

IA-2/IA-2β欠損マウスを用いた内分泌代謝異常の検討とヒトへの応用	三浦 順之助	第三内科学	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
心電図同期セグメント再構成を併用した256列コーンビームCTによる冠動脈造影	近藤 千里	放射線医学	200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
網膜におけるメラトニンの神経発生制御とその分子機構の解明	藤枝 弘樹	解剖学	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
胎児横隔膜ヘルニアにおける肺血管のリモデリング解析と胎児治療モデルの作成	幸地 克憲	八千代医療センター	500,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
人工心肺技術の安全教育・トラブル対処訓練を目的としたシミュレータの開発と評価	富澤 康子	循環器外科学	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
在宅ナビゲーション透析システムの開発	峰島 三千男	臨床工学科	800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
卵殻膜の創傷治療における足場としての役割及び癒着防止膜としての医用材料への可能性	合谷 信行	泌尿器科学	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
エンドサイトーシス経路を制御する多細胞動物特異的Rab蛋白質の機能解析	安藤 恵子	第二生理学	1,100,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
ヒト胎児聴覚器に於ける間葉等の融解に伴う腔形成のマイクロCTによる4次元解析	芝田 高志	解剖学	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
分子シャペロンによる発癌原因分子チロシンキナーゼのキナーゼ領域依存性分解制御	塚原 富士子	薬理学	1,200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
核の無い赤血球の寿命はどのように定められているのか	萬野 純恵	生化学	1,000,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
糖尿病の遺伝素因の解明とコホート集団の維持	岩崎 直子	第三内科学	1,700,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
新規仮説に基づいたCOPDの発症機序の解明	青柴 和徹	第一内科学	1,200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
左右遺伝子invのコンディショナルマウスの作製と線毛依存性腎疾患における意義	土谷 健	第四内科学	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
日本人小児期発症1型糖尿病におけるメタボリック・メモリーに関する研究	内湯 安子	第三内科学	800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
てんかん重積発作後の神経細胞障害におけるアストロサイトを介した制御機構	竹宮 孝子	総合研究所	800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
先天異常の発症における大規模ゲノムコピー数多型の関連について	山本 俊至	国際統合医学科学インスティテュート	1,000,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
川崎病血管炎におけるリンパ系システムの分子制御機構に関する研究	寺井 勝	八千代総合医療センター	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
ストレス脆弱性モデルラットの情動記憶障害に対するクロザピンの薬理学的効果の解析	石郷岡 純	精神医学	800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
血液型不適合移植におけるAccommodationの機序の解明	石田 英樹	泌尿器科学	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
食道内視鏡的粘膜下層剥離術に対する細胞シート工学による再生医療的治療に関する研究	大木 岳志	消化器外科学	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
脳動脈瘤の発生・増大機序の解明:脳動脈瘤モデルを用いて	糟谷 英俊	東医療センター脳神経外科	1,100,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金

骨軟骨フラグメントの開発	川村 孝一郎	膠原病リウマチ病風センター	1,700,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
関節リウマチの生物学的製剤治療による骨軟骨修復因子に関する研究	神戸 克明	東医療センター整形外科	700,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
微小循環管理を標的とするショック治療の基礎的研究	高田 勝美	麻酔科学	1,400,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
難治性疼痛へのガンマナイフ治療効果の機序を明らかにする	川上 順子	第一生理学	800,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
生体の恒常性維持機構に着目したカドミウム毒性発現の分子機構解明	黒須 洋	衛生学公衆衛生学	1,400,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
VEGF陽性間質細胞群が血管新生に果たす機能的役割の解明	森川 俊一	解剖学・発生生物学	1,900,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
気道杯細胞過形成の誘導と維持に関わるシグナル伝達分子の探索	玉置 淳	呼吸器内科	1,700,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
前海馬台、傍海馬台領域における神経結合関係の形態学的解析	本多 祥子	解剖学	1,100,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
新規開発したヒト副甲状腺腫の器官培養系に於ける細胞増殖および血管新生の制御機構	佐藤 幹二	医学系研	3,100,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
ピルビン酸キナーゼ異常症に対する新規遺伝子治療法の開発	槍澤 大樹	輸血・細胞プロセッシング科	1,700,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
冠動脈形成におけるテネシンCの役割の検討	富田 幸子	循環器小児科	1,500,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
生体腎移植ドナーの意思決定と満足度に関する前向きコホート研究	西村 勝治	神経精神科	1,000,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
アイソトープ標識抗脂肪酸結合蛋白抗体を用いた心筋虚血の生態イメージングの研究	百瀬 満	放射線科	2,700,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
膠芽腫の治療成績向上を目指した、放射線と分子標的薬の最適な併用法を探る基礎的検討	前林 勝也	放射線医学	2,200,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
トールライクレセプター発現遺伝子制御による自然免疫細胞機能の個別的解析	有賀 淳	医学系研	1,500,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
膵細胞および脂肪前駆細胞の分化・機能調節に関わる転写因子の検討	土谷 まり子	成人医学センター	1,400,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
胆道系悪性腫瘍の新たなバイオマーカーの探索	太田 岳洋	消化器外科学	1,500,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
Recoveryを目的とした左室unoding時の細胞移植効果	佐藤 志樹	心臓血管外科学	3,400,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
皮質形成異常組織におけるエピレプティックニューロンのPSAを用いた免疫組織化学	堀 智勝	脳神経外科学	3,400,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
生物学的製剤に対する薬剤反応性遺伝子の同定	桃原 茂樹	膠原病リウマチ病風センター	2,200,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
上皮系幹細胞採取法に基づくヒト角膜輪部幹細胞マーカーの同定および分離法の確立	山上 聡	東医療センター 眼科	1,300,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金
日本文化及び看護における安楽の概念に関する研究—看護の対象者が期待する安楽—	山元 由美子	看護学部(基礎看護学)	1,000,000	補 委	文部科学省 科学研究費補助金

「聴く」ことに焦点をあてた神経難病患者のための看護継続教育プログラムの開発	原 三紀子	看護学部(成人看護学)	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
三年間の追跡調査に基づく在宅神経疾患患者と家族への緩和マネジメントのモデル開発	伊藤 景一	看護学部(地域看護学)	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
真空凍結乾燥同種培養細胞含有創傷被覆材の開発と臨床応用	田邊 裕美	形成外科	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
siRNAの細胞内輸送の分子メカニズムに関する研究	中台 枝里子	第二生理学	1,350,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
腫瘍血管の新生パターンは腫瘍の悪性度と相関するか? : 消化器系腫瘍をモデルに	北原 秀治	解剖学・発生生物学	1,200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
乳児期における形態知覚の発達に関する実験的検討	大塚 由美子	乳児研	1,100,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
放射線治療効果増強のための新たな分子標的の探索とその機構解明	三橋 紀夫	放射線科	8,400,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
生体ナノ空間としての基底膜による細胞機能制御機構に関するナノバイオテクノロジー	大和 雅之	先端生命医科学研究所	22,200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
3つの新しい運動制御系の解析	丸 義朗	薬理学	6,800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
幻痛における視床シナプスのリモデリングとその臨界期	宮田 麻理子	第一生理学	3,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
線虫遺伝子破壊による低分子量G蛋白質RABファミリーのゲノム機能解析	安藤 恵子	第二生理学	2,400,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
ゲノムワイド関連解析による関節リウマチ重症化遺伝子の同定とその臨床応用への基盤整	猪狩 勝則	膠原病リウマチ痛風センター	9,400,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
新規1型糖尿病におけるケトアシドーシス治療中の肝障害についての研究(全国調査)	小林 浩子	第三内科学	800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
医療関係者・医療系大学生に必要なリーディング・リテラシー伸長に関する調査・研究	三原 祥子	日本語学	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
γ 、 γ -ジアルコキシアルリルジルコニウム種とその類縁体を用いた合成反応の開発と応用	佐藤 梓	化学	700,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
1回大線量照射の放射線生物学的・分子生物学的側面からの基礎的検討	中村 香織	放射線医学	1,100,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
外部刺激に応答した表面上における生体分子の構造制御	熊代 善一	先端生命医科学研究所	1,100,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
表面機能性を有する新規温度応答性ナノセルの分子設計と薬物キャリアへの応用	中山 正道	先端生命医科学研究所	1,400,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
HGF遺伝子導入中皮細胞シートを用いた腹膜再生による腹膜線維症の改善	崎山 亮一	臨床工学科	700,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
基材界面物性を利用した温度応答性超薄膜ゲルの設計と細胞シート回収への応用	秋山 義勝	先端生命医科学研究所	1,800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
植込み型除細動器患者の心理的適応と認知行動療法的心理教育の効果に関する研究	小林 清香	精神医学	700,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
ホスホリパーゼCゼータ遺伝子置換・欠損マウスの機能解析	伊藤 昌彦	第二生理学	1,000,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金

