

平成 29年度 臨床研究倫理審査委員会 A

H30.5.1現在

| 臨A 16 | 研究課題名 | 申請講座名 | 申請者氏名 | 許可日 | 備考 |
|----------|--|-------------------------------|-------------|-------------|-------|
| 013 | 超高齢者におけるPECS (pectoral nerves) blockを用いた乳癌手術症例の検討 | 乳腺科 | 櫻木雅子 病院助教 | 2017年7月13日 | 迅速審査 |
| 023 | ER/PR強陽性HER2陰性の転移・再発乳癌における内分泌療法の効果と今後の化学療法の効果についての検討 | 乳腺科 | 田中裕美子 病院助教 | 2017年4月3日 | 迅速審査 |
| 050 | 歯周病の病態と動脈硬化症生体マーカーとの関連に関する臨床統計 | 歯科口腔外科 | 上村真純 歯科衛生士 | 2017年6月26日 | 委員会審議 |
| 075 | 消化器症状を呈し新生児乳児消化管アレルギーが疑われた新生児におけるサイトカインプロファイルと消化管ホルモンの動態 | 小児科 | 俣野美雪 助教 | 2017年5月25日 | 委員会審議 |
| 079 | 小児特発性ステロイド感受性ネフローゼ症候群患児のT細胞分画に対しリツキシマブが与える影響の検討 | 小児科 | 小高淳 講師 | 2017年4月12日 | 委員会審議 |
| 082 | 急性骨髄性白血病における50-64歳に対するJALSGAML201と65歳以上に対するJALSGGM200の有効性と安全性の比較検討 | 血液科 | 中野 裕史 臨床助教 | 2017年8月30日 | 迅速審査 |
| 085 | 甲状腺癌に対するレンパチニブ投与の有効性と安全性の検討 | 耳鼻咽喉科学 | 濱野 有美子 臨床助教 | 2017年6月2日 | 迅速審査 |
| 088 | 退院支援を介入した心不全患者が在宅移行期の生活において感じる困難 | 附属病院 | 飯塚 由佳 看護師 | 2017年4月6日 | 委員会審議 |
| 092 | 当院における新規前立腺癌治療薬の臨床的検討 | 腎泌尿器外科学 泌尿器科 | 亀田智弘 臨床助教 | 2017年5月22日 | 迅速審査 |
| 094 | 予定日超過の分娩誘発目的で入院した初産婦が分娩誘発行動を取らない要因 | 附属病院看護部3階南病棟 (分娩棟) | 外山 史枝 助産師 | 2017年4月12日 | 委員会審議 |
| 095 | 上皮性卵巣癌治療において化学療法ハイリスク症例に対するweekly TC療法の有効性と安全性 | 産婦人科学 | 高橋寿々代 助教 | 2017年5月1日 | 迅速審査 |
| 096 | ヒト由来褐色脂肪の解析ならびに新規肥満治療法の開発 | 外科学講座 (消化器外科学部門) | 佐久間 康成 准教授 | 2017年5月10日 | 委員会審議 |
| 097 | 門脈腫瘍栓を伴う肝細胞癌に対するDEB-TACEの有効性と安全性 | 消化器内科学 | 高岡良成 病院助教 | 2017年4月3日 | 迅速審査 |
| 101 | 心不全患者に対する積極的減塩指導の意義 | 循環器内科学 | 小森孝洋 病院講師 | 2017年5月10日 | 委員会審議 |
| 106 | 高齢心不全患者の身体的・精神認知的虚弱に対する運動療法の有効性の検討 | 循環器内科 | 小森孝洋 病院講師 | 2017年6月1日 | 委員会審議 |
| 107 | 血液型不適合腎移植に対する脱感作療法と治療成績 | 腎臓外科学部門 | 南木浩二 講師 | 2017年4月13日 | 迅速審査 |
| 108 | 切迫流・早産妊婦の便中の制御性T細胞誘導性クロストリジウム属菌と早産発生の関連 | 附属病院総合周産期母子医療センター母体・胎児集中治療管理部 | 大口 昭英 学内教授 | 2017年5月22日 | 委員会審議 |
| 111 | 腎移植後骨粗鬆症に対するデノスマブの治療効果 | 医学部腎泌尿器外科学講座 (腎臓外科学部門) | 八木澤 隆 教授 | 2017年5月16日 | 迅速審査 |
| 113 | 大腸神経内分泌腫瘍の長期臨床経過に関する臨床研究 | 消化器内科学部門 | 林 芳和 講師 | 2017年4月25日 | 迅速審査 |
| 114 | 大腸内視鏡的粘膜下層剥離術の治療成績の後ろ向き研究 | 消化器内科学部門 | 林 芳和 講師 | 2017年5月1日 | 迅速審査 |
| 116 | 悪性リンパ腫に関連した小腸狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張術についての検討 | 消化器内科学部門 | 坂本 博次 講師 | 2017年9月22日 | 迅速審査 |
| 117 | 人工呼吸器G5におけるClosed loop ventilation systemの情報精度の検証 | 集中治療医学講座 | 方山 真朱 助教 | 2017年6月1日 | 委員会審議 |
| 118 | 抗ウイルス治療にてウイルス排除が成功したC型肝炎症例における肝細胞癌発症リスクに関する検討 | 医学部内科学講座 (消化器内科学部門) | 森本 直樹 学内准教授 | 2017年4月13日 | 迅速審査 |
| 119 | 心血管3DCTと冠動脈カテーテル検査における冠動脈狭窄に関する検討 | 医学部放射線医学講座 | 杉本 英治 教授 | 2017年5月2日 | 迅速審査 |
| 121 | 特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 | 呼吸器内科学 | 坂東政司 学内教授 | 2017年4月12日 | 迅速審査 |
| 122 | 低侵襲化を目指した唇顎口蓋裂の治療体系の開発 | 医学部歯科口腔外科講座 | 杉山 知子 臨床助教 | 2017年6月9日 | 迅速審査 |
| 123 | 肺組織常在性リンパ球に着目した好酸球性肺炎の再燃機序の解明 | 呼吸器内科学 | 間藤 尚子 講師 | 2017年12月12日 | 委員会審議 |
| 124 | 造血器悪性腫瘍(急性骨髄性白血病AML・急性リンパ性白血病ALL・非ホジキンリンパ腫NHL)合併・播種性血管内凝固症候群(DIC)に対する合成プロテアーゼ阻害剤(SPI)および低分子ヘパリン・ヘパリノイド(LMWHs)の有効性・安全性の検討(二施設間後方視的解析) | 血液学 | 皆方 大佑 臨床助教 | 2017年4月18日 | 迅速審査 |
| 125 | 急性骨髄性白血病地固め治療における高用量キロサイド療法と多剤併用治療の比較 | 血液学 | 皆方 大佑 臨床助教 | 2017年4月18日 | 迅速審査 |
| 126 | 閉塞性無呼吸(OSA)を併存する高血圧患者における血圧変動と持続陽圧呼吸療法(CPAP)のアドヒアランスとの関連を検討する多施設前向き観察研究(B-PAP研究) | 循環器内科学 | 苅尾七臣 教授 | 2017年6月23日 | 委員会審議 |

