipotriol on the induction of matrix metalloproteinase (MMP)-9 and MMP-13 in a human squamous cell carcinoma cell line.	Meephansan J.	皮膚科
J Dermatol 2012 39(10):855-7	Nadifloxacin downregulates the production of matrix metalloproteinases in the human epidermal keratinocyte cell line HaCaT.	Hosoda S.	皮膚科
J Invest Dermatol. 2012 132(11):2661-4	Novel splice variants of IL-33: differential expression in normal and transformed cells.	Tsuda H.	皮膚科
J Invest Dermatol. 2012 132(11):2593-600.	Regulation of IL-33 expression by IFN- γ and tumor necrosis factor- α in normal human epidermal keratinocytes.	Meephansan J.	皮膚科
Eur J Dermatol. 2012 22(3):333-6	The levels of soluble ST2 in sera and bullous fluid from patients with bullous pemphigoid	Wakatabi K.	皮膚科

J Dermatol Sci. 2012 65(1):72-4	Ultraviolet B irradiation induces the expression of IL-33 mRNA and protein in normal human epidermal keratinocytes.	Meephansan J.	皮膚科
医学のあゆみ240(8): 651-653	【頭蓋縫合早期癒合症と頭蓋顎顔面外科】頭蓋顎顔面外科における顔の整容と機能. 医学のあゆみ	菅原康志	形成外科
PEPARS 61:38-49	眼窩及び眼窩周囲骨折と治療の実際.	宇田宏一	形成外科
55(増刊):S199-S205	新鮮外傷・熱傷治療の理論と実際 顔面骨骨折治療 眼窩底(ブローアウトフラクチャー).	宇田宏一	形成外科
Journal of Cranio- Maxillo-Facial Surgery 40:61-66	Bare bone graft with vascularised iliac crest for mandibular reconstruction. Journal of Cranio-Maxillo-Facia	Sarukawa,S.	形成外科
Plast.Reconstr.Surg. 129(3):597e-599e	Endoscope-assisted perforator flap harvest.	Katsuragi- Tomioka,Y.	形成外科
J Bone Miner Metab.2013 Mar;31(2):136-43	A genome-wide sib-pair linkage analysis of ossification of the posterior longitudinal ligament of the spine.	Karasugi T, Seichi A, et al.	整形外科
Spine (Phila Pa 1976) 2012 ;37, E1588-E1593	Radiographic risk factors for major intraoperative blood Loss during laminoplasty in patients with ossification of the posterior longitudinal ligament	Kato S, Seichi A, Kimura A, et al.	整形外科
J Orthop Sci. 2012; 17: 667-672	Perioperative complications of anterior cervical decompression with fusion in patients with ossification of the posterior longitudinal ligament: a retrospective multi-institutional study.	Kimura A, Seichi A, et al.	整形外科
Oncol Lett 3:1002-1006	Fertility-sparing treatment using medroxyprogesterone acetate for endometrial carcinoma.	Fujiwara H	産婦人科
Oncol Lett 5(3):1058-1062	Downregulation of vasohibin-2, a novel angiogenesis regulator, suppresses tumoe growth by inhibiting angiogenesis in endometorial cancer cells.	Koyanagi T	産婦人科
Ultrasound Obstet Gynecol 40:241-242	"Mangrove sign" : a sign for velamentous umbilical cord insertion.	Kuwata T	産婦人科
Oncol Lett 4:1017-1022	Nedaplatin and irinotecan combination therapy is equally effective and less toxic than cisplatin and irinotecan for patients with primary clear cell adenocarcinoma of the ovary and recurrent pvarian carcinoma.	Machida S	産婦人科
Nigerian journal of clinical practice 16(3):405	Ante-partum bleeding : Is determination of its risk factors clinically significant?	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol 33(2):163-164	Rare coexistence of placenta previa accreta and peritoneal adhesion: three-decade clinical observation.	Matsubara S	産婦人科