脂質代謝と硬化関連サイトカインからみた糖尿病性腎症における内皮細胞障害機序の検討	種田 積子	第二病理学	1,200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
椎骨動脈破裂の法医病理学的診断法の確立ー内因性、外因性の機序の解明と鑑別ー	呂 彩子	法医学	1,600,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
カハールの介在細胞による回盲部の運動制御機構の解明	菊田 幸子	解剖学・発生生物学	1,200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
骨髄単核球細胞由来新規心筋細胞保護的増殖因子の同定	松浦 勝久	循環器内科学	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
肺気腫と肺線維症に対する肺再生因子の胸腔内投与による肺再生効果の検討	横堀 直子	第一内科学	400,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
Klothoの腎間質障害に対する関与とその機序	杉浦 秀和	第四内科学	1,500,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
放射線照射によるKIT自己リン酸化誘導とその阻害が放射線感受性へ及ぼす影響	茂木 厚	放射線医学	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
末梢血流障害が及ぼす正常組織の放射線感受性に関する検討	泉 佐知子	放射線医学	1,200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
膵臓癌におけるDNAアレイを用いた抗癌剤感受性の遺伝子学的検討	倉持 英和	消化器外科学	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
脳動脈瘤連鎖領域14q22からの感受性遺伝子同定	米山 琢	脳神経外科学	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
脳動脈瘤候補遺伝子座LOXL3領域のSNPs関連解析	赤川 浩之	東医療センター脳神経外科	1,600,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
くも膜下出血後の脳血管攣縮病態解明に未知なるカルシウムチャンネルより迫る	藍原 康雄	脳神経外科学	900,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
ガンマナイフが三叉神経痛に対して治療効果を発現する機序の解析	矢ヶ崎 有希	第一生理学	1,100,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
酸化ストレス応答性転写因子による腫瘍血管新生制御	増田 潤子	薬理学	1,200,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
看護技術によって生じる主観的快と自律神経活動の関連	江上 京里	看護学部(基礎看護学)	800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
身体化症状を呈する患者に対する看護ケアガイドラインの作成に関する研究	嵐 弘美	看護学部(精神看護学)	500,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
視線計測を用いた乳児の顔認知とその時間構造の解明	加藤 正晴	乳児行動発達学講座	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
細胞シート工学による組織構築を支援するためのマイクロ流体	小林 純	先端生命医科学研究所	1,800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
精密設計された機能性表面によるマイクロ・バイオアナリスデバイスの開発	長瀬 健一	先端生命医科学研究所	1,800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
高機能エンドエフェクタと3Dナビゲーションを備えた低侵襲胎児外科支援システム	中村 亮一	循環器小児科	2,100,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
MR誘導下手術ロボット駆動時の画質劣化を防ぐ力学的エネルギー貯蓄型モータ駆動法	鈴木 孝司	先端生命医科学研究所	2,400,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金
医学生への臨床能力を高める効果的教育法の開発とその評価	菅沼 太陽	医学教育学	1,800,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金	科学研究費補助金

慢性骨髄性白血病におけるVEGFR1の機能の解明	櫻井 佳子	薬理学	1,700,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
人工関節置換術後の静脈血栓症発症関連遺伝子と抗凝固薬反応関連遺伝子の同定	塚原 聡	藤原病リウマチ痛風センター	1,300,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
歯周組織を構成するマトリックスタンパクの解析	岩田 隆紀	先端生命医科学研究所	1,700,000	補 委 補	文部科学省 科学研究費補助金
心筋ギャップジャンクションチャネルを標的とした合成ペプチドによる新しい不整脈治療法についての研究	西井 明子	循環器内科	3,000,000	補 委 補	(財)内藤記念科学振興財団
家庭内暴力被害母子を対象とした「親子の相互交流療法」の治療効果評価とその日米比較	加茂 登志子	女性生涯健康センター	3,600,000	補 委 補	ファイザーヘルスリサーチ振興財団
心房細胞に対する抗不整脈ペプチドの臨床薬理学的検討	志賀 剛	循環器内科	2,000,000	補 委 補	(財)臨床薬理研究振興財団
慢性炎症に伴う繊維化と発癌機序における血管新生分子Eph/Ephrinの関与	増田 潤子	薬理学	3,400,000	補 委 補	(財)上原記念生命科学財団
特定健診の要支援群に対する既存の生活習慣介入法の血糖降下作用の評価	中神 朋子	糖尿病センター	3,000,000	補 委 補	やずや食と健康研究所
小包体を介した環境汚染金属曝露に対する細胞応答・適応機構の解明	松岡 雅人	衛生学公衆衛生学(I)	1,000,000	補 委 補	(財)住友財団
化粧が更年期女性に及ぼすストレス軽減効果についての検討	片井 みゆき	東医療センター美容・性差医療部	1,000,000	補 委 補	(財)オストロジー研究振興財団
小児臨床研究及びPKPD解析と個別化療法	木村 利美	薬剤部	3,500,000	補 委 補	(財)臨床薬理研究振興財団
転移性肺がんにおけるヒト血清アミロイドA3の分子機構	富田 毅	薬理学	1,000,000	補 委 補	公益信託 佐藤記念病研究助成基金
膵星細胞における壊死性膵腺房細胞の貪食による線維化抑制機構の検討	田原 純子	消化器内科	1,000,000	補 委 補	(財)膵臓病研究財団

計 206

(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
	別紙参照		

計 366

(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。

2 論文発表等の実績

(別紙)