| | | | | | | |
|----------|--|-------------------|--------|----------|-------------|-------|
| 127 | 静脈血栓症における非ビタミンK阻害経口抗凝固薬治療の前向き追跡研究 (KURO S I O s t u d y) | 循環器内科学 | 新保 昌久 | 教授 | 2018年3月22日 | 迅速審査 |
| 128 | 自己肝にて生存する思春期胆道閉鎖症患者と親における不確かさと療養生活の在り方 | 再生医療センター | 尾沼恵梨香 | 看護師 | 2017年5月22日 | 委員会審議 |
| 130 | 臍帯血移植後のEBウイルス再活性化・再感染の病態解明と予防法・治療法の確立 | 血液学部門 | 藤原慎一郎 | 講師 | 2017年5月8日 | 迅速審査 |
| 131 | 深部静脈血栓症及び肺血栓症の治療及び再発抑制に対するリバーロキサパンの有効性及び安全性に関する登録観察研究 | 循環器内科 | 小森孝洋 | 病院講師 | 2017年9月4日 | 迅速審査 |
| 132 | 免疫チェックポイント阻害薬への応答性を予測するバイオマーカーの探索 | 呼吸器内科 | 荻原弘一 | 教授 | 2017年9月25日 | 委員会審議 |
| 133 | 腹腔鏡下膵切除術の安全性に関する検討～前向き観察多施設共同研究～ | 消化器外科 | 佐久間康成 | 准教授 | 2017年10月23日 | 迅速審査 |
| 134 | 心房細動合併急性冠症候群患者における抗血栓治療後の出血と血栓リスクに関する前向き観察研究 (STAR-ACS) | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2018年3月29日 | 迅速審査 |
| 135 | 入院患者の栄養管理の向上のためのニュークックチルシステムによる料理の検証～クックサーブシステムとの主観的・客観的分析による比較～ | 附属病院臨床栄養部 | 川畑奈緒 | 管理栄養士 | 2017年9月13日 | 委員会審議 |
| 140 | 骨髄異形成症候群(MDS)患者における、WT-1の予後予測能の解析 | 血液学部門 | 神田善伸 | 教授 | 2018年3月22日 | 迅速審査 |
| 142 | Body lateropulsionを呈する脳梗塞症例の臨床・画像的特徴ならびに解剖学的責任経路を検証する。 | 附属病院リハビリテーションセンター | 森田光哉 | 准教授 | 2017年10月27日 | 迅速審査 |
| 143 | 臨床研究のための残血清の保存 | アレルギー膠原病学部門 | 長嶋 孝夫 | 准教授 | 2017年9月20日 | 委員会審議 |
| 144 | 正常ヒト末梢血中白血球および様々なヒト疾患におけるToll様受容体の発現解析 | 皮膚科 | 大槻マミ太郎 | 教授 | 2017年9月20日 | 委員会審議 |
| 145 | 赤血球抗原に対する小児同種免疫に関する多施設共同研究 | 輸血・細胞移植部 | 大槻 郁子 | 専任臨床検査技師 | 2017年10月2日 | 迅速審査 |
| 変094 | パーキンソン病における認知・運動機能の定量評価 | 先端医療技術開発センター | 平井真洋 | 准教授 | 2017年4月25日 | 迅速審査 |
| 変095 | 各種非侵襲計測による健康者・運動機能障害者の動作解析およびリハビリテーション効果に対する評価 | 先端医療技術開発センター | 平井真洋 | 准教授 | 2017年4月25日 | 迅速審査 |
| 変096 | 子宮内膜液状化検体細胞診を用いた子宮体癌スクリーニング多施設共同試験 | 産科婦人科 | 藤原寛行 | 教授 | 2017年4月13日 | 迅速審査 |
| 変097 | 十二指腸乳頭部腫瘍切除術の臨床病理学的検討 | 消化器外科 | 佐田 尚宏 | 教授 | 2017年4月13日 | 迅速審査 |
| 変098 | 膵切除術における周術期管理に関する検討 | 消化器外科 | 佐田尚宏 | 教授 | 2017年4月13日 | 迅速審査 |
| 変100 | 日本における補助人工心臓に関連した市販後のデータ収集 (Japanese registry for MechanicallyAssistedCirculatorySupport:J-MACS) | 心臓血管外科 | 川人宏次 | 学内教授 | 2017年8月17日 | 迅速審査 |
| 変101 | キャピラリー電気泳動による血清蛋白分画の性能評価 | 臨床検査医学 | 山田俊幸 | 教授 | 2017年5月22日 | 迅速審査 |
| 臨A 17 | 研 究 課 題 名 | | | | | |
| 001 | 成人Still病と全身型若年性特発性関節炎の臨床寛解（とくにdrug-free寛解）に至る期間および寛解に影響する要因の解明（多施設共同研究） | アレルギー膠原病学部門 | 岩本雅弘 | 学内教授 | 2017年6月20日 | 迅速審査 |
| 005 | 3テスラ (3T) MRIによる頭蓋外脳神経の描出に関する研究 | 放射線医学 | 藤田崇史 | 准教授 | 2017年6月14日 | 迅速審査 |
| 007 | 腎臓病における尿沈査の臨床的意義-尿沈査スコア開発研究- | 臨床検査医学 | 岩津好隆 | 講師 | 2017年6月14日 | 迅速審査 |
| 011 | 心エコー図での新しい左室駆出率(left ventricular ejection fraction:LVEF)の目視的推測法と心MRIで算出されたEFとの比較 | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年6月14日 | 迅速審査 |
| 014 | 体成分と腎臓病の関連についての検討 | 腎臓内科学部門 | 増田貴博 | 助教 | 2017年7月19日 | 迅速審査 |
| 015 | 進行再発乳癌患者におけるTaxol+Bevacizumab治療後の検討 | 乳腺科 | 藤田崇史 | 准教授 | 2017年7月3日 | 迅速審査 |
| 016 | Memorial symptom assessment scale (MSAS) 日本語版開発のための調査研究に向けた試作版アンケート調査 | 小児科 | 早瀬明美 | 助教 | 2017年7月25日 | 委員会審議 |
| 018 | 退院支援を受けた心不全患者が在宅移行期の生活において感じる困難 | 患者サポートセンター | 飯塚由佳 | 保健師 | 2017年7月3日 | 迅速審査 |
| 020 | 人工呼吸器G5におけるClosed loop ventilation systemの情報精度の検証 | 集中治療医学講座 | 方山 真朱 | 助教 | 2017年7月12日 | 迅速審査 |