Rural and Remote Health 12:2248	A available hemostatic measures for postpartum hemorrhage in rural settings.	Matsubara S	産婦人科
Arch Gynecol Obstet 285:1765-1767	Measures for perioartum hysterectomy for placenta previa accreta: avoiding uterotonic agents and "double distal edge pickup" mass ligation.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol 34:617-619	Delayed laparoscopic management of plasenta.	Matsubara S	産婦人科
Rural and Remote Health 12:2180	Common barriers to hospotal delivery in rural Kenya and antenatal care in Japan.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 38:903-904	A simple alternative to the Sengstaken-Blakemore tube: cervix-holding by forceps to control hemorrhage after cesarean section for placenta previa.	Matsubara S	産婦人科
Arch Gynecol Obstet 286:1075-1076	"Masked Uterine Rupture" : Key to diagnosis.	Matsubara S	産婦人科
Acta Obstet Gynecol Scand 91:155-156	Mass ligation: M cross double ligation with the edge picked up.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 39(1):466-467	Should mortality be informed for cesarean hysterectomy for placenta accreta?	Matsubara S	産婦人科
Acta Obstet Gynecol Scand 91:638-639	A new compression suture to prevent "uterine sandwich" from sliding off.	Matsubara S	産婦人科
Arch Gynecol Obstet 285:557-558	Uterine incision for anterior placenta previa without placenta accreta.	Matsubara S	産婦人科
Arquivos de Neuro- Psiquiatria 70:81	Spontaneous spinal epidural hematoma during pregnancy.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynecol Can 34:317-318	Planned caesarean hysterectomy versus "sonserving" caesarean section in patients with placenta accreta.	Matsubara S	産婦人科
Acta Obstet Gynecol Scand 92(6):734-735	MY (Matsubara-Yano) uterine compression suture to prevent acuterecurrence of uterine inversion.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynecol Res 38:1272-1273	Uterine compression suture for acute recurrence of puerperal uterine inversion: Hayman suture?	Matsubara S	産婦人科
Arch Gynecol Obstet 286:261-262	Good obstetric outcome of consecutive pregnancies in a woman with Alport syndrome.	Matsubara S	産婦人科

Rural and Remote Health 12:2294	Oral health care during pregnancy: four aims may be too many.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 39(2):617	Biliary sludge during hyperemesis gravidarum and later occurrence of gallstones.	Matsubara S	産婦人科
J Matern Fetal Neonat Med 25:2143	"Side change" of a fetal ovarian cyst: Key to diagnosis.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 38:350	Occluded uterine rupture: preventing catastrophe, preventing early diagnosis.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 39(5):1116-1117	"Holding the cervix" technique for postpartum hemorrhage for achieving hemostasis as well as preventing prolapse of an intrauterine balloon.	Matsubara S	産婦人科
Arch Gynecol Obstet 287(3):617-618	Birth injury after cesarean section at 24 weeks of gestation; A large scalp laceration.	Matsubara S	産婦人科
Acta Obstet Gynecol Scand 92(4):378-385	Uterine compression suture for postpartum hemorrhage: An overview.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 39(5):1103-1106	Adenomyomectomy, curettage, and then uterine artery pseudoaneurysm occupying the entire uterine cavity.	Matsubara S	産婦人科
Arch Gynecol Obstet 287(2):389-390	Perimortem cesarean section or perimortem cesarean supracerical hysterectomy?	Matsubara S	産婦人科
Acta Obstet Gynecol Scand 92(4):372-377	Important surgical measures and techniques at cesarean hysterectomy for placenta previa accreta.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol 32:701-702	Severe liver dysfunction during nausea and vomiting of pregnancy.	Matsubara S	産婦人科
Rural and Remote Health 12:2062	Maternal rib fracture after manual uterine fundal pressure.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol 32:154-155	Obstetric hysterectomy: three technical measures.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 38:1392-1394	From the first cry to development of the study of reproductive health in Japan: A tribute to Sei-ichi Matsumoto.	Matsubara S	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 38:446-448	Connection between hyperemesis gravidarum, jaundice or liver dysfunction, and biliary sludge.	Matsubara S	産婦人科