雑誌名	題名	発表者氏名①	発表者氏名②	所属部門
Brain Res	Seizure responses and induction of Fos by the NMDA Agonist (tetrazol-5-yl)glycine in a genetic model of NMDA receptor hypofunction.		Duncan GE	神経精神科
精神科治療学	腎移植後に社会不安障害が顕在化した集団認知行動療法が奏効した一例	井上敦子	Inoue Atsuko	神経精神科
精神科治療学	(特集—元々どういう人だったの?—生活史とパーソナリティへの着目)—精神科診断学の基準としての元来の人格—病像の個人性と超個人性について—	古城慶子	Kojo Keiko	神経精神科
福岡行動医誌	精神医学的人間学論考—精神医学から人間をみるとは何を意味するか—	古城慶子	Kojo Keiko	神経精神科
臨床精神薬理	様々なうつ病治療における寛解率の違い	高橋一志	Takahashi Hitoshi	神経精神科
最新精神医学	SSRIとSNRIの性別に対する有効性比較研究	森下茂	Shigeru Morishita	神経精神科
臨床精神薬理	わが国における blonanserin の臨床試験成績	石郷岡純	Ishigooka Jun	神経精神科
臨床精神薬理	Risperidone 誕生の経緯と治療学上の意義	石郷岡純	Ishigooka Jun	神経精神科
臨床精神薬理	双極性障害の大規模臨床試験—The Systematic Treatment Enhancement Program for Bipolar Disorder (STEP-BD)	石郷岡純	Ishigooka Jun	神経精神科
医療薬学	精神科外来患者の睡眠薬の使用実態と処方調査	馬場寛子		神経精神科
日本周産期新生児学会雑誌	新生児慢性肺疾患における副腎皮質刺激ホルモン、副腎皮質ホルモンおよびNa代謝の経時的変動の検討	山田桂太郎	Yamada Keitaro	母子センター
Tohoku J Exp Med	Successful treatment of neonatal herpes simplex-type 1 infection complicated by hemophagocytic Lymphohistiocytosis and acute liver failure	山田桂太郎	Yamada Keitaro	母子センター
Microbiology and Immunology	Diagnosis of toxic shock syndrome by two different systems, clinical criteria and monitoring of TSST-1-reactive T cells	松田義雄	Matsuda Yoshio	母子センター
European J of Haematology	Neonatal isoimmune thrombocytopenia caused by type 1 CD36 deficiency having novel splicing isoforms of the CD36 gene	竹谷 健	Taketani Takeshi	母子センター
Arch Intern Med	Caffeine consumption and the risk of breast cancer in a large prospective cohort of women		Ishitani Ken	産婦人科
Am J Epidemiol	A prospective study of multivitamin supplement use and risk of breast cancer		Ishitani Ken	産婦人科
Acta Histochem.Cytochem.	Pentosidine Accumulation in Human Oocytes and Their Correlation to Age-Related Apoptosis		Matsumine Miki	産婦人科
The Journal of Obstetrics and Gynaecology Research	Risk factors associated with preterm delivery in women with pregestational diabetes		Matsushita Erina	産婦人科
J Bone Miner Metab	Association between lumbar bone mineral density and vascular stiffness as assessed by pulse wave velocity in postmenopausal women		Mikumo Miho	産婦人科
Arch Gynecol Obstet	Ovarian cystadenofibroma with solid nodular components masqueraded as ovarian cancer		Shimizu Shoko	産婦人科
The Journal of Obstetrics and Gynecology Research	Possible risk factor for postmenopausal women: Postprandial hypertriglyceridemia		Yoshikata Remi	産婦人科
Osteoporosis Japan	心疾患合併若年骨粗鬆症患者の2症例について	岡野浩哉	Okano Hiroya	産婦人科
日本更年期医学会雑誌	更年期を同捉え、どう対応するか?—血管系の変化—	岡野浩哉	Okano Hiroya	産婦人科
治療学	心疾患に合併した若年骨粗鬆症の2例	折戸征也	Orito Seiya	産婦人科
日本産科婦人科学会東京地方部会誌	RhD(-)既感妊婦においてヒトパルボウイルスB19胎児感染を認めた1例	前島良康	Maehata Yoshiyasu	産婦人科
骨粗鬆症治療	特集 骨粗鬆症の予防と治療ガイドライン(2006年版)の読み方と使い方—エビデンス ベースト プラクティスを目指して—骨粗鬆症の薬物治療の実際	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
medicina	総論 骨粗鬆症のとらえ方あなたは骨粗鬆症を見逃している	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
第49回教育ゼミナール講演会記録	若年期における骨密度獲得戦略	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
THE BONE	ビタミンDを中心とした栄養疫学的側面からの骨粗鬆症発症予防	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
日本更年期医学会雑誌	<会長講演>女性の健康寿命の延伸に対する更年期医療の役割	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
日本更年期医学会雑誌	<シンポジウム I-1>骨粗鬆症治療における産婦人科の関与の拡大—新ガイドラインから—	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
骨粗鬆症治療	骨粗鬆症治療薬で骨折は減っているか(連載EBM講座)	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
CLINICAL CALCIUM	骨粗鬆症予防とガイドラインの利用(骨粗鬆症の予防と治療ガイドラインをめぐって)	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
MOM	骨粗鬆症(モム・クリニック)	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
今日の移植(マクロファージフォーラム)	選択的エストロゲン受容体モジュレーター(SERM)—乳癌治療薬から骨粗鬆症治療薬としての臨床応用の経緯(Mini-review)	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
CLINICAL CALCIUM	選択的エストロゲン受容体作動薬、ラロキシフェンにおけるエビデンス	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
今日の移植	選択的エストロゲン受容体モジュレーター(SERM)乳がん治療薬から骨粗鬆症治療薬としての臨床応用の経緯	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
北産婦医会報	女性ホルモン療法の見直し—Hormone Therapy Redeemed—	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
CLINICAL CALCIUM	骨折予防とラロキシフェン(転倒と筋肉・骨)	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
CLINICAL CALCIUM	エストロゲン・SERMとアンチエイジング	太田博明	Ohta Hiroaki	産婦人科
日本更年期医学会雑誌	<シンポジウム III-2>一般市民に対する“健康何でも相談”における現状から更年期医療を考える	武者稚枝子	Musha Chieko	産婦人科

2 論文発表等の実績

(別紙)

