

厚生労働大臣 殿

学校法人 福岡大学
開設者名 理事長 末永直

福岡大学病院の業務に関する報告について

標記について、医療法第12条の3の規定に基づき、平成18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
- 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

研修医の人数	102人
--------	------

(注) 前年度の研修医の実数を記入すること。

職種	常勤	非常勤	合計	職種	員数	職種	員数	
医師	342人	33人	362.7人	看護業務補助者	62人	診療エックス線技師	0人	
歯科医師	8人	0人	8.0人	理学療法士	7人	臨床検査	臨床検査技師	67人
薬剤師	38人	5人	41.0人	作業療法士	7人		衛生検査技師	0人
保健師	0人	0人	0人	視能訓練士	4人	その他	0人	
助産師	25人	0人	25.0人	義肢装具士	0人	あん摩マッサージ指圧師	0人	
看護師	617人	9人	624.9人	臨床工学技士	11人	医療社会事業従事者	2人	
准看護師	1人	0人	1.0人	栄養士	3人	その他の技師員	9人	
歯科衛生士	1人	0人	1.0人	歯科技工士	1人	事務職員	107人	
管理栄養士	8人	0人	8.0人	診療放射線技師	35人	その他の職員	24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を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、矯正歯科及び小児歯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	714.7人	4.3人	719.0人
1日当たり平均外来患者数	1065.8人	60.5人	1126.3人
1日当たり平均調剤数	1,332.4剤		

- (注) 1 「歯科等」欄には、歯科、矯正歯科、小児歯科、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

1 高度先進医療の承認の有無及び取扱い患者数

高度先進医療の種類(医科)	承認	取扱い患者数
・顔面骨又は頭蓋骨の観血的移動術	有・無	人
・培養細胞による先天性代謝異常診断	有・無	人
・溶血性貧血症の病因解析及び遺伝子解析診断法	①有・無	1人
・経皮的埋め込み電極を用いた機能的電子刺激療法	有・無	人
・人工括約筋を用いた尿失禁の治療	有・無	人
・人工中耳	有・無	人
・実物大臓器立体モデルによる手術計画	有・無	人
・性腺機能不全の早期診断法	有・無	人
・経皮的レーザー椎間板切除術(内視鏡下を含む)	有・無	人
・造血器腫瘍細胞における薬剤耐性遺伝子産物P糖蛋白の測定	有・無	人
・スキンドファイバー法による悪性高熱症診断法	有・無	人
・血小板膜糖蛋白異常症の病型及び病因診断	有・無	人
・焦点式高エネルギー超音波療法	有・無	人
・オープンMRを用いた腰椎椎間板ヘルニアに対するヤグレーザーによる経皮的椎間板減圧術	有・無	人
・肺腫瘍のCTガイド下気管支鏡検査	有・無	人
・先天性血液凝固異常症の遺伝子診断	有・無	人
・筋緊張性ジストロフィーのDNA診断	有・無	人
・SDI法による抗がん剤感受性試験	有・無	人
・内視鏡下頸部良性腫瘍摘出術	有・無	人
・栄養障害型表皮水疱症のDNA診断	有・無	人
・家族性アミロイドーシスのDNA診断	有・無	人
・三次元形状解析による顔面の形態的診断	有・無	人
・マス・スペクトロメリーによる家族性アミロイドーシスの診断	有・無	人
・抗がん剤感受性試験	有・無	人
・子宮頸部前がん病変のHPV-DNA診断	有・無	人
・不整脈疾患における遺伝子診断	有・無	人
・腹腔鏡下肝切除術	有・無	人
・画像支援ナビゲーション手術	①有・無	91人
・悪性腫瘍に対する粒子線治療	有・無	人
・エキシマレーザーによる治療的角膜切除術	有・無	人
・成長障害のDNA診断	有・無	人
・生体部分肺移植術	①有・無	1人
・門脈圧亢進症に対する経頸静脈肝内門脈大循環短絡術	有・無	人
・乳房温存療法における鏡視下腋窩郭清術	有・無	人
・悪性黒色腫におけるセンチネルリンパ節の遺伝子診断	有・無	人
・腫瘍性骨病変及び骨粗鬆症に伴う骨脆弱性病変に対する経皮的骨形成術	有・無	人
・声帯内自家側頭筋膜移植術	有・無	人
・骨髄細胞移植による血管新生療法	有・無	人
・ミトコンドリア病のDNA診断	有・無	人
・悪性黒色腫又は乳がんにおけるセンチネルリンパ節の同定と転移の検索	有・無	人
・鏡視下肩峰下腔徐圧術	有・無	人

高度先進医療の種類(医科)	承認	取扱い患者数
・神経変性疾患のDNA診断	有・無	人
・脊髄性筋萎縮症のDNA診断	有・無	人
・難治性眼疾患に対する羊膜移植術	有・無	人
・固形がんに対する重粒子線治療	有・無	人
・脊椎腫瘍に対する腫瘍脊椎骨全摘術	有・無	人
・カフェイン併用化学療法	有・無	人
・31P-磁気共鳴スペクトロスコピーとケミカルシフト画像による糖尿病性足病変の非侵襲的診断	有・無	人
・特発性男性不妊症又は性腺機能不全症の遺伝子診断	有・無	人
・胎児尿路・羊水腔シャント術	有・無	人
・遺伝性コプロポルフィン症のDNA診断	有・無	人
・固形腫瘍(神経芽腫)のRNA診断	有・無	人
・硬膜外腔内視鏡による難治性腰下肢痛の治療	有・無	人
・重症BCG副反応症例における遺伝子診断	有・無	人
・自家液体窒素処理骨による骨軟部腫瘍切除後骨欠損の再建	有・無	人
・膝腫瘍に対する腹腔鏡補助下膝切除術	有・無	人
・低悪性度非ホジキンリンパ腫の遺伝子診断	有・無	人
・悪性脳腫瘍に対する抗がん剤治療における薬剤耐性遺伝子解析	有・無	人
・高発がん性遺伝性皮膚疾患のDNA診断	有・無	人
・筋過緊張に対するmuscle afferent block(MAB)治療	有・無	人
・Q熱診断における血清抗体価測定及び病原体遺伝子診断	有・無	人
・エキシマレーザー冠動脈形成術	有・無	人
・活性化Tリンパ球移入療法	有・無	人
・抗がん剤感受性試験(CD-DST法)	有・無	人
・胸部悪性腫瘍に対するラジオ波焼灼療法	有・無	人
・家族性アルツハイマー病の遺伝子診断	有・無	人
・腎悪性腫瘍に対するラジオ波焼灼療法	有・無	人
・膀胱尿管逆流症に対する腹腔鏡下逆流防止術	有・無	人
・中枢神経白質形成異常症の遺伝子診断	有・無	人
・三次元再構築画像による股関節疾患の診断と治療	有・無	人
・樹状細胞及び腫瘍抗原ペプチドを用いたがんワクチン療法	有・無	人
・内視鏡下甲状腺がん手術	有・無	人
・骨腫瘍のCT透視ガイド下経皮的ラジオ波焼灼療法	有・無	人
・泌尿生殖器腫瘍の後腹膜リンパ節転移に対する腹腔鏡下リンパ節郭清術	有・無	人
・HLA抗原不一致血縁ドナーからのCD34陽性造血幹細胞移植	有・無	人
・下肢静脈瘤に対する血管内レーザー治療法	有・無	人
・頚椎椎間板ヘルニアに対するヤグレーザーによる経皮的椎間板減圧術(CT透視下法)	有・無	人
・胎児胸腔・羊水腔シャントチューブ留置術	有・無	人
・活性化血小板の検出	有・無	人
・早期胃がんに対する腹腔鏡下センチネルリンパ節検索	有・無	人
・ケラチン病の遺伝子診断	有・無	人
・隆起性皮膚線維肉腫の遺伝子診断	有・無	人
・末梢血幹細胞(CD34陽性細胞に限る。)による血管再生治療	有・無	人
・末梢血単核球移植による血管再生治療	有・無	人

高度先進医療の種類(医科)	承認	取扱い患者数
・副甲状腺内活性型ビタミンD(アナログ)直接注入療法	有・無	人
・グルタミン受容体自己抗体による自己免疫性神経疾患の診断	有・無	人
・腹腔鏡下広汎子宮全摘出術	有・無	人
・一絨毛膜性双胎妊娠において発症した双胎間輸血症候群に対する内視鏡的胎盤吻合血管レーザー焼灼術	有・無	人
・自己腫瘍(組織)を用いた活性化自己リンパ球移入療法	有・無	人
・自己腫瘍(組織)及び樹状細胞を用いた活性化自己リンパ球移入療法	有・無	人

高度先進医療の種類(歯科)	承認	取扱い患者数
・インプラント義歯	有・無	人
・顎顔面補綴	有・無	人
・顎関節症の補綴学的治療	有・無	人
・歯周組織再生誘導法	有・無	人
・接着ブリッジによる欠損補綴並びに動揺歯固定	有・無	人
・光学印象採得による陶材歯冠修復法	有・無	人
・エックス線透視下非観血的唾石摘出術	有・無	人
・レーザー応用による齲蝕除去・スケーリングの無痛療法	有・無	人
・顎関節鏡視下レーザー手術併用による円板縫合固定術	有・無	人
・顎関節脱臼内視鏡下手術	有・無	人
・耳鼻いんこう科領域の機能障害を伴った顎関節症に対する中耳伝音系を指標とした顎位決定法	有・無	人

先進医療の種類	承認	取扱い患者数
高周波切除器を用いた子宮腺筋症核出術	有・無	人
自動吻合器を用いた直腸粘膜脱又は内痔核手術(PPH)	有・無	人
画像支援ナビゲーションによる膝靭帯再建手術	有・無	人
凍結保存同種組織を用いた外科治療	有・無	人
強度変調放射線治療	有・無	人
胎児心超音波検査	有・無	人
内視鏡下小切開泌尿器腫瘍手術	有・無	人
画像支援ナビゲーションによる内視鏡下鼻内副鼻腔手術	有・無	人
インプラント義歯	有・無	人
顎顔面補綴	有・無	人
人工中耳	有・無	人
歯周組織再生誘導法	有・無	人
抗がん剤感受性試験	有・無	人
腹腔鏡下肝切除術	有・無	人
生体部分肺移植術	有・無	人
活性化血小板の検出	有・無	人
末梢血幹細胞による血管再生治療	有・無	人