Hypertens Res 35:1152-1158	Plasma level of hydroxysteroid (17- β) dehydrogenase 1 in the second trimester is an independent risk factor for predicting preeclampsia after adjusting for the effects of mean blood pressure, bilateral notching and plasma level of soluble fms-like tyrosine kinase 1/placental growth factor ratio.	Ohkuchi A	産婦人科
Nihon Rinsho 70:634-637	Treatment of clear cell adenocarcinoma and mucinous adenocarcinoma.	Saga Y	産婦人科
Oncol Rep 27:1336-1340	Cetuximab inhibits the growth of mucinous ovarian carcinoma tumor cells lacking KRAS gene mutations.	Sato N	産婦人科
Oncol Rep 28:1574-1578	Downregulation of indoleamine-2,3-dioxygenase in cervical cancer cells suppresses tumor growth by promoting natural killer cell accumulation.	Sato N	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 38:1275-1285	Establishing reference values for mean notch depth index, pulsatility index and resistance index in the uterine artery at 16-23 weeks' gestation.	Takahashi K	産婦人科
Mol Cancer Res 10:1135-1146	Vasohibin-2 expressed in human serous ovarian adenocarcinoma accelerates tumor growth by promoting angiogenesis.	Takahashi Y	産婦人科
Arquivos de Neuro- Psiquiatria 70:559-560	Good obstetric outcome in a woman with Segawa disease.	Watanabe T	産婦人科
J Obstet Gynaecol Res 38:559-561	Pregnant woman with an extremely small uterus due to pelvic irradiation in childhood.	Watanabe T	産婦人科
Tumor Biol 33(2):551- 559,2012	Effect of host immunity on metastatic potential in renal cell carcinoma:the assessment of optimal in vivo models to study metastatic behavior of renal cancer cells.	Kobayashi Minoru	泌尿器科
BMC Urology 12:3,2012	Docetaxel with or without estramustine for estramustine refractory castration-resistant prostate cancer:a single institution experience.	Nakano Kazuhiko	泌尿器科
Med Oncol 30:556,2013	Changes in peripheral blood immune cells: their prognostic significance in metastatic renal cell carcinoma patients treated with molecular targeted therapy.	Kobayashi Minoru	泌尿器科
耳鼻臨床 105(11):1107-1116	スギ花粉症に対してステロイド鼻噴霧薬と抗ヒスタミン薬併用投与の意義はあるか？	市村 恵一	耳鼻咽喉科
口腔咽喉科 26(1):85-88	オスラー病の口腔病変にどう対処するか？	市村 恵一	耳鼻咽喉科
耳鼻臨床 105(5):489-494	コブレーションシステムを用いた早期舌癌に対する舌部分切除術例.	菊池 恒	耳鼻咽喉科
Head Neck 35(6):772-778	Multidisciplinary therapy consisting of minimally invasive resection, irradiation, and intra-arterial infusion of 5-fluorouracil for maxillary sinus carcinomas.	Nishino,H	耳鼻咽喉科

