

2017年度 第3回 臨床研究審査委員会
会議の記録の概要

開催日	2017年6月28日(水)
開催場所	国立病院機構 岡山医療センター 本館4階 研修室1,2
出席委員名	松原広己(委員長 臨床研究部長 循環器内科医長), 後藤隆文(副委員長 副院長 小児外科医師), 岡田正比呂(統括診療部長 心臓血管外科医師), 角南一貴(血液内科医長), 小川愛子(臨床研究部医師), 岡田久香(看護部長), 市樂美千代(看護師長), 木内司(薬剤部長), 山根知己(企画課長), 阿部浩二(外部委員), 守屋明(外部委員), 新後雅弘(外部委員), 吉井一恵(外部委員) ※欠席: 井上拓志(小児科医師), 正木修一(臨床検査技師長), 南本英孝(事務部長)

【委員会審議(実施申請に基づく研究実施に関する審議)】

番号	H29-臨研-019	
申請者	消化器内科 医長	山下 晴弘
課題名	抗凝固薬継続症例とヘパリン置換症例の内視鏡的大腸ポリープ摘除術後出血割合に関する検討	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

【委員会審議(実施状況報告に基づく研究継続に関する審議)】

番号	H20-臨研-30	
申請者	循環器内科 医長	宗政 充
課題名	本邦における心血管インターベンションの実態調査(J-PCI)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H22-臨研-01	
申請者	循環器内科 医長	松原広己
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対する経皮的肺動脈形成術の有効性・安全性に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H22-臨研-21	
申請者	神経内科 医長	真邊泰宏
課題名	脳卒中既往患者を対象とした厳格降圧療法の二次予防効果を検討する大規模臨床研究(略称 RESPECT Study)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H22-臨研-44	
申請者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川愛子
課題名	自主臨床研究「肺高血圧症に関するバイオマーカーの探索」	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H22-臨研-53	
申請者	血液内科 医長	角南一貴
課題名	高リスクびまん性大細胞型B細胞性リンパ種に対する治療早期のFDG-PETを用いた、	

	rituximab 併用の大量化学療法+自家末梢血管細胞移植、あるいはR-CHOP療法への層別化治療法の検討 -JSCT NHL10-	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H23-臨研-30	
申請者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川愛子
課題名	肺高血圧症症例の肺組織を用いた肺動脈リモデリング機序解明と新規治療法開発のための基礎研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H23-臨研-50	
申請者	血液内科 医長	角南一貴
課題名	血液・造血器疾患における疾患登録	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H24-臨研-08	
申請者	消化器外科 医長	國末浩範
課題名	再発危険因子を有する Stage II 大腸癌に対する UFT/LV 療法の臨床的有用性に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H-24-臨研-24	
申請者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川愛子
課題名	肺高血圧症の統合的オミックス解析(ALL202U-EWS)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H24-臨研-30	
申請者	血液内科 医長	角南一貴
課題名	イマニチブまたはニロチニブ治療により分子遺伝学的完全寛解(Complete Molecular Response; CMR)に到達している慢性期慢性骨髄性白血病患者を対象としたニロチニブ投与中止後の安全性と有効性を検討する多施設共同第II相臨床試験 Stop Nilotinib trial 《NILSt trial》	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H24-臨研-39	
申請者	血液内科 医長	角南一貴
課題名	未治療 CD5 陽性びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫に対する Dose-adjusted EPOCH/HD-MTX 療法の第II相試験	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H24-臨研-56	
申請者	血液内科 医師	青山一利
課題名	思春期・若年成人急性リンパ芽球性白血病におけるトランスクリプトーム解析	

	(ALL202U-EWS)
審査事項	継続の適否
判定	承認

番号	H24-臨研-63
申請者	耳鼻咽喉科 医長 丸中秀格
課題名	頭頸部腫瘍予後因子に関する臨床的・病理学的検討(多施設共同研究も含む)
審査事項	継続の適否
判定	承認

番号	H25-臨研-06
申請者	腎臓内科 医長 太田康介
課題名	慢性腎臓病(CKD)患者における前向き追跡検討と CKD・心血管疾患(CVD)診療システムの開発に関する研究
審査事項	継続の適否
判定	承認

番号	H25-臨研-07
申請者	腎臓内科 医長 太田康介
課題名	保存期慢性腎臓病の erythropoiesis stimulating agent 低反応性腎性貧血患者に対するエポエチンベータ ペゴル製剤投与時の維持ヘモグロビン値による腎予後の評価 多施設共同、オープンラベル、ランダム化並行群間比較試験
審査事項	継続の適否
判定	承認

番号	H25-臨研-23
申請者	循環器内科 医師 下川原裕人
課題名	肺動脈形成術における最適バルーンサイズの決定法に関する研究
審査事項	継続の適否
判定	承認

番号	H25-臨検-27
申請者	循環器内科 医長 松原広己
課題名	肺高血圧症の治療法を比較検討する国際共同症例登録研究(Japan PH Registry)
審査事項	継続の適否
判定	承認

番号	H25-臨研-35
申請者	外科 医師 柿下大一
課題名	ハイリスク消化管間質腫瘍(GIST)に対する完全切除後の治療に関する研究
審査事項	継続の適否
判定	承認

番号	H25-臨研-50
申請者	血液内科 医長 角南一貴
課題名	成人T細胞白血病・リンパ腫に対する同種造血幹細胞移植療法を組み込んだ治療法に関する非ランダム化検証的実験
審査事項	継続の適否
判定	承認

番号	H25-臨研-51	
申請者	血液内科 医長	角南一貴
課題名	骨髄増殖性腫瘍の実態調査	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H25-臨検-52	
申請者	循環器内科 医長	松原広己
課題名	呼吸器疾患に伴う肺高血圧症の多施設前向き症例登録研究(Japan Respiratory PH study)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-迅速-54	
申請者	腎臓内科 医長	太田康介
課題名	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチン アルファ製剤低反応に関する検討-	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H26-臨研-06	
申請者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川愛子
課題名	肺高血圧症における原因遺伝子異常の解明に関する研究(家族性肺高血圧症の血縁者および配偶者向け)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H26-臨研-23	
申請者	循環器内科 医長	宗政 充
課題名	静脈血栓塞栓症前向き追跡研究(AKAFUJI study)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H26-臨研-35	
申請者	血液内科 医長	角南一貴
課題名	成人T細胞白血病に対する標準治療としての同種造血幹細胞移植法の確立および ゲノム解析に基づく治療法の最適化に関する研究(H26-革新的がん-一般-140)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H26-臨研-43	
申請者	循環器内科 医長	松原広己
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症の国際的登録研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H26-臨研-46	
申請者	循環器内科 医長	宗政 充
課題名	経皮呼吸型 β 遮断剤による非心臓手術周術期の心血管イベント抑制効果に関する検討(MAMACARI 試験)	

審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H26-臨研-49	
申請者	循環器内科 医長	松原広己
課題名	肺静脈閉塞性疾患肺毛細血管腫症に対するイマチニブの効果に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H26-臨研-55	
申請者	循環器内科 医長	松原広己
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症患者における酸素投与の肺血管抵抗/心係数に対する効果	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H26-臨研-56	
申請者	血液内科 医長	角南一貴
課題名	未治療多発性骨髄腫に対する治療強度高めた寛解導入療法、自家末梢血幹細胞移植、地固め・維持療法の有効性と安全性を確認する第Ⅱ相臨床研究 -JSCT MM14	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-01	
申請者	呼吸器内科 医長	柴山卓夫
課題名	RGFR 遺伝子変異陽性局所進行非小細胞癌に対する gefitinib 導入治療逐次胸部放射線胸部放射線+Docetaxel+Cisplatin 同時併用療法の第Ⅱ相試験 LOGIK0902/OLCSG0905	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-07	
申請者	リハビリテーション科 医師	西山真里
課題名	肺高血圧症患者における運動時の呼吸循環応答と運動耐容能の規定因子に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-27	
申請者	循環器内科 医長	松原広己
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対するバルーン肺動脈形成術の治療効果に関する多施設無作為化臨床研究 Multicenter Randomized controlled trial based on Balloon Pulmonary Angioplasty for chronic thromboembolic pulmonary hypertension (MR BPA study)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-30	
申請者	循環器内科 医長	松原広己
課題名	重症肺高血圧症に対するエビデンスを構築する新規戦略的研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-迅速-02	
----	--------------	--

申請者	消化器内科 医長	山下晴弘
課題名	治癒切除不能進行性消化器・膵神経内分泌腫瘍の予後に関する前向き観察研究 (PROP-UP Study II)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-迅速-03	
申請者	消化器内科 医長	山下晴弘
課題名	治癒切除不能進行性消化器・膵神経内分泌腫瘍患者の血清クロモグラニン A・NSE に関する研究 (PROP-UP Study II - 付随研究)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-迅速-26	
申請者	皮膚科 医長	浅越健治
課題名	プロテアソーム機能不全による炎症性皮疹の病態と遺伝的背景の解明	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-迅速-49	
申請者	臨床検査科 医長	神農陽子
課題名	メトトレキサート (MTX) 関連リンパ増殖性疾患の病態解明のための多施設共同研究 (採択番号 H28NHO(多共)-02)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-迅速-53	
申請者	新生児科 医師	玉井 圭
課題名	早産児晩期循環不全発症児における NO 代謝産物の検討	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-迅速-54	
申請者	腎臓内科 医長	太田 康介
課題名	保存期慢性腎臓病患者を対象とした臨床研究 -ダルベポエチン アルファ製剤低反応に関する検討-	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-迅速-56	
申請者	腎臓移植外科 医長	藤原拓造
課題名	腎移植患者のHTLV-1 感染とHAMおよびATL発症に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H28-臨研-08	
申請者	5A CCU 看護師	太田有紀
課題名	心臓カテーテルにおける局所麻酔時の疼痛緩和への取り組み ~貼付用局所麻酔剤を併用する効果の検証~	
審査事項	継続の適否	

判定	承認	
----	----	--

番号	H28-臨研-13	
申請者	血液内科 医師	青山一利
課題名	骨髄増殖性腫瘍の遺伝子診断研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H28-臨研-迅速-03	
申請者	外科 医師	久保孝文
課題名	神経内分泌腫瘍(MEN)肝転移に対する肝切除症例に関する後ろ向き研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H28-臨研-迅速-04	
申請者	リハビリテーション科 作業療法士	池内克馬
課題名	急性期脳血管障害者に対する作業療法介入プロセスモデルの使用経験(仮)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H28-臨研-迅速-10	
申請者	臨床研究部 薬剤師	出石恭久
課題名	肺高血圧症の発症・進展機序に関する病態の解明及び新規治療標的因子の探求に関する免疫組織化学的検討	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H28-臨研-迅速-41	
申請者	糖尿病・代謝内科 医師	肥田和之
課題名	デュラグルチド(トルリシティ®皮下注 0.75mgアテオス®)特定使用成績調査	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H28-臨研-迅速-42	
申請者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川愛子
課題名	慢性血栓塞栓症肺高血圧症において、バルーン肺動脈形成術が右室後負荷と右室機能に及ぼす効果の検討(Effects of balloon pulmonary angioplasty on right ventricular afterload and function in chronic thromboembolic pulmonary hypertension)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

【委員会審議(臨床研究実施計画書等からの逸脱に関する報告に関する審議)】

番号	H27-臨研-27	
申請者	循環器内科 医長	松原 広己
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対するバルーン肺動脈形成術の治療効果に関する多施設無作為化臨床研究(MR BPA study)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

【迅速審査にて承認済みの事後報告】(2017年5月24日審査終了分)

番号	H29-臨研-013	
申請者	呼吸器内科 医師	南 大輔
課題名	気管支サーモプラスティ(BT)を行う喘息患者の末梢血を用いたヒト遺伝子発現解析によるBTの作用機序を明らかにすることを目的とした前向き観察研究	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	H29-臨研-014	
申請者	臨床研究部 薬剤師	出石 恭久
課題名	肺高血圧症例に関連するバイオマーカーの探索(健常対象者向け)	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