先進医療の種類	承認	取扱い患者数
カラー蛍光観察システム下気管支鏡検査及び光線力学療法	有・無	人
先天性銅代謝異常症の遺伝子診断	有・無	人
超音波骨折治療法	有・無	人
眼底三次元画像解析	有・無	人
CYP2C19遺伝子多型検査に基づくテラーメイドのヘリコバクター・ピロリ除菌療法	有・無	人
非生体ドナーから採取された同種骨・靭帯組織の凍結保存	有・無	人
X線CT診断装置及び手術用顕微鏡を用いた歯根端切除手術	有・無	人
定量的CTを用いた有限要素法による骨強度予測評価	有・無	人

(注) 1 「取扱い患者数」欄には、前年度の年間実患者数を記入すること。

2 高度先進医療で上の表に掲げられていないものを行っている場合は、空欄の部分に記入すること。

3 先進医療で上の表に掲げているものは、今年度の業務に関する報告の対象ではないが来年度以降の参考のため記入すること。

2 特定疾患治療研究事業対象疾患についての診療

疾 患 名	取扱い患者数	疾 患 名	取扱い患者数
・ベーチェット病	33人	・モヤモヤ病(ウイリス動脈輪閉塞症)	24人
・多発性硬化症	29人	・ウェゲナー肉芽腫症	2人
・重症筋無力症	61人	・特発性拡張型(うっ血型)心筋症	35人
・全身性エリテマトーデス	116人	・多系統萎縮症	15人
・スモン	3人	・表皮水疱症(接合部型及び栄養障害型)	0人
・再生不良性貧血	16人	・膿疱性乾癬	9人
・サルコイドーシス	34人	・広範脊柱管狭窄症	17人
・筋萎縮性側索硬化症	15人	・原発性胆汁性肝硬変	52人
・強皮症, 皮膚筋炎及び多発性筋炎	65人	・重症急性膵炎	14人
・特発性血小板減少性紫斑病	52人	・特発性大腿骨頭壊死症	59人
・結節性動脈周囲炎	11人	・混合性結合組織病	16人
・潰瘍性大腸炎	157人	・原発性免疫不全症候群	0人
・大動脈炎症候群	11人	・特発性間質性肺炎	12人
・ピュルガー病	5人	・網膜色素変性症	10人
・天疱瘡	7人	・プリオン病	13人
・脊髄小脳変性症	38人	・原発性肺高血圧症	0人
・クローン病	98人	・神経線維腫症	20人
・難治性の肝炎のうち劇症肝炎	2人	・亜急性硬化性全脳炎	0人
・悪性関節リウマチ	4人	・バンド・キアリ(Budd-Chiari)症候群	1人
・パーキンソン病関連疾患	197人	・特発性慢性肺血栓栓症(肺高血圧型)	1人
・アミロイドーシス	4人	・ラインゾーム病(ファブリー[Fabry]病)含む	1人
・後縦靭帯骨化症	62人	・副腎白質ジストロフィー	0人
・ハンチントン病	0人		

(注) 「取扱い患者数」欄には、前年度の年間実患者数を記入すること。

3 病院・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	剖検カンファレンス：43回、皮膚科・病理Monthly C.P.C:54回、泌尿器カンファレンス：18回、腎臓カンファレンス：16回、乳腺検討会：10回、脳腫瘍病理カンファレンス：12回、肺癌検討会6回 合計 159回		
剖 検 の 状 況	剖検症例数	42 例	剖検率 11.7 %

(様式11)

高度の医療技術の開発及び評価の実績

1 研究費補助金等の実績

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又委託元
MRSAのバイオフィルム形成関連遺伝子群の多型性と治療抵抗性との関連	石川 崇彦	血液・糖尿病科	110万円	補 委 文部科学省科学研究費補助金基盤研究C
ATLクローン、ウイルス特異的CTLクローンおよび制御性T細胞の研究	木村 暢宏	血液・糖尿病科	100万円	補 委 厚生労働省がん臨床研究事業
悪性リンパ腫の症例登録	鈴宮 淳司	血液・糖尿病科	20万円	補 委 日本臨床腫瘍研究グループJCOG 0203
難治性リンパ系腫瘍の分子機序に基づく臨床病態の解明と治療法の開発	田村 和夫	血液・糖尿病科	140万円	補 委 厚生労働省がん研究助成金
大学における効果的かつ効率的ながん専門医の育成方法に関する研究	田村 和夫	血液・糖尿病科	100万円	補 委 厚生労働省がん臨床研究事業
心血管病の先進医療—HDL治療の確立に向けた各種病態の分子機構の解明とその応用	朔 啓二郎	循環器科	140万円	補 委 独立行政法人日本学術振興会
アンジオテンシンII受容体拮抗薬のインバースアゴニズムの分子機構と臓器保護効果	三浦 伸一郎	循環器科	130万円	補 委 独立行政法人日本学術振興会
新規LC-MS/MSインプロスタン測定法の開発と陰性荷電変性LDL産生機序の解明	瀬川 波子	循環器科	180万円	補 委 独立行政法人日本学術振興会
経気管支肺生検に基づく特発性間質性肺炎の診断とステロイド治療	渡辺 憲太朗	呼吸器科	50万円	補 委 独立行政法人 日本学術振興会 化学研究費
難治性の肝疾患に関する調査研究	向坂 彰太郎	消化器科	50万円	補 委 厚生労働科学研究費補助金特定疾患対策研究事業 戸田班
抗薬剤耐性アンチセンス遺伝子による肝細胞癌の治療法の開発/肝細胞癌における腫瘍随伴症候群の解析	向坂 彰太郎/ 早田 哲郎	消化器科	25万円	補 委 文部科学省私立大学ハイテクリサーチセンター整備事業
プリオン病の画期的治療法に関する臨床研究と基礎研究	山田 達夫	神経内科・健康管理科	300万円	補 委 厚生労働科学研究費補助金
プリオン病及び遅発性ウイルス感染に関する調査研究	山田 達夫	神経内科・健康管理科	200万円	補 委 厚生労働科学研究費補助金
MCI(軽度認知障害患者)を対象としたアルツハイマー型認知症の早期診断に関する調査研究	山田 達夫	神経内科・健康管理科	56.7万円	補 委 財団法人長寿科学振興財団
アミロイドイメージングに関する研究	山田 達夫	神経内科・健康管理科	100万円	補 委 (株)第一ラジオアイソトープ研究所

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又委託元
HDL治療研究	上原 吉就	神経内科・健康管理科	36.5万円	補委 福岡大学領域別研究チーム研究費
シンバスタチンの局所キマーゼ抑制を介した心血管リモデリング改善作用の検討	上原 吉就	神経内科・健康管理科	230万円	補委 万有製薬株式会社
チャンネルを標的とした小児てんかんの遺伝子解析とモデル動物作出	廣瀬 伸一	小児科	230万円	補委 日本学術振興会
遺伝子組み替えによるヒトてんかんモデル動物の作出	廣瀬 伸一	小児科	110万円	補委 厚生労働省精神・疾患研究委託費
福岡と中国を結ぶ遺伝子診断ラボの構築	廣瀬 伸一	小児科	125万円	補委 柿原科学技術研究財団
多次元的研究手法による「チャンネル病」としてのてんかんの統合的分子病態研究	廣瀬 伸一	小児科	245万円	補委 文部科学省
臨床膵島移植成功へのグレイクスルー：NKT細胞を標的にした新規治療法開発	安波 洋一	消化器科	370万円	補委 文部科学省科学研究費（基盤研究B）
非切除胆道癌に対する集学的治療に関する研究	緒方 賢司	消化器科	34.2万円	補委 平成18年福岡大学研究推進部
肝内膵島グラフト傷害における凝固系と自然免疫のクロストークの解析と、その制御：臨床膵島移植成績向上のための新たなアプローチ	中野 昌彦	消化器科	210万円	補委 科学研究費補助金（基盤研究C）
安全医療教育 安全な外科医療のための横断的教育システムの構築	岩崎 昭憲	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科	997万円	補委 福岡大学総合科学研究I
肺移植における急性・慢性拒絶反応の制御ーケモカインインヒビターの作用ーに関する研究	白石 武史	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科	150万円	補委 財)医療・介護・教育研究財団
日本人に適した人工股関節の開発	内藤 正俊	整形外科	30万円	補委 独立行政法人日本学術振興会 基盤研究(C)
軟骨細胞における生物力学伝達の分子機序及び新しい軟骨移植技術の開発	内藤 正俊	整形外科	120万円	補委 独立行政法人日本学術振興会 特別研究員奨励費
脳腫瘍に対する音響化学療法に関する臨床応用にむけた基礎的研究	福島 武雄	脳神経外科	170万円	補委 文部科学省 科学研究費
プリオン病の画期的治療法に関する臨床研究と基礎研究	福島 武雄	脳神経外科	300万円	補委 厚生労働省 こころの健康科学研究事業
成体肝由来多能性幹細胞可塑性の検討	阪元 政三郎	脳神経外科	140万円	補委 文部科学省 科学研究費