雑誌名	題名	発表者氏名①	発表者氏名②	所属部門
日本東洋心身医学研究	漢方療法が有効であった摂食障害の4症例	武者稚枝子	Musha Chieko	産婦人科
産婦人科	集学的治療が有効であった子宮体部癌肉腫の巨大な骨盤内再発症例	野村秀高	Nomura Hidetaka	産婦人科
臨床外科	首都圏における大腸癌の手術記録とデータベースに関する調査 東京大腸セミナーアンケート調査	齊田芳久	Saida Yoshihisa	外科
Surg Today	Effectiveness of leukocytapheresis in suppressing of surgical site infections following surgery for ulcerative colitis	板橋道朗	Itabashi Michio	外科
関東整形災害外科学会雑誌	脊髄円錐部に発生し髄内に存在した神経鞘腫の1例	後藤達広	Goto Tatsuhiro	整形外科
関節鏡	対側膝に外側円板半月を伴った外側二層半月板の1例	児玉泰輝	Kodama Yasuteru	整形外科
東日本整形災害外科学会雑誌	変性胸腰椎後弯変形に対し矯正骨切り術closing-opening wedge osteotomyを行った1例	柴 正弘	Shiba Masahiro	整形外科
靴の医学	Gait Scanを用いた後脛骨筋腱機能不全の歩行分析	庄野 和	Shono Kazu	整形外科
東日本整形災害外科学会雑誌	blocking screw操作により良好な整復・保持を得た大腿骨転子部骨折の1例	成尾宗浩	Naruo Munehiro	整形外科
関東整形災害外科学会雑誌	長期血液透析患者に発生した両側大腿骨頸部insufficiency fractureの1治療例	大鶴任彦	Otsuru Tadahiko	整形外科
BURNS	Plasma and tissue vitamin E depletion in sheep with burn and smoke inhalation injury	下田勝巳	Shimoda Katsumi	形成外科
Dermatol Surg	Randomized, Evaluator-Blind, Split-face Comparison Study of Single Cross-linked versus Double Cross-linked Hyaluronic Acid in the Treatment of Glabellar Lines	河野太郎	Taro Kono	形成外科
熱傷	遊離筋皮弁により再建した膝蓋骨露出を伴う深達性膝部熱傷の治療経験	栗原幸司	Kurihara Koji	形成外科
日本形成外科学会誌	慢性関節リウマチに併発した左中指中手指節関節滑液包炎の1例	高橋宏実	TAKAHASHI HIROMI仲沢弘明	形成外科
頭頸部癌	顔面における皮膚切開・縫合法の基本手技	竹内正樹	Takeuchi Masaki	形成外科
熱傷	新鮮深達性II度熱傷創のbFGF製剤による局所治療の経験	藤原 修	FUJIWARA OSAMU	形成外科
静脈学	表在静脈不全に対する超音波ガイド下foam sclerotherapy: Many solved and unsolved questions	八巻 隆	Yamaki Takashi	形成外科
TOCTSJ	Preoperative screening using venous duplex scanning does not alter the outcome in patients at high risk of postoperative venous thromboembolism.	八巻 隆	Yamaki Takashi	形成外科
J Vasc Surg	Prospective randomized efficacy of ultrasound-guided foam sclerotherapy compared to ultrasound-guided liquid sclerotherapy in the treatment of symptomatic venous malformations.	八巻 隆	Yamaki Takashi	形成外科
日本形成外科学会誌	Tissue Expanderを用いた眼窩底骨折の経上顎洞アプローチによる整復術	副島一孝	SOEJIAN KAZUTAKA	形成外科
日頭頸顔外会誌	先天性顔面軟部腫瘍にともなう顎顔面変形の治療経験-軟部組織および顔面骨に対する二元的アプローチ	本田隆司	HONDA TAKASHI	形成外科
Journal of Dermatological Science	Possible involvement of T cell co-stimulation in pustulosis palmaris et plantaris via the induction of inducible co-stimulator in chronic focal infections	崎山博子	Sakiyama Hiroko	皮膚科
デルマ倶楽部	ハイドロコロイドドレッシング材で湿疹を治す	小林里実	Kobayashi Satomi	皮膚科
日本皮膚科学会雑誌	皮膚疾患をきたしうる歯科病変	小林里実	Kobayashi Satomi	皮膚科
臨床皮膚科	表皮ターンオーバーの促進に基づく色素沈着の改善 アデノシンリン酸二ナトリウムの肝斑に対する臨床効果	川島 真	Kawashima Makoto	皮膚科
臨床皮膚科	皮膚科専門医療機関におけるざ瘡患者実態調査	川島 真	Kawashima Makoto	皮膚科
Pharma Medica	尖圭コンジローマの新しい薬物療法の実践と展望	川島 真	Kawashima Makoto	皮膚科
Journal of Dermatological Science	Adapalene gel0.1% is effective and safe for Japanese patients with acne vulgaris:A randomized,multicenter,investigator-blinded,controlled study	川島 真	Kawashima Makoto	皮膚科
British Journal of Dermatology	Microanalysis of an antimicrobial peptide, β -defensin-2, in the stratum corneum from patients with atopic dermatitis	浅野聖子	Asano Seiko	皮膚科
西日本皮膚科	色素沈着症に対するビタミンC誘導体含有糖質マイクロニードルの使用経験	林 伸和	Hayashi Nobukazu	皮膚科
アレルギー・免疫別冊	花粉曝露室においてスギ花粉により誘発される眼アレルギー-症状-塩酸レボカバステン点眼液(リボスチン点眼液0.025%)と塩酸オロバタジン点眼液(バタノール点眼液0.1%)の臨床効果-	高村悦子	Takamura Etsuko	眼科
あたらしい眼科	抗ヒスタミン点眼薬をDual Action	高村悦子	Takamura Etsuko	眼科
臨床眼科	眼球運動障害から発症し肥厚性硬膜炎を合併した難治性強膜炎の1例	石塚哲也	Ishizuka Tetsuya	眼科
臨床眼科	増殖硝子体網膜症(新分類Grade C,Type2,3,4,5)の術後視機能	田中住美	Tanaka Sumiyoshi	眼科
臨床眼科	小眼球に合併した白内障に水晶体切除術を行なった2例	島田麻恵	Shimada Asae	眼科
The Neuroradiology Journal	Differentiation of high-grade and low-grade gliomas using pattern analysis of long-echo single-voxel proton magnetic resonance spectroscopy (1H-MRS)	Chernov M	Chernov M	放射線科
Clin.Cancer Res	IL12RB2 gene and ABCA1 gene are associated with susceptibility to radiation dermatitis	磯村 実	Isomura Minoru	放射線科
Clin Cancer Res	IL12RB2 and ABCA1 genes are associated with susceptibility to radiation dermatitis	磯村 実	Isomura Minoru	放射線科
臨床放射線	治療計画ごとの線量検証	羽生裕二	Hanyu Yuji	放射線科
Radiat Med	Imaging findings from a case of bilharziasis in a patient with gross hematuria of several years' duration	河野真理	Kono Mari	放射線科
臨床画像	腹膜・腸間膜・脾	河野真理	Kono Mari	放射線科