【迅速審査にて承認済みの事後報告】(2017年6月13日審査終了分)

番号	H29-臨研-010	
申請者	呼吸器内科 医師	南 大輔
課題名	ニボルマブがその後の治療に与える影響についての後方視的研究	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	H29-臨研-011	
申請者	整形外科 医長	竹内 一裕
課題名	脊椎後縦靭帯骨化症の手術成績に関する前向き多施設研究	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	H29-臨研-012	
申請者	呼吸器外科 医師	平見 有二
課題名	肺癌術後に遷延する咳嗽の臨床的背景の検討	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	H29-臨研-015	
申請者	整形外科 医長	竹内 一裕
課題名	びまん性特発性骨増殖症における脊椎損傷の研究	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	H27-臨研-01	
申請者	呼吸器内科 医長	柴山 卓夫
課題名	EGFR 遺伝子変異陽性局所進行非小細胞肺癌に対する gefitinib 導入治療逐次胸部放射線+Docetaxel+Cisplatin 同時併用療法の第Ⅱ相試験	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	H28-臨研-迅速-26	
申請者	血液内科 医師	青山 一利
課題名	成人急性前骨髄球性白血病を対象とした第Ⅲ相臨床試験、APL204、の長期予後調査(観察研究)	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	

判定	承認	
----	----	--

番号	H27-臨研-25	
申請者	血液内科 医長	角南 一貴
課題名	抗ヒト胸腺細胞免疫グロブリンを用いた HLA 適合ドナーからの同種末梢血管細胞移植の多施設共同第Ⅱ相試験	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	H22-臨研-21	
申請者	神経内科 医長	真邊 泰宏
課題名	脳卒中既往患者を対象とした厳格降圧療法の二次予防効果を検討する大規模臨床研究 Recurrent Stroke Prevention Clinical Outcome Study(略称 RESPECT Study)	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	H24-臨研-39	
申請者	血液内科 医長	角南 一貴
課題名	未治療 CD5 陽性びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫に対する Dose-adjusted EPOCH-R/HD-MTX 療法の第Ⅱ相試験	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	H22-臨研-44	
申請者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川 愛子
課題名	肺高血圧症に関するバイオマーカーの探索(Ver.7 への変更)	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	H22-臨研-44	
申請者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川 愛子
課題名	肺高血圧症に関するバイオマーカーの探索(Ver.8 への変更)	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	H28-臨研-迅速-42	
申請者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川 愛子
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症において、バルーン肺動脈形成術が右室後負荷と右室機能に及ぼす効果の検討(Effects of balloon pulmonary angioplasty on right ventricular afterload and function in chronic thromboembolic pulmonary hypertension)	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	H27-臨研-27	
申請者	循環器内科 医長	松原 広己
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対するバルーン肺動脈形成術の治療効果に関する多施設無作為化臨床研究(Multicenter Randomized controlled trial based on Balloon Pulmonary Angioplasty for chronic thromboembolic pulmonary hypertension (MR BPA study))	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

【迅速審査にて承認済みの事後報告】(2017年6月15日審査終了分)

番号	H28-臨研-迅速-10	
申請者	臨床研究部 薬剤師	出石 恭久
課題名	肺高血圧症の発症・進展機序に関する病態の解明及び新規治療標的因子の探求に関する免疫組織化学的検討	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	H27-臨研-26	
申請者	呼吸器内科 医長	柴山 卓夫
課題名	高齢者化学療法未施行ⅢB/Ⅳ期扁平上皮肺がんに対する nab-Paclitaxel + Carboplatin 併用療法と Docetaxel 単剤療法のランダム化第Ⅲ相試験 CARboplatin plus nab-Paclitaxel versus doceTAXel for eLderly squamous non-small cell lung caner CAPITAL study	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

【個人情報保護法に対応した当院で実施された臨床研究の終了について】

番号	EBM	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	慢性呼吸器疾患における、機械的人工換気療法の適用基準、安全性、患者予後、QOL、医療経済効果に関する観察研究	

番号	EBM	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	「EBMに基づく胃潰瘍診療ガイドライン」の妥当性に関する臨床的検討—アウトカム研究を中心として—	

番号	EBM	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	ステロイド療法の安全性の確立に関する研究	

番号	EBM	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	急性腸間膜虚血症の疫学調査	

番号	H17-臨研-02	
申請者	脳神経外科	福原 徹
課題名	頸部エコー検査による脳虚血の判定	

番号	H17-臨研-03	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	多発性骨髄腫に対する tandem auto-PBSCT と auto/mini-allo transplant の比較 Randomized Phase II Study (造血器腫瘍分科会:JSCT MM05)	

番号	H17-臨研-04	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	多発性骨髄腫に対する tandem auto-PBSCT と auto/mini-allo transplant の比較	

	Randomized Phase II Study の付随研究 「症例特異的プライマーを用いた MRD と移植予後に関する検討」	
--	---	--

番号	H17-臨研-05	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	多発性骨髄腫に対する tandem auto-PBSCT と auto/mini-allo transplant の比較 Randomized Phase II Study の付随研究 「多発性骨髄腫細胞に認められる遺伝子変異の検出とその臨床的意義の検討」	

番号	H17-臨研-06	
申請者	産婦人科	多田克彦
課題名	新生児期の病態とサイトカインおよび関連物質の推移	

番号	H17-臨研-07	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	加齢白内障患者における進行度・視機能の程度が患者のQOLや健康イベントに与える影響、および手術治療が与える効果に関する前向き研究 －国立病院機構感覚器ネットワーク参加施設による多施設共同研究－	

番号	H17-臨研-08	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	タンデムマスによる新生児マススクリーニングの試験研究 平成 16 年度～18 年度厚生労働科学研究子ども家庭総合研究事業 「わが国の 21 世紀における新生児マススクリーニングのあり方に関する研究」	

番号	H17-臨研-09	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	C 型慢性肝炎に対するインターフェロン (IFN) 治療効果と関連する宿主側因子の探索	

番号	H17-臨研-10	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	単発性表在性膀胱癌に対する THP (Pirarubicin) 術後早期膀胱内注入療法	

番号	H17-臨研-11	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	造血器悪性腫瘍症例に対する Itraconazole と Famotidine の至適併用療法の検討	

番号	H17-臨研-12	
申請者	腎臓内科	太田康介
課題名	DNETT JAPAN－非盲検無作為化群間比較試験における糖尿病性腎症を対象とした集約的治療法の有効性の検討－ (遺伝子解析は実施しない) 平成 16 年度厚生労働省循環器疾患等総合研究事業 「糖尿病性腎症の寛解を目指したチーム医療による集約的治療」研究班	

番号	H17-臨研-13	
申請者	腎臓内科	太田康介
課題名	血液透析患者の心疾患診療における 123I-BMIPP SPECT の有用性検討のための調査研究	

番号	H17-臨研-15	
----	-----------	--

申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	原発性胆汁性肝硬変の進展に関わる分子同定のための SNPS 解析 実施責任者 国立病院機構長崎医療センター・臨床研究センター・先端技術研究部長 中村 稔	

番号	H17-臨研-16	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	造血幹細胞移植症例に対する抗真菌剤予防投与の比較検討	

番号	H17-臨研-17	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	進行期、再発・難治 NK/T 細胞リンパ腫/白血病に対する新規化学療法 (SMILE 療法) の第 I 相試験	

番号	H17-臨研-18	
申請者	循環器内科	宮地克維
課題名	肺動脈性肺高血圧症に対する Epoprostenol 持続静注療法中の患者への抗凝固療法の妥当性に関する研究	

番号	H17-臨研-19	
申請者	呼吸器内科	藤原慶一
課題名	切除不能の非小細胞肺癌局所進展例に対する Cisplatin, TS-1 併用化学療法と同時胸部照射の第 I/II 相試験 (OLCSG 0501)	

番号	H17-臨研-20	
申請者	呼吸器内科	藤原慶一
課題名	高齢者切除不能非小細胞肺癌局所進展例に対する TS-1 単剤化学療法と同時胸部照射の第 I 相試験 (OLCSG0502)	

番号	H17-臨研-21	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	高齢者心不全の治療戦略に関する研究	

番号	H17-臨研-22	
申請者	腎臓内科	太田康介
課題名	糖尿病性腎症腹膜透析患者における Icodextrin 透析液の有用性の検討	

番号	H17-臨研-25	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	Rituximab 未投与 CD20 陽性低悪精度 B 細胞性リンパ腫に対する Rituximab による寛解導入療法と維持療法の第 II 相臨床試験 <国立病院機構 血液・造血器疾患政策医療ネットワーク研究>	

番号	H17-臨研-26	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	同種造血幹細胞移植後の造血器腫瘍の再発の早期診断法の確立を目指した移植後の経時的な造血・免疫能の解析 <国立病院機構 血液・造血器疾患ネットワーク共同研究>	

番号	H17-臨研-27	
申請者	血液内科	角南一貴

課題名	非ホジキンリンパ腫の治療成績の後方視的解析 過去5年間における変遷—リツキシマブ市販前後での変化— 〈国立病院機構 血液・造血器疾患ネットワーク共同研究〉	
-----	---	--

番号	H17-臨研-28	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	慢性骨髄性白血病の治療成績の後方視的解析 〈国立病院機構 血液・造血器疾患政策医療ネットワーク研究〉	

番号	H17-臨研-29	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	再発成人急性前骨髄球性白血病に対する臨床第Ⅱ相試験(亜ヒ酸による寛解導入療法と自己造血幹細胞移植を含む治療研究)	

番号	H17-臨研-30	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫に対するRituximab併用CHOP療法とCHOP療法の比較検討 多施設共同後方視的調査研究	

番号	H17-臨研-36	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	非ホジキンリンパ腫に対する同種造血幹細胞移植 従来型骨髄破壊の前処置の有用性に関する検討 多施設共同後方視研究	

番号	H18-臨研-01	
申請者	循環器内科	松原広己
課題名	プラバスタチン(メバロチンR)前投与によるPCI後冠血流低下予防効果の検討	

番号	H18-臨研-02	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	外来診療テンプレートの導入が、糖尿病診療のプロセスと患者アウトカムに与える影響に関する前向き研究(「糖尿病外来診療チェックシート」の導入が診療に与える影響に関する調査)—独立行政法人国立病院機構(NHO)内分泌・代謝ネットワーク研究—	

番号	H18-臨研-03	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	ギラン・バレー症候群に対する免疫吸着療法の多施設共同比較試験—独立行政法人国立病院機構内で神経内科医の在籍している施設での多施設共同研究—	

番号	H18-臨研-04	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	我が国の小児・成人アレルギー疾患患者実態調査および経時的調査システムの構築—国立病院機構アレルギーネットワーク研究—	

番号	H18-臨研-05	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	「TRACHEOBRONXANE EWS-1に基づいた高度の肺気腫に対するEWSを用いた内視鏡的Lung Volume Reduction」	

番号	H18-臨研-06	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之

課題名	国立病院機構共同臨床研究:糖尿病性腎症発症進展阻止のための家庭血圧管理指針の確立	
-----	--	--

番号	H18-臨研-10	
申請者	呼吸器内科	米井敏郎
課題名	EGFR 遺伝子の特定領域に遺伝子変異を有する術後再発非小細胞肺癌患者に対するゲフィチニブ単剤療法の第Ⅱ相試験	

番号	H18-臨研-11	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	小児下気道感染症におけるアンピシリン/スルバクタムナトリウムおよびセフトリアキサムの経験的治療による効果、安全性の比較検討—小児下気道感染症患者における検出菌の頻度とその薬剤感受性検査についての検討—	

番号	H18-臨研-14	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	ムコ多糖症Ⅵ型に対する Naglazyme の臨床使用	