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又委託元
術後グラフト開存率、遠隔成績からみたOn-pump/Off-pump CABGの比較	田代 忠	心臓血管外科	60万円	補委 国立循環器病センター
冠動脈バイパス術に対する低侵襲化の臨床的研究	田代 忠	心臓血管外科	20万円	補委 国立循環器病センター
神経皮膚症候群に関する調査研究	中山 樹一郎	皮膚科	1800万円	補委 厚生労働省
熱媒体の人体影響とその治療法に関する研究	中山 樹一郎	皮膚科	90万円	補委 厚生労働省
悪性黒色腫の新しい診断及び治療法の開発に関する研究	中山 樹一郎	皮膚科	20万円	補委 厚生労働省
乳房外パジェット病における腫瘍の進展および病勢・治療硬化の早期把握に関する研究	吉田 雄一	皮膚科	100万円	補委 文部科学省
多剤耐性淋菌をはじめとする薬剤耐性淋菌の分離状況と治療法の確立に関する研究	田中 正利	泌尿器科	50万円	補委 文部科学省(基盤研究C)
高度癌治療プロセス構築チーム『高度先進医療を支援するハイパフォーマンスバイオマテリアルの創製とその医療用デバイスとしての応用』	江本 精	産婦人科	10000万円	補委 文部科学省学術フロンティア, 明治大学科学技術研究所<先端医療材料創製>プロジェクト(共同研究)
超音波エネルギーを併用したヒト固形癌に対する血管新生抑制療法の確立	江本 精	産婦人科	560万円	補委 文部科学省基盤研究B
生体吸収性セラミックス中空微小球の創製とその高度癌治療への応用	江本 精	産婦人科	1000円	補委 明治大学重点研究(A)
文部科学省がんトランスレーショナル・リサーチ事業: HB-EGFを標的とした卵巣癌標的治療法の開発	宮本 新吾	産婦人科	1500万円	補委 文部科学省がんトランスレーショナルリサーチ
子宮体癌標的分子RCAS1のシグナル伝達機構の解明	宮本 新吾	産婦人科	130万円	補委 文部科学省科学研究費基盤研究C
選択的エストロゲン受容体調節薬の子宮内膜における造腫瘍能の検討	蜂須賀 徹	産婦人科	70万円	補委 文部科学省基盤研究C
ヒト子宮平滑筋に存在する亜型T型カルシウムチャンネルの生理的役割に関する研究	井上 善仁	産婦人科	80万円	補委 文部科学省基盤研究C
婦人科癌の血管新生因子と p53及び性ホルモンとの関連に関する検討	堀内 新司	産婦人科	70万円	補委 文部科学省若手研究B
アデノウイルス眼感染症のウイルス学的病態解析に基づく新しい薬物治療の開発	内尾 英一	眼科	110万円	補委 文部科学省

研究課題名	研究者氏名	所属部門	金額	補助元又委託元	
シックハウス症候群の診断、治療法及び具体的方策に関する研究	内尾 英一	眼科	250万円	補 委	厚生労働省
難治がんの総合的対策に関する研究	東原 秀行	放射線科	100万円	補 委	厚生労働省がん研究助成金
悪性腫瘍に対するインターベンショナルラジオロジーの一般化の研究	東原 秀行	放射線科	100万円	補 委	厚生労働省がん研究助成金
骨・軟部腫瘍の細胞遺伝学的・分子病理学的特性とMMPの発現に関する研究	鍋島 一樹	病理部	320万円	補 委	文部科学省
同種血輸血安全性向上に伴う自己血輸血適応の再検討	丹生 恵子	輸血部	40万円	補 委	厚生労働省科学研究費補助金 (医薬品・医療機器等イノベーション総合研究事業)