American journal of otolaryngology 33(3):303-307	Arytenoid adduction combined with medialization laryngoplasty under general anesthesia using a laryngeal mask airway.	Kanazawa,T	耳鼻咽喉科
Journal of medical case reports 6(1):431	Parotid small cell carcinoma presenting with long-term survival after surgery alone: a case report.	Kanazawa,T	耳鼻咽喉科
Japanese Journal of Ophthalmology	Multi-center randomized clinical trial of retinal photocoagulation for preproliferative diabetic retinopathy.	佐藤 幸宏	糖尿病センター 眼科
Internal Medicine	Butterfly-shaped pattern dystrophy in myotonic dystrophy.	牧野 伸二	眼科
Clinical Ophthalmology	Optical coherence tomography and fundus autofluorescence imaging study of chorioretinal atrophy involving the macula in Alagille syndrome.	牧野 伸二	眼科
Case Reports in Ophthalmological Medicine	A Case of extrusion of a solid silicone tire migrating through the superior rectus muscle with Aeromonas hydrophila infection following a scleral buckling procedure.	牧野 伸二	眼科
Journal of Clinical Case Reports	Acute Corneal hydrops in Down Syndrome.	牧野 伸二	眼科
Clinical Ophthalmology	A case of cilioretinal artery occlusion resembling hemicentral retinal artery occlusion.	牧野 伸二	眼科
Klinische Monatsblätter für Augenheilkunde	Spontanverschluss eines traumatischen Makulaforamens mit interessanten beobachtungen bei Optischer Kohärenztomografie.	牧野 伸二	眼科
Japanese Journal of Ophthalmology	Clinical background comparison of patients with and without ocular inflammatory attacks after initiation of infliximab therapy.	吉田 淳	眼科
Journal of Glaucoma	Factors Related to Future Peripheral Anterior Synechiae Formation on Ultrasound Biomicroscopy: 7-Year Follow-up in Eyes With Shallow Peripheral Anterior Chambers.	国松 志保	眼科
日本眼科学会雑誌	両眼局所麻酔で増殖糖尿病網膜症に対する早期硝子体手術が施行できたPrader-Willi症候群の1例	堀 秀征	眼科
あたらしい眼科	緑内障患者における自動車運転実態調査	青木 由紀	眼科
眼科	自己免疫疾患が疑われる女兒に発症し特異な経過をたどった樹氷状血管炎の1例	大久保 裕子	眼科
眼科臨床紀要	ロービジョン外来受診者へのドライビングシミュレータの試み	伊藤 華江	眼科

日本臨床麻酔学会誌	難治性腰下肢痛治療におけるエピソードの適応	五十嵐孝, 他	麻酔科
日重障誌 37(3) : 393-399	3重症心身障害児(者)における歯周病原性細菌の存在に関する検討	内藤浩美	歯科口腔外科
日口診誌 25(2) : 167-172	外歯瘻を疑った顎顔面放線菌症の3例	佐瀬美和子	歯科口腔外科
日口内誌 18(1): 8-13	小児に生じた膿原性肉芽腫の2例ならびに当科における臨床的検討	山下雅子	歯科口腔外科
Oral Surg 5: e30-38	Two cases of bare bone graft with dental implant for mandibular defect.	Noguchi T	歯科口腔外科
J Dent Res 91(12): 1196-1201	Effect of local anesthesia on trigeminal somatosensory-evoked magnetic fields.	Otsuka T	歯科口腔外科
Pediatr Int	Elevated serum interleukin-7 level on idiopathic steroid-sensitive nephrotic syndrome.	金井 孝裕	小児科学
J. Inherit. Met. Dis. Reports	Foot process effacement with normal urinalysis in classic Fabry disease.	金井 孝裕	小児科学
Pediatrics	Selectively high level of serum interleukin 5 in a newborn infant with cow's milk allergy,	小池 泰敬	総合周産期母子医療センター
Pediatr Int	White matter damage in a neonate of disseminated herpes simplex virus infection.	小島 華林	小児科学
Pediatrics International	Outcomes of very low birth weight infants at three years of age born in 2003- 2004 in Japan.	河野 由美	総合周産期母子医療センター
Pediatrics International	Neonatal correlates of adverse outcomes in very low birth weight infants in NICU-Network.	河野 由美	総合周産期母子医療センター
Clin Res Hepatol Gastroenterol	Resolution of cyclic vomiting after appendectomy in a girl.	熊谷 秀規	小児科
Pediatric cardiology	Trisomy 13 in a 9-year-old girl with left ventricular noncompaction.	門田 行史	小児科
Pediatr Blood Cancer	For the LCH Committee, the Japanese Pediatric Leukemia /Lymphoma Study Group, Nationwide Survey of Bisphosphonate Therapy for Children with Reactivated Langerhans Cell Histiocytosis in Japan.	森本 哲	小児科