番号	H18-臨研-15	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	成長ホルモン治療患者の骨形態変化に関する共同臨床研究	

番号	H18-臨研-16	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	＜自主臨床研究:適用外使用＞角膜・結膜に発生した上皮内癌に対する5フルオロウラシル(5FU)の有効性と安全性の検討	

番号	H18-臨研-19	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	腎細胞癌・下大静脈腫瘍血栓症例の手術適応について	

番号	H18-臨研-20	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	高リスク MDS および MDS から移行の急性白血病の予後に関する臨床的要因を検討するコホート研究 (JALSG MDS206)	

番号	H18-臨研-21	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	高リスク MDS および MDS から移行の急性白血病に対する G-CSF priming 療法の第Ⅱ相試験(JALSG MDS206G)	

番号	H18-臨研-22	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	高未治療の中樞神経系原発悪性リンパ腫に対するリツキシマブを併用したメトトレキサート大量療法の第Ⅱ相臨床試験 国立病院機構共同臨床研究 政策医療ネットワーク共同研究 血液造血器疾患分野	

番号	H18-臨研-23	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	未治療の中樞神経系原発悪性リンパ腫に対するリツキシマブを併用したメトトレキサート大	

	量療法におけるリツキシマブの髄液移行の検討 国立病院機構 血液疾患政策医療ネットワーク臨床研究「未治療の中樞神経系原発悪性リンパ腫に対するリツキシマブを併用したメトレキサート大量療法の第Ⅱ相臨床試験」 附随研究	
--	--	--

番号	H18-臨研-24	
申請者	呼吸器内科	米井敏郎
課題名	悪性中皮腫患者における間質性肺炎発生頻度や生存に関する調査	

番号	H18-臨研-26	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	血液疾患登録	

番号	H18-臨研-27	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	血液・造血器疾患における患者登録システムの運用	

番号	H18-臨研-28	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	血液・造血器疾患患者登録システムにおける追跡調査研究(前向きコホート研究)	

番号	H18-臨研-31	
申請者	外科	田中信一郎
課題名	inflammatory cytokine- TGFβ 遺伝子検査による移植腎機能評価	

番号	H18-臨研-32	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	低用量 BCG 膀胱腔内注入療法の有用性に関するランダム化比較試験 低用量 BCG 膀胱腔内注入療法研究会	

番号	H18-臨研-37	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	穿通枝領域進行型脳梗塞の早期診断・病態・治療解明のための研究 平成 18 年度循環器病研究委託費(18 公-2) 「粥状硬化性機序による難治性脳梗塞の診断・治療・予防に関する研究: 分担課題 1」(主任研究者: 成富博章)	

番号	H18-臨研-38	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	高血圧患者における家庭血圧計を用いたオルメサルタンの有効性、安全性に関する検討	

番号	H18-臨研-39	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	早期糖尿病における血糖コントロール及びメタボリックシンドロームへの影響	

番号	H18-臨研-40	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	メタボリック・シンドローム関連遺伝子の検索	

番号	H18-臨研-41	
----	-----------	--

申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	多施設における前立腺全摘除術クリニカルパスの有用性に関する研究	

番号	H18-臨研-42	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	日本における上腹部症状患者の実態調査	

番号	H18-臨研-43	
申請者	循環器内科	宮地克維
課題名	治療不応性肺動脈性肺高血圧症に対するイマチニブの効果に関する研究	

番号	H18-臨研-44	
申請者	循環器内科	久松研一
課題名	Search AV+の有効性に関する試験	

番号	H18-臨研-46	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	各種成長ホルモン製剤と注射針の組み合わせに関するコンプライアンス向上の為の検討	

番号	H19-臨研-02	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	糖尿病患者における脳血管障害発生予防と治療に関する研究(国立病院機構 共同臨床研究)	

番号	H19-臨研-03	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	慢性骨髄増殖性疾患(真性多血症、本態性血小板血症、骨髄線維症)の後方視的解析—国立病院機構血液・造血器ネットワーク共同臨床研究—	

番号	H19-臨研-05	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	ムコ多糖症VI型に対する Naglazyme の臨床使用	

番号	H19-臨研-06	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	上腹部症状実態調査と上腹部症状に対する消化器系治療薬の臨床効果の検討—無作為割付比較試験—	

番号	H19-臨研-07	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	本邦における低用量アスピリンによる上部消化管合併症に関する調査研究 -心筋梗塞、脳梗塞などの動脈血栓性疾患を対象として-	

番号	H19-臨研-08	
申請者	呼吸器内科	米井敏郎
課題名	未治療ⅢB/Ⅳ期非小細胞肺癌に対するドキタキセル+カルボプラチン併用療法のランダム化第Ⅱ相臨床試験	

番号	H19-臨研-09	
申請者	新生児科	中村 信

課題名	大気汚染曝露と極小未熟児の関連に関する疫学研究	
-----	-------------------------	--

番号	H19-臨研-10	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	未治療Ⅳ期、再発・難治NK/T細胞リンパ腫に対するSMILE療法の第Ⅱ相試験 (SMILE-PII)	

番号	H19-臨研-11	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	【未治療Ⅳ期、再発・難治NK/T細胞リンパ腫に対するSMILE療法の第Ⅱ相試験 附随研究】 未治療Ⅳ期、再発・難治NK/T細胞リンパ腫に対するSMILE療法における末梢血中EBウイルスDNA量の定量に関する研究	

番号	H19-臨研-12	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	初発未治療末梢性T細胞性リンパ腫(PTCL)に対するdose-adjusted EPOCH療法の第Ⅱ相臨床試験	

番号	H19-臨研-15	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	リーバクト顆粒 委託研究(食事状況の治療効果に及ぼす影響の検討)	

番号	H19-臨研-16	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	糖尿病性腎症発症進展阻止のための家庭血圧管理指針の確立 <国立病院機構 EBM 推進のための大規模臨床研究>	

番号	H19-臨研-17	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	慢性期慢性骨髄性白血病における標準的イマチニブ増量法と積極的イマチニブ増量法のランダム化比較第Ⅲ相臨床試験 厚生労働科学研究費補助金(がん臨床研究事業)「成人難治性白血病に対する標準的治療法の確立に関する研究」班 厚生労働省がん研究助成金「難治性白血病の分子生物学的特徴に基づく治療法に関する研究」班	

番号	H19-臨研-19	
申請者	小児外科	後藤隆文
課題名	リスク神経芽腫に対する標準的集学的治療の後期第Ⅱ相臨床試験 平成17年度 厚生労働科学研究費補助金(がん臨床研究事業)「進行神経芽腫に対する標準治療確立および新規治療開発のための研究」班 主任研究者 金子道夫(略称 金子班)	

番号	H19-臨研-21	
申請者	小児科	清水順也
課題名	ステロイド抵抗性ネフローゼ症候群の早期診断に関する研究(多施設共同研究)	

番号	H19-臨研-23	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	研究参加施設に新たに発生する全AML、高リスクMDS症例を対象とした5年生存率に関	

	する観察研究(前向きコホートスタディー) —JALSG AML/MDS-HR Cohort Study (JALSG-CS)-07— 厚生労働省科学研究費助成金「難治性白血病に対する標準的治療法の確立に関する研究」班 厚生労働省がん研究助成金「成人難治性白血病の分子生物学的特徴に基づく治療法に関する研究」班	
--	--	--

番号	H19-臨研-24	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	ホジキンリンパ腫における治療反応性と予後の実態調査と予後影響因子解析	

番号	H19-臨研-25	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	「高齢者における同種造血幹細胞移植の予後因子の解析と移植関連死亡:RRMリスク予想スコアリングシステムの開発」に関する研究	

番号	H19-臨研-26	
申請者	腎臓内科	太田康介
課題名	難治性ネフローゼ症候群に対する LDL-アフェレシス治療の長期効果に関する前向き調査 Prospective Observational Survey on the Long-Term Effects of the LDL-Apheresis on the Drug Resistant Nephrotic Syndrome:POLARIS —腎と脂質研究会・POLARIS 調査班—	

番号	H19-臨研-31	
申請者	腎臓内科	太田康介
課題名	慢性腎臓病(CKD)患者におけるARB製剤の増量に関する有効性・安全性の検討岡山 Kidney Expert Group スタディ	

番号	H19-臨研-32	
申請者	循環器内科	松原広己
課題名	急性循環器疾患の重症度評価及び治療成績評価システムの開発と効果的運用に関する研究(循環病研究委託費 19 指-2、主任研究者 国立循環器病センター 横山広行)	

番号	H19-臨研-37	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	血液・造血器疾患分野政策医療ネットワーク共同研究 再発高齢者悪性リンパ腫に対する Rituximab, Mitoxantrone, Etoposide, rednisolone 併用療法の第Ⅱ相臨床試験(R-MEP07)	

番号	H19-臨研-40	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	我が国におけるアレルギー性気管支肺真菌症(ABPM)、過敏性肺炎(HP)の原因抗原の検索と ABPA の鑑別診断法の確立を目指した研究 国立病院機構政策医療アレルギーネットワーク共同研究	

番号	H19-臨研-41	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	「自己管理プログラム」(喘息コントロールを維持するための行動計画書)による喘息コントロール QOL 改善の試行国立病院機構政策医療アレルギーネットワーク共同臨床研究	

番号	H19-臨研-43	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	初回 TS-1 療法に治療抵抗性を示した進行・再発胃癌に対する二次化学療法— CPT-11 単独療法 vs TS-1+CPT-11 併用化学療法の無作為化比較第Ⅱ/Ⅲ相臨床試験 —	

番号	H19-臨研-49	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	<自主臨床研究:適用外使用>角膜・結膜に発生した上皮内癌に対する5フルオロウラシル(5FU)の有効性と安全性の検討	

番号	H19-臨研-50	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	新規吸入ステロイド薬シクレソニドの服薬遵守状況の調査	

番号	H19-臨研-51	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	同種造血幹細胞移植におけるシクロスポリン至適使用法の検討- 分1投与法の急性GVHD予防・安全性に関する検討 -	

番号	H19-臨研-52	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	成人難治性血液悪性腫瘍に対する非血縁者間臍帯血移植の有効性に関する研究(試験)-臨床第Ⅱ相試験-	

番号	H19-臨研-52	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	StageⅢ結腸癌治癒切除例に対する術後補助化学療法としてのUFT/LV療法とTS-1療法の第Ⅲ相比較臨床試験	

番号	H19-臨研-53	
申請者	産婦人科	多田克彦
課題名	早産・低出生体重児増加要因の分析とその結果に基づく予知・予防対策に関する研究	

番号	H19-臨研-49	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	<自主臨床研究:適用外使用>角膜・結膜に発生した上皮内癌に対する5フルオロウラシル(5FU)の有効性と安全性の検討	

番号	H20-臨研-05	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	限局性前立腺癌に対するホルモン療法の有効性に関する観察研究	

番号	H20-臨研-08	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	再発・難治性多発性骨髄腫に対するbortezomib治療 多施設共同後方視的調査研究	

番号	H20-臨研-12	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	切除不能・再発結腸/直腸がん初回化学療法例に対する5-fluorouracil(5-FU)/leovorinate calcium(I-LV)+oxaliplatin(L-OHP)+bevacizumab(BEV)併用療法 対5-FU/I-LV+irinotecan(CPT-11)+BEV併用療法のランダム化比較第Ⅲ相試験-特定非営利活動法人 西日本がん研究機構(WJOG)共同研究-	

番号	H20-臨研-14	
申請者	血液内科	角南一貴

課題名	同種造血幹細胞移植後の Febrile Neutropenia に対するイトラコナゾール、ポリコナゾール、ミカファンギンの有効性と安全性の比較検討	
-----	---	--

番号	H20-臨研-15	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	フィラデルフィア染色体陽性成人急性リンパ性白血病(Ph+ALL)を対象とした imatinib 併用化学療法による第 II 相臨床試験 (JALSG Ph+ALL208IMA)	