(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。 計52件

2 「研究者氏名」欄は、一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、○印を付けた上で、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
化学療法の領域	特異な自己免疫病APECEDにおけるカンジダ感染症とAIRE遺伝子～単一遺伝子AIREの異常によって発症する特異な自己免疫病:自己免疫性内分泌不全症・カンジダ症・外胚葉性ジストロフィー(APECED)とカンジダ感染症～	小河 一彦 他	血液・糖尿病科
福岡大学医学紀要	福岡大学病院における Nutrition Support Team(NST)の現況—NST導入とその成果—	小河 一彦 他	血液・糖尿病科
Int Heart J	Patients with dilated cardiomyopathy possess Insulin resistance independently of cardiac dysfunction or serum tumor necrosis factor- α .	小河 一彦 他	血液・糖尿病科
Microbiol Immunol	Autoimmune regulator (AIRE) gene is expressed in human activated CD4+ T-cells and regulated by mitogen-activated protein kinase pathway.	安西 慶三 他	血液・糖尿病科
Transplantation	Successful islet transplantation to two recipients from a single donor by targeting proinflammatory cytokines in mice.	安西 慶三 他	血液・糖尿病科
Clin Cancer Res	MLN120B, a novel I κ B kinase beta inhibitor, blocks multiple myeloma cell growth in vitro and in vivo.	石塚 賢治 他	血液・糖尿病科
Breast Cancer	Efficacy and Toxicity of Vinorelbine with Doxorubicin/Cyclophosphamide Combination Chemotherapy in a Phase I - II Study for Advanced or	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Breast Cancer	Adjuvant therapy for breast cancer in Kyushu.	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Int J Oncol	Establishment of three malignant peripheral nerve sheath tumor cell lines, FU-SFT8611, 8710 and 9817: conventional and molecular cytogenetic	青木 光希子	血液・糖尿病科
福岡大学医学紀要	成人急性骨髄性およびリンパ性白血病の治療	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
癌と化学療法	リンパ節転移陽性乳癌に対する術後補助化学療法としてのDoxorubicin Plus Cyclophosphamide Followed by Weekly Paclitaxel療法の検討	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
日本病院薬剤師会雑誌	同種造血幹細胞移植前処置における経口ブスルファンの血中濃度測定	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Leukemia & Lymphoma	Efficacy of intravenous ciprofloxacin in patients with febrile neutropenia refractory to initial therapy.	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Fukuoka Acta Med	Retrospective analysis of cord blood transplantation on 62 adult patients with advanced hematological malignancies.	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Proc Natl Acad Sci USA	The small-molecule VEGF receptor inhibitor pazopanib (GW786034B) targets both tumor and endothelial cells in multiple myeloma.	石塚 賢治 他	血液・糖尿病科
American Journal of Clinical Pathology	Coexistent anaplastic and differentiated thyroid carcinoma an immunohistochemical study	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Br J Haematol	In vivo and in vitro cytotoxicity of R-etodolac with dexamethasone in glucocorticoid-resistant multiple myeloma cells.	石塚 賢治 他	血液・糖尿病科
Br J Haematol	Didox, a ribonucleotide reductase inhibitor, induces apoptosis and inhibits DNA repair in multiple myeloma cells.	石塚 賢治 他	血液・糖尿病科
Br J Dermatol	Expression of chemokines and chemokine receptors in cutaneous CD30+ lymphoproliferative disorders.	鈴宮 淳司 他	血液・糖尿病科
Blood	CD10(-)MUM1(+) follicular lymphoma lacks BCL2 translocation and shows characteristic biological and clinical features.	鈴宮 淳司 他	血液・糖尿病科
Am J Surg Pathol	Adult T-cell Lymphoma/Leukemia With Angioimmunoblastic T-cell Lymphomalike Features: Report of 11 Cases.	鈴宮 淳司 他	血液・糖尿病科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
医療薬学	メシル酸イマチニブによる皮膚症状と肝機能障害を脱感作療法によって克服しえた慢性骨髄性白血病の1例	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
医療薬学	クローン病を合併した残存小腸120cmの急性前骨髄球性白血病患者における経口トレチノイン(all-trans retinoic acid: ATRA)の体内動態	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Med Bull Fukuoka Univ	Successful treatment with micafungin for a hepatic fungal infection in a patient with acute myeloid leukemia who had undergone allogeneic stem cell transplantation.	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Transfusion	Thrombocytopenia in association with splenomegaly during granulocyte colony-stimulating factor treatment in mice is not caused by hypersplenism and is resolved spontaneously.	田村 和夫 他	血液・糖尿病科
Pathol Int	Bcl2-negative follicular lymphomas frequently have Bcl6 translocation and/or Bcl6 or p53 expression.	鈴木 淳司 他	血液・糖尿病科
Br J Haematol	BIRB 796 enhances cytotoxicity triggered by bortezomib, heat shock protein (Hsp) 90 inhibitor, and dexamethasone via inhibition of p38 mitogen-activated protein kinase/Hsp27 pathway in multiple myeloma cell lines and inhibits paracrine tumour growth.	石塚 賢治 他	血液・糖尿病科
Atherosclerosis	Low-density lipoprotein oxidized to various degrees activates ERK1/2	谷川 宏之	循環器科
Circulation Journal	New approach to pulmonary vein isolation for atrial fibrillation using a multielectrode basket catheter	熊谷 浩一郎	循環器科
Biochem Biophys Res Commun	splicing variant of Cdc42 interacting protein-4 disrupts beta-catenin-mediated cell-cell adhesion: Expression and function in renal	辻 恵美子	循環器科
Journal of Cardiology	Significance of Combined Angiotensin Receptor Blocker and Carvedilol Therapy in Patients With Congestive Heart Failure and Arginine Variant	岩田 敦	循環器科
Hypertens Res	Angiotensin Type I Receptor Blockers Do Not Promote Coronary Collateral Circulation in Patients with Coronary Artery Disease	今泉 聡	循環器科
Atherosclerosis	Association between fast-migrating low-density lipoprotein subfraction as characterized by capillary isotachopheresis and intima-media thickness of carotid artery	瀬川 波子	循環器科
Atherosclerosis	Modulating effects of cholesterol feeding and simvastatin treatment on platelet-activating factor acetylhydrolase activity and lysophosphatidylcholine concentration	瀬川 波子	循環器科
THERAPEUTIC RESEARCH	降圧効果不十分例におけるニフェジピンCR錠の長期投与効果; アムロジピンからの変更による比較	松永 彰	循環器科
Atherosclerosis	Pitavastatin-induced downregulation of CCR2 and CCR5 and in monocytes is associated with the arrest of cell-cycle in S phase	藤野 正礼	循環器科
福岡大学 医学紀要	Does Mitral Regurgitant Flow Affect Left Atrial Thrombus Formation in Patients with or without Atrial Fibrillation.	松尾 邦浩	循環器科
Circulation Journal	Pharmacological Conversion of Persistent Atrial Fibrillation Into Sinus Rhythm With Oral Pilsicainide-Pilsicainide Suppression Trial for Persistent Atrial Fibrillation II-	熊谷 浩一郎	循環器科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
JOURNAL OF BIOLOGICAL CHEMISTRY	Molecular Mechanism Underlying Inverse Agonist of Angiotensin II Type1 Receptor	三浦 伸一郎	循環器科
PROGRESS IN MEDICINE	アゼルニジピンのLDLに対する抗酸化作用 -キャピラリー電気泳動法による評価-	谷川 宏之	循環器科
Atherosclerosis	ApoA- I /phosphatidylcholine discs remodels fast-migrating HDL into slow-migrating HDL as characterized by capillary isotachopheresis	瀬川 波子	循環器科
Circulation Journal	Clinical Significance of the Coronary Calcification Score by Multidetector Row Computed Tomography for the Evaluation of Coronary Stenosis in Japanese Patients	光武 良晃	循環器科
The Authors. Journal compilation	Effect of Angiotensin Converting Enzyme Inhibitor and Angiotensin II Receptor Blocker on Ventricular Defibrillation Threshold	蒲地 英之	循環器科
Clinica Chimica Acta	Effects of atorvastatin and apoA- I /phosphatidylcholine discs on triglyceride-rich lipoprotein subfractions as characterized by capillary isotachopheresis	瀬川 波子	循環器科
Hypertension	Dominant-negative LOX-1 Blocks Homo-oligomerization of Lox-1-induced ERK1/2 Activation	谷川 宏之	循環器科
Internal Medicine	Left ventricular pseudoaneurysm following acute myocardial infarction	新村 英也	循環器科
Internal Medicine	Intensive Lowering of Low-density Lipoprotein Cholesterol Prevents the Progression of Coronary Restenosis	岩田 敦	循環器科
Hepatol Res.	Postoperative recurrence in hepatocellular carcinoma: Comparison between percutaneous ethanol injection and radiofrequency ablation.	岩田 郁 他	消化器科
J Gastroenterol Hepatol.	Clinical features of hepatocellular carcinoma that occur after sustained virological response to interferon for chronic hepatitis C.	池田 正和 他	消化器科
Am J Physiol Gastrointest Liver Physiol.	Proteasome inhibition attenuates hepatic injury in the bile duct-ligated mouse.	阿南 章 他	消化器科
肝臓	C型慢性肝炎に対するペグインターフェロン、リバビリン併用療法24週時の血清HCV RNA陰性予測におけるコア抗原の有用性	釈迦堂 敏 他	消化器科
肝胆膵	高ウイルス量のC型慢性肝炎に対するインターフェロンとリバビリン併用療法の治療効果と治療効果予測因子の検討	釈迦堂 敏 他	消化器科
環境感染	Clostridium difficile関連腸炎に対し経口バンコマイシンの投与中に便によりVREが検出された症例の経過とその後の院内感染対策	渡辺憲太郎 他	呼吸器科
福岡大学医学紀要	肺クリプトコッカス症の臨床像	赤木 隆紀 他	呼吸器科
呼吸	肺機能検査実施の動機が異なる3集団を対象とした潜在的COPDの疫学調査 -人間ドック、プライマリケア、術前評価での比較-	渡辺憲太郎 他	呼吸器科
Medical Bulletin of Fukuoka University	Four-Year Survival in Patients with Moderate to Severe Chronic Obstructive Pulmonary Disease	豊島 秀夫 他	呼吸器科
福岡大学医学紀要	慢性閉塞性肺疾患に対する臭化チオトロピウムの効果	豊島 秀夫 他	呼吸器科
呼吸と循環	肺疾患の炎症メカニズムとその制御 COPDにおける炎症と新しい治療薬	渡辺憲太郎 他	呼吸器科
Kekkaku	今後のツベルクリン反応検査の暫定的技術的基準	渡辺憲太郎 他	呼吸器科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Kekkaku	クオンティフェロンRTB-2Gの使用指針	渡辺憲太郎 他	呼吸器科
呼吸と循環	間質性肺炎の病態と治療 IIPsの臨床診断	渡辺憲太郎	呼吸器科
medicina	症例からみる肺疾患のCT画像 肺疾患をCTで診る -びまん性肺疾患【塵肺】 珪肺	渡辺憲太郎	呼吸器科
福岡大学医学紀要	全身麻酔施行中に発症した緊張性気胸の1例	渡辺憲太郎 他	呼吸器科
日本サルコイドーシス/肉芽腫性疾患学会雑誌	Heerfordt症候群不全型から中枢神経サルコイドーシスに進展した1例	宗玄 圭司 他	呼吸器科
結核	Tsukamurellaが喀痰から検出された1症例	松本 武格 他	呼吸器科
日本胸部臨床	禁煙後も憎悪した剥離性間質性肺炎の1例	渡辺憲太郎 他	呼吸器科
新薬と臨床	Ampicillinに高感受性を示したEnterococcus faeciumによる敗血症を発症した心室中隔欠損症の1例	渡辺憲太郎 他	呼吸器科
肺癌	多形癌の3例	荒牧竜太郎 他	呼吸器科
分子呼吸器病	肺線維症におけるepithelial-mesenchymal transition	渡辺憲太郎 他	呼吸器科
Brain Res. 2006,1108:19-27	A novel membrane protein, encoded by the gene covering KIAA0233, is transcriptionally induced in senile plaque-associated astrocytes.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
J Neurol. 2006,253:121-124	Acute measles encephalitis in adults.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
Atherosclerosis.2006,188(1):95-101	ApoA-I/phosphatidylcholine discs remodels fast-migrating HDL into slow-migrating HDL as characterized by capillary isotachopheresis.	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
Neurology. 2006,67:620-625	Stoessl AJ. Autosomal dominant dystonia-plus syndrome with brain calcinosis.	馬場 康彦 他	神経内科・健康管理科
Neurology. 2006,66(8):1276-1277	Brain acetylcholinesterase activity in FTDP-17 studied by PET.	坪井 義夫 他	神経内科・健康管理科
Parkinsonism Relat Disord. 2006,13(9):230-	Clinical-pathologic study of biomarkers in FTDP-17 (PPND family with N279K tau mutation).	坪井 義夫 他	神経内科・健康管理科
Gynecol Oncol.2006,103:924-931	Clinical significance of RCAS1 as a biomarker of uterine cancer.	中島 雅士 他	神経内科・健康管理科
The American Journal of Pathology. 2006,169:1369-1375	Cortical Neuronal and Glial Pathology in TgTAUP301L Transgenic mice: Neuronal degeneration, Memory Disturbance and Phenotypic Variation.	高橋 三津雄 他	神経内科・健康管理科
Parkinsonism Relat Disord. 2006, 12(8):506-	Dopamine agonist therapy for Parkinson disease and pathological gambling.	今村 明子 他	神経内科・健康管理科
Human Molecular Genetics. 2006,15: 2170-2182	The Japanese Genetic Study Consortium for Alzheimer's Disease. Dynamin-binding protein gene on chromosome 10q is associated with late-onset Alzheimer's disease.	高橋 三津雄 他	神経内科・健康管理科
Neurosci Lett. 2006,405:116-119, 2006	Effect of MAPT and APOE on prognosis of progressive supranuclear palsy.	馬場 康彦 他	神経内科・健康管理科
Orphanet J Rare Dis. 2006,1:30	Frontotemporal dementia and parkinsonism linked to chromosome 17 (FTDP-17).	馬場 康彦 他	神経内科・健康管理科
Acta Neuropathol. 2006,111:300-311	Hereditary diffuse leukoencephalopathy with spheroids: clinical, pathologic and genetic studies of a new kindred.	馬場 康彦 他	神経内科・健康管理科
Biochem Biophys Res Commun. 2006,345(3):967-972	Increased level of DJ-1 in the cerebrospinal fluids of sporadic Parkinson's disease.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
Atherosclerosis. 2006,188(2):245-250	Low-density lipoprotein oxidized to various degrees activates ERK1/2 through Lox-1.	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
Atherosclerosis. 2006,186(2):291-301	Modulating Effects of Cholesterol Feeding and Simvastatin Treatment on Platelet-Activating Factor Acetylhydrolase Activity and Lysophosphatidylcholine Concentration.	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Biol Chem. 2006,281(28):19288-19295	Molecular mechanism underlying inverse agonist of angiotensin II type 1 receptor.	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
Neurology. 2006,66(5):781	New and reliable MRI diagnosis for progressive supranuclear palsy.	坪井 義夫 他	神経内科・健康管理科
Eur Neurol. 2006,55(4):227-229	Partial but rapid recovery from paralysis after immunomodulation during early stage of neuralgic amyotrophy.	中島 雅士 他	神経内科・健康管理科
Neuropathology. 2006,26(6):586-591	Pathological and biochemical studies on a case of Pick disease with severe white matter atrophy.	小林 智則 他	神経内科・健康管理科
Arch Neurol. 2006,63:579-583	Phenotypic commonalities in familial and sporadic Parkinson's disease.	馬場 康彦 他	神経内科・健康管理科
Mov Disord. 2006,21:689-692	Progressive supranuclear palsy: phenotypic sex differences in a clinical cohort.	馬場 康彦 他	神経内科・健康管理科
Liver Int. 2006, 26(3): 385-387	RCAS1-expressing macrophages in inflammatory liver diseases.	中島 雅士 他	神経内科・健康管理科
Neuroimage. 2006, 32(1):301-306	Relationship between antisocial behavior and regional cerebral blood flow in frontotemporal dementia.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
International Journal of Sport and Health Science. 2006,4:570-576	The Effects of Home-based Bench Step Exercise on Aerobic Capacity, Lower Extremity Power and Static Balance in Older Adults.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
Progress in Medicine. 2006,26(7):1661-1664	アゼルニジピンのLDLに対する抗酸化作用 - キャピラリー電気泳動法による評価.	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
地域保健. 2006,37(5): 84-90	運動療法による運動能力と血中コレステロール値の変動.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
脳と神経. 2006,58(3):225-30	頭蓋内結核腫が疑われた症例のMRI経過.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
腎泌尿予防医誌. 15: (1) 108-109, 2006	泌尿器科手術症例に対する術前頸部超音波検査試行の報告.	坪井 義夫 他	神経内科・健康管理科
日本病院薬剤師会雑誌. 2006,42:229-232	被験者を体験した医療従事者に対する治験意識調査.	池内 忠宏	神経内科・健康管理科
Parkinsonism Relat Disord. 2007,13:139-142	Aprataxin gene mutations resembling multiple system atrophy.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
Cancer Lett. 2007,246(1- 2):182-189	Clinico-pathological significance of RCAS1 expression in gliomas: A potential mechanism of	中島 雅士 他	神経内科・健康管理科
Parkinsonism Relat Disord. 2007,13(4):260	Dopamine agonists and pathological gambling.	今村 明子 他	神経内科・健康管理科
Mov Disord. 2007,22(1):151-152	Neurodegenerative overlap syndrome: Parkinsonism and motor neuron disorder.	今村 明子 他	神経内科・健康管理科
Circ J. 2007,71(2):214- 219	Ratio of LDL- to HDL-Associated Platelet-Activating Factor Acetylhydrolase may be a Marker of Inflammation in Patients With Paroxysmal Atrial Fibrillation.	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
Atherosclerosis. 2007,191(1):11-21	Unsaturated fatty acids suppress the expression of the ATP-binding cassette transporter G1 (ABCG1) and ABCA1 genes via an LXR/RXR responsive element.	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
地域保健. 2007,38: (1) 75-84	京丹後市網野町浜詰地区における認知症調査とおたっしや健診の取り組み	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
Neuropathology.2006,26(5):471-474	Neuropathology of familial tauopathy.	坪井 義夫	神経内科・健康管理科
カレントセラピー. 2006,24 (3):287-291	DLB(レビー小体を伴う認知症)、認知症の予防・治療. カレントセラピー	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
Medical Practice. 2006,23(9):1631	PPAR α アゴニストとメタボリックシンドローム	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
クリニシアン.2006, 53 (548):60-63	かかりつけ医のための認知症Q&A「食事や運動で認知症を予防できますか？」	中野 正剛	神経内科・健康管理科
Medical Practice. 23(1):152, 2006	コレステロール輸送とABCトランスポーター	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Modern Physician. 2006,26(12):1861-1684	軽度認知障害アルツハイマー型認知症の初期、その前駆状態を中心にー アルツハイマー病前駆状態住民の地域での予防実践ー	山田 達夫	神経内科・健康管理科
循環器科. 2006,60 (3):213-217	脂質代謝異常症における遺伝子診療	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
治療増刊号. 2006,88:875-879	善玉コレステロールが高すぎるのも身体に害になるのか?	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
老年精神医学雑誌. 2006,17:(suppl.)47-54	大分県安心院地区における地域研究;地域における軽度認知障害を評価するスケールと認知症予防介入について	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
Pharma Medica. 2006,24(7):19-23	特集 アルツハイマー病診断・治療の新しい展開病理過程の新しい理解 栄養・生活習慣からみた発症予防と進行抑制	山田 達夫	神経内科・健康管理科
性差と医療. 2006, 3(11):43-46	特集 もの忘れを解く 認知機能に性差はあるかー最新のコグヘルス(CogHealth)法による検討ー	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
治療. 2006,88(4):1335-1340	妊娠を希望する高血圧の女性への降圧薬はどうすればよいのか.	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
薬局. 2006,別冊 57(8):2633-2636	妊娠高血圧に対し多くのCa拮抗薬は投与禁忌とされているが、最近では使用の有用性が認められてきて	上原 吉就 他	神経内科・健康管理科
治療. 2007,89(3):505-508	患者が好むGEの処方	上原 吉就	神経内科・健康管理科
Nova Science. 2006 pp.345-371, 2006	Sporadic and familial movement disorders in tauopathies. In: Aging and age-related disease: the basic.	馬場 康彦 他	神経内科・健康管理科
福岡印刷	アルツハイマー病は予防できる?	山田 達夫	神経内科・健康管理科
じほう,東京.2006, pp.51-63	画像所見と生物学的診断マーカー・画像所見、臨床医のための アルツハイマー型認知症 実践診療ガイド	中野 正剛 他	神経内科・健康管理科
Lippincot. 2007,pp.362-371	LRRK2 (Leucine-Rich Repeat Kinase 2) gene on PARK8 locus in families with parkinsonism.	今村 明子 他	神経内科・健康管理科
Dekker Inc. 2007,pp181-188	Handbook of Parkinson's disease Fourth Edition.	今村 明子 他	神経内科・健康管理科
日本内科学会雑誌. 95 (11):2289-2291,2006	レジオネラ肺炎発症後に髄膜炎および小脳性運動失調を呈した1例	坪井 義夫 他	神経内科・健康管理科
NEURO・IMAGING CONFERENCE 筑後・佐賀症例集2006. 11:13-15,2006	頭蓋底腫瘍により舌下神経の脱神経を来した1例: MRI所見を中心に	坪井 義夫 他	神経内科・健康管理科
NEURO・IMAGING CONFERENCE 筑後・佐賀症例集2006. 11:44-45,2006	構音障害と左舌下神経麻痺を呈した皮質梗塞例	山田 達夫 他	神経内科・健康管理科
Pharmacology, Biochemistry and Behavior	Antipsychotics improve $\Delta 9$ -tetrahydrocannabinol-induced impairment of the prepulse inhibition of the startle reflex in mice	永井 宏	精神神経科