Blood Coagul Fibrinolysis	Cost effectiveness of prophylactic treatment with activated prothrombin complex concentrate in a patient with inhibitor-positive hemophilia A.	中村 幸恵	小児科
Japan. Emerg Inf Dis	Pandemic (H1N1) 2009 in neonates,	高橋 尚人	総合周産期母子医療センター
Blood.Pediatr Int	The association of chronic lung disease with Ureaplasma colonization and Interleukin-8 of cord.	矢田 ゆかり	総合周産期母子医療センター
Arch Viro	Identification and characterization of a natural inter-genotypic (2b/1b) recombinant hepatitis C virus in Japan.	横山 孝二	小児科
日小児腎不全会誌	WT1陰性のびまん性メサンギウム硬化症に心筋症・骨髄異形成症候群を合併した1乳児例.	青柳 順	小児科
日小児血がん会誌	自家末梢血幹細胞移植を施行したMYCN陽性・stage1神経芽腫の幼児例.	川原勇太	小児科
日薬物脳波会誌	小児ADHDに対するMPH 投与効果のNIRSによる評価法の探索.	門田行史	小児科
日小児栄消肝会誌	PEG-INF/リバビリン併用療法が奏功したHCV 2b/1b recombinan感染小児C型慢性肝炎の1例.	横山孝二	小児科
児童青年精神医学とその近接領域53:461-466,2012	性格形成と気分障害	阿部隆明	子どもの心の診療科
Indian J Crit Care Med 16: 241-244.	Hyperlactatemia caused by intra-venous administration of glycerol: A case study.	Katayama S	集中治療医学部門
日本集中治療医学会雑誌 20: 56-60.	気管食道瘻を合併した神経因性食思不振症に対して約3年後に根治的瘻孔閉鎖を施行した1例.	鯉沼俊貴	集中治療医学部門
J Crit Care doi: 10.1016/j.jcrc.2012.10.069.	Evaluation of hemostatic biomarker abnormalities that precede platelet count decline in critically ill patients with sepsis.	Koyama K.	集中治療医学部門
日本集中治療医学会雑誌 19: 655-660.	輸液・カテコラミン不応性ショックを呈し、診断・治療に苦慮した血管内リンパ腫の1例.	田中進一郎	集中治療医学部門
日本集中治療医学会雑誌 19: 638-643.	中毒性巨大結腸症を呈した劇症型Clostridium difficile感染症の1症例.	鯉沼俊貴	集中治療医学部門
日本手術医学会誌34(1): 47-51, 2013	FileMaker®とiPad®を利用した紙媒体削減の工夫	橋本 愛	中央手術部

Clin Exp Pharmacol Physiol	Pharmacokinetics and pharmacodynamics of insulin aspart in patients with type 2 diabetes: Assessment using a meal tolerance test under clinical conditions	Ando, H., et al.	薬理学講座臨床薬理学部門
J Pharm Pharmacol	Inhibition of CYP3A4 by 6',7'-dihydroxybergamottin in human CYP3A4 over-expressed hepG2 cells.	Araki, N., et al.	薬理学講座臨床薬理学部門
J Pharmacol Exp Ther	Urinary vanin-1 as a novel biomarker for early detection of drug-induced acute kidney injury.	Hosohata, K., et al.	薬理学講座臨床薬理学部門
Chronobiol Int	Reduced histone H3K9 acetylation at clock genes and abnormal glucose metabolism in ob/ob mice.	Ishikawa-Kobayashi, E., et al.	薬理学講座臨床薬理学部門
PLoS One	Metformin Prevents and Reverses Inflammation in a Non-Diabetic Mouse Model of Nonalcoholic Steatohepatitis.	Kita, Y., et al.	薬理学講座臨床薬理学部門
Chronobiol Int	Lack of nocturnal blood pressure fall in elderly bedridden hypertensive patients with cerebrovascular disease.	Sasaki, M., et al.	薬理学講座臨床薬理学部門
Regul Toxicol Pharmacol	Chronic ritodrine treatment induces refractoriness of glucose-lowering beta-2 adrenoceptor signal in female mice.	Tsuchiya, H., et al.	薬理学講座臨床薬理学部門
Mol Pharmacol	Role of activating transcription factor-4 in 24-hour rhythm of serotonin transporter expression in the mouse midbrain.	Ushijima, K., et al.	薬理学講座臨床薬理学部門
Pediatr Transplant 16:340-345, 2012.	Matched sibling donor stem cell transplantation for Fanconi anemia patients with T-cell somatic mosaicism.	Kazuo Muroi	無菌治療部
J Clin Exp Hematop 52:81-83, 2012.	Autologous hematopoietic recovery with aberrant antigen expression after allogeneic bone marrow transplantation.	Kazuo Muroi	無菌治療部
日本輸血細胞治療学会誌58:456-462,2012.	移植のために採取された骨髄液から自動細胞分離装置SEPAXを用いた単核細胞の分離.	室井一男	無菌治療部
臨床血液 53:469-471, 2012.	造血幹細胞移植後のタクロリムス起因性腎障害に対するタクロリムス徐放製剤の有用性.	室井一男	無菌治療部
J Clin Exp Hematop 52:63-66, 2012	Prediction of progression from refractory cytopenia with unilineage dysplasia by analysis of bone marrow blast cell composition.	Kazuo Muroi	輸血・細胞移植部
J Clin Exp Hematop 52:127-131,2012.	Flow cytometric analysis of kappa and lambda light chain expression in endoscopic biopsy specimens before the diagnosis of B-cell lymphoma.	Kazuo Muroi	輸血・細胞移植部
Intern Med 51:3233, 2012.	Green plasma and pregnancy.	Kazuo Muroi	輸血・細胞移植部