雑誌名	題名	発表者氏名①	発表者氏名②	所属部門
Urology	Nomogram ranking as new objective evaluation method in various treatment strategies for patients with prostate cancer with various clinicopathologic backgrounds	山本 巧	Yamamoto Takumi	放射線科
Eur J Radiol	Effective doses in subjects undergoing computed tomography cardiac imaging with the 256-multislice CT scanner	森慎一郎	Mori Shinnichiro	放射線科
Magn.Reson.Med.Sci	Frequency of common bile duct motion artifacts caused by inferior vena cava pulsation on magnetic resonance cholangiopancreatography	森田 賢	Moriota Satoru	放射線科
Magn.Reson.Imaging	Contrast changes in portal vein and bile duct between centric and linear k-space ordering on three-dimensional segmented true fast imaging with steady-state precession magnetic resonance imaging	森田 賢	Moriota Satoru	放射線科
Magn.Reson.Imaging	Common bile duct anteroposterior movement synchronized with inferior vena cava pulsation observed by cine magnetic resonance imaging	森田 賢	Moriota Satoru	放射線科
臨床放射線	前立腺癌に対する寡分割照射法による強度変調放射線治療後の急性・晩期有害事象の検討	清塚 誠	Kiyozuka Makoto	放射線科
臨床眼科	眼球運動障害から発症し肥厚性硬膜炎を合併した難治性強膜炎の1例	石塚哲也	Ishizuka Tetsuya	放射線科
Anticancer Res	Prognostic significance of dysadherin and E-cadherin expression in patients with head and neck cancer treated by radiation therapy	村松博之	Muramatsu Hiroyuki	放射線科
消化器科	(特集1 進行食道癌に対する治療法の選択) 進行食道癌に対する根治的放射線療法と手術の遠隔成績の比較	中村 努	Nakamura Tsutomu	放射線科
頭頸部癌	IV期中咽頭癌に対する放射線治療成績	中村香織	Nakamura Kaori	放射線科
Jpn J Clin Oncol	External-beam radiotherapy for localized or locally advanced prostate cancer in Japan: a multi-institutional outcome analysis.	中村和正	Nakamura	放射線科
Heart Vessels	Prognostic significance of multiple-detector computed tomography in conjunction with TIMI risk score for patients with non-ST elevation acute coronary syndrome	野田真由美	Noda Mayumi	放射線科
日本内分泌学会雑誌	トルコ鞍近傍、特に海綿静脈洞進展性下垂体腺腫に対するMicroanatomy based Robotized Radiosurgery	林 基弘	Hayashi Motohiro	放射線科
Respirology2008	Vascular endothelial growth factor in epithelial lining fluid of patients with acute respiratory distress syndrome	Koh H		麻酔科
臨床呼吸生理	敗血症ショックを呈する重症肺炎に対する呼吸戦略	田邊仁志	Tanabe Hitoshi	麻酔科
臨床麻酔	スガマテックス	尾崎 眞	Ozaki Makoto	麻酔科
Intern Med	Differential diagnosis and appropriate treatment of four thyrotoxic patients with graves' disease required to take amiodarone due to life-threatening arrhythmia	Sato Kanji	Sato Kanji	循環器内科
Rev Cardiovasc Med	Sleep apnea and the heart: diagnosis and treatment	弓野 大	Yumino Dai	循環器内科
Am J Cardiol	Impact of sleep-disordered breathing on life-threatening ventricular arrhythmia in heart failure patients with implantable cardioverter-defibrillator	芹澤直紀	Serizawa Naoki	循環器内科
Europace	Placement of an ICD lead through a small innominate vein identified by a selective retrograde venogram in a case with a persistent left superior vena cava	江島浩一郎	Ejima Koichiro	循環器内科
Prog Med	透析患者におけるアミオダロン治療 自験例での検討	高橋 敦	Takahashi Atsushi	循環器内科
Circ J	Noninvasive prediction of angiographic spasm provocation using trans-thoracic doppler echocardiography in patients with coronary spastic angina	高木 厚	Takagi Atsushi	循環器内科
Ann Thorac Surg	Transatrial repair of submitral left ventricular pseudoaneurysm	三浦 崇	Miura Takashi	循環器内科
Cardiovasc Drugs Ther	Long-term nitrate use in acute myocardial infarction (the heart institute of japan, department of cardiology nitrate evaluation program)	山内貴雄	Yamauchi Takao	循環器内科
Prog Med	日本におけるアミオダロン静注薬に対する期待 日本人における体内薬物動態 国内第1相臨床試験	志賀 剛	Shiga Tsuyoshi	循環器内科
Circ J	Association of glomerular filtration rate with unsuccessful primary percutaneous coronary intervention and subsequent mortality in patients with acute myocardial infarction: from the hijami	小金井博士	Koganei Hiroshi	循環器内科
Circ J	Primary percutaneous coronary intervention vs conservative treatment for acute st elevation myocardial infarction: short- and long-term follow-up according to disease severity	小柳 亮	Koyanagi Ryo	循環器内科
J Artif Organs	Fibroblast sheets co-cultured with endothelial progenitor cells improve cardiac function of infarcted hearts	小林 弘	Kobayashi Hiroshi	循環器内科
臨床心臓電気生理	Fontan術後症例における右房内心房頻拍の不整脈基質の検討	真中哲之	Manaka Tetsuyuki	循環器内科
Circ J	Clinical characteristics and outcome of hospitalized patients with congestive heart failure	川城直美	Kawashiro Naomi	循環器内科
循環器専門医	薬剤溶出性ステントの長期予後と問題点 薬剤溶出性ステント留置後の予後における腎機能の影響	鶴見由起夫	Tsurumi Yukio	循環器内科
日本心臓病学会誌	β遮断薬抵抗性慢性心不全急性増悪症例に対するPDE III阻害薬と低容量ドブタミンの併用療法の有効性についての検討	渡邊裕太	Watanabe Yuta	循環器内科

2 論文発表等の実績

(別紙)

雑誌名	題名	発表者氏名①	発表者氏名②	所属部門
Heart Vessels	Routine coronary angiographic follow-up and subsequent revascularization in patients with acute myocardial infarction	島田勝則	Shimada Katsunori	循環器内科
Int J Cardiol (Epub ahead of print)	Synergistic effect of dual chamber pacing and disopyramide in obstructive hypertrophic cardiomyopathy	南雄一郎	Minami Yuichiro	循環器内科
Heart Vessels	Prognostic significance of multiple-detector computed tomography in conjunction with timi risk score for patients with non-st elevation acute coronary syndrome	野田真由美	Noda Mayumi	循環器内科
Colloids Surf B Biointerfaces(Epub)	A simple hemostasis model for the quantitative evaluation of hydrogel-based local hemostatic biomaterials on tissue surface	Murakami Yoshihiko	Murakami Yoshihiko	心臓血管外科
IEEE EMBS 2008 Circulation	Ultrasonic measurement of vascular scaffold elasticity using catheter system	Nitta N	Nitta N	心臓血管外科
	Endothelial cell coculture within tissue-engineered cardiomyocyte sheets enhances neovascularization and improves cardiac function of ischemic hearts	Sekine H	Sekine H	心臓血管外科
Asian Cardiovasc Thorac Ann	Left ventricular-right atrial communication complicated by aortic regurgitation	岡村 達	Okamura Tohru	心臓血管外科
J Gard Surg	Mechanical support for patients with fulminant acute myocarditis: strategy for biventricular failure and respiratory failure	佐々木英樹	Sasaki Hideki	心臓血管外科
Eur J Cardiothorac Surg	Long-term results of konno procedure for complex left ventricular outflow tract obstruction	坂本貴樹	Sakamoto Takahiko	心臓血管外科
Ann Thorac Cardiovasc Surg	Extensive patch angioplasty of the left main ostial stenosis using a rhombic-shaped pulmonary autograft	三浦 崇	Miura Takashi	心臓血管外科
Gen Thorac Cardiovasc Surg	Successful treatment of a patient with severe pulmonary hypertension due to perivalvular leakage at aortic and mitral positions after aortic and mitral valve replacement	三浦 崇	Miura Takashi	心臓血管外科
Eur J Cardiothorac Surg	Long-term outcomes and social independence level after arterial switch operation	山崎 暁	Yamazaki Akira	心臓血管外科
Asian Cardiovasc Thorac Ann	Novel anti-adhesive pericardial substitute for multistage cardiac surgery	松村剛毅	Matsumura Gouki	心臓血管外科
J Tokyo Wom Med Univ	Red aortic root surgery :clinical validation of prosthetic valve preservation and coronary graft interposition technique	森元博信	Morimoto Hironobu	心臓血管外科
Ann Thorac Surg	Giant coronary artery aneurysm associated with medial mucoid degeneration	杉浦唯久	Sugiura Tadahisa	心臓血管外科
日本外科学会雑誌	外科関連学会協議会 医療分業化に関する現状調査	西田 博	Nishida Hiroshi	心臓血管外科
J Thorac Cardiovasc Surg	A novel method to reduce pericardial adhesion: a combination technique with hyaluronic acid biocompatible membrane	内藤祐次	Naito Yuji	心臓血管外科
循環制御	B型解離を合併した腎移植後患者に対する腹部大動脈人工血管置換術 移植腎を温存しえた一例	梅津健太郎	Umezue Kentaro	心臓血管外科
J Artif Organs	Quantitative evaluation of hand cranking a roller pump in a crisis management drill	富澤康子	Tomizawa Yasuko	心臓血管外科
東京女子医科大学雑誌	医学部における女性研究者のh-indexと科学研究補助金連続取得	富澤康子	Tomizawa Yasuko	心臓血管外科
Asian Cardiovasc Thorac Ann, Oct 2008; 16:	Vacuum-assisted closure for mediastinitis after pediatric cardiac surgery	平松健司	Hiramatsu Takeshi	心臓血管外科
Arterioscler Thromb Vasc Biol	Therapeutic angiogenesis using tissue engineered human smooth muscle cell sheets	保々恭子	Hobo Kyoko	心臓血管外科
Circulation	Local tenomodulin absence, angiogenesis, and matrix metalloproteinase activation are associated with the rupture of the chordae tendineae cordis	木村成卓	Kimura Naritaka	心臓血管外科
Am J Cardiol	Risk factors for in-hospital mortality during infective endocarditis in patients with congenital heart disease	Yoshinaga Masao	Yoshinaga Masao	循環器小児科
日本小児循環器学会雑誌	心外膜原基由来細胞を制御するテネインCの検討	宮川-富田幸子	Miyagawa-Tomita Sachiko	循環器小児科
Europace	Successful radiofrequency catheter ablation of atrial fibrillation late after modified fontan operation	高橋一浩	Takahashi Kazuhiro	循環器小児科
日本小児循環器学会雑誌	Extra-large stentを使用した大血管拡大術	山村英司	Yamamura Hideshi	循環器小児科
Neonatology	In vivo dilatation of the ductus arteriosus by rho kinase inhibition in the rat	門間和夫	Momma Kazuo	循環器小児科
Journal of hepatology	Citrin deficiency as a cause of chronic liver disorder mimicking non-alcoholic fatty liver disease	Komatsu Michiharu	Komatsu Michiharu	消化器内科
Internal medicine	An analysis of risk factors for asymptomatic cerebral infarction	Shiga Tomoko	Shiga Tomoko	消化器内科
Cancer Sci	Identification of SMURF1 as a possible target for 7q21.3-22.1 amplification detected in a pancreatic cancer cell line by in-house array-based comparative genomic hybridization	Suzuki Ayako	Suzuki Ayako	消化器内科
Journal of Pathology	EXTL3 promoter methylation down-regulates EXTL3 and heparan sulphate expression in mucinous colorectal cancers	苅部豊彦	Karibe Toyohiko	消化器内科
Annual Review消化器2008	(II)肝臓)13.肥満と肝障害	橋本悦子	Hashimoto Etsuko	消化器内科
からだの科学	(part.3肝臓の病気を考える)非アルコール性脂肪性肝疾患・非アルコール性脂肪肝炎	橋本悦子	Hashimoto Etsuko	消化器内科
総合臨牀	NASHと肝細胞癌	橋本悦子	Hashimoto Etsuko	消化器内科
最新医学別冊	(第4章 膵臓 新しい診断と治療のABC 54)科学的根拠に基づく膵臓診療ガイドライン	山口幸二	Yamaguchi koji	消化器内科
Clinical Immunology	A possible role of histone-like DNA-binding protein of streptococcus intermedius in the pathogenesis of bile duct damage in primary biliary cirrhosis	春田郁子	Haruta Ikuko	消化器内科
胆臓の生理機能	膵外分泌機能と膵機能調節ペプチド分泌における糖代謝の役割	清水京子	Shimizu Kyoko	消化器内科
Digestive endoscopy	More accurate prediction of post-ERCP pancreatitis by 4-H serum lipase levels than amylase levels	西野隆義	Nishino Takayoshi	消化器内科