Comprehensive Psychiatry	Long-term follow-up study of borderline patients in Japan: a preliminary study	吉田 公輔	精神神経科
臨床精神医学	統合失調症6例における修正型電気けいれん療法の経験から 主に刺激用量設定における諸問題について	永廣 ゆり	精神神経科
臨床精神薬理	Olanzapineによる統合失調症の急性期治療について	清原 義明	精神神経科
九州神経精神医学	福岡大学病院精神神経科外来初診患者統計(平成12年度~平成16年度)	清原 義明	精神神経科
臨床精神薬理	東アジアにおける抗うつ薬処方の現状?アジア5カ国・地域における国際共同処方調査より	田中 真理子	精神神経科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Med Bull Fukuoka Univ	Comparison of C-reactive Protein Improvement in Sulfonated and pH4 Treated Acidic Human Normal Immunoglobulin Treatments for Kawasaki Disease	濱本 邦洋 他	小児科
Med Bull Fukuoka Univ	Ictal midline epileptiform discharges in benign familial neonatal convulsions	廣瀬 伸一 他	小児科
Epilepsy Res	Developmental changes in the expression of GABAA receptor $\alpha 1$ and $\gamma 2$ subunits in human temporal lobe, hippocampus and basal ganglia: An implication for consideration on age-related epilepsy	廣瀬 伸一 他	小児科
Pediatr Neurol	An Infant With a Mitochondrial A3243G Mutation Demonstrating the MELAS Phenotype	廣瀬 伸一 他	小児科
Pediatr Neurol	Neuropathology of Methylmalonic Acidemia in a Child	廣瀬 伸一 他	小児科
Am J Kidney Dis	Clinicopathologic correlation of C1q nephropathy in children	新居見 和彦 他	小児科
Eur J Pharmacol	Involvement of Ca^{2+} -induced Ca^{2+} releasing system in interleukin-1 β -associated adenosine release	廣瀬 伸一 他	小児科
Epilepsy Res	Benign convulsion with mild gastroenteritis and benign familial infantile seizure	安元 佐和 他	小児科
Suppl Clin Neurophysiol	An integrated approach to face and motion perception in humans	鶴澤 礼実 他	小児科
Pediatr Int	Late-onset ornithine transcarbamylase deficiency in male patients: Prognostic factors and characteristics of plasma amino acid profile	廣瀬 伸一 他	小児科
日本小児科学会雑誌	川崎病におけるガンマグロブリン製剤の違いによる解熱時間とCRP改善度の比較	濱本 邦洋 他	小児科
福岡大学医学紀要	揺さぶられっ子症候群 (Shaken Baby Syndrome) の4ヵ月女児例	小川 厚 他	小児科
臨床脳波	錯乱型片頭痛の臨床と脳波	井上 貴仁 他	小児科
福岡大学医学紀要	下大静脈起源による心房頻拍の一乳児例	濱本 邦洋 他	小児科
福岡大学医学紀要	予後良好であったHHV-6関連急性壊死性脳症におけるサイトカインの意義	廣瀬 伸一 他	小児科
福岡大学医学紀要	前頭葉てんかんの経過中に偽てんかん発作を呈した患児に対するアプローチ	安元 佐和 他	小児科
日本小児がん学会雑誌	生後6ヶ月頃より縮小した新生児芽腫 (Stage IV B) の一例	柳井 文男 他	小児科
Epilepsy Res	A new paradigm of channelopathy in epilepsy syndromes: Intracellular trafficking abnormality of channel molecules	廣瀬 伸一	小児科
福岡大学医学紀要	胃腫瘍性病変に対する内視鏡的治療手技について	星野 誠一郎	消化器外科
福岡大学医学紀要	胃癌根治術後サーベイランスにおける血清CEA値測定の有用性	三上 公治	消化器外科
臨床外科	癒着性腸閉塞に対する腹腔鏡下手術の限界と適応	松尾 勝一	消化器外科
環境感染	環境感染Clostridium difficile関連腸炎に対し経口バンコマイシンの投与中に便よりVREが検出された症例の経過とその後の院内感染対策	志村 英生	消化器外科
日外科連会誌	胃癌治療ガイドラインに基づいた高齢者胃癌症例に対する治療選択の問題点	三上 公治	消化器外科
J Hepatobiliary Pancreat Surg	A survey of the timing and approach to the surgical management of patients with acute cholecystitis in Japanese hospitals	山下 裕一	消化器外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Medical Bulletin of Fukuoka University	Granulocyte and monocyte adsorption apheresis therapy for ulcerative colitis patients: A useful tool for surgical indication assessments.	衣笠 哲史	消化器外科
Medical Bulletin of Fukuoka University	Long-term outcome of laparoscopic colectomy for benign tumors of colon and rectum	前川 隆文	消化器外科
Nature Medicine	Prolonged diabetes reversal after intraportal xenotransplantation of wild-type porcine islets in immunosuppressed nonhuman primates	中野 昌彦	消化器外科
Digestive Surgery	Long-term Graft Outcome of Pediatric Liver Transplantation in Copenhagen: An Analysis of the First 51 Cases	山内 靖	消化器外科
Am J Pathol	Targeting the expression of platelet-derived growth factor receptor by reactive stroma inhibits growth and metastasis of human colon carcinoma.	佐々木 隆光	消化器外科
Int J Cancer	Expression of activated platelet-derived growth factor receptor in stromal cells of human colon carcinomas is associated with metastatic potential.	佐々木 隆光	消化器外科
Int J Cancer	Conjugated linoleic acid inhibits peritoneal metastasis in human gastrointestinal cancer cells.	佐々木 隆光	消化器外科
Int J Cancer	Inhibitory effect of linoleic acid on transformation of IEC6 intestinal cells by in vitro azoxymethane treatment	佐々木 隆光	消化器外科
Cancer Res	Plasticity in Urokinase-Type Plasminogen Activator Receptor (uPAR) Display in Colon Cancer Yields Metastable subpopulations Oscillating in Cell Surface uPAR Density—Implications in Tumor Progression.	佐々木 隆光	消化器外科
Thorac Cardiovasc Surg	Less Vigorous Surgery for Second Primary Lung Cancer	前川 隆文	消化器外科
Virchows Arch	Peritoneal metastasis inhibition by linoleic acid with activation of PPAR γ in human gastrointestinal cancer cells	佐々木 隆光	消化器外科
Diabetes	Effect of donor age on function of isolated human islets.	中野 昌彦	消化器外科
Diabetes	Natural killer T-cells participate in rejection of islet allografts in the liver of mice.	中野 昌彦	消化器外科
Medical Bulletin of Fukuoka University	Risk factors of stage II colon cancer : A comparison between the right-side and left-side colon	星野 誠一郎	消化器外科
環境感染	Clostridium difficile関連腸炎に対し経口バンコマイシンの投与中に便よりVREが検出された症例の経過とその後の院内感染対策	志村 英生	消化器外科
日外感染症会誌	閉鎖式および開放式ドレーン管理費用の無作為比較試験	篠原 徹雄	消化器外科
Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic	Methods and timing of biliary drainage for acute cholangitis: Tokyo Guidelines	山下 裕一	消化器外科
J Hepatobiliary Pancreat Surg	Surgical treatment of patients with acute cholecystitis: Tokyo Guidelines.	山下 裕一	消化器外科
Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic	Background: Tokyo Guidelines for the management of acute cholangitis and cholecystitis	山下 裕一	消化器外科
Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic Surgery	Need for criteria for the diagnosis and severity assessment of acute cholangitis and cholecystitis: Tokyo Guidelines	山下 裕一	消化器外科
Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic	Definitions, pathophysiology, and epidemiology of acute cholangitis and cholecystitis: Tokyo Guidelines	山下 裕一	消化器外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic	Unusual cases of acute cholecystitis and cholangitis: Tokyo Guidelines	山下 裕一	消化器外科
Journal of Hepato-Biliary-Pancreatic	Techniques of biliary drainage for acute cholecystitis: Tokyo Guidelines	山下 裕一	消化器外科
日本内視鏡外科学会雑誌	急性胆嚢炎外科治療とガイドライン	山下 裕一	消化器外科
胆と膵	急性胆嚢炎に対する腹腔鏡下胆嚢摘出術 —安全性や技術的問題点は—	山下 裕一	消化器外科
福岡大学医学紀要	胃腫瘍性病変に対する内視鏡的治療手技について	星野 誠一郎	消化器外科
手術	急性胆嚢炎に対する早期胆嚢摘出術(腹腔鏡下胆嚢摘出術)	山下 裕一	消化器外科
福岡大学医学紀要	小児外科手術症例の5年間(2000~2004年)の臨床統計	山下 裕一	消化器外科
福岡大学医学紀要	福岡大学病院におけるNutrition Support Team(NST)の現況 —NST導入とその成果—	前川 隆文	消化器外科
Journal of Gastroenterology	Balloon-catheter endoscopic retrograde creatography-compression study for diagnosis of early-stage pancreatitis	眞栄城 兼成	消化器外科
消化器画像	長期生存膵管癌の臨床と画像 小膵癌の長期予後	眞栄城 兼成	消化器外科
牀床消化器内科	膵管内乳頭粘液性腫瘍、診断と鑑別、バルーンカテーテルERP-圧迫撮影法、十二指腸内視鏡	緒方 賢司 他	消化器外科
最新医学	膵島移植に於ける免疫抑制	安波 洋一	消化器外科
外科治療	早期胆嚢癌	山内 靖	消化器外科
Ann Thorac Surg	Pleural lavage cytology before and after lung resection in non-small cell lung cancer patients.	江夏総太郎 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Ann Thorac Surg	Risk analysis in resection of thoracic esophageal cancer in the era of endoscopic surgery.	白石 武史 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Thorac Cardiovasc Surg	A completely thoracoscopic lobectomy/segmentectomy for primary lung cancer - technique, feasibility, and advantages.	白石 武史 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Ann Thorac Surg	Video-assisted thoracoscopic surgery lobectomy for c-T1N0M0 primary lung cancer: its impact on locoregional control.	白石 武史 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Med. Bull. Fukuoka Univ	The role of cigarette smoking in the development of primary lung adenocarcinoma: concurrent evaluation of histological grade and prognosis of each histological grade for tumors measuring less than 20mm in diameter.	三好 立 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Chirurgia	Pulmonary infarction presenting as a mass shadow with cerebral arteriovenous malformation.	桑原 元尚 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Journal of Bronchology	bronchial Mucoepidermoid Carcinoma Associated With a Right Parotid Gland Tumor.	桑原 元尚 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Thorax	Relation of interlobar collaterals to radiological heterogeneity in severe emphysema.	樋口 隆男 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Eur. J. Cardiothorac. Surg	Expression of hypoxia-inducible factor-1 alpha and its prognostic significance in small-sized adenocarcinomas of the lung.	江夏総太郎 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Jpn J Thoracic Cardiovasc Surg	Consecutive left lower sleeve lobectomy and left S3 segmentectomy for a patient with node-negative double lung cancer.	山本 聡 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Mol Med	Prevention of neutrophil migration ameliorates rat lung allograft rejection.	平山 伸 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Heart Lung Transplant	Preliminary report of the safety and efficacy of hyperbaric oxygen therapy for specific complications of lung transplantation.	樋口 隆男 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Ann Thorac Surg	Lung cancer surgery in patients with liver cirrhosis.	岩崎 昭憲 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Int Surg	Role of Video-Assisted Thoracic Surgery for the Treatment of Myasthenia Gravis: Extended Thymectomy by Median Sternotomy Versus Thoracoscopic Approach with Sternal Lifting.	平塚 昌文 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Thorac Cardiovasc Surgeon	Less vigorous surgery for second primary lung cancer.	岩崎 昭憲 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Thorac Cardiovasc Surgeon	The value of tumor volume in surgically resected non-small cell lung cancer.	岩崎 昭憲 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Thorac Cardiovasc Surgeon	Prognostic significance of subcarinal station in non-small cell lung cancer with T1-3 N2 disease.	岩崎 昭憲 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
臨床小児医学	小児リンパ管腫の治療経験 -硬化療法を中心に-	岡 陽一郎 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
日本呼吸器外科学会雑誌	非結核性慢性膿胸に対する開窓術後閉創術式の検討	山本 聡 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
胸部外科	鈍的胸部外傷による気道損傷	岡林 寛 他	呼吸器・乳腺内分泌・小児外科
Eur Spine J	The transverse placement laminoplasty using titanium miniplates for the reconstruction of the laminae in thoracic and lumbar lesion	内藤 正俊 他	整形外科
リウマチ科	運動・スポーツによる高齢者の生活習慣病の予防	内藤 正俊 他	整形外科
Monthly Book Orthopaedics	Translateral approachによる低侵襲全人工股関節置換術	内藤 正俊 他	整形外科
九・山スポ研究会誌	遠位脛腓靭帯損傷に対する足関節鏡の有用性の検討	内藤 正俊 他	整形外科
肩関節	屍体肩研究に基づくType II SLAP lesionの修復	内藤 正俊 他	整形外科
リウマチ科	腰椎部におけるバイオメカニクス 特集 腰痛疾患に対する診療の実際	檜田 伸一	整形外科
関節鏡	膝前十字靭帯再建術後にMRSA関節内感染をきたした一症例	内藤 正俊 他	整形外科
関節鏡	肩関節拘縮に対するStep Cannulation Systemを用いた鏡視下授動術	内藤 正俊 他	整形外科
臨床整形外科	膝鏡視下デブリードマン術後に致死性肺塞栓を来した抗リン脂質抗体症候群の1例	内藤 正俊 他	整形外科
日本足の外科学会雑誌	足関節不安定性の低侵襲的な計測法の試み	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科と災害外科	虚血性壊死に対する下肢切断の治療成績の検討	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科と災害外科	健常人に発生した両側膝蓋腱断裂の1症例	内藤 正俊 他	整形外科
Clin Orthop	Muscle strength improves after abductoe-sparing periacetabular osteotomy	内藤 正俊 他	整形外科
Hip Joint	進行期股関節症に対するCurved Periacetabular Osteotomyの成績と工夫	内藤 正俊 他	整形外科
Hip Joint	前・初期股関節症に対するCurved Periacetabular Osteotomyの短・中期成績	内藤 正俊 他	整形外科
Hip Joint	高位脱臼股に対する大腿骨転子下斜め骨切り併用全人工股関節置換術の治療成績	内藤 正俊 他	整形外科
Hip Joint	全人工股関節置換術における術中大腿骨近位部骨折に関する研究	内藤 正俊 他	整形外科
Hip Joint	非接触性に生じた股関節脱臼骨折の2例	内藤 正俊 他	整形外科
関節鏡	膝後十字靭帯再建術後の膝後方動揺性に対する影響因子の検討	内藤 正俊 他	整形外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
The Knee	Tibial tubercle transfer on a medial periosteal pedicle - a report of a new technique	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科看護	靭帯損傷に対する骨付き膝蓋腱を用いた前十字靭帯再建術	佐伯 和彦	整形外科
日本整形外科スポーツ医学学会雑誌	プロ野球選手の投球側初回外傷性肩関節脱臼症例に対して外科的治療を施行した1例	内藤 正俊 他	整形外科
日本肘関節学会雑誌	スポーツ選手における肘部管症候群—その特徴と内側側副靭帯損傷合併例での成績—	内藤 正俊 他	整形外科
日本人工関節学会会誌	トライデントADアセタブラーシステムの短期成績	内藤 正俊 他	整形外科
日本人工関節学会会誌	人工股関節置換術後の下肢アラインメントの変化	内藤 正俊 他	整形外科
日本人工関節学会会誌	シングルプレーヤーに対する全人工股関節置換術の2例	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科看護	靭帯損傷に対する骨付き膝蓋腱を用いた前十字靭帯再建術	佐伯 和彦	整形外科
Spine	Measurement of the Local Pressure of the Intervertebral Foramen and the Electrophysiologic Values of the Spinal Nerve Roots in the Vertebral Foramen	内藤 正俊 他	整形外科
Clin Orthop	Acetabular Cysts Heal after Successful Periacetabular Osteotomy	内藤 正俊 他	整形外科
関節鏡	関節鏡視下によるJuvenile Tillaux Fractureの治療経験	内藤 正俊 他	整形外科
臨床整形外科	ステップキャニキュレーションシステムを用いた肩関節拘縮に対する関節鏡視下関節包切離術	柴田 陽三	整形外科
整形外科と災害外科	Oudard術後再脱臼に対して鏡視下Bankart法を施行した2症例	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科と災害外科	自家骨軟骨柱移植術を行ったFreiberg病の1例	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科と災害外科	当院におけるリスフラン関節脱臼骨折の治療成績	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科と災害外科	比較的まれな踵骨裂離骨折の1例	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科と災害外科	有鉤骨鉤偽関節に小指屈筋腱損傷を合併したゴルフシングルプレイヤーの1症例	内藤 正俊 他	整形外科
整形外科と災害外科	変形性足関節症に対し鏡視下足関節固定術を施行した1例	内藤 正俊 他	整形外科
肩関節	外傷性胸鎖関節後方脱臼の1例	内藤 正俊 他	整形外科
靴の医学	外反母趾における第2趾MP関節外反の検討	内藤 正俊 他	整形外科
小児外科	最近の創傷管理の変遷	大慈弥 裕之	形成外科
PEPARS	手のAVF、AVMの治療	藤田 忠義	形成外科
PEPARS	横軸型遊離腹直筋皮弁による乳房再建	大慈弥 裕之	形成外科
形成外科	異所性陰嚢分離症の1例	牧野 太郎	形成外科
臨床看護	創感染の考え方	大慈弥 裕之	形成外科
形成外科	損傷部位・形態からみた処置法	宮本 洋	形成外科
健康な子ども	湿潤療法についてQ&A	大慈弥 裕之	形成外科
PEPARS	粉瘤など腫瘍切除部の縫合	木下 浩二	形成外科
Anticancer Research	Mechanisms of small globular protein-induced plasma membrane permeability and cytotoxicity in U87-MG human malignant glioblastoma cells	大西 広一	脳神経外科
Anticancer Research	Evaluation of intratumoral administration of tumor necrosis factor-alpha in patients with Anticancer Research malignant glioma	大城 真也	脳神経外科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
Anticancer Research	Anti-tumor activity of De Novo designed small globular protein (SGP) In Vivo	継 仁	脳神経外科
Heart Surgery Forum	Application of a new suture material called the U-clip for composite and sequential grafting with off-pump coronary bypass surgery	森重 徳継	心臓血管外科
Ann Thorac Cardiovasc Surg	Central arterial cannulation and the arch first method for aortic arch aneurysm repair	森重 徳継	心臓血管外科
西日本皮膚科	色素法、RI法併用によるSentinel Node Navigation Surgeryを施行した悪性黒色腫62例の検討	高橋 聡	皮膚科
British Journal of Dermatology	Expression of chemokines and chemokine receptors in cutaneous CD30-positive lymphoproliferative disorders	山口 隆弘	皮膚科
International Journal of Dermatology	Dermoscopic features of blue nevus on the nose.	吉田 雄一	皮膚科
Journal of Dermatology	Case of metastatic melanoma in an epitrochlear lymph node arising in a pregnant woman	吉田 雄一	皮膚科
西日本皮膚科	尋常性乾癬におけるカルシポトリオール軟膏長期外用療法の有効性と安全性の検討	宮地素子	皮膚科
西日本皮膚科	難治性掻痒性皮膚疾患に対する塩酸エピナスチンの有用性の検討	吉田 雄一	皮膚科
西日本皮膚科	慢性蕁麻疹の再発抑制に対する塩酸セチリジンの臨床効果の検討	吉田 雄一	皮膚科
Journal of Dermatology	Treatment of pigmented lesions of neurofibromatosis 1 with intense pulsed-radio frequency in combination with topical application of vitamin D3 ointment	吉田 雄一	皮膚科
西日本皮膚科	再燃の度に皮疹が先行した急性型ATLLの1例	伊藤 宏太郎	皮膚科
日本皮膚科学会誌	多剤にDLST陽性を示したアロプリノールによると思われるStevens-Johnson症候群	久保田 由美子	皮膚科
日本皮膚科学会誌	DAC-Tam療法が著効した進行期悪性黒色腫の1例	高橋 聡	皮膚科
Journal of Dermatology	A case of discoid lupus erythematosus of the eyelid	古賀 文二	皮膚科
皮膚科の臨床	頭部の基底細胞癌と考えた1例	日野 頼真	皮膚科
西日本皮膚科	銀杏皮膚炎の既往により早期診断できた銀杏中毒	久保田 由美子	皮膚科
Visual Dermatology	Nevoid hyperkeratosis of the nipple and areola	久保田 由美子	皮膚科
皮膚臨床	血液維持透析患者に生じた転移性悪性黒色腫に対し化学療法(DTIC投与)を試みた1例	古賀 文二	皮膚科
西日本皮膚科	ロフラゼブ酸エチル(メイラックス®)による多形紅斑型薬疹の1例	伊藤 宏太郎	皮膚科
臨床皮膚科	症状の進行とともに血管腫が増数したPOEMS症候群の1例	山口 隆弘	皮膚科
皮膚科の臨床	頬筋にまで浸潤をきたした基底細胞癌の1例	荒尾 友美子	皮膚科
Cancer Lett	Overexpression and diffuse expression pattern of IQGAP1 at invasion fronts are independent prognostic parameter in ovarian carcinomas	瓦林 達比古 他	産婦人科
Cancer Sci	Heparin-binding epidermal growth factor-like growth factor as a novel targeting molecule for cancer therapy	瓦林 達比古 他	産婦人科
Med Bull Fukuoka Univ	The Fetal Growth Velocity and Placental Weight/Birth Weight Ratio in Concordant and Discordant Twins at 20-36 Weeks of Gestation	瓦林 達比古 他	産婦人科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
J Med Ultrasonics	Sonographic findings of transvaginal color Doppler Ultrasound in ectopic pregnancy	瓦林 達比古 他	産婦人科
J Obstet Gynecol Res	Effects of KUR-1246, a selective uterine relaxant, on transplacental passage and transmigration to milk	瓦林 達比古 他	産婦人科
J Obstet Gynecol Res	Pregnancy complicated by multiple pituitary hormone deficiencies	瓦林 達比古 他	産婦人科
周産期医学	総合周産期母子医療センターにおける新生児消化管穿孔手術の検討	瓦林 達比古 他	産婦人科
Gynecol Oncol	Clinical significance of RCAS1 as a biomarker of uterine cancer	宮本 新吾 他	産婦人科
産婦治療	子宮肉腫の画像診断—造影超音波カラー・パワードプラーによる腫瘍内血流の評価—	瓦林 達比古 他	産婦人科
産婦の実際	切迫早産に対する子宮収縮抑制剤の投与	瓦林 達比古 他	産婦人科
周産期医学	パルトグラムを用いた難産対策	瓦林 達比古 他	産婦人科
産婦治療	子宮筋腫の診断—子宮筋腫の分子的機構—	瓦林 達比古 他	産婦人科
産科と婦人科	陣痛誘発・促進	瓦林 達比古 他	産婦人科
産科と婦人科	分子標的治療:CRM197を用いた卵巣癌分子標的治療	瓦林 達比古 他	産婦人科
Cancer Sci	Heparin-binding epidermal growth factor-like growth factor as a novel targeting molecule for cancer therapy	瓦林 達比古 他	産婦人科
小児科	薬物の妊娠・胎児への影響	瓦林 達比古 他	産婦人科
周産期医学	妊娠・周産期に関する用語	瓦林 達比古	産婦人科
21.産婦人科疾患、今日の治療指針2006年版	流産(習慣流産・不育症を含む)	瓦林 達比古	産婦人科
臨床エビデンス産科学第2版	陣痛異常	瓦林 達比古	産婦人科
先端医療シリーズ39—産科婦人科の最新医療	CRM197を用いた卵巣癌分子標的治療の可能性	瓦林 達比古 他	産婦人科
新体系看護学31	分娩の生理. 妊婦・産婦・産褥・新生児の看護	瓦林 達比古	産婦人科
IOVS	Novel Mutations in Norrie Disease Gene in Japanese Patients with Norrie Disease and Familial Exudative Vitreoretinopathy	近藤 寛之	眼科
日本眼科紀要	LRP5遺伝子異変による常染色体劣性家族性滲出性硝子体網膜症	近藤 寛之 他	眼科
眼科臨床医報	出生後早期に光凝固治療を行った家族性滲出性硝子体網膜症	内尾 英一 他	眼科
臨床放射線	肝細胞癌に対する肝動脈化学塞栓療法—本邦における同治療法実施状況とその工夫	岡崎 正敏 他	放射線科
臨床透析	消化管動脈性出血とIVR	岡崎 正敏 他	放射線科
Acta Radiol	Arrangement of fiber tracts forming Probst bundle in complete callosal agenesis: report of two cases with an evaluation by diffusion tensor tractography.	宇都宮 英綱 他	放射線科
マンモグラフィ画像読影ハンドブック	構築の乱れおよびその他の所見—乳がん検診における読影技術の向上をめざして	藤光 律子 他	放射線科
乳腺疾患の臨床	遠隔転移の診断—CT/超音波検査/MRI	藤光 律子 他	放射線科
臨床消化器内科	血管造影による肝癌の診断	岡崎 正敏 他	放射線科