番号	H20-臨研-16	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	De novo CD5 陽性びまん性大細胞型 B 細胞リンパ腫における rituximab 併用化学療法の治療成績に関する後方視的調査研究 (CD5+ DLBCL in R-era project)	

番号	H20-臨研-17	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	再発または進行性の多発性骨髄腫に対するボルテゾミブ、ドキシソルビシン、中等量デキサメタゾン併用療法 (iPAd 療法) の安全性と有効性を確認する臨床第 I / II 相研究	

番号	H20-臨研-18	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	データマイニング手法を用いた効果的な治療方法に関する研究	

番号	H20-臨研-20	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	RS ウイルス感染を契機として発症した乳幼児喘息に対するロイコトリエン受容体拮抗剤 (プランカルスト) の臨床効果検討	

番号	H20-臨研-21	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	前立腺手術周術期管理標準化の研究 「標準パス導入前の前立腺手術周術期管理に関する後ろ向き全国調査」	

番号	H20-臨研-22	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	再発および治療抵抗性末梢 T 細胞リンパ腫に対する減量強度移植前治療を用いた同種造血幹細胞移植法の有効性に関する検討	

番号	H20-臨研-23	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	末梢 T 細胞リンパ腫に対する自家および同種造血幹細胞移植の比較検討: 日韓共同調査研究	

番号	H20-臨研-25	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	前立腺手術周術期管理標準化の研究 「標準パス導入後の前立腺手術周術期管理の変化」	

番号	H20-臨研-26	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	前立腺手術周術期管理標準化の研究 「標準パス導入後の患者満足度調査」	

番号	H20-臨研-27	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	移植適応外で未治療の多発性骨髄腫患者を対象としたMP療法とゾレドロン酸併用の検討試験	

番号	H20-臨研-28	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	自家造血幹細胞移植患者に対する栄養管理に関する多施設共同研究 synbiotics 非投与群と投与群のランダム化第Ⅱ相臨床試験(NST02)	

番号	H20-臨研-29	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	抗赤血球抗体保有患者に対する輸血の追跡調査	

番号	H20-臨研-32	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	Rituximab 併用化学療法を施行した DLBCL 症例における HCV 感染による肝障害と治療成績に関する後方視的研究	

番号	H20-臨研-35	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	日本人血液疾患患者におけるアスペルギルス属およびその他の糸状菌類による侵襲性真菌感染症についての疫学的調査: Japan Aspergillosis surveillance program (JASPER)	

番号	H20-臨研-36	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	深部静脈血栓症および肺塞栓症に対する悉皆登録研究	

番号	H20-臨研-37	
申請者	循環器内科	松原広己
課題名	自主臨床研究 「肺高血圧症の遺伝的素因に関する罹患同胞対研究」	

番号	H20-臨研-38	
申請者	循環器内科	松原広己
課題名	自主臨床研究「肺動脈性肺高血圧症における種々のサイトカインの関与に関する研究」	

番号	H20-臨研-39	
申請者	循環器内科	松原広己
課題名	自主臨床研究 肺高血圧症者のプロスタサイクリン療法に伴う負担感と Quality of Life の実態	

番号	H20-臨研-40	
申請者	心臓血管外科	岡田正比呂
課題名	日本心臓血管外科手術データベース (Japan Cardiovascular Surgery Database, JCVSD) への参加に関して	

番号	H20-臨研-41	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	サルメテロールキシナホ酸塩/フルチカゾンプロピオン酸エステル配合剤の服薬遵守及び	

	効果の検討	
番号	H21-臨研-02	
申請者	産婦人科	多田克彦
課題名	分娩施設の集約化における周産期の母子管理・支援のあり方に関する研究<国立病院機構共同臨床研究>	
番号	H21-臨研-03	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	カプセル内視鏡再検査時の大建中湯による前処置の有用性の評価	
番号	H21-臨研-04	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	がん・非がんの鑑別診断における胃拡大内視鏡のインターネット回線を用いた精度・再現性の検討:白色光拡大観察とNBI拡大観察の診断能を含めて<厚生労働省がん研究助成金>	
番号	H21-臨研-05	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	前立腺肥大症に伴う下部尿路症状(LUTS)に対するナフトピジルとシロドシンの臨床効果比較試験	
番号	H21-臨研-06	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	カプセル内視鏡再検査時の大建中湯による前処置の有用性の評価	
番号	H21-臨研-07	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	ビンクリスチン, ドキソルビシン, デキサメサゾン(VAD)寛解導入療法に非奏効の症候性多発性骨髄腫患者に対するボルテゾミブ, デキサメタゾン(BD)併用療法を用いた自家末梢血幹細胞移植を伴う大量化学療法の有効性と安全性の検討(JMSG-0901)	
番号	H21-臨研-09	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	正常小児における部位別体組成の年齢別変動と成長ホルモン治療の影響に関する研究	
番号	H21-臨研-10	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	早発思春期に対する本邦の標準的性腺抑制療法が体組成に与える影響に関する研究	
番号	H21-臨研-12	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	再発・難治性マントル細胞リンパ腫を対象としたリン酸フルダラビン錠+リツキシマブ併用療法の抗腫瘍効果および安全性の検討を目的とした多施設共同臨床第Ⅱ相試験	
番号	H21-臨研-15	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	肺MAC症に関する治療方法の検討	
番号	H21-臨研-16	

申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	腎細胞癌患者を対象としたソラフェニブ投与による手足皮膚反応(Hnad-Foot Skin Reaction)に対する高すべり性スキンケアパッドの有用性の検討を目的とした多施設共同臨床第Ⅱ相試験	

番号	H21-臨研-17	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	慢性骨髄性白血病(CML)におけるイマチニブ投与量および血中濃度と有効性の比較に関する検討ー日本人におけるイマチニブの至適用量に関する検討ー(CML202-PK)	

番号	H21-臨研-18	
申請者	リハビリテーション科	安藤可織
課題名	冠動脈インターベーション(PCI)後の運動療法と患者の QOL や再狭窄の予後との関連に関する研究	

番号	H21-臨研-19	
申請者	外科	田中信一郎
課題名	腎移植における多剤併用療法の検討ーカルシニューリン阻害剤・バシリキシマブ・ミゾリピン・ステロイド剤を基本とした治療法の多施設共同研究ー	

番号	H21-臨研-20	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	耐糖能異常を有する患者において内因性インスリン分泌能評価とインクレチン:GLP-1 の臨床的応用への検討	

番号	H21-臨研-21	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	子宮体内(胎児期)、乳児期の環境が小児成人病、生活習慣病発症に及ぼす影響について	

番号	H21-臨研-22	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	The Contribution of Genetic Analysis to the efficacy of Clopidogrel (Cognac study)クロピドグレル抵抗性における遺伝子多型の臨床的意義に関する研究	

番号	H21-臨研-23	
申請者	心臓血管外科	岡田正比呂
課題名	凝固因子を指標に加えた急性大動脈解離(Type A)の手術適応評価の有用性の証明研究	

番号	H21-臨研-25	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	ヘリコバクター・ピロリ三次除菌療法としての高用量ラベプラゾール＋アモキシシリン療法の有用性の検討 <国立病院機構ネットワーク共同研究>	

番号	H21-臨研-26	
申請者	消化器内科	古立真一
課題名	オキサリプラチン、ベバシズマブ既治療進行再発大腸癌に対する2次治療ベバシズマブ併用 FOLFIRI 療法におけるベバシズマブ至適投与量の第Ⅲ相ランダム化比較試験	

番号	H21-臨研-28	
申請者	神経内科	真邊泰宏

課題名	脳梗塞患者における抗血栓療法のリスク・ベネフィットに関する研究<国立病院機構ネットワーク研究>	
-----	---	--

番号	H21-臨研-29	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	<自主臨床研究>ペースメーカー移植手術におけるアジスロマイシンドライシロップによる術後感染予防の検討	

番号	H21-臨研-30	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	岡山大学関連病院における経皮的冠動脈血行再建術の実態調査<多施設共同研究>	

番号	H21-臨研-31	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	脂質異常症患者に対する Pitavastatin およびイコサペント酸エチル(EPA)を用いた MDCT による冠動脈石灰化指標変化に関する多施設共同試験 (PEACH trial) <多施設共同研究>	

番号	H21-臨研-32	
申請者	循環器内科	宮地晃平
課題名	岡山大学関連病院における植え込み型デバイスの実態調査	

番号	H21-臨研-34	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	冠動脈疾患を合併した脂質異常症における血清 LDL-コレステロール値管理目標値設定の検討	

番号	H21-臨研-36	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	学会ガイドラインに基づく原発性アルドステロン症の診断と効果的な薬物治療法の確立 (PHAS-J2)	

番号	H21-臨研-37	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	抗血小板剤クロピドグレル内服患者における上部消化管出血の調査研究(現状調査)	

番号	H21-臨研-38	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	ラムブジン耐性の B 型慢性肝疾患に対するアデホビル併用療法の治療効果と耐性変異の検討	

番号	H21-臨研-39	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	核酸アナログ未治療の B 型慢性肝疾患に対するエンテカビルの治療効果と耐性変異の検討	

番号	H21-臨研-40	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	DLBCL の CNS 浸潤リスクに関する全国調査	

番号	H21-臨研-42	
----	-----------	--

申請者	循環器内科	宮地晃平
課題名	OptiVol alert の妥当性に関する多施設共同試験 MOMOTARO study (Monitoring and Management of OpTiVol Alert to Reduce heart failure admissiOn)	

番号	H21-臨研-44	
申請者	外科	田中信一郎
課題名	腎移植後の慢性期拒絶反応に対する Deoxyspergualin の有効性の検討	

番号	H21-臨研-45	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	インターフェロン公費助成を受けた B 型・C 型肝炎患者の治療成績に係る全国規模のデータベース構築に関する研究	

番号	H21-臨研-99	
申請者	循環器内科	三河内弘
課題名	剖検人体に対する、剖検前死後画像診断の有用性に関する調査	

番号	H22-臨研-02	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	高 LDL コレステロール血症を有するハイリスク高齢患者(75 歳以上)に対するエゼチミブの脳心血管イベント発症抑制効果に関する多施設共同無作為化比較試験 EWTPIA75 試験	

番号	H22-臨研-03	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	呼気水素ガス濃度測定と小腸カプセル内視鏡を用いた小腸運動機能の新しい評価方法の検討	

番号	H22-臨研-04	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	眼手術周術期の抗凝固薬、抗血小板薬休薬による眼合併症、全身合併症に関する研究 (国立病院機構が行う「EBM 推進のための大規模臨床研究」)	

番号	H22-臨研-06	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	FLT3/ITD 変異陽性成人急性骨髄性白血病を対象とした同種造血幹細胞移植療法の有効性と安全性に関する臨床第 II 相試験 - JALSG AML209-FLT3-SCT Study (AML209-FLT3-SCT) -	

番号	H22-臨研-08	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	HCV 感染が悪性リンパ腫の発症に及ぼす影響を解析する前方視的調査研究<国立病院機構ネットワーク共同研究>	

番号	H22-臨研-09	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	脳血管疾患の再発に対する高脂血症治療薬 HMG-CoA 還元酵素阻害薬の予防効果の遺伝子背景に関する研究 - J-STARS Genomics -	

番号	H22-臨研-10	
申請者	呼吸器内科	米井敏郎

課題名	EGFR 遺伝子変異を有する切除不能局所進行非小細胞肺癌初回治療における gefitinib (ゲフィチニブ)と胸部放射線同時併用療法の安全性と有効性を検討する第Ⅱ相臨床試験 (NHO 多施設共同研究)	
-----	---	--

番号	H22-臨研-11	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	糖尿病足病変ハイリスク患者への外来での予防的フットケアの有効性に関する研究 (NHO 多施設共同研究)	

番号	H22-臨研-13	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	循環器内科医における頸動脈ステント留置術 (CAS) 医師主導型後ろ向き登録研究 (CAS CARD)	