| 022 | 心内膜心筋生検組織を用いた拡張型心筋症における炎症細胞浸潤の意義を検討する多施設レジストリ研究 | 循環器内科 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年7月3日 | 迅速審査 |
| 023 | 根治切除不能又は転移性の腎細胞癌に対するニボルマブの治療成績 | 泌尿器科 | 安東 聡 | 病院講師 | 2017年11月14日 | 迅速審査 |

| | | | | | |
|-----|--|--------------------|--------------------|-------------|-------|
| 024 | 超解像技術を用いた脳MRA高解像化と脳動脈瘤検出システム開発 | 血管内治療センター 脳血管内治療部 | 難波 克成 教授 (学内教授) | 2017年11月16日 | 迅速審査 |
| 025 | 球脊髄性筋萎縮症(SBMA)の女性保因者におけるバイオマーカーに関する研究 | 附属病院リハビリテーションセンター | 森田 光哉 准教授 | 2017年8月30日 | 委員会審議 |
| 026 | 慢性透析患者に対する冠状動脈バイパス手術の長期成績に影響を与える因子の検討 | 循環器センター・外科部門 | 榑澤 壮樹 病院助教 | 2017年12月12日 | 委員会審議 |
| 027 | 肺非結核性抗酸菌症の病態研究 | 呼吸器内科 | 澤幡 美千瑠 助教 | 2017年8月30日 | 委員会審議 |
| 028 | 透析患者の心臓手術における予後予測指標としてのPrognostic nutritional indexの有用性 | 心臓血管外科 | 榑澤 壮樹 病院助教 | 2017年12月7日 | 委員会審議 |
| 029 | 「下部進行直腸癌に対する腹腔鏡下手術の意義」研究登録症例における追加調査 | 中央手術部 | 堀江 久永 教授 | 2017年9月20日 | 迅速審査 |
| 030 | 十二指腸腫瘍に対する内視鏡的切除の方法の違いによる治療成績の後ろ向きな比較検討 | 消化器内科学部門 | 三浦 義正 学内講師 | 2018年3月2日 | 迅速審査 |
| 032 | 小児水腎症による腎機能障害の新規バイオマーカーの臨床的検討 | 小児泌尿器科 | 日向泰樹 病院助教 | 2018年1月29日 | 委員会審議 |
| 033 | 小児が排尿を我慢することにより排尿にどのような影響を及ぼすかについての尿水力学的検討 | 小児泌尿器科 | 日向泰樹 病院助教 | 2017年8月28日 | 迅速審査 |
| 034 | 小児有熱性尿路感染症症例の臨床的検討 | 小児泌尿器科 | 日向泰樹 病院助教 | 2017年8月23日 | 迅速審査 |
| 035 | へき地診療における超音波検査の有用性に関する研究 | 国保北山村診療所 | 多田明良 所長 (自治医大33期卒) | 2017年9月20日 | 委員会審議 |
| 036 | 当院で経験した腸管スピロヘータ症の検討 | 消化器内科学部門 | 竹澤 敬人 病院講師 | 2017年11月20日 | 迅速審査 |
| 038 | 当院における成人入院患者の腹水ADAに関する後向き観察研究 | 地域医療学センター (総合診療部門) | 隈部 綾子 助教 | 2017年12月22日 | 迅速審査 |
| 042 | 再生医療を目的とした細胞を分離・培養するための技術とデバイスの開発 | 形成外科 | 吉村浩太郎 教授 | 2017年8月17日 | 迅速審査 |
| 043 | 再生医療等製品開発のためのヒト皮下脂肪組織採取に関する研究 | 形成外科 | 吉村浩太郎 教授 | 2017年8月17日 | 迅速審査 |
| 044 | 臨床不必要となったヒト脂肪組織に由来する細胞を用いた再生医療分野における探索的研究 | 形成外科 | 吉村浩太郎 教授 | 2017年8月17日 | 迅速審査 |
| 045 | 薬剤変更に伴う骨量と腎機能の変化に関する検討 | 地域医療学センター (総合診療部門) | 畠山 修司 准教授 | 2017年9月26日 | 委員会審議 |
| 046 | 脱毛症に対する育毛・毛髪再生に関する研究 | 形成外科 | 吉村浩太郎 教授 | 2017年12月7日 | 委員会審議 |
| 047 | 腹腔鏡補助下横行結腸癌手術の短期および長期成績に関する適応的検討 | 附属病院光学医療センター内視鏡部 | 鯉沼 広治 講師 | 2017年9月4日 | 迅速審査 |
| 050 | 心エコー図での新しい左室駆出率(left ventricular ejection fraction:LVEF)の目視的推測法と心MRIで算出されたEFとの比較 | 循環器内科学 | 菊尾七臣 教授 | 2017年8月30日 | 迅速審査 |
| 051 | CKD患者におけるリンおよびエネルギー代謝の検討 | 腎臓外科 | 木村 貴明 病院講師 | 2017年12月18日 | 委員会審議 |
| 052 | 胆道閉鎖症における肝線維化進展の分子機構の解明 | 移植外科 | 山田直也 大学院生 | 2017年12月12日 | 委員会審議 |
| 053 | 静脈洞血栓症における頭部ルーチンMRI撮像法の診断能の比較検討 | 放射線医学講座 | 杉本 英治 教授 | 2017年9月1日 | 迅速審査 |
| 054 | 卵巣癌の横隔膜腹膜転移の病態とその予測因子、臨床的意義の解明に関する観察研究 | 附属病院病理診断部 | 大城 久 准教授 | 2018年2月19日 | 迅速審査 |
| 055 | 高齢心不全患者の身体的・精神認知的虚弱に対する運動療法の有効性の検討 | 循環器内科 | 小森孝洋 病院講師 | 2017年10月6日 | 迅速審査 |
| 056 | 心血管奇形を合併した先天性気管狭窄症の病態と治療に関する検討 | 小児外科 | 小野 滋 教授 | 2017年11月30日 | 迅速審査 |
| 057 | 人工呼吸器G5におけるClosed loop ventilation systemの情報精度の検証 | 麻酔科学・集中治療医学講座 | 方山 真朱 助教 | 2017年9月19日 | 迅速審査 |
| 059 | 閉塞性無呼吸(OSA)を併存する高血圧患者における血圧変動と持続陽圧呼吸療法(CPAP)のアドヒアランスとの関連を検討する多施設前方視観察研究(B-PAP研究) | 循環器内科学 | 菊尾七臣 教授 | 2017年9月20日 | 迅速審査 |
| 060 | 進行期皮膚有棘細胞癌に対する化学療法の効果と予後に関する後方視的検討 | 皮膚科 | 前川武雄 准教授 | 2017年9月25日 | 迅速審査 |
| 061 | 慢性移植片対宿主病に対するタミバロテン(AM80G)の臨床第II相試験におけるTh1, Th17細胞、制御性T細胞、サイトカイン測定研究 | 血液学部門 | 藤原 慎一郎 講師 | 2017年9月13日 | 迅速審査 |