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
日門充会誌	HCC	岡崎 正敏	放射線科
肝胆膵	肝細胞癌に対する肝動脈化学塞栓療法(手技と工夫)	岡崎 正敏 他	放射線科
核医学技術	脳核医学検査による病態診断と定量測定	桑原 康雄	放射線科
Radiat Med	Midline cystic malformations of the brain: imaging diagnosis and classification based on embryologic analysis	宇都宮 英綱 他	放射線科
小児科診療	頭蓋骨・脊椎の異常	山下 真一	放射線科
先端医療技術研究所	肝臓病の最新治療:肝細胞癌に対する肝動脈(化学)塞栓療法TA(CE)	岡崎 正敏 他	放射線科
マンモグラフィ画像読影ハンドブック	乳がん検診における読影技術の向上をめざして:構築の乱れおよびその他の所見	藤光 律子 他	放射線科
金原出版	乳腺疾患の臨床:遠隔転移の診断(CT / 超音波検査 / MRI)	岡崎 正敏 他	放射線科
福井MR研究会誌	発生学に基づいた先天性水頭症の画像診断:頭蓋内正中嚢胞の分類について	宇都宮 英綱	放射線科
カンファランス形式頭部画像診断演習;土屋一洋編集	奇形	宇都宮 英綱	放射線科
Cancer Lett. 243: 120-127, 2006	Overexpression and diffuse expression pattern of IQGAP1 at invasion fronts are independent prognostic parameters in ovarian carcinomas.	鍋島 一樹 他	病理部
J Clin Pathol : 59(2):160-165, 2006	cDNA microarray analysis of cancer associated gene expression profiles in malignant peripheral nerve sheath tumours.	鍋島 一樹 他	病理部
Anticancer Res 26:1359-1368, 2006	Expression of emmprin and matrix metalloproteinases (MMPs) in peripheral nerve sheath tumors: Emmprin and membrane type (MT)1-MMP expressions are related with malignant potential.	鍋島 一樹 他	病理部
Eur J Cardiothorac Surg 29: 891-895, 2006	Expression of hypoxia-inducible factor-1 alpha and its prognostic significance in small-sized adenocarcinomas of the lung.	鍋島 一樹 他	病理部
Biosci Biotechnol Biochem. 70(6):1338-49, 2006	Synthesis of a glycosylated Peptide thioester by the boc strategy and its application to segment densation.	鍋島 一樹 他	病理部
西日本泌尿器科68: 483-488, 2006	前立腺生検における異型腺管(atypical glands)の免疫組織化学的検討.	鍋島 一樹 他	病理部
J Biol Chem 281: 37576-85, 2006	Membrane-type-1 matrix metalloproteinase (MT1-MMP/MMP-14) cleaves and releases a 22-KDA EMMPRIN fragment from tumor cells.	鍋島 一樹 他	病理部
Int J Oncol 29: 1421-8, 2006	Establishment of three malignant peripheral nerve sheath tumor cell lines, FU-SFT8611, 8710 and 9817: Conventional and ular cytogenetic characterization.	鍋島 一樹 他	病理部
Int J Cancer 120(4): 761-768, 2006	Emmprin in epithelioid sarcoma: Expression in tumor cell membrane and stimulation of MMP-2 production in tumor-associated fibroblasts.	鍋島 一樹 他	病理部
日本小児外科学会誌	胎児期に異常を指摘された先天性肺嚢胞性疾患の3例	浅部 浩史 他	総合周産期母子医療センター
Med Bull Fukuoka Univ	Mesenteric Desmoid Tumor of the Appendix: A case Report and Review of the Literature in Japan.	浅部 浩史 他	総合周産期母子医療センター
臨床小児医学	小児リンパ管腫の治療経験 -硬化療法を中心に-	浅部 浩史 他	総合周産期母子医療センター