J Clin Exp Hematop 52:219-221, 2012.	Adult-onset chronic granulomatous disease and CD10-negativity in neutrophils.	Kazuo Muroi	輸血・細胞移植部
自治医科大学紀要34: 149-157,2012	A pilot study of a novel therapy using mesenchymal stromal cells for steroid-resistant graft-versus-host disease.	Kazuo Muroi	輸血・細胞移植部
日本輸血細胞治療学会 誌58:49-55,2012.	輸血部門の発展における輸血部門教員の役割 平成23年度全国大学病院輸血部会議の報告	室井一男	輸血・細胞移植部
日本輸血細胞治療学会 誌58:456-462,2012.	移植のために採取された骨髄液から自動細胞分離 装置SEPAXを用いた単核細胞の分離.	室井一男	輸血・細胞移植部

計390

(注) 1 当該医療機関に所属する医師等が、掲載に当たって内容審査を行っている雑誌に研究成果を原著論文として申請の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ものを100件以上記入すること(当該医療機関に所属する医師等が主たる研究者であるものに限る。)

2 「発表者氏名」欄は、1つの論文発表について発表者が複数いる場合は、主たる発表者の氏名を記入すること。

(様式第 12)

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

管理責任者氏名	病院長	安田 是和
管理担当者氏名	病院事務部長	稲垣 寛

		保管場所	管理方法
診療に関する諸記録 病院日誌、各科診療日誌、処方せん、手術記録、看護記録、検査所見記録、エックス線写真、紹介状、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		病歴室及びそれぞれの部署にて電子管理	患者ごとの患者受診登録番号による
病院の管理及び運営に関する諸記録	従業者数を明らかにする帳簿	人事課	
	高度の医療の提供の実績	医事課	
	高度の医療技術の開発及び評価の実績	経営管理課	
	高度の医療の研修の実績	経営管理課	
	閲覧実績	経営管理課	
	紹介患者に対する医療提供の実績	医事課	
入院患者数、外来患者及び調剤の数を明らかにする帳簿	経営管理課及び薬剤部		
第規一則号第一に掲げる十一の体制第一項の各号及び第九の二十三第一項	医療に係る安全管理のための指針の整備状況	医療安全対策部	
	医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	医療安全対策部	
	医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	医療安全対策部	
	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ための方策の状況	医療安全対策部	
	専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	人事課	
	専任の院内感染対策を行う者の配置状況	人事課	
	医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	人事課	
	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	経営管理課	