雑誌名	題名	発表者氏名①	発表者氏名②	所属部門
Hepatology Research	Long-term follow up of esophageal varices after balloon-occluded retrograde transvenous obliteration for gastric varices	中村真一	Nakamura Shinichi	消化器内科
hepatology Research	Prevalence of esophagogastric varices in patients with non-alcoholic steatohepatitis	中村真一	Nakamura Shinichi	消化器内科
Gastroenterological Endoscopy	アルゴンプラズマ凝固法で治療した胃前庭部毛細血管拡張症の長期経過	中村真一	Nakamura Shinichi	消化器内科
Internal Medicine	Familial aggregation in patients with non-alcoholic steatohepatitis	徳重克年	Tokushige Katsutoshi	消化器内科
日本消化器病学会雑誌	膵癌における食道胃静脈瘤の内視鏡像と臨床的検討	白戸 泉	Shirato Izumi	消化器内科
Review of gastroenterology & Clinical gastroenterology	(REVIEW ARTICLE) 内視鏡的逆行性胆道造影(EROP)による組織摂取:いつ、そしてどのように?	白鳥敬子	Shiratori Keiko	消化器内科
Journal of Gastroenterology and Hepatology	Gastrointestinal Phlebosclerotic colitis	Hoshino Y	Hoshino Y	消化器外科
Hepatology	Identification of novel immunohistochemical tumor markers for primary hepatocellular carcinoma: clathrin heavy chain and formiminotransferase cyclodeaminase	Semiya Masanori	Semiya Masanori	消化器外科
The American journal of Surgery	The effectiveness of extended lymph node dissection for gastric cancer performed in Costa Rica under the supervision of a Japanese surgeon: a comparison with surgical results in Japan	笹川 剛	Sasagawa Tsuyoshi	消化器外科
Journal of Immunotherapy	Nonmyeloablative chemotherapy Followed by T-cell Adoptive Transfer and Dendritic Cell-based Vaccination Results in Rejection of Established Melanoma	小池伸定	Koike Nobusada	消化器外科
Journal of Immunological Methods	(Research paper)Comparative methodologies of regulatory T cell depletion in a murine melanoma model	松下典正	Matsushita Norimasa	消化器外科
international Journal of oncology	ERCC1 Codon 118 polymorphism is a useful prognostic marker in patients with pancreatic cancer treated with platinum-based chemotherapy	上小鶴弘孝	Kamikozuru Hirotaka	消化器外科
Progress in Medicine	経口モルヒネ製剤、経口オキシコドン製剤、フェンタニル貼付薬の3剤における鎮痛効果および副作用の比較	清水公一	Shimizu Koichi	消化器外科
International Journal of Oncology	Thymidylate synthase polymorphisms and mRNA expression are independent chemotherapy predictive markers in esophageal adenocarcinoma patients	倉持英和	Kuramochi Hidekazu	消化器外科
Cancer Chemother Pharmacol	High intratumoral dihydropyrimidine dehydrogenase mRNA levels in pancreatic cancer associated with a high rate of response to S-1	倉持英和	Kuramochi Hidekazu	消化器外科
Gastroenterological Endoscopy	食道異型上皮、表在扁平上皮に対するアルゴンプラズマ凝固法についての検討	太田正穂	Ota Masaho	消化器外科
Hepato-Gastroenterology	Left thoracoabdominal approach for adenocarcinoma of the esophagogastric junction	中村 努	Nakamura Tsutomu	消化器外科
Annals of surgical oncology	Multimodal treatment for lymph node recurrence of esophageal carcinoma after curative resection	中村 努	Nakamura Tsutomu	消化器外科
日本気管食道科学会会報	進行頸部食道癌に対する根治的放射線療法の治療成績	中村 努	Nakamura Tsutomu	消化器外科
日本胆道学会雑誌	(原著)ss胆嚢癌に対するリンパ節郭清および術式に関する検討	樋口亮太	Higuchi Ryota	消化器外科
Cerebrovasc Dis	Risk factor profile and management of cerebrovascular patients in the REACH Registry	Joakim Rother	Joakim Rother	神経内科
東女医大誌	頸動脈超音波duplex法による総頸動脈ED比(end-diastolic ratio)と頭部MRA(magnetic resonance angiography)所見の対比	宇羽野 恵	Uano Megumi	神経内科
東女医大誌	小脳梗塞の臨床的検討	益田陽子	Masuda Yoko	神経内科
東女医大誌	頸動脈アテローム硬化プラークにおける組織因子の発現	遠井素乃	Toi Sono	神経内科
東女医大誌	ワルファリン内服患者におけるINRIに影響を及ぼす因子	藤 洋美	Terashi Hiromi	神経内科
東京女子医科大学雑誌	急性期脳梗塞における病型・大きさと危険因子・凝血学的分子マーカーの関係についての検討	丸山健二	Maruyama Kenji	神経内科
Hypertension	Pravastatin for cardiovascular event primary prevention in patients with mild-to-moderate hypertension in the Management of Elevated Cholesterol in the primary prevention Group of Adult	久代登志男	Kushiro Toshiro	神経内科
Am heart J	Prevalence, clinical profile, and cardiovascular outcomes of atrial fibrillation patients with atherothrombosis	後藤信哉	Goto Shinya	神経内科
臨床神経	Quantiferonが早期診断に有用であった神経結核症	佐々木彰一	Sasaki Shoichi	神経内科
Neuropathology	Involvement of the spinal motor neurons in parkin-positive autosomal recessive juvenile parkinsonism	佐々木彰一	Sasaki Shoichi	神経内科
日本検査血液学会雑誌	アンケートに見る血小板凝集能検査測定法の現状 血小板凝集能検査の標準化に向けて	佐藤金夫	Sato Kaneo	神経内科
東女医大誌	シロスタゾールの抗血小板作用	山崎昌子	Yamazaki Masako	神経内科
Stroke	Sarpogrelate-Aspirin Comparative Clinical Study for Efficacy and Safety in Secondary Prevention of Cerebral Infarction (S-ACCESS): a randomized, double-blind, aspirin controlled trial	篠原幸人	Shinohara Yukito	神経内科
Circulation	Usefulness of pravastatin in primary prevention of cardiovascular events in women: analysis of the Management of Elevated Cholesterol in the Primary Prevention Group of Adult Japanese (MEGA study)	水野杏一	Mizuno Kyoichi	神経内科
Circ J	The relationship between the effect of pravastatin and risk factors for coronary heart disease in Japanese patients with hypercholesterolemia	石川俊次	Ishikawa Toshitsugu	神経内科
Circ J	The Japan Thrombosis Registry for Atrial Fibrillation, Coronary or Cerebrovascular Events (J-TRACE): a nation-wide, prospective large cohort study; the study design	折笠秀樹	origasa Hideki	神経内科