雑誌名	題名	発表者氏名	所属部門
小児科臨床	慢性膵炎に対し膵管空腸吻合術が著効した1小児例	甲斐 裕樹 他	総合周産期母子医療センター
臨床小児医学	小児緊急手術症例の検討	浅部 浩史 他	総合周産期母子医療センター
周産期医学	総合周産期母子医療センターにおける新生児消化管穿孔手術の検討	浅部 浩史 他	総合周産期母子医療センター
Med Bull Fukuoka Univ	The Fetal Growth Velocity and Placental Weight/Birth Weight Ratio in Concordant and Discordant Twins at 20-36 Weeks of Gestation.	吉里 俊幸 他	総合周産期母子医療センター
産婦の実際	切迫早産に対する子宮収縮抑制剤の投与	吉里 俊幸 他	総合周産期母子医療センター
周産期医学	パルトグラムを用いた難産対策	吉里 俊幸 他	総合周産期母子医療センター
小児科	薬物の妊娠・胎児への影響	吉里 俊幸 他	総合周産期母子医療センター
周産期医学	妊娠・周産期に関する用語	吉里 俊幸 他	総合周産期母子医療センター
Clin Exp Nephrol	The suppressive effects of dietary protein restriction on the progression of renal impairment in OLETF rats.	明比 祐子 他	臨床検査部
医学のあゆみ	輸血前後の感染症マーカー検査についての、日本輸血・細胞治療学会運用マニュアル案	丹生 恵子 他	輸血部
福大医紀	成人急性骨髄性白血病およびリンパ性白血病の治療	熊川 みどり 他	輸血部
日本小児がん学会雑誌	生後6ヶ月頃より縮小した新生児神経芽腫(Stage IV B)の一例	丹生 恵子 他	輸血部
日本病院薬剤師会雑誌	同種造血幹細胞移植前処置における経口ブズルファン血中濃度測定	熊川 みどり 他	輸血部