| 062 | 腹腔鏡下側方リンパ節郭清施行症例の周術期短期成績に関する適応的検討 | 中央手術部 | 堀江 久永 教授 | 2017年10月17日 | 迅速審査 |

| | | | | | | |
|-----|--|-------------------------------|-------|-------|-------------|-------|
| 063 | 新生児低体温療法レジストリーによる我が国の新生児蘇生法ガイドラインの普及と効果の評価に関する研究 | 母子医療センター新生児集中治療部 | 矢田ゆかり | 准教授 | 2017年12月7日 | 委員会審議 |
| 064 | Memorial symptom assessment scale (MSAS) 日本語版開発のための調査研究 | 小児科 | 早瀬明美 | 助教 | 2017年10月27日 | 委員会審議 |
| 065 | 脊髄終糸嚢胞の臨床像 | とちぎ子ども医療センター 小児脳神経外科 | 五味 玲 | 学内教授 | 2017年10月17日 | 迅速審査 |
| 066 | 周術期における家族への手術室看護師が実践する受持ち看護の有効性 | 看護部中央手術部 | 吉川 賢行 | 看護師 | 2017年11月14日 | 委員会審議 |
| 067 | 腎移植の免疫抑制療法におけるエベロリムス導入によるステロイド早期離脱 | 腎臓外科 | 八木澤 隆 | 教授 | 2017年11月27日 | 委員会審議 |
| 068 | 腸管虚血症患者における新規危険シグナルの同定と治療法の開発 | 消化器外科 | 佐田尚弘 | 教授 | 2017年11月21日 | 委員会審議 |
| 070 | 自治医科大学総合周産期母子医療センターNICU入院児の検体保存 | 新生児集中治療部 | 鈴木 由芽 | 助教 | 2017年11月30日 | 委員会審議 |
| 071 | 腸管内圧力測定による内視鏡内視鏡検査・処置に対する安全性に関する検討 | 消化器内科 | 山本 博徳 | 教授 | 2018年3月22日 | 委員会審議 |
| 072 | 経皮二酸化炭素モニターの有用性の検討 | 呼吸器内科 | 吉住 直子 | 臨床助教 | 2018年2月6日 | 委員会審議 |
| 073 | 小児肝・神経疾患におけるオキシステロールの病態解析とバイオマーカーとしての可能性 | 移植外科 | 眞田 幸弘 | 講師 | 2017年12月22日 | 迅速審査 |
| 074 | 破裂性腹部大動脈瘤および腸骨動脈瘤術後における2期的閉腹療法の有効性および危険因子に関する研究 | 心臓血管外科 | 相澤 啓 | 講師 | 2017年10月20日 | 迅速審査 |
| 075 | 心内膜心筋生検組織を用いた拡張型心筋症における炎症細胞浸潤の意義を検討する多施設レジストリ研究 | 循環器内科 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年10月11日 | 迅速審査 |
| 076 | ドレーン排液に関する色指標の確立 | 看護学部 | 中村 美鈴 | 教授 | 2017年12月15日 | 委員会審議 |
| 077 | 急性呼吸不全をきたした呼吸器疾患患者における下肢骨格筋の消耗に関する検討 | 呼吸器内科学 | 山沢 英明 | 学内准教授 | 2017年11月2日 | 委員会審議 |
| 078 | せん断波伝搬の実時間映像化による高精度の組織弾性評価とその展開 | 臨床検査医学 | 紺野啓 | 准教授 | 2017年10月17日 | 迅速審査 |
| 079 | 酵素2段法で抗体検出後遅れて間接抗グロブリン法で検出される不規則抗体の解析 | 附属病院 輸血・細胞移植部 | 岸野 光司 | 技師長 | 2017年11月14日 | 迅速審査 |
| 080 | 成人Still病における皮疹の発現機序 | アレルギー膠原病学 部門 | 藤本 茂 | 教授 | 2018年3月22日 | 迅速審査 |
| 082 | 小児脳腫瘍治療後の神経心理学的合併症に関する横断調査研究 | とちぎ子ども医療センター 小児科 | 早瀬 朋美 | 助教 | 2018年1月23日 | 委員会審議 |
| 083 | 大腸癌患者における大腸粘膜に生息する腸内細菌の解析 | 消化器外科学 | 堀江 久永 | 教授 | 2018年2月13日 | 迅速審査 |
| 084 | レジストリデータに基づいた経口抗凝固薬を適切に選択するための研究1 | 循環器内科 | 菊尾七臣 | 教授 | 2018年3月27日 | 委員会審議 |
| 085 | レジストリデータに基づいた経口抗凝固薬を適切に選択するための研究2 | 神経内科 | 藤本 茂 | 教授 | 2018年3月27日 | 委員会審議 |
| 086 | 気管チューブのカフ圧に関する研究 | 麻酔科学・集中治療医学 講座 | 平岡 希生 | 臨床助教 | 2017年11月21日 | 迅速審査 |
| 087 | 転移性脳腫瘍に対する定位放射線照射の適切的な多施設共同研究 | 放射線医学 | 若月 優 | 教授 | 2017年12月7日 | 迅速審査 |
| 088 | 常染色体優性多発性嚢胞腎の病態進行機序の解明 | 小児科 | 金井 孝裕 | 講師 | 2018年1月23日 | 委員会審議 |
| 089 | 閉塞性無呼吸 (OSA) を併存する高血圧患者における血圧変動と持続陽圧呼吸療法 (CPAP) のアドヒアランスとの関連を検討する多施設前視観察研究 (B-PAP研究) | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年10月27日 | 迅速審査 |
| 090 | C型肝炎に対してDirect-acting antivirals (DAAs) 療法を施行した症例のQOL評価の検討 | 消化器内科 | 高岡 良成 | 病院助教 | 2017年12月20日 | 迅速審査 |
| 092 | 脊椎手術の有効性に関する患者立脚型アウトカムを用いた前向き研究 | 整形外科 | 木村 敦 | 准教授 | 2018年2月23日 | 委員会審議 |
| 093 | 切迫流・早産妊婦の便中の制御性T細胞誘導性クロストリジウム属菌と早産発生の関連 | 附属病院総合周産期母子医療センター母体・胎児集中治療管理部 | 大口 昭英 | 学内教授 | 2017年11月30日 | 迅速審査 |
| 094 | 呼吸器外科手術症例における心血管損傷の解析 | 麻酔科 | 石川美香 | 臨床助教 | 2017年12月18日 | 迅速審査 |
| 096 | Peutz-Jeghers症候群のポリープに対する内視鏡的治療の有用性の検討 | 消化器内科 | 坂本 博次 | 学内講師 | 2018年1月4日 | 迅速審査 |
| 097 | 家族性大腸腺腫症の小腸ポリープに対するダブルバルーン内視鏡的治療の有用性の検討 | 消化器内科 | 坂本 博次 | 学内講師 | 2018年1月4日 | 迅速審査 |