雑誌名	題名	発表者氏名①	発表者氏名②	所属部門
Atherosclerosis	Pravastatin reduces the risk for cardiovascular disease in Japanese hypercholesterolemic patients with impaired fasting glucose or diabetes: diabetes suanalysis fo the Management of Elevated Cholesterol in the Primary Prevention Group of Adult Japanese (MEGA) Study	田嶋尚子	Tajima naoko	神経内科
日本内科学会雑誌	心血管イベント危険因子としての慢性腎臓病(GKD)脳疾患と腎機能	内山真一郎	Uchiyama Shinichiro	神経内科
東女医大誌	起立時のめまい・失神患者における心血管系自律神経機能の検討	飯嶋 睦	Iijima Mutsumi	神経内科
臨脳波	事象関連電位、聴性中間反応による香りの生理作用の解明	飯嶋 睦	Iijima Mutsumi	神経内科
Inter Med	Smell identification in Japanese Parkinson's disease patients.Using the odor stick identification test for Japanese subjects	飯嶋 睦	Iijima Mutsumi	神経内科
東女医大誌	特発性正常圧水頭症の臨床的特徴について	武田貴裕	Takeda Takahiro	神経内科
Cerebrovasc Dis	A randomized, double blind study comparing the safety and efficacy of clopidogrel versus ticlopidine in Japanese patients with noncardioembolic cerebral infarctio	福内靖雄	Fukuuchi Yasuo	神経内科
Stroke	Dual antithrombotic therapy increases severe bleeding events in patients with stroke and cardiovascular disease: a prospective, multicenter, observational study	豊田一則	Toyoda Kazunori	神経内科
Cerebrovasc Dis	Antithrombotic therapy influences location, enlargement, and mortality from intracerebral hemorrhage. The Bleeding with antithrombotic Therapy (BAT) Retrospective Study	豊田一則	Toyoda Kazunori	神経内科
東女医大誌	すり応力惹起血小板凝集に及ぼすLDLおよび酸化LDLの影響	矢野知佐子	Yano Chisako	神経内科
J Neurol Sci	Excessive daytime sleepiness and sleep episodes in Japanese patients with Parkinson's disease	鈴木圭輔	Suzuki Keisuke	神経内科
Kidney Int	Growth and development alter susceptibility to acute renal injury	リチャード・ザガー	Richard A. Zager	腎臓内科
日本透析医学会雑誌	血液透析患者における末梢血中樹状細胞サブタイプ数の解析	安藤 稔	Ando Minoru	腎臓内科
Therapeutic Apherasis and Dialysis	A case report of uncompensated alkalosis induced by daily plasmapheresis in a patients with thrombotic thrombocytopenic purpura	永井佳子	Nagai Yoshiko	腎臓内科
Cell.Mol.Life.Sci	Gelectin-1 suppresses $\alpha 2(1)$ collagen through Smad3 in renal epithelial cells	岡野一祥	Okano Kazuhiro	腎臓内科
Internal Medicine	Analysis of plasma adipocytokines related to clinical and laboratory date in the maintenance hemodialysis patients	岡野一祥	Okano Kazuhiro	腎臓内科
J Hum Genet	Identification of asignificant association of a single nucleotide polymorphism in TNXB with systemic lupus erythematosus in a Japanese population	鎌谷洋一郎	Kamatani Yoichiro	腎臓内科
Clin Exp Nephrol	Patterns in the prevalence of hepatitis C virus infection at the start of hemodialysis in Japan	岩佐悠子	Iwasa Yuko	腎臓内科
Nephron Clin Pract	Influence of serum high-molecular-weight and total adiponectin on arteriosclerosis in IgA nephropathy patients	岩佐悠子	Iwasa Yuko	腎臓内科
Hypertension Research	Chronic kidney disease Japan cohort(GKD-JAC) study:design and methods	今井園裕	Imai Enyu	腎臓内科
Int Med	Effects of lipid-lowering therapy with Rosuvastatin on atherosclerotic burden in patients with kidney disease	佐原由華子	Sahara Yukako	腎臓内科
透析会誌	当院における原因不明の発熱で入院した慢性腎臓病患者の特徴	佐藤啓太郎	Sato Keitaro	腎臓内科
日本透析医学会誌	透析患者におけるreticulocyte hemoglobin equivalent(RET-He)測定の臨床的有用性	三和奈穂子	Miwa Naoko	腎臓内科
Clin Exp Nephrol	Chronic kidney disease perspectives in Japan and the importance of urinalysis screening	山縣邦弘	Ymanagata Kunihiro	腎臓内科
Geriatr Gerontol Int	Effects of long-term transdermal hormone replacement therapy on the renin-angiotensin-aldosterone system,plasma bradykinin levels and blood pressure on normotensive postmenopausal	市川明子	Ichikawa Akiko	腎臓内科
Clinical Experimental Nephrology	Clinical assesment of low-dose steroid therapy for patients with IgA nephrology: a prospective study in a single center	小池美奈子	Koike Minako	腎臓内科
Int Urol Nephrol	Plasma levels of fibroblast growth factor-23 and mineral metabolism in diabetic and non-diabetic patients on chronic hemodialysis	小島史子	Kojima Fumiko	腎臓内科
Microbiol Immunol	Diagnosis of toxic shock syndrome by two different systems, clinical criteria and monitoring of TSST-1-reactive T cells	松田義雄	Matsuda Yoshio	腎臓内科
東京女子医科大学雑誌	IgA腎症に対する低用量ステロイド治療の長期予後	松田奈美	Matsuda Nami	腎臓内科
日本と関医学会雑誌	慢性血液透析患者におけるToll-like受容体とシグナル伝達関連遺伝子発現	松田明子	Matsuda Akiko	腎臓内科
日本透析医学会誌	慢性血液透析患者におけるToll-like受容体とシグナル伝達関連遺伝子発現	松田明子	Matsuda Akiko	腎臓内科
Clin Exp Nephrol	Renal pathology of ANCA-related vasculitis:proposal for standardization of pathological diagnosis in Japan	城 謙輔	Joh Kensuke	腎臓内科
Virology	Intracellular trafficking pathway of BK Virus in human renal proximal tubular epithelial cells	森山能仁	Moriyama Takahito	腎臓内科
Hypertens Res	Low-Dose Losartan Therapy Reduces Proteinuria in Normotensive Patients with Immunoglobulin A Nephropathy	清水阿里	Shimizu Ari	腎臓内科
東京女子医科大学雑誌	Adiponectin and atherosclerosis in chronic hemodialysis patients	青木明日香	Aoki Asuka	腎臓内科
日本透析医会雑誌	維持透析患者の合併症に対する漢方薬の応用	川嶋 朗	Kawashima Akira	腎臓内科