番号	H22-臨研-14	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	ST 上昇型急性心筋梗塞患者における β 遮断薬の有効性を検証する多施設共同無作為化比較試験 (CAPITAL-RCT)	

番号	H22-臨研-15	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	高齢者再発・難治性多発性骨髄腫に対する weekly bortezomib + dexamethasone 療法 (JMSG-0902)	

番号	H22-臨研-17	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	乳幼児期発症の重症てんかんの疫学研究	

番号	H22-臨研-19	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	先進医療として施行された大腸 ESD の有効性と安全性に関する多施設共同研究 (前向きコホート研究)	

番号	H22-臨研-22	
申請者	産婦人科	多田克彦
課題名	早産のゲノム疫学研究 (多施設共同研究)	

番号	H22-臨研-23	
申請者	循環器内科	松原広己
課題名	自主臨床研究) 医療従事者の子宮頸がん (HPV) 予防ワクチンに対する意識調査	

番号	H22-臨研-25	
申請者	消化器内科	古立真一
課題名	Stage II / Stage III 結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としての mFOLFOX6 療法の認容性に関する検討 (JOIN Trial)	

番号	H22-臨研-26	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	イマチニブ抵抗性または不耐容の慢性期慢性骨髄性白血病に対するダサチニブの第Ⅱ相臨床試験	

番号	H22-臨研-27	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	症候性多発性骨髄腫(MM)に対する自家末梢血幹細胞移植後のレナリドミド強化維持療法の有効性と安全性を確認する第Ⅱ相臨床研究 - JSCT MM10 -	

番号	H22-臨研-29	
申請者	呼吸器内科	米井敏郎
課題名	活性型 EGFR 遺伝子変異を有する術後再発もしくは進行肺非扁平上皮癌患者に対する初回化学療法としてのゲフィチニブ/ベバシズマブ併用療法の有用性を検討する第Ⅱ相試験	

番号	H22-臨研-30	
申請者	呼吸器内科	米井敏郎
課題名	切除不能・再発扁平上皮肺癌に対するシスプラチン+ゲムシタビン導入化学療法後ドセタキセル維持療法の第Ⅱ相試験	

番号	H22-臨研-31	
申請者	脳神経外科	福原 徹
課題名	VPシャント感染を発症した小児に対する治療法の検討:VPシャント入れ替え術と第三脳室底開窓術の比較	

番号	H22-臨研-33	
申請者	耳鼻咽喉科	丸中秀格
課題名	加齢性難聴に対する QOL と酸化ストレスを指標とした個別化治療の開発に関する研究～補聴器装用による聴カコミュニケーション環境改善因子の検討～	

番号	H22-臨研-34	
申請者	分子病態研究室	小川愛子
課題名	自主臨床研究)肺高血圧症における血小板凝集能に関する研究	

番号	H22-臨研-35	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	冠動脈疾患患者に対するピタバスタチンによる積極的脂質低下療法または通常脂質低下療法のランダム化比較試験 Randomized Evaluation of Aggressive or Moderate Lipid Lowering Therapy with Pitavastatin in Coronary Artery Disease [REAL-CAD]	

番号	H22-臨研-36	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	肥満 2 型糖尿病患者における DPP-4 阻害薬の有用性の検討	

番号	H22-臨研-42	
申請者	リハビリテーション科	西崎真理
課題名	降圧配合錠による服薬アドヒアランス向上の検討	

番号	H22-臨研-44	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	自己免疫性肝炎の発症・進展に関わる遺伝因子の網羅的遺伝子解析 (Genome-wide association study: GWAS) 国内共同研究	

番号	H22-臨研-45	
申請者	循環器内科	佐藤 慎二

課題名	実地臨床の日本人患者における、EndeavorR ゴタロリムス薬剤溶出ステントを用いた治療施行後の二剤併用抗血小板療法の至適期間の検討: 前向き多施設共同研究	
-----	---	--

番号	H22-臨研-46	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	ボルテゾミブ治療を受けた多発性骨髄腫患者の帯状疱疹発症に関する後方視的調査研究	

番号	H22-臨研-48	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	Stage II / Stage III 結腸癌治療切除例に対する術後補助化学療法としての mFOLFOX6 療法の認容性に関する検討の付随研究 - オキサリプラチンの安全性指標に関する策定研究 -	

番号	H22-臨研-49	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	切除可能な消化管間質腫瘍 (GIST) 肝転移患者の治療方法に関する第 II 相試験	

番号	H22-臨研-50	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	切除可能な消化管間質腫瘍 (GIST) 肝転移患者の治療方法に関する第 II 相試験 < 手術療法 > - GIST 研究会臨床試験 (A)	

番号	H22-臨研-52	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	根治切除不能または転移性の腎細胞癌に対する 1st line TKI 療法不応後のエベロリムスの有効性及び安全性の検討	

番号	H22-臨研-54	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	高リスクびまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫に対する治療早期の FDG-PET を用いた、rituximab 併用の大量化学療法+自家末梢血幹細胞移植、あるいは R-CHOP 療法への層別化治療法の検討 (JSCT NHL10) の附随研究「高リスクびまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫における生物学的予後予測因子の検索」	

番号	H22-臨研-55	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	非心原性脳梗塞急性期における抗血小板薬多剤併用療法 (アスピリン+シロスタゾール) の有効性と安全性に関する多施設共同ランダム化比較研究	

番号	H23-臨研-03	
申請者	呼吸器内科	米井敏郎
課題名	非小細胞肺癌完全切除後病理病期 II / IIIA 期症例の術後補助化学療法における S-1 + CBDCA 併用療法と S-1 単剤継続維持療法の認容性試験	

番号	H23-臨研-04	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	糖尿病性腎症の発症とメタボリック症候群との関連性に関する研究	

番号	H23-臨研-08	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	急性胃腸炎に伴うけいれんの臨床像に関する研究: 有熱性けいれんの初療とノロウイルス	

	腸炎及びロタウイルス腸炎の比較を中心として	
番号	H23-臨研-10	
申請者	乳腺・甲状腺外科	秋山一郎
課題名	転移乳癌に対するゲムシタビン+トラスツズマブ併用療法の有用性を検討する第Ⅱ相臨床試験(SBP-01)	
番号	H23-臨研-11	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	2型糖尿病患者に対するDPP-4阻害剤の糖・脂質代謝に及ぼす効果の検討<自主臨床研究>	
番号	H23-臨研-13	
申請者	小児科	清水順也
課題名	小児急性疾患に対する維持輸液療法における輸液ナトリウム濃度に関する多施設共同無作為化比較試験【NHOネットワーク共同研究事業(成育医療)】	
番号	H23-臨研-14	
申請者	血液内科	久保西四郎
課題名	好中球減少症に持続性発熱を併発した患者に対する経験的抗真菌治療におけるイトラコナゾール注射剤とアムホテリシンBリポソーム製剤の多施設共同前向き無作為化比較試験	
番号	H23-臨研-16	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	新規インスリン導入2型糖尿病患者の1年後における血糖コントロールの検討	
番号	H23-臨研-17	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	初発慢性期慢性骨髄性白血病に対するダサチニブの第Ⅱ相臨床試験	
番号	H23-臨研-18	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	JALSG参加施設に新たに発生する全AML、全MDS、全CMML症例を対象とした5年生存率に関する観察研究(前向き臨床観察研究)	
番号	H23-臨研-20	
申請者	分子病態研究室	小川愛子
課題名	ペプタンAF(経腸栄養剤)の症例検討	
番号	H23-臨研-21	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	眼疾患患者および親族のiPS細胞作製とその解析	
番号	H23-臨研-22	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	眼付属器と関連領域におけるIgG4関連病変の研究	
番号	H23-臨研-24	
申請者	分子病態研究室	小川愛子

課題名	肺高血圧症の進行機序に関する免疫組織化学的検討	
-----	-------------------------	--

番号	H23-臨研-31	
申請者	分子病態研究室	小川愛子
課題名	末梢型慢性血栓性肺高血圧症に対する balloon pulmonary angioplasty の有効性と安全性確立のためのレジストリ研究(日本循環器学会 慢性肺動脈血栓性肺高血圧症に対する balloon pulmonary angioplasty の適応と実施法に関するワーキンググループ)	

番号	H23-臨研-34	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	前立腺癌患者における背景因子、初期治療に関する実態調査研究(初回治療調査)	

番号	H23-臨研-35	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	腎尿管全摘除術後の続発性膀胱癌予防における塩酸ピラルビシン膀胱内注入療法の有効性に関する研究	

番号	H23-臨研-36	
申請者	リハビリテーション科	西崎真理
課題名	肺高血圧症における運動時の循環動態変化と運動耐容能規定因子に関する研究	

番号	H23-臨研-37	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	急性期脳梗塞の内科的治療効果の検証に関する後方視的研究	

番号	H23-臨研-38	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫に対する生活習慣関連情報の予後への影響に関する後方視的観察研究(多施設共同後方視的調査研究)	

番号	H23-臨研-39	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	皮下組織インスリン吸収障害(subcutaneous Insulin resistance: SIR)またはインスリン受容体異常症の診断における遺伝子検索検査を含む臨床検査の実施	

番号	H23-臨研-41	
申請者	リハビリテーション科	安藤可織
課題名	肺高血圧症患者における呼吸筋トレーニングの有効性	

番号	H23-臨研-42	
申請者	リハビリテーション科	安藤可織
課題名	肺高血圧症患者における万歩計を用いた活動量の調査 —入院中～退院時～自宅—	

番号	H23-臨研-43	
申請者	心臓血管外科	中井幹三
課題名	胸部大動脈瘤に対するステントグラフト治療	

番号	H23-臨研-44	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	高齢者多発性骨髄腫に関する多施設共同後方視的調査研究	

番号	H23-臨研-45	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	待機的冠動脈形成術時における remote ischemia および Nicorandil の心筋保護作用に関する多施設共同試験(RINC 試験)	

番号	H23-臨研-46	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	腎動脈狭窄症に関するステント治療の前向き多施設共同登録研究(J-RAS Registry)	

番号	H23-臨研-47	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	弱視治療の開始時期と治療方法による視機能予後に関する観察研究(NHO 感覚器ネットワーク共同研究)	

番号	H23-臨研-48	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	弱視治療の開始時期と治療方法による視機能予後に関する前向きコホート研究(NHO 感覚器ネットワーク共同研究)	

番号	H23-臨研-49	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	Irinotecan, Oxaliplatin, フツ化ピリミジン系薬剤不応/不耐の KRAS 野生型切除不能・再発大腸がんに対する Panitumumab+Irinotecan 併用療法 対 Cetuximab+Irinotecan 併用療法のランダム化第Ⅱ相試験(WJOG6510G)	

番号	H23-臨研-52	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	未治療症候性多発性骨髄腫に対する新規薬剤を用いた寛解導入療法、自家末梢血幹細胞移植、地固め・維持療法の有効性と安全性を確認する第Ⅱ相臨床研究- JSCT MM12 -	

番号	H23-臨研-54	
申請者	整形外科	竹内一裕
課題名	後縦靭帯骨化症の遺伝子解析に関する研究	

番号	H23-臨研-56	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	実臨床における Nobori バイオリムス A9 エリユーティングステントの至適二剤併用抗血小板療法(DAPT)期間の検討(NIPPON)	

番号	H23-臨研-57	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	病態別の患者の実態把握のための調査及び肝炎患者の病態に即した相談に対応できる相談員育成のための研修プログラム策定に関する研究	

番号	H23-臨研-59	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	乳頭状腎癌および嫌色素性腎細胞癌の有転移例に対する薬物治療の効果-多施設共同研究-	

番号	H23-臨研-60	
----	-----------	--

申請者	小児外科	後藤隆文
課題名	炭水化物含有飲料を用いた小児患者への術前補水の安全性に関する調査	

番号	H23-臨研-62	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	肝硬変を有する HIV 感染者に対する自己骨髄細胞投与療法の安全性と有効性に関する研究	