| 098 | 上部消化管内視鏡的粘膜下層剥離術を受ける高齢者患者の不安を軽減する内視鏡室看護師の看護介入 | 看護部外来診療部 | 山口 純子 | 看護師 | 2017年12月27日 | 委員会審議 |

| | | | | | | |
|-----|--|----------|-------|----------|-------------|-------|
| 099 | 腹腔鏡補助下直腸癌手術における予防的人工肛門造設に関する適的検討 | 消化器外科 | 鯉沼 広治 | 准教授 | 2017年11月14日 | 迅速審査 |
| 100 | 肝肺転移を伴う大腸癌における外科的治療の意義に関する適的検討 | 消化器外科 | 鯉沼 広治 | 准教授 | 2017年11月20日 | 迅速審査 |
| 101 | 術前化学放射線療法(CRT)を行った下部進行直腸癌症例の術後3カ月内のCEA値は予後を予測しうるか | 消化器外科 | 森本 光昭 | 病院助教 | 2018年1月30日 | 迅速審査 |
| 102 | 腹部大手術施行症例に対する術前静脈血栓塞栓症スクリーニングの意義 | 消化器外科 | 清水徹一郎 | 病院助教 | 2017年12月7日 | 迅速審査 |
| 103 | 自治医科大学付属病院で回腸人工肛門造設術を併置した大腸切除手術を施行された症例の適的検討 | 消化器外科 | 直井 大志 | 病院助教 | 2017年12月20日 | 迅速審査 |
| 104 | 舌再建手術後の嚥下障害発生割合を検討する多施設共同前向き観察研究 | 形成外科 | 去川 俊二 | 学内講師 | 2017年12月22日 | 迅速審査 |
| 105 | M蛋白検査法の変更による検査オーダー動向変化の調査研究 | 臨床検査医学 | 山田 俊幸 | 教授 | 2018年3月8日 | 迅速審査 |
| 106 | 成人脊柱変形に対する手技の違いによる有効性への影響に対する前向き一般臨床試験 | 整形外科 | 竹下 克志 | 教授 | 2018年2月6日 | 委員会審議 |
| 108 | 術前(化学)放射線療法や腹腔鏡下手術が腹会陰式直腸切断術の術後短期成績に与える影響の検討 | 消化器外科 | 田原真紀子 | 助教 | 2018年2月6日 | 迅速審査 |
| 109 | 摂食障害で入院した患児の実態調査 ～親が子どもの症状に気付いてから退院までの時期と経過～ | 看護部2B | 植木 良子 | 看護師 | 2018年2月2日 | 迅速審査 |
| 110 | 腎疾患に合併する甲状腺機能低下と尿蛋白、脂質代謝、腎循環との関連性 | 臨床検査医学 | 岩津 好隆 | 学内講師 | 2017年12月20日 | 迅速審査 |
| 112 | 非浸潤性乳管癌のサブタイプ別画像所見の検討 | 乳腺科 | 芝 聡美 | 臨床助教 | 2018年1月12日 | 迅速審査 |
| 113 | Memorial symptom assessment scale (MSAS) 日本語版開発のための調査研究 | 小児科 | 早瀬明美 | 助教 | 2017年11月14日 | 迅速審査 |
| 114 | 新生児、乳幼児におけるABO血液型ウラ検査の解析 | 輸血・細胞移植部 | 小林 美佳 | 臨床検査技師 | 2017年12月12日 | 迅速審査 |
| 115 | 造血幹細胞移植患者における口腔清掃状態と移植後粘膜炎症程度との相関について検討する研究 | 歯科口腔外科 | 上村 真純 | 歯科衛生士 | 2018年2月23日 | 委員会審議 |
| 116 | 肩甲挙筋リリースによる肩甲背動脈の血流波形変化の観察 | 隠岐島前病院 | 白石吉彦 | 院長 | 2017年12月19日 | 委員会審議 |
| 117 | CRT奏功の予測因子としての左心室内伝導時間に関する多施設、前向き、パイロット研究 (BIO SELECT Pilot) | 循環器内科 | 甲谷 友幸 | 講師 | 2018年2月28日 | 迅速審査 |
| 118 | 造血器疾患における赤血球輸血のヘモグロビン閾値に関する研究 | 輸血・細胞移植部 | 室井一男 | 教授 | 2017年12月8日 | 迅速審査 |
| 119 | TACO(輸血関連循環過負荷)の実態調査 | 輸血・細胞移植部 | 室井一男 | 教授 | 2017年12月18日 | 迅速審査 |
| 120 | 慢性心不全患者への多職種連携による外来での減塩プログラムの有効性 | 看護部外来診療部 | 西田 路子 | 主任看護師 | 2018年2月28日 | 迅速審査 |
| 121 | 川崎病特異的自己抗体を用いた早期診断法の開発 | 小児科 | 松原 大輔 | 助教 | 2018年3月29日 | 委員会審議 |
| 122 | 深部静脈血栓症及び肺血栓塞栓症の治療及び再発抑制に対するリバーロキサパンの有効性及び安全性に関する登録観察研究 | 循環器内科 | 小森孝洋 | 病院講師 | 2017年12月7日 | 迅速審査 |
| 123 | 妊娠高血圧症候群発症予測スクリーニングの検討:多施設共同研究(Asia-wide study) | 産婦人科 | 大口 昭英 | 学内教授 | 2018年1月26日 | 迅速審査 |
| 124 | Well of the well(WOW)型dishを用いた胚培養の臨床的有用性 | 産婦人科 | 鈴木 達也 | 准教授 | 2018年1月25日 | 迅速審査 |
| 125 | 交差適合試験の省略と簡略化の検討 | 輸血・細胞移植部 | 大槻 郁子 | 専任臨床検査技師 | 2018年1月12日 | 迅速審査 |
| 126 | ヘリコバクター・ピロリ感染と磁気共鳴画像法(MRI)所見の比較検討 | 放射線医学講座 | 杉本英治 | 教授 | 2018年1月12日 | 迅速審査 |
| 127 | 広汎子宮全摘術後に自己導尿を導入した患者の就業への思い | 看護部 | 三柴 絵美 | 看護師 | 2018年2月28日 | 委員会審議 |
| 128 | スーパーコンピューターによる心臓シミュレーションの臨床的有用性に関する検証研究 | 臨床薬理学 | 今井 靖 | 教授 | 2018年2月16日 | 迅速審査 |
| 129 | Memorial symptom assessment scale (MSAS) 日本語版開発のための調査研究 | 小児科 | 早瀬明美 | 助教 | 2017年12月20日 | 迅速審査 |
| 130 | 循環器疾患患者における動脈硬化指標と心電図変化の予後予測能に関する前向き研究 (Coupling-ONE研究) | 循環器内科 | 菊尾七臣 | 教授 | 2018年3月8日 | 委員会審議 |
| 131 | 患者特異的3D中空立体模型を用いた経皮的動脈管開閉鎖術(後方視的研究) | 小児科 | 松原 大輔 | 助教 | 2018年1月22日 | 迅速審査 |

| | | | | | |