雑誌名	題名	発表者氏名①	発表者氏名②	所属部門
Journal of Biological chemistry	Fibronectin Type I Repeat Is a Nonactivating Ligand for EphA1 and Inhibits ATF3-dependent Angiogenesis	増田潤子	Masuda Junko	腎臓内科
J Hum Genet	A functional SNP in the NKX2.5-binding site of ITPR3 promoter is associated with susceptibility to systemic lupus erythematosus in Japanese population	大石哲也	Oishi Tetsuya	腎臓内科
東京女子医科大学雑誌	腎臓における酸化ストレスのc-maf発現調節	大石哲也	Oishi Tetsuya	腎臓内科
Nephrol Dial Transplant	The effect of eicosapentaenoic acid on renal function and volume in patients with ADPKD	東原英二	Higashihara Eiji	腎臓内科
Circulation Journal	Aortic arch calcification and arterial stiffness are independent factors for diastolic left ventricular dysfunction in chronic hemodialysis patients	藤生亜由子	Fujiu Ayuko	腎臓内科
Kidney Int	Decreased tyrosine phosphorylation of nephrin in rat and human nephrosis	内田啓子	Uchida Keiko	腎臓内科
Int Med	Monitoring of blood cyclosporine concentration in steroid-resistant nephrotic syndrome	内藤順代	Naito Masayo	腎臓内科
J Am Soc Nephrol	Endotoxin mediates recruitment of RNA polymerase II to target genes in acute renal failure	内藤順代	Naito Masayo	腎臓内科
日本腎臓学会誌	MPO-ANCA関連血管炎の臨床病理解のメカニズムによる腎病態の検討	板橋美津世	Itabashi Mitsuyo	腎臓内科
Nephron Clin Pract	Effects of sevelamer on the progression of vascular calcification in patients on chronic haemodialysis	武井 卓	Takei Takashi	腎臓内科
日本腎臓学会誌	慢性腎症におけるステロイド療法の有効性	武井 卓	Takei Takashi	腎臓内科
Am J of Transplant	Increase of Integrin-Linked Kinase Activity in Cluteed Podocytes upon Stimulation with Plasma from Patients with Recurrent FSGS	服部元史	Hattori Motoshi	腎臓内科
Internal Medicine	Risk factors for progression in patients with early-stage chronic kidney disease in the Japanese population	芳田 工	Yoshida Takumi	腎臓内科
Internal Medicine	Risk Factor for Progression in Patients with Early-stage Chronic Kidney Disease in the Japanese Population	芳田 工	Yoshida Takumi	腎臓内科
J Am Soc Nephrol	ATP3 protects against renal ischemia-reperfusion injury	芳田 工	Yoshida Takumi	腎臓内科
Inte Med	Ruptured arterial aneurysm of the kidney in a patient with microscopic polyangiitis	溜井紀子	Tamei Noriko	腎臓内科
Am J Transplant	Acute humoral rejection of renal allografts in CCR5 ^{+/+} recipients	Bickerstaffa A	Bickerstaffa A	泌尿器科
Journal of Virological Methods	Identification of a highly conserved region in the human cytomegalovirus glycoprotein H gene and design of molecular diagnostic methods targeting the region	Fukushima Eiko(財団法人長寿科学振興財団)	Eiko Fukushima	泌尿器科
Clinical Transplants 2007	14th international HLA and immunogenetics workshop prospective chronic rejection project: A three-year follow-up analysis	Ozawa M	Ozawa M	泌尿器科
Am J Transplant	Donor-reactive CD8 memory T Cells infiltrate cardiac allografts within 24-h posttransplant in naive recipients	Schenk AD	Schenk AD	泌尿器科
Transplant Int	Poor graft outcome in recipients with de novo donor-specific anti-HLA antibodies after living related kidney transplantation	Xiaobei Li	Xiaobei Li	泌尿器科
東京女子医科大学総合研究所 紀要27	後天性嚢胞性腎疾患における嚢胞液ならびに血清含有低分子物質のGC/MSの分析	伊藤文夫	Ito Fumio	泌尿器科
日本小児泌尿器科学会雑誌	腎盂尿管移行部狭窄による水腎症の年齢別経過の検討	家後理枝	Yago Rie	泌尿器科
日本小児腎不全学会雑誌	萎縮膀胱症例における腎移植前後のマネジメントについて	家後理枝	Yago Rie	泌尿器科
Radiat Med	Imaging findings from a case of bilharziasis in a patient with gross hematuria of several years' duration	河野真理	Kono Mari	泌尿器科
Transpl Immunol	Immunological status in three patients, thirty years after living related renal transplantation: antibody production in long-term survivors	宮本直志	Miyamoto Naoshi	泌尿器科
日本小児泌尿器科学会雑誌	細径膀胱鏡を用いて経尿道的尿管碎石術を行った小児尿管結石の3例	金光 泉	Kanemitsu Izumi	泌尿器科
日本小児泌尿器科学会雑誌	細径膀胱鏡を用いて経尿道的尿管碎石術を行った小児尿管結石の3例	金光 泉	Kanemitsu Izumi	泌尿器科
Clin Transplant	Is patchy tubular injury a histopathological marker of acute rejection?	金網由紀子	Kanestuna Yukiko	泌尿器科
今日の移植	抗ドナー抗体検出法	古澤美由紀	Furusawa Miyuki	泌尿器科
泌尿器外科	(誤診を防ぐ護身術59)陰茎折症の対策	合谷信行	Goya Nobuyuki	泌尿器科
日本小児腎不全学会雑誌	移植腎生検の病理所見から膀胱尿管逆流症が発覚した1例	黒田奈緒	Kuroda Nao	泌尿器科
リンパ学	進行性腎癌に対する自己活性化γδ型T細胞を用いた免疫療法	小林博人	Kobayashi Hirohito	泌尿器科
Transplant Proc	Paradoxical Depression in Renal Transplant Recipients	菅原裕子	Sugawara Hiroko	泌尿器科
Am J Transplant	Analysis of renal transplant protocol biopsies in ABO-Incompatible kidney transplantation	瀬戸口誠	Setoguchi Kiyoshi	泌尿器科
Clin Transplant	A case of plasma cell-rich acute rejection 18 months after kidney transplantation successfully treated with steroid pulse therapy	清水朋一	Shimizu Tomokazu	泌尿器科
Transplant Proc	Clinical and Histological Analysis of Chronic Tacrolimus Nephrotoxicity in Renal Allografts	清水朋一	Shimizu Tomokazu	泌尿器科
腎移植・血管外科	(拒絶反応の診断と治療)拒絶反応の病理診断(Banff05を中心として)	清水朋一	Shimizu Tomokazu	泌尿器科
今日の移植	腎移植における真菌症対策の現状	清水朋一	Shimizu Tomokazu	泌尿器科
臨床放射線	前立腺癌に対する寡分割照射法による強度変調放射線治療後の急性・晩期有害事象の検討	清塚 誠	Kiyotuka Makoto	泌尿器科
Microbes and Infection	Strain-specific seroepidemiology and reinfection of cytomegalovirus	石橋 啓	Kei Ishibashi	泌尿器科