番号	H24-臨研-01	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	多発性骨髄腫治療での症例特異的プライマーを用いた微小残存病変(MRD)検出と予後に関する検討:多施設共同後方視的研究 ※「ビンクリスチン, ドキソルビシン, デキサメサゾン(VAD)寛解導入療法に非奏効の症候性多発性骨髄腫患者に対するボルテゾミブ, デキサメタゾン(BD)併用療法を用いた自家末梢血幹細胞移植を伴う大量化学療法の有効性と安全性の検討(JMSG-0901)」の附随研究	

番号	H24-臨研-02	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	造血幹細胞移植の適応とならない未治療多発性骨髄腫に対するサレドカプセル維持療法の臨床研究(COMET STUDY/J-MEN 01 STUDY (JMN))	

番号	H24-臨研-03	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	KRAS 野生型切除可能大腸癌肝転移に対する術後補助化学療法 mFOLFOX6 と周術期化学療法 mFOLFOX6+セツキシマブの第Ⅲ相ランダム化比較試験	

番号	H24-臨研-04	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	高齢者びまん性大細胞型B細胞性リンパ腫/バーキットリンパ腫中間型およびバーキットリンパ腫に対する R-EPOCH 療法の第Ⅱ相臨床試験(EPOCH-BL)	

番号	H24-臨研-05	
申請者	薬剤部	出石恭久
課題名	膝関節-人工関節置換術(TKA)及び股関節-人工関節置換術(THA)における静脈血栓塞栓症(VTE)の発症抑制に用いられるリクシアナ®錠とアリクストラ®皮下注の有効性・安全性の比較検討	

番号	H24-臨研-06	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	脳梗塞患者における動脈硬化因子の関与についての臨床的検討	

番号	H24-臨研-07	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	多発性骨髄腫に対する新規治療薬導入後の同種造血幹細胞移植療法に関する多施設共同後方視的調査研究	

番号	H24-臨研-09	
申請者	外科	内藤 稔
課題名	大腸癌手術術後炎症反応に対するプロシユアの比較第Ⅱ相臨床研究	

番号	H24-臨研-10	
----	-----------	--

申請者	循環器内科	宮地晃平
課題名	ペースメーカー患者フォローアップにおける遠隔モニタリングと定期通院の有効性と安全性の比較(atHome 研究)	

番号	H24-臨研-11	
申請者	看護部	栢野景子(5A)
課題名	CCUにおける患者が不快に思う音の調査	

番号	H24-臨研-12	
申請者	看護部	藤本真也(5B)
課題名	経鼻的持続陽圧呼吸管理時の固定方法の再検討 シリコンジェルシートの形状に注目して	

番号	H24-臨研-14	
申請者	看護部	谷本 恵(6B)
課題名	子どもが家庭でけいれんした時の家族の対応とその理由	

番号	H24-臨研-15	
申請者	看護部	東山有紀(7A)
課題名	患者は看護師に何を求めているのか～アンケート調査を実施して～	

番号	H24-臨研-16	
申請者	看護部	奥屋弓美子(9A)
課題名	急性期脳卒中患者の早期経管栄養開始に伴う下痢発症率の変化	

番号	H24-臨研-17	
申請者	呼吸器内科	藤原慶一
課題名	局所進行非小細胞肺癌における分子マーカーと化学放射線療法の有効性との関連性の検討	

番号	H24-臨研-18	
申請者	眼科	大島浩一
課題名	IgG4 関連眼疾患における疾患関連遺伝子の解析	

番号	H24-臨研-19	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	抗 HBs 人免疫グロブリンの国内製造用原料血漿収集を目的とした国立病院機構職員を対象とする B 型肝炎ワクチン接種の有効性、安全性及び皮下投与方法と筋肉内投与方法の比較に関する研究	

番号	H24-臨研-20	
申請者	リハビリテーション科	安藤可織
課題名	肺高血圧症患者の筋力増強運動におけるモニタリング下での血行動態の検討	

番号	H24-臨研-21	
申請者	リハビリテーション科	安藤可織
課題名	肺高血圧症患者のストレッチポールを使用した Exercise の効果	

番号	H24-臨研-23	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	パーキンソン病及び関連疾患患者における携帯歩行計を用いた臨床的検討	

番号	H24-臨研-25	
申請者	小児外科	後藤隆文
課題名	小児の過活動膀胱患者に対する抗コリン薬の安全性と有効性の検討	

番号	H24-臨研-27	
申請者	循環器内科	松原広己
課題名	肺高血圧症の新たなバイオマーカー(LR11)の探求	

番号	H24-臨研-28	
申請者	呼吸器内科	米井敏郎
課題名	がん患者の療養に関する調査計画書	

番号	H24-臨研-29	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	イマチニブ治療により分子遺伝学的大寛解(Major Molecular Response; MMR)に到達している慢性慢性骨髄性白血病患者を対象としたニロチニブの安全性と有効性を検討する多施設共同第Ⅱ相臨床試験 Switch to Nilotinib trial 《NILSw trial》	

番号	H24-臨研-31	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	ヘリコバクター・ピロリー次除菌療法としてのメロニダゾールとクラリスロマイシンのランダム化比較試験	

番号	H24-臨研-37	
申請者	泌尿器科	藤田竜二
課題名	成人急性単純性膀胱炎におけるセフトレキサムピボキシルの臨床効果と投与日数の検討	

番号	H24-臨研-38	
申請者	泌尿器科	藤田竜二
課題名	回腸利用膀胱全摘除術における手術部位感染症 SSI(Surgical Site Infection; SSI)に関する後ろ向き調査	

番号	H24-臨研-40	
申請者	泌尿器科	藤田竜二
課題名	回腸利用膀胱全摘除術における手術部位感染(Surgical Site Infection; SSI)予防目的の皮下ドレーン留置についての有効性に関する研究	

番号	H24-臨研-41	
申請者	看護部	川添美生(8B)
課題名	転倒防止カレンダーの導入による転倒件数減少に向けて～患者の意識向上への取り組み～	

番号	H24-臨研-42	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	同種造血幹細胞移植後の類洞閉塞症候群の発症割合、リスク因子ならびに治療法に関する研究	

番号	H24-臨研-43	
申請者	循環器内科	宮地克維
課題名	肺高血圧症患者における圧センサ付きワイヤによる心血管内圧波形の解析	

番号	H24-臨研-44	
申請者	循環器内科	灘 隆宏
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対するカテーテル治療が、心エコー図検査の右心機能指標改善に影響する因子の検討	

番号	H24-臨研-46	
申請者	呼吸器内科	佐藤利雄
課題名	QOL 調査を用いた難知性喘息患者に対するオマリズマブの有効性の検討	

番号	H24-臨研-47	
申請者	循環器内科	佐藤 慎二
課題名	肺動脈性肺高血圧症における、治療に伴う心電図変化と臨床指標との関連の検討: 後ろ向き研究	

番号	H24-臨研-48	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	急性期脳梗塞における rt-PA 静注療法 of 検討	

番号	H24-臨研-50	
申請者	循環器内科	宮地晃平
課題名	トルパブタンレジストリー多施設共同前向き観察研究	

番号	H24-臨研-53	
申請者	呼吸器内科	藤原慶一
課題名	野生型 EGFR 遺伝子を有する高齢者未治療進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチンと S-1 併用療法の第 II 相試験	

番号	H24-臨研-58	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	バイオマーカーを用いた急性期脳梗塞の内科的治療効果の検証に関する前方視的研究	

番号	H24-臨研-59	
申請者	脳神経外科	福原 徹
課題名	脳出血発症時の治療選択と長期予後の関連	

番号	H24-臨研-60	
申請者	脳神経外科	福原 徹
課題名	特発性正常圧水頭症に対するシャント術後の前向き観察研究	

番号	H24-臨研-64	
申請者	循環器内科	宮地晃平
課題名	植え込み型不整脈デバイスの患者教育の効果に関する研究	

番号	H24-臨研-67	
申請者	耳鼻咽喉科	丸中秀格
課題名	スギ花粉症治療の検証試験 — 鼻噴霧用ステロイド薬への抗ヒスタミン薬の併用効果に関する多施設共同研究 —	

番号	H24-臨研-68	
----	-----------	--

申請者	小児外科	後藤隆文
課題名	小児の過活動膀胱患者に対する抗コリン薬の安全性と有効性の検討	

番号	H24-臨研-69	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	急性期脳梗塞患者を対象とした G-CSF 静注による神経保護・再生治療に関する第 II 相臨床研究 G-CSF Employing NEuroprotection Study for Ischemic Stroke -Phase II clinical trial- (GENESIS-II)	

番号	H24-臨研-70	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	t(14;16)陽性 c-MAF 陽性の多発性骨髄腫に関する多施設後方視的調査研究	

番号	H24-臨研-71	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	非弁膜症性心房細動患者の脳卒中および全身性塞栓症に対するリバーロキサバンの有効性と安全性に関する登録観察研究	

番号	H25-臨研-03	
申請者	分子病態研究室	小川愛子
課題名	肺静脈閉塞症／肺毛細血管腫症の臨床診断法確立のための臨床指標の検討:後ろ向き研究	

番号	H25-臨研-04	
申請者	分子病態研究室	小川愛子
課題名	特発性/遺伝性肺動脈性肺高血圧症の長期予後と関連する因子の検討:3施設共同後ろ向き研究	

番号	H27-臨研-迅速-50	
申請者	小児外科	後藤隆文
課題名	生体肝ドナーに関する調査(第2回)	

番号	H25-臨研-10	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	小児急性骨髄性白血病同種移植症例におけるシクロスポリン持続点滴法と分割静注法の有効性と安全性の比較検討	

番号	H25-臨研-12	
申請者	循環器内科	皆月 隼
課題名	血清トロンボモジュリンの肺高血圧症サロゲートマーカーとしての有用性の検討	

番号	H25-臨研-14	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	積極的脂質治療による頸動脈ステント留置術施行患者の術後合併症に与える影響 (CASLOAD 試験)	

番号	H25-臨研-15	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	頸動脈狭窄症患者を対象とした頸動脈ステント留置術の安全性評価-多施設共同レジストリー研究(CASSIS Registry)	

番号	H25-臨研-16	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	RESOLUTE Integrity Zotarolimus-Eluting Stent 留置後における経時的ステント内皮被覆率の観察研究 (Optical Coherence Tomography (OCT) を用いた内膜による被覆化の評価)	

番号	H25-臨研-17	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	縦隔原発大細胞型 B 細胞性リンパ腫に関する多施設共同後方視的	

番号	H25-臨研-18	
申請者	看護部	鳥越俊宏
課題名	脳卒中に対する治療方針を選択する際の親族の意識調査	

番号	H25-臨研-19	
申請者	腎臓移植外科	藤原拓造
課題名	Epoetin Beta Pegol による移植腎貧血の正常化と天然型ビタミン D3 の補充が移植腎機能に及ぼす影響を検討するランダム化比較試験	

番号	H25-臨研-22	
申請者	腎臓移植外科	藤原拓造
課題名	腎移植における多剤併用療法の検討 (第四次研究)	

番号	H25-臨研-24	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	GH 注入器の痛みの検討	

番号	H25-臨研-25	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	未成年者、特に幼児、小・中学生の糖尿病等の生活習慣病予防のための総合検診のあり方に関する研究 (3 カ年計画の 2 年目)	

番号	H25-臨研-26	
申請者	循環器内科	宗政 充
課題名	アンジオテンシン II 受容体拮抗薬 (ARB) / カルシウム拮抗薬 (CCB) 合剤への切り替えが降圧効果に及ぼす影響の検討 (ECO Tablet 試験)	

番号	H25-臨研-27	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	初発有転移腎細胞癌例に対する cytoreductive nephrectomy の意義に関する検討	