|------|--|-----------------------------|-----------------|------------|------|
| 132 | 乳房部分切除後における断端陽性症例の検討 | 乳腺科 | 藤田 崇史 准教授 | 2018年2月9日 | 迅速審査 |
| 133 | 自治医科大学附属病院で待機的な右側結腸切除術を施行された症例の遡及的検討 | 消化器外科 | 直井 大志 病院助教 | 2018年1月16日 | 迅速審査 |
| 134 | 内視鏡的胆管内自己拡張型金属ステント留置後の内視鏡的抜去試行例についての多施設共同後方視的症例集積研究 | 消化器内科 | 横山 健介 病院助教 | 2018年3月6日 | 迅速審査 |
| 135 | 悪性リンパ腫に関連した小腸狭窄に対する内視鏡的バルーン拡張術についての検討 | 消化器内科 | 坂本 博次 講師 | 2018年1月12日 | 迅速審査 |
| 136 | 血液型ウラ検査におけるカラム凝集法と試験管法の反応強度の比較検討 | 輸血・細胞移植部 | 菅野 直子 主任臨床検査技師 | 2018年3月27日 | 迅速審査 |
| 137 | 同種造血幹細胞移植後患者の就労に関する実態調査 | 血液内科 | 杉本 美幸 非常勤医員 | 2018年3月22日 | 迅速審査 |
| 138 | 閉塞性無呼吸 (OSA) を併存する高血圧患者における血圧変動と持続陽圧呼吸療法 (CPAP) のアドヒアランスとの関連を検討する多施設前方視観察研究 (B-PAP研究) | 循環器内科学 | 菊尾七臣 教授 | 2018年1月10日 | 迅速審査 |
| 139 | 大腸内視鏡的粘膜下層剥離術の治療成績の後ろ向き研究 | 消化器内科学部門 | 林 芳和 講師 | 2018年1月12日 | 迅速審査 |
| 140 | 難治性感染性潰瘍を伴う麻痺性内反足に対する二期的手術 (洗浄・デブリードマン、足三関節固定術) の治療成績 | 整形外科 | 滝 直也 臨床助教 | 2018年3月8日 | 迅速審査 |
| 141 | 先天性筋性斜頸に対するBipolar Tenotomyの手術成績 | 整形外科 | 滝 直也 臨床助教 | 2018年2月6日 | 迅速審査 |
| 142 | 末梢血幹細胞解凍時における移植バッグとサンプルチューブのCD34陽性細胞数の比較検討 | 輸血・細胞移植部 | 尾島 佐恵子 選任臨床検査技師 | 2018年3月16日 | 迅速審査 |
| 143 | 自治医科大学総合周産期母子医療センターNICU入院児の検体保存 | 新生児集中治療部 | 鈴木 由芽 助教授 | 2018年1月17日 | 迅速審査 |
| 144 | 特発性間質性肺炎に対する多施設共同前向き観察研究 | 呼吸器内科学 | 坂東政司 学内教授 | 2018年1月25日 | 迅速審査 |
| 145 | Heart Failure Indication and Sudden Cardiac Death Prevention Trial Japan, HINODE (日本における心不全適応および心臓突然死予防試験) | 循環器内科 | 甲谷 友幸 講師 | 2018年3月29日 | 迅速審査 |
| 147 | 舌再建手術後の嚥下障害発生割合を検討する多施設共同前向き観察研究 | 形成外科 | 去川 俊二 学内講師 | 2018年1月25日 | 迅速審査 |
| 149 | 濃グリセリン・果糖注射液がもたらす高乳酸血症の解析: 前向き観察研究 | 医学部麻酔科学・集中治療医学講座 (集中治療医学部門) | 方山 真朱 助教 | 2018年2月15日 | 迅速審査 |
| 150 | C型肝炎に対するグレカプレビル/ピブレンタスビル治療の有用性に関する北関東多施設共同研究 | 消化器内科 | 森本 直樹 准教授 | 2018年3月27日 | 迅速審査 |
| 151 | 破裂性腹部大動脈瘤に対する開腹手術とステントグラフト内挿術の治療選択に関する全国多施設観察研究 | 心臓血管外科 | 齋藤 力 准教授 | 2018年3月27日 | 迅速審査 |
| 152 | 創外固定から内固定にコンバージョンを行った下肢開放骨折の臨床成績 | 整形外科 | 松村 福広 講師 | 2018年3月13日 | 迅速審査 |
| 153 | 他院で臨床上不必要となったヒト皮膚および皮下脂肪組織を利用した皮膚再生医療に関する研究 | 形成外科 | 吉村浩太郎 教授 | 2018年2月16日 | 迅速審査 |
| 154 | 抗ウイルス治療にてウイルス排除が成功したC型肝炎症例における肝細胞癌発症リスクに関する検討 | 消化器内科 | 森本 直樹 学内准教授 | 2018年2月28日 | 迅速審査 |
| 155 | 急性骨髄性白血病地固め治療における高用量キロサイド療法と多剤併用治療の比較 | 血液学 | 皆方 大佑 臨床助教 | 2018年2月28日 | 迅速審査 |
| 158 | 予定日超過の分娩誘発目的で入院した初産婦の分娩誘発行動に関する研究 | 附属病院看護部3階南病棟 (分娩棟) | 外山 史枝 助産師 | 2018年3月8日 | 迅速審査 |
| 160 | Memorial symptom assessment scale (MSAS) 日本語版開発のための調査研究に向けた試作版アンケート調査 | 小児科 | 早瀬明美 助教 | 2018年3月8日 | 迅速審査 |
| 169 | 乳房外バジェット病における血清中マーカーについての検討 | 皮膚科学 | 神谷 浩二 学内講師 | 2018年3月27日 | 迅速審査 |
| 変002 | パーキンソン症候群 (PS) の多施設での生体試料収集とその収集・保存体制整備および解析に関する研究 | リハビリテーションセンター | 森田光哉 准教授 | 2017年5月22日 | 迅速審査 |
| 変003 | 尿路性器癌におけるCD44variant発現の臨床的検討 | 腎泌尿器外科学 | 高山達也 准教授 | 2017年5月22日 | 迅速審査 |
| 変004 | 各種非侵襲計測による定型・非定型発達児 (者) の認知機能解析 | 先端医療技術開発センター | 平井真洋 准教授 | 2017年5月22日 | 迅速審査 |
| 変005 | 自己免疫性水疱性疾患のライブラリー構築 | 皮膚科学 | 小宮根真弓 准教授 | 2017年7月25日 | 迅速審査 |
| 変007 | 重症胎児発育不全の前方視的コホート研究 | 産科婦人科学 | 松原茂樹 教授 | 2017年5月22日 | 迅速審査 |
| 変009 | 子宮内膜液状化検体細胞診を用いた子宮体癌スクリーニング多施設共同試験 | 産科婦人科学 | 藤原寛行 教授 | 2017年5月22日 | 迅速審査 |
| 変027 | 放射線治療におけるEPID画像を用いた体内線量の推定 | 中央放射線部 | 根本幹夫 副技師長 | 2017年5月29日 | 迅速審査 |

| | | | | | | |