		保管場所	分類方法
病院の管理及び運営に関する諸記録	規則 第一条の十一 第一項各号及び第九條の二十三 第一項第一号に掲げる体制の確保の状況	院内感染のための指針の策定状況	感染制御部
		院内感染対策のための委員会の開催状況	感染制御部
		従業者に対する院内感染対策のための研修の実施状況	感染制御部
		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ための方策の実施状況	感染制御部
		医薬品の使用に係る安全な管理のための責任者の配置状況	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
		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
		医薬品の安全使用のために必要となる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ための方策の実施状況	薬剤部
		医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	医療安全対策部
		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	医療安全対策部
		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	用度課及び臨床工学部
医療機器の安全使用のために必要となる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ための方策の実施状況	医療安全対策部		

(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、全体としての管理方法の概略を記入すること。

(様式第 13)

病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法及び紹介患者に対する医療提供の実績

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧方法

閲覧責任者氏名	病院長	安田 是和
閲覧担当者氏名	病院事務部長	稲垣 寛
閲覧の求めに応じる場所	会議室	

○病院の管理及び運営に関する諸記録の閲覧の実績

前年度の総閲覧件数	延	0	件	
閲覧者別	医師	延	0	件
	歯科医師	延	0	件
	国	延	0	件
	地方公共団体	延	0	件

○紹介患者に対する医療提供の実績

紹介率	76.2%	算定期間	平成24年4月1日～平成25年3月31日	
算出根拠	A: 紹介患者の数	25,342	人	
	B: 他の病院又は診療所に紹介した患者の数	24,641	人	
	C: 救急用自動車によって搬入された患者の数	1,874	人	
	D: 初診の患者の数	43,424	人	

- (注) 1 「紹介率」欄は、A、B、Cの和をBとDの和で除した数に100を乗じて小数点以下第1位まで記入すること。
2 A、B、C、Dは、それぞれの延数を記入すること。

(様式第 13-2)

規則第 1 条の 1 1 第 1 項各号及び第 9 条の 2 3 第 1 項第 1 号に掲げる体制の確保の状況

① 医療に係る安全管理のための指針の整備状況	(有)・無
・ 指針の主な内容： 医療事故報告体制 医療安全対策委員会、及びその他院内組織に関すること 重大事故発生時の対応	
② 医療に係る安全管理のための委員会の開催状況	年 1 2 回
・ 活動の主な内容： インシデント・アクシデントレポートの報告状況 事例報告・検討 医療安全対策	
③ 医療に係る安全管理のための職員研修の実施状況	年 3 7 回
・ 研修の主な内容： 患者クレームの法的対応 コーチング チームステップス 新人研修医・看護師への研修 高カロリー輸液取り扱いについて AED研修 ヒューマンファクターズアプローチ・事例分析	
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ための方策の状況	
・ 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： 事例検討会 リスクマネージャー会議や医療安全対策講演会 院内巡視 研修会の開催 KY (危険予知) ポストの設置 (システム)	
⑤ 専任の医療に係る安全管理を行う者の配置状況	(有) (3 名) ・ 無
⑥ 専任の院内感染対策を行う者の配置状況	(有) (8 名) ・ 無
⑦ 医療に係る安全管理を行う部門の設置状況	(有) 無
・ 所属職員： 専任 (5) 名 兼任 (1 2) 名 ・ 活動の主な内容： 職員研修、及び、講演会の企画・運営 事例の情報収集・分析・検討 医療安全対策委員会、リスクマネージャー会議の開催 医療事故発生時の対応 インシデント・アクシデントレポートシステムの管理	
⑧ 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	(有)・無

(様式第 13-2)