番号	H25-臨研-28	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	アンドロゲン除去療法施行中に PSA 再燃を来した前立腺癌症例に対する LH-RH agonist 交替療法の有効性に関する研究	

番号	H25-臨研-30	
申請者	新生児科	中村 信
課題名	シベレスタットナトリウム (エラスポール®) 投与後のピパロイルカルニチン上昇による 2 次性カルニチン欠乏症に関する研究	

番号	H25-臨研-31	
申請者	泌尿器科	藤田竜二
課題名	便中のフルオロキノロン耐性大腸菌を検出する簡易培地に関する多施設共同研究-前立腺生検に適用し急性前立腺炎の発生率低下に寄与するか-	

番号	H25-臨研-32	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	成人急性骨髄性白血病に対する同種造血幹細胞移植における細胞遺伝学的リスク層別化システムの開発	

番号	H25-臨研-33	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	くすぶり型(無症候性)骨髄腫の患者数および臨床経過に関する後方視的観察研究	

番号	H25-臨研-34	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	小児および成人における移植後非感染性肺合併症に関する研究	

番号	H25-臨研-36	
申請者	乳腺・甲状腺外科	秋山一郎
課題名	HER2 陽性転移乳癌に対する Eribulin+Trastuzumab 併用療法を検討する第 II 相試験 (SBP-04)	

番号	H25-臨研-38	
申請者	新生児科	宮島悠子
課題名	先天性高インスリン血症に対するオクトレオチド皮下注射療法レジストリ(SCORCH レジストリ)	

番号	H25-臨研-39	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	主幹動脈病変を有する急性期虚血性脳血管障害における抗血小板反応性モニタリングの臨床的意義に関する研究	

番号	H25-臨研-40	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	多発性骨髄腫に関する多施設共同後方視的調査研究	

番号	H25-臨研-41	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	第 11 次 ATL 全国実態調査研究	

番号	H25-臨研-42	
申請者	リハビリテーション科	安藤可織
課題名	エポプロステノール持続静注療法中の肺高血圧症患者における下肢痛と活動負荷量との関係について	

番号	H25-臨研-48	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	根治切除不能大腸癌に対するセツキシマブを含む一次治療における有害事象とQOLの関連の検討(QUACK 試験)	

番号	H25-臨研-49	
申請者	血液内科	小西 順
課題名	ボルテゾミブ国内第 I / II 相試験(JNJ-26866138-JPN-MM-102)に参加した患者転帰に関する調査	

番号	H25-臨研-55	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	前立腺癌ホルモン療法における GnRH antagonist 「デガレリクス」の血清テストステロン値に及ぼす影響の検討	

番号	H26-臨研-01	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	原発性体腔液リンパ腫(PEL)および原発性体腔液リンパ腫類似リンパ腫(PEL-like lymphoma)に関する多施設共同後方視的研究	

番号	H26-臨研-03	
申請者	新生児科	影山 操
課題名	新生児慢性肺疾患に対するシベレスタットナトリウム投与に関する研究	

番号	H26-臨研-05	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	Blastic plasmacytoid dendritic cell neoplasm に対する造血幹細胞移植の後方視的研究	

番号	H26-臨研-07	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	新規疾患 ; TAFRO 症候群の疾患概念確立のための多施設共同後方視的研究	

番号	H26-臨研-08	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	R-CHOP 療法を受ける高齢者びまん性大型B細胞リンパ腫患者における客観的バイオマーカーに準じた至適治療強度推定モデルの確立	

番号	H26-臨研-09	
申請者	呼吸器内科	柴山卓夫
課題名	プラチナ製剤併用化学療法歴を有する進行・再発肺非小細胞癌(NSCLC)に対するアルブミン懸濁型パクリタキセル単剤療法の第 I / II 相試験【OLCSG1303】	

番号	H26-臨研-11	
申請者	看護部	實盛 愛(5B)
課題名	早産児の足底採血時におけるホールディングによる痛み軽減へのアプローチ ～リネンと介助者の手による相違～	

番号	H26-臨研-13	
申請者	看護部	加藤彩弥香(8B)
課題名	血液疾患患者に対する便秘への看護実践の効果	

番号	H26-臨研-15	
申請者	新生児科	竹内章人
課題名	新生児低体温療法レジストリー	

番号	H26-臨研-17	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	岡山県統一糖尿病地域連携パスの運用状況についての調査研究(後ろ向き観察研究)	

番号	H26-臨研-18	
申請者	血液内科	久保西四郎
課題名	重症および最重症再生不良性貧血患者に対するウサギ抗胸腺細胞グロブリン(サイモグロブリン®)の前方視的ランダム化用量比較多施設共同研究	

番号	H26-臨研-22	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	逆流性食道炎に起因する食道出血・食道狭窄に関する全国調査	

番号	H20-臨研-01	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	糖尿病における合併症の実態把握とその治療に関するデータベース構築による大規模前向き研究 —Japan Diabetes Complication and its Prevention Prospective study (JDCP study)—	

番号	H26-臨研-50	
申請者	糖尿病・代謝内科	肥田和之
課題名	自主臨床研究「低 HDL 血症(4mg/dl)症例におけるヒトゲノム・遺伝子解析研究」	

番号	H26-臨研-27	
申請者	呼吸器外科	平見有二
課題名	非小細胞肺癌完全切除症例に対する術後補助化学療法の検討(SLCG04-01)付随研究「治療感受性や予後に関する分子マーカーの解析」	

番号	H26-臨研-30	
申請者	新生児科	竹内章人
課題名	晩期循環不全に関する NICU 退院時 MRI 所見の検討	

番号	H26-臨研-31	
申請者	耳鼻咽喉科	丸中秀格
課題名	スギ花粉症治療の検証試験-抗ヒスタミン薬・塩酸プソイドエフェドリン合剤の効果発現時期の検討-	

番号	H26-臨研-34	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	MLPA 法を用いた多発性骨髄腫の遺伝子変異解析と形態学的特徴の関連性における研究	

番号	H26-臨研-36	
申請者	血液内科	小西 順
課題名	再発・難治性多発性骨髄腫患者に対する Lenalidomide、Dexamethasone 併用療法の治療成績に関する検討	

番号	H26-臨研-37	
申請者	血液内科	朝倉昇司
課題名	濾胞性リンパ腫を中心とした難治性リンパ腫における網羅的ゲノム解析	

番号	H26-臨研-38	
申請者	血液内科	青山一利
課題名	急性前骨髄球性白血病に対する亜ヒ酸、GO を用いた寛解後治療 -第Ⅱ相臨床試験- JALSG APL212 Post remission therapy with arsenic trioxide and gemtuzumab ozogamicin (GO) in acute promyelocytic leukemia (APL) : A Phase II JALSG APL212 Study	

番号	H26-臨研-39	
申請者	血液内科	青山一利
課題名	65 歳以上の急性前骨髄球性白血病に対する亜ヒ酸による地固め療法 -第Ⅱ相臨床試験- JALSG APL212G Post remission therapy including arsenic trioxide against acute promyelocytic leukemia (APL) over 65 years old Phase II Clinical Study - JALSG APL212G	

番号	H26-臨研-42	
申請者	外科	内藤 稔
課題名	膵・消化管および肺・気管支・胸腺神経内分泌腫瘍の患者悉皆登録研究	

番号	H26-臨研-47	
申請者	小児科	古城真秀子
課題名	新生児タンデムマス・スクリーニング対象疾患患者のコホート調査	

番号	H27-臨研-11	
申請者	看護部	天満香織(5B)
課題名	ハイリスク児のストレス緩和を目指した体重測定方法の検討	

番号	H27-臨研-12	
申請者	看護部	浅原成美(6B)
課題名	子どもの初回緊急入院時における家族が望む看護師のケア	

番号	H27-臨研-13	
申請者	看護部	藤原千映(6B)
課題名	小児がんの子どもをもつ母親の診断直後の思い	

番号	H27-臨研-14	
申請者	看護部	吉永香菜恵(8A)
課題名	頭頸部腫瘍患者の放射線皮膚炎に対する看護師のための日常生活指導マニュアルの作成～頭頸部腫瘍患者と看護師のインタビューを通して～	

番号	H27-臨研-15	
申請者	看護部	高橋洋平(8B)
課題名	血液疾患で化学療法を受けた患者における脱毛に関する意識調査	

番号	H27-臨研-18	
申請者	栄養管理室	保手濱由基
課題名	化学療法施行患者における便秘に対する乳果オリゴ糖摂取の影響	

番号	H27-臨研-20	
申請者	看護部	新井千尋(5A)
課題名	PGI2 持続静注療法の血流感染対策における完全閉鎖型 CAP-10 ポンプの有効性	

番号	H27-臨研-29	
----	-----------	--

申請者	産婦人科	沖田直輝
課題名	Dual Gate Doppler 法および組織ドップラー法を用いた胎児の左右心室 myocardial performance index の基準値作成とその臨床的有用性についての検討	

番号	H27-臨研-迅速-06	
申請者	看護部	牧野優希(5B)
課題名	新生児集中治療室におけるきょうだい面会の意義～きょうだいの面会は家族関係にどのような影響を与えるか？～	

番号	H27-臨研-迅速-07	
申請者	整形外科	廣瀬友彦
課題名	歩行強度計を用いた脊椎手術後活動量評価	

番号	H27-臨研-迅速-10	
申請者	小児科	古城真秀子
課題名	リプレガルを投与されたファブリー病患者を対象とした Lyso-Gb3 の測定(レトロスペクティブ研究)	

番号	H27-臨研-迅速-12	
申請者	看護部	松浦沙弥加(10B)
課題名	化学療法を受ける患者の口腔ケアに対する意識	

番号	H27-臨研-迅速-13	
申請者	看護部	溝内理子(7B)
課題名	大腸がん手術後患者の生活指導に関する看護師の指導内容の実態	

番号	H27-臨研-迅速-15	
申請者	看護部	若林愛子(外来)
課題名	外来における急変時初期対応に関する現状と課題ー外来スタッフのアンケート調査から見えてきたものー	

番号	H27-臨研-迅速-16	
申請者	看護部	奥家弓美子(9A)
課題名	急性期脳疾患患者における濃厚流動食ハイネーゲル®使用の経験	

番号	H27-臨研-迅速-17	
申請者	看護部	伊東文菜(5A)
課題名	重症患者における排便プロトコール導入による排便障害減少への取り組み	

番号	H27-臨研-迅速-19	
申請者	看護部	西岡万里(金川)
課題名	入院時の転倒転落予防センサーに関する実態調査ー転倒・転落アセスメントシートと看護記録からの分析ー	

番号	H27-臨研-迅速-20	
申請者	看護部	三山優里香(10A)
課題名	ドレーンの有無が THA 術後早期の ADL や疼痛に与える影響	

番号	H27-臨研-迅速-21	
申請者	小児外科	後藤隆文

課題名	当科における過去 10 年間に手術を要した重複腎盂尿管の臨床的検討	
番号	H27-臨研-迅速-22	
申請者	小児科	白神浩史
課題名	非特異的症状を示し診断までに時間を要した急性散在性脳脊髄炎の 4 例	
番号	H27-臨研-迅速-23	
申請者	小児外科	後藤隆文
課題名	在宅医療ケアが必要な子どもに関する調査	
番号	H27-臨研-迅速-24	
申請者	脳神経外科	堀 佑輔
課題名	入院時の好酸球減少は小児外傷性頭蓋内出血における予後因子となり得るか	
番号	H27-臨研-迅速-25	
申請者	看護部	加藤卓也(9B)
課題名	心臓血管外科開胸術を受けた患者の生活指導パンフレット活用の実態～退院後の患者にアンケート調査を行って～	
番号	H27-臨研-迅速-27	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	C 型肝炎患者を対象とした C 型肝炎の感染経路に関する調査研究	
番号	H27-臨研-迅速-28	
申請者	血液内科	牧田雅典
課題名	第 11 次 ATL 全国実態調査登録患者の予後調査	
番号	H27-臨研-迅速-31	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	「自家及び同種移植を施行した悪性リンパ腫における治療関連急性骨髄性白血病/骨髄異形成症候群に関する検討」後方視的研究	
番号	H27-臨研-迅速-33	
申請者	小児科	浦山健治
課題名	ワクチン接種と稀ながら発生する副反応に関する研究	
番号	H27-臨研-迅速-35	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	アジアにおけるくすぶり型骨髄腫患者の臨床経過に関する後方視的観察研究	
番号	H27-臨研-迅速-39	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	肝疾患患者からの相談内容に関する実態調査研究	
番号	H27-臨研-迅速-42	
申請者	小児科	白神浩史
課題名	過去 22 年間の生後 1 ヶ月以上の細菌性髄膜炎の臨床的検討	
番号	H27-臨研-迅速-45	
申請者	血液内科	角南一貴