|------|---|--------------|-------|------|-------------|------|
| 変030 | 脈絡膜新生血管検出困難な滲出性網膜色素上皮剥離を主体とする滲出型加齢黄斑変性に対する光線力学療法の効果を検討する研究 | 眼科学 | 高橋秀徳 | 准教授 | 2017年7月18日 | 迅速審査 |
| 変040 | 術中輸液・輸血療法と術後経過の検討 | 麻酔科学部門 | 佐藤正章 | 准教授 | 2017年5月29日 | 迅速審査 |
| 変041 | 血算・生化学・凝固検査値の周術期変動の検討 | 麻酔科学部門 | 佐藤正章 | 准教授 | 2017年5月29日 | 迅速審査 |
| 変042 | 肝切除手術の周術期管理におよぼす酸化ストレスの影響 | 麻酔科学部門 | 佐藤正章 | 准教授 | 2017年5月29日 | 迅速審査 |
| 変043 | 肝移植手術の周術期管理におよぼす酸化ストレスの影響 | 麻酔科学部門 | 佐藤正章 | 准教授 | 2017年5月29日 | 迅速審査 |
| 変049 | 上腕の駆血に伴う内皮由来のエクソソーム分析 | 循環器内科学 | 興梠貴英 | 教授 | 2017年9月12日 | 迅速審査 |
| 変050 | 昼間尿失禁、夜尿症患児に対する尿流量測定検査の臨床的検討 | 小児泌尿器科 | 日向泰樹 | 病院助教 | 2017年6月15日 | 迅速審査 |
| 変051 | 侵襲的脳活動計測によるヒト認知機能の検討 | 脳神経外科 | 川合謙介 | 教授 | 2017年6月15日 | 迅速審査 |
| 変052 | 小児慢性疾患の生理機能検査による血管病態の検討 | 地域医療学部門 | 小谷和彦 | 教授 | 2017年6月15日 | 迅速審査 |
| 変056 | クローン病術後吻合部潰瘍に関する後方視的多施設研究 | 消化器内科学 | 山本博徳 | 教授 | 2017年6月15日 | 迅速審査 |
| 変060 | 循環器リスク患者における情報技術を用いた家庭血圧予測研究 (Predict研究) | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年6月27日 | 迅速審査 |
| 変061 | 静脈血栓塞栓症前向き追跡研究 | 循環器内科学 | 新保 昌久 | 准教授 | 2017年10月20日 | 迅速審査 |
| 変068 | 高齢者乳癌に対する温存乳房照射適応の検討 | 消化器一般外科 | 佐田尚宏 | 教授 | 2017年9月29日 | 迅速審査 |
| 変070 | 集中治療室で化学療法が行われた血液疾患の調査：多施設後ろ向き観察研究 | 集中治療医学講座 | 方山真朱 | 助教 | 2017年6月26日 | 迅速審査 |
| 変071 | 特発性側弯症に対する脊椎固定システムを使用した無作為化割り付け比較試験 (多施設共同研究) | 整形外科 | 竹下克志 | 教授 | 2017年6月20日 | 迅速審査 |
| 変074 | 乳癌組織から細胞死の1形態、necroptosis(ネクロプトーシス)の検出は可能か | 消化器一般外科 | 佐田尚宏 | 教授 | 2017年9月28日 | 迅速審査 |
| 変075 | 臨床上不要となったヒト組織の研究目的使用 | 形成外科学 | 吉村浩太郎 | 教授 | 2017年6月30日 | 迅速審査 |
| 変076 | 禿髪の治療法の開発に関する研究 | 形成外科学部門 | 吉村浩太郎 | 教授 | 2017年6月30日 | 迅速審査 |
| 変078 | 膵全摘患者に対する前向き実態調査 | 消化器一般外科 | 佐田 尚宏 | 教授 | 2017年7月7日 | 迅速審査 |
| 変079 | ミトコンドリア関連遺伝性疾患の研究 | 機能生化学 | 遠藤仁司 | 教授 | 2017年6月27日 | 迅速審査 |
| 変080 | 臨床上不要となったヒト組織から細胞を分離するための酵素の効果に関する研究 | 形成外科学部門 | 吉村浩太郎 | 教授 | 2017年9月19日 | 迅速審査 |
| 変081 | 消化器癌における腹腔内遊離細胞の総合的解析 | 消化器外科 | 北山丈二 | 教授 | 2017年8月4日 | 迅速審査 |
| 変082 | 消化器癌腹膜転移における腹腔内環境因子の総合的解析 | 消化器外科 | 北山丈二 | 教授 | 2017年8月4日 | 迅速審査 |
| 変083 | 針生検にて非浸潤性乳管癌 (ductal carcinoma in situ) と診断された症例の臨床病理学的検討：多施設共同研究 | 乳腺科 | 藤田崇史 | 課長 | 2017年7月3日 | 迅速審査 |
| 変085 | びまん性特発性骨増殖症における脊椎損傷の研究 | 整形外科 | 遠藤照頭 | 講師 | 2017年9月13日 | 迅速審査 |
| 変086 | 脊柱管狭窄を伴う非骨傷性頸髄損傷に対する早期手術と待機治療のランダム化比較試験 | 整形外科 | 遠藤照頭 | 講師 | 2017年9月13日 | 迅速審査 |
| 変091 | 各種非侵襲計測による健常者・運動機能障害者の動作解析およびリハビリテーション効果に対する評価 | 先端医療技術開発センター | 平井真洋 | 准教授 | 2017年8月4日 | 迅速審査 |
| 変092 | 洞不全症候群患者でのペースメーカー植え込み後の夜間心拍数の変化と自律神経活性、血圧日内変動および心不全マーカーの変化の検討 | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年8月4日 | 迅速審査 |
| 変093 | 心臓再同期療法における設定の最適化と同期不全、血行動態、心不全症状の改善度の比較および侵襲的、非侵襲的血行動態の比較 | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年8月4日 | 迅速審査 |

| | | | | | | |
|------|--|------------------|--------|-------|-------------|------|
| 変094 | びまん性肺疾患患者を対象とした生活習慣記録機ライフコーダ [®] による身体活動度評価の臨床的意義に関する研究 | 呼吸器内科 | 中山雅之 | 講師 | 2017年9月28日 | 迅速審査 |
| 変095 | 圧迫性頸髄症手術前後の転倒による症状悪化に関する多施設前向き研究 | 整形外科 | 木村 敦 | 准教授 | 2017年8月24日 | 迅速審査 |
| 変096 | 早期食道扁平上皮癌に対する内視鏡粘膜下層剥離術におけるヒアルロン酸ナトリウムの有用性の検討 | 消化器センター内科部門 | 岩下ちひろ | 臨床助教 | 2017年8月9日 | 迅速審査 |