計348件

- (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主なものを記入すること(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。

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 瓦林 達比古
管理担当者氏名	庶務課長 米嶋 邦章、医療管理課長 黒木 辰男 医事課長 江崎 和雄、医療情報部事務室室長 戸崎 悟郎 薬剤部長 二神 幸太郎、放射線部技師長 稲富 幸治

		保管場所	分類方法
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		庶務課 各診療科 医療情報部 放射線部、手術部 薬剤部、看護部 臨床検査部・病理部	診療録はカーニル・デジタル方式で分類。 診療録は診療科毎に作成し、入院カル ルテは最終来院日から20年間、外来 カルテは15年間保管としている。 X線写真は入院・外来を一患者一ファイル で管理している。
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	庶務課	
	高度の医療の提供の実績	医療管理課	
	高度の医療技術の開発及び 評価の実績	庶務課	
	高度の医療の研修の実績	庶務課	
	閲覧実績	庶務課 医療情報部	
	紹介患者に対する医療提供の 実績	医療管理課 医療情報部	
	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	
確規 保則 の第 9 状 況 条 の 2 3 及 び 1 条 各 号 に 掲 げ る 体 制	専任の医療に係る安全管理 を行う者の配置状況	医療安全管理部	医療安全管理部にて一括管理
	専任の院内感染対策を行う 者の配置状況	感染対策室	以下項目、上記と同じ
	医療に係る安全管理を 行う部門の設置状況	医療安全管理部	
	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	医療安全管理部	
	医療に係る安全管理のため の指針の整備状況	医療安全管理部	
	医療に係る安全管理のため の委員会の開催状況	医療安全管理部	
	医療に係る安全管理のため の職員研修の実施状況	医療安全管理部	
	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	医療安全管理部	

(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	医療情報部長 志村英生
閲覧担当者氏名	医療情報部事務室長 戸崎悟郎
閲覧の求めに応じる場所	医療情報部資料室

○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	—	件
	歯科医師	延	—	件
	国	延	—	件
	地方公共団体	延	—	件

○紹介患者に対する医療提供の実績

紹介率	65.6%	算定期間	平成18年4月1日～平成19年3月31日
算出根拠	A：紹介患者の数		12,531人
	B：他の病院又は診療所に紹介した患者の数		8,583人
	C：救急用自動車によって搬入された患者の数		1,692人
	D：初診の患者の数		26,195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。

平成18年度 安全管理のための職員研修一覧

開催日	内 容	講 師	対 象	参加人員
平成18年6月7日	・実践して学ぶリスクマネジメント～ヒヤリ・ハット劇からの教訓～	押田茂實（日本大学医学部 法医学教室教授）	全職種	592
平成18年7月22日	・病院ワークショップ 「医療事故発生時の対応と課題」 1) 事故発生時の問題点 2) 医療事故に対する新たなアプローチ	1) 下條三和（医療安全管理者） 2) 池永 満（福岡大学法科大学院教授）	全職種	133
平成18年9月27日	1) MRI検査および検査室入室時の諸注意事項 2) 医療機器メーカーが考える医療安全について	1) 森本祥一（当院放射線技師） 2) 秋本加代（テルモ株式会社 安全情報管理部 安全情報管理課長）	全職種	330
平成18年11月29日	・非ステロイド系消炎鎮痛剤の適正使用に向かつて 1) 薬剤師の立場から 2) 総合医療職の努力と協力	1) 川原義弘（薬剤師） 2) 柴崎敏昭（共立薬科大学薬物治療学講座教）	全職種	409
平成18年12月27日	1) 立入検査で指摘された事項とその周知徹底 2) ノロウイルスの感染対策 3) 医療事故対策の周知徹底	1) 斉藤喬雄（医療安全管理部長） 2) 橋本文代（感染対策担当者） 3) 下條三和（医療安全管理者）	全職種	461
平成19年1月24日	・院内感染対策におけるICTと感染症専門医の役割	二木芳人（昭和大学医学部 臨床感染症講座教授）	全職種	347
平成19年2月28日	・安全な医療を提供するには－青戸病院事件を越えて－	吉田和彦（東京慈恵会医科大学附属病院 助教授）	全職種	357
—			全職種	2629