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 <input checked="" type="radio"/> 有
<ul style="list-style-type: none">指針の主な内容： 院内感染対策に関する基本的な考え方 院内感染対策に関連する委員会に関する基本的事項 院内感染対策のための従事者に対する研修に関する基本方針 感染症の発生状況の報告とそれに対する対応に関する基本方針 患者等に対する当該指針の閲覧に関する基本方針 その他の当該病院等における院内感染対策の推進のために必要な基本方針	
② 院内感染対策のための委員会の開催状況	年 1 2 回
<ul style="list-style-type: none">活動の主な内容： 病院長が積極的に感染対策に関わり、院内感染対策委員会、ICT、感染制御部が中心となって、すべての職員に対して組織的な対応と教育・啓発活動をする。 院内感染対策委員会で検討した事項は病院長に諮問した上で日常業務化する。 感染制御部長は ICT および感染制御部を統括する。 感染管理認定看護師は感染管理リンクスタッフ勉強会を主催、統括する。	
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 3 3 回
<ul style="list-style-type: none">研修の主な内容： 全職員対象医療安全・感染対策合同講演会：年 1 回（同一内容のDVD上映会を 2 回実施） 全職員対象感染対策講演会：年 3 回（同一内容で 1 日 2 回実施、DVD上映会を 1 回実施） 新入職員対象オリエンテーション（全職種向け：年 1 回・看護師向け：年 3 回） 新入臨床研修医向け実習：年 1 回、研修医向け合同講習会：年 1 回 中途採用者対象講演会：年 1 回 看護師経験年数 7 年以上対象・感染防止技術勉強会：年 2 回 ICT 外来・病棟部門監査フォローアップ勉強会：年 2 回 リンクスタッフ（所属部署の感染管理担当者）勉強会：年 1 0 回	
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ための方策の状況	<ul style="list-style-type: none">病院における発生状況の報告等の整備 （ <input checked="" type="radio"/> 有 ・ 無 ）その他の改善のための方策の主な内容： 感染制御部は臨床検査部・細菌検査室から微生物データを営業日に提供を受けて状況を把握している。 すべての職員に配布した感染対策マニュアルにアウトブレイク対応の手順が明記されている。 感染管理基礎データを収集して病棟毎に侵襲の処置の状況を月毎に確認している。 すべての病棟から MRSA 検出症例に関する状況を日報として感染制御部へ報告している。 医療従事者の針刺し・切創について感染症科の協力を得て常時対応としている。 独立した感染症科が組織横断的なコンサルテーション診療による適正抗菌療法を図っている。

(様式第 13-2)

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 医薬品の使用に係る安全な管理のための責任者の配置状況	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 4 回
・ 研修の主な内容： 医薬品について（看護部新採用者オリエンテーション：H24年4月4日） 薬の処方および麻薬の取扱い（レジデントオリエンテーション：H24年4月12日） 危険薬の取扱い（病棟・外来勉強会：H24年4月～11月） 医療安全とコンフリクトマネジメント（おやま薬薬連携研修会：H25年1月24日）	
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	
・ 手順書の作成 （有・無） ・ 業務の主な内容： 手順書の改定 チェックリストに基づく実施状況の確認 病棟ラウンドおよび私立医科大学病院医療安全相互ラウンド	
④ 医薬品の安全使用のために必要となる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ための方策の実施状況	
・ 医薬品に係る情報の収集の整備 （有・無） ・ その他の改善のための方策の主な内容： 日本医療機能評価機構主催の薬剤安全セミナー等への参加 日本コンフリクト・マネジメント学会等へ参加し、医薬品の安全使用に関する情報の収集 薬剤師による放射性医薬品の調製 抗がん剤のレジメン管理とレジメンに基づく調製 医療安全対策委員会医薬品安全管理部会の開催	

(様式第 13-2)

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医療機器の安全使用のための責任者の配置状況	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 19 回
・研修の主な内容： 1. 除細動器について(医師・看護師対象) 2. AED について(看護師対象)	
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	
・計画の策定(有)・無) ・保守点検の主な内容 1 人工心肺装置及び補助循環装置 2 人工呼吸器 3 血液浄化装置 4 除細動装置 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について保守点検 計画を策定し実施している。	
④医療機器の安全使用のために必要となる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ための方策の実施状況	
・医療機器に係る情報の収集の整備(有)・無) ・その他の改善のための方策の主な内容 1.医療機器の安全使用のために必要な情報を収集した場合は、共通の認識を持つために関連部署への情報提供 2.医療機器の安全使用のための研修会実施 3.医療機器の安全使用を目的とした事例の分析、検討、報告 4.医療安全対策部において医療安全に係る情報を掲載した「あんぜん便り」という文書を作成、ホームページにアップロードするとともに各部署のリスクマネージャーあてに配布することにより、医療機器の安全使用を目的とした改善策等についての情報を提供している。	