| 変097 | 循環器リスク患者における心臓・血管関連の予後に関する前向き研究（Coupling研究） | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年8月30日 | 迅速審査 |
| 変098 | 実母との関係性が、初産婦の産褥早期の育児困難感に与える影響 | 看護部 | 小林 なつみ | 助産師 | 2017年9月26日 | 迅速審査 |
| 変099 | 光トモグラフィを用いた、白内障手術前後の脳血液量変化の検討 | 眼科学 | 川島秀俊 | 教授 | 2017年9月7日 | 迅速審査 |
| 変100 | 膵全摘患者に対する前向き実態調査 | 消化器一般外科 | 佐田 尚宏 | 教授 | 2017年8月30日 | 迅速審査 |
| 変101 | 敗血症における凝固障害の病態の解明 | 集中治療部 | 方山 真朱 | 助教 | 2017年9月13日 | 迅速審査 |
| 変102 | 循環器リスク患者における情報技術を用いた家庭血圧予測研究（Predict研究） | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年9月13日 | 迅速審査 |
| 変103 | 歯質中におけるSr濃度と抗齲蝕効果の関連性の検討 | 歯科口腔外科 | 森良之 | 教授 | 2017年9月19日 | 迅速審査 |
| 変104 | 抗環状シトルリン化ペプチド（CCP）抗体の真の抗原の探索 | アレルギー 膠原病学 | 岩本雅弘 | 学内教授 | 2017年10月18日 | 迅速審査 |
| 変105 | 心サルコイドーシス患者における診断ならびに治療効果判定指標の検討 | 循環器内科学 | 江口和男 | 学内准教授 | 2017年9月26日 | 迅速審査 |
| 変106 | 周産期（産褥性）心筋症の早期診断スクリーニング検査確立のための研究 | 循環器内科学 | 江口和男 | 学内准教授 | 2017年10月2日 | 迅速審査 |
| 変107 | 急性骨髄性白血病患者の地固め療法中の呼吸器感染症発症に関してD-indexを使用することでリスク分類が可能かどうかの後方視的解析 | 血液学部門 | 神田善伸 | 教授 | 2017年10月13日 | 迅速審査 |
| 変108 | 生体肝移植ドナーの術後精神状態に関する1年間のフォローアップ研究 | 精神医学 | 小林聡幸 | 准教授 | 2017年10月18日 | 迅速審査 |
| 変110 | 光トモグラフィを用いた、白内障手術前後の脳血液量変化の検討 | 眼科学 | 川島秀俊 | 教授 | 2017年10月18日 | 迅速審査 |
| 変111 | 循環器リスク患者における心臓・血管関連の予後に関する前向き研究（Coupling研究） | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年10月27日 | 迅速審査 |
| 変112 | 侵襲的脳活動計測によるヒト認知機能の検討 | 脳神経外科 | 川合謙介 | 教授 | 2017年11月15日 | 迅速審査 |
| 変113 | 慢性呼吸不全を呈するびまん性肺疾患患者における在宅酸素療法導入前後の身体活動量に関する研究 | 呼吸器内科 | 中山雅之 | 講師 | 2017年11月15日 | 迅速審査 |
| 変114 | 循環器リスク患者における情報技術を用いた家庭血圧予測研究（Predict研究） | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年11月15日 | 迅速審査 |
| 変115 | 静脈血栓塞栓症前向き追跡研究 | 循環器内科学 | 新保 昌久 | 准教授 | 2017年12月12日 | 迅速審査 |
| 変116 | 脳腫瘍の造影MRIと非造影灌流MRIの対比による組織型の推定について | 放射線医学 | 藤田晃史 | 准教授 | 2017年12月7日 | 迅速審査 |
| 変117 | びまん性特発性骨増殖症における脊椎損傷の研究 | 整形外科 | 遠藤照頭 | 講師 | 2017年12月7日 | 迅速審査 |
| 変118 | 各種非侵襲計測による定型・非定型発達児（者）の認知機能解析 | 先端医療技術 開発センター | 平井真洋 | 准教授 | 2018年2月28日 | 迅速審査 |
| 変119 | 循環器リスク患者における心臓・血管関連の予後に関する前向き研究（Coupling研究） | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2017年12月22日 | 迅速審査 |
| 変120 | 総合診療内科における初診患者の受診理由からの診断に有用な所見に関する研究 | 総合診療部門 | 石川 由紀子 | 講師 | 2017年12月12日 | 迅速審査 |
| 変121 | 循環器リスク患者における情報技術を用いた家庭血圧予測研究（Predict研究） | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 教授 | 2018年1月11日 | 迅速審査 |
| 変122 | 家庭血圧計で測定した血圧脈波の解析による心房細動検出精度の検証と改善 | 循環器内科学 | 菊尾七臣 | 主任教授 | 2018年1月23日 | 迅速審査 |

| | | | | | | |
|------|--|--------------|-------|-----|------------|------|
| 変123 | 消化器疾患における腸内細菌叢の病態への影響の解明 ※旧課題名：ダブルバルーン内視鏡で腸管サンプルを採取することによる、クローン病患者の腸内細菌叢の腸管恒常性への影響の解析 | 消化器内科学 | 山本博徳 | 教授 | 2018年1月30日 | 迅速審査 |
| 変124 | 頭頸部癌幹細胞の生物学的活性の検討 | 耳鼻咽喉科 | 西野 宏 | 教授 | 2018年1月30日 | 迅速審査 |
| 変125 | 各種非侵襲計測による健常者・運動機能障害者の動作解析およびリハビリテーション効果に対する評価 | 先端医療技術開発センター | 平井真洋 | 准教授 | 2018年2月13日 | 迅速審査 |
| 変127 | 再発頭頸部癌に対するweekly paclitaxel/cetuximabの結果（後方視的研究） | 耳鼻咽喉科 | 西野 宏 | 教授 | 2018年2月23日 | 迅速審査 |
| 変128 | 十二指腸乳頭部腫瘍切除例の臨床病理学的検討 | 消化器外科 | 佐田 尚宏 | 教授 | 2018年3月8日 | 迅速審査 |
| 変129 | 膵切除術における周術期管理に関する検討 | 消化器外科 | 佐田尚宏 | 教授 | 2018年3月8日 | 迅速審査 |
| 変130 | 各種非侵襲計測による健常者・運動機能障害者の動作解析およびリハビリテーション効果に対する評価 | 先端医療技術開発センター | 平井真洋 | 准教授 | 2018年3月29日 | 迅速審査 |