課題名	染色体異常が ATL に対する同種移植に及ぼす影響	
番号	H27-臨研-迅速-47	
申請者	腎臓内科	太田康介
課題名	血中, 尿中, 腎組織における, Semaphorin3A, TFF, 5MedCyD, Klotho 検出による腎臓病 (検尿異常, 腎炎, 腎機能障害) の新規診断法の開発	
番号	H27-臨研-迅速-58	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	日常診療における脂質異常スクリーニングのための血清脂質測定に関する研究	
番号	H27-臨研-迅速-59	
申請者	小児科	久保俊英
課題名	IGF- I SD スコアの負荷試験予測における有用性に関する研究	
番号	H27-臨研-迅速-60	
申請者	産婦人科	多田克彦
課題名	品胎妊娠の分娩週数に影響を及ぼす周産期因子に関する検討	
番号	H28-臨研-01	
申請者	産婦人科	高田雅代
課題名	妊婦高血圧症候群妊婦、高血圧合併妊婦における眼動脈血流の検討	
番号	H28-臨研-03	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	小径(cT1a) 腎癌の予後規定因子に関する検討	
番号	H28-臨研-09	
申請者	看護部	岡上円香 (9B)
課題名	看護師による口腔ケア介入が必要な患者に対する口腔ケアの手技統一による口腔内環境の調査	
番号	H28-臨研-11	
申請者	看護部	森伊弘子(9A)
課題名	脳卒中患者に対する口腔内アセスメント表の有用性の検証	
番号	H28-臨研-迅速-05	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	IgM 型多発性骨髄腫に関する多施設共同後方視的調査研究	
番号	H28-臨研-迅速-06	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	ワルデンシュトレームマクログロブリン血症に関する多施設共同後方視的調査研究	
番号	H28-臨研-迅速-11	
申請者	看護部	山岡勇貴(10A)
課題名	看護師が関わる THA 術後早期の休日における離床・歩行状況の検討－手術の曜日での比較－	
番号	H28-臨研-迅速-12	

申請者	看護部	藤本絢子(金川病院)
課題名	高齢者の入院生活における認知機能の変化	

番号	H25-臨研-02	
申請者	泌尿器科	市川孝治
課題名	日本泌尿器科学会における全国泌尿器科癌登録	

番号	H28-臨研-迅速-13	
申請者	看護部	小川莉穂(5B)
課題名	当院 NICU での院内・院外出生時の母乳率比較と母乳育児支援の実態	

番号	H28-臨研-迅速-14	
申請者	看護部	日高愛庸(6B)
課題名	内服に対する母親と看護師の認識の差異	

番号	H28-臨研-迅速-15	
申請者	看護部	野宮俊江(6A:助産師)
課題名	当院へ母体搬送となった妊婦への精神的変化や効果的な支援についての検討	

番号	H28-臨研-迅速-16	
申請者	看護部	幡地美里(8B)
課題名	無菌室に隔離された患者のストレス及びストレスコーピング～アンケートを用いた実態調査～	

番号	H28-臨研-迅速-17	
申請者	看護部	石井絢子(7A)
課題名	膀胱全摘除術後患者の入院期間延長に伴う要因について～症例分析を通して～	

番号	H28-臨研-迅速-22	
申請者	小児科	浦山健治
課題名	食物アレルギーと診断されることに伴う経済的負担についての研究	

番号	H28-臨研-迅速-23	
申請者	小児科	浦山健治
課題名	アドレナリン自己注射薬誤射の実態把握に関する研究	

番号	H28-臨研-迅速-27	
申請者	消化器内科	山下晴弘
課題名	大腸癌肝転移に対する Bevacizumab 併用化学療法の状態学的変化に関する後方視的検討(WJOG4407GSS)	

番号	H28-臨研-迅速-29	
申請者	産婦人科	山下聡美
課題名	低置胎盤症例において警告出血と内子宮口から胎盤辺縁までの距離が分娩方法と出血量に及ぼす影響	

番号	H28-臨研-迅速-30	
申請者	呼吸器内科	藤原慶一
課題名	岡山県内医療機関でのがん患者に対する緩和ケアの実施状況と、患者・家族の満足度を評価するアンケート調査研究	

番号	H28-臨研-迅速-31	
申請者	呼吸器内科	柴山卓夫
課題名	RET 融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変異陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究	

番号	H28-臨研-迅速-40	
申請者	血液内科	角南一貴
課題名	多発性骨髄腫に対する同種移植に関するアンケート調査	

番号	H28-臨研-迅速-43	
申請者	小児科	白神浩史
課題名	当院で経験した急性脳症/脳炎の臨床的検討	

番号	—	
申請者	看護部	藤田智史(5A)
課題名	ICUにおける看護師遂行型鎮静コントロールの有効性の検討	

【個人情報保護法に対応した当院で実施された臨床研究の取り消しについて】

番号	EBM	
申請者	総合診療科	大石徹也
課題名	わが国の高血圧症における原発性アルドステロン症の実態調査	

番号	H17-臨研-14	
申請者	統括診療部	三河内 弘
課題名	心臓リハビリテーションの効果と費用に関する多施設後ろ向き調査	

番号	H17-臨研-23	
申請者	看護学校	山本満寿美
課題名	喀痰および口腔内細菌と口腔ケアとの関連性に関する研究	

番号	H17-臨研-24	
申請者	看護部	形山優子(8A)
課題名	誤嚥性肺炎患者の口腔内細菌および気道分泌物と口腔ケアとの関連性に関する研究	

番号	H17-臨研-31	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	乳児急性リンパ性白血病に対する早期同種造血幹細胞移植療法の有効性に関する後期第Ⅱ相試験	

番号	H17-臨研-32	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	小児急性リンパ性白血病(ALL)に対する小児白血病研究会 ALL-02 治療研究(研究略称: JACLS ALL-02 治療研究)	

番号	H17-臨研-33	
申請者	小児科	福原信一
課題名	院内特殊製剤「経ロリン製剤」の製法及び低リン血症患者における「経ロリン製剤」投与に関する検討	

番号	H17-臨研-34	
申請者	看護部	清家未妃(助産師)
課題名	成人した子どもをもつ中年期乳がん患者における退院前後の希望に関する研究	

番号	H17-臨研-35	
申請者	循環器内科	藤本良久
課題名	日本心臓血管インターベーション学会 PCI Registry への参加	

番号	H18-臨研-08	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	ALCL99 治療研究－日本小児リンパ腫研究グループ(JPLSG)－	

番号	H18-臨研-09	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	小児フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病(ph+ ALL)に対する imatinib mesylate 第Ⅱ相臨床試験 日本小児白血病リンパ腫研究グループ(JPLSG) 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班	

番号	H18-臨研-12	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	小児リンパ芽球型リンパ腫 stage I / II に対する多施設共同後期第Ⅱ相臨床試験実施計画書 <LLB-NHL03> 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業 「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班	

番号	H18-臨研-13	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	小児リンパ芽球型リンパ腫 stage III / IV に対する多施設共同後期第Ⅱ相臨床試験実施計画書 <ALB-NHL03> 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班	

番号	H18-臨研-17	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	小児急性骨髄性白血病(AML)に対する多施設共同後期第Ⅱ相臨床試験<実施計画書 AML-05> 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班 厚生労働省がん研究助成金「小児の難治性白血病、骨髄異形成症候群のゲノム異常の解析と治療法に関する研究」班	

番号	H18-臨研-18	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	小児成熟B細胞性腫瘍に対する多施設共同後期第Ⅱ相臨床試験 実施計画書< B-NHL03> 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班	

番号	H18-臨研-25	
申請者	乳腺・甲状腺外科	臼井由行
課題名	原発性乳癌に対する weekly Paclitaxel 療法と EC 療法の術前逐次併用化学療法に関する認容性試験	

番号	H18-臨研-29	
申請者	看護部	福光明美(5A)
課題名	項部温罨法の呼吸への効果に対する比較試験	

番号	H18-臨研-30	
申請者	麻酔科	株丹浩二
課題名	手術室における職業感染防御に関する研究 —EPINet-ORを用いた針刺し・切創・暴露事故調査と対策—平成18年度国立病院機構共同研究	

番号	H18-臨研-33	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	小児急性前骨髄球性白血病(APL)に対する多施設共同後期第Ⅱ相臨床試験<実施計画書<AML-P05> 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班	

番号	H18-臨研-34	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	AML-05 および AML-P05 プロトコルにおけるキメラ遺伝子の定量による微小残存病変の臨床的意義に関する研究・日本小児白血病リンパ腫研究グループ 「小児急性骨髄性白血病(AML)に対する多施設共同後期第Ⅱ相臨床試験(AML-05)」および「小児急性前骨髄球性白血病(APL)に対する多施設共同後期第Ⅱ相臨床試験(AML-P05)」付随研究	

番号	H18-臨研-35	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	Histiocyte society Treatment Protocol of the Second International HLH Study<実施計画書 HLH-2004> 日本小児白血病リンパ腫研究グループ HLH 委員会	

番号	H18-臨研-36	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	HLH-2004 付随研究 EB ウイルス関連血球貪食性リンパ組織球症における重症度分類の作成および分子生物学的モニタリングに関する研究 日本小児白血病リンパ腫研究グループ HLH 委員	

番号	H18-臨研-45	
申請者	新生児科	吉尾博之
課題名	新生児における2チャンネル脳波モニタリングに関する研究	

番号	H18-臨研-47	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	先天性血小板減少症の診断ガイドライン作成に関する研究	

番号	H19-臨研-01	
申請者	麻酔科	大橋一郎
課題名	輸液負荷に関する国際多施設調査(SAFE TRIPS)	

番号	H19-臨研-04	
申請者	脳神経外科	久山秀幸
課題名	慢性硬膜下血腫における頸動脈エコーの有用性の検討<自主臨床研究>	

番号	H19-臨研-13	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	【B-NHL03 附随研究】<実施計画書 B-NHL03 G-CSF>進行期小児成熟B細胞性腫瘍に対する顆粒球コロニー刺激因子(G-CSF)の一次的予防投与の有用性に関する無作為割付比較試験 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床研究事業「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班	

番号	H19-臨研-14	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	【MLL03 附随研究】<実施計画書 MLL03-DXR-PK>乳児急性リンパ性白血病に対する早期同種造血幹細胞移植療法の有効性に関する後期第Ⅱ相試験 厚生労働科学研究費補助金「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班、厚生労働省がん研究助成金「小児の難治性白血病、二次性白血病の治療法に関する研究」班、厚生労働科学研究費補助金ヒトゲノム・再生医療等研究事業「臍帯血を用いた造血細胞移植の確立に関する研究」班	

番号	H19-臨研-18	
申請者	臨床研究部長	山内 芳忠
課題名	小児疾患の治療から重点的予防戦略と戦術への転換に関する研究	

番号	H19-臨研-20	
申請者	小児科	山内 芳忠
課題名	小児疾患の治療から重点的予防戦略と戦術への転換に関する研究	

番号	H19-臨研-22	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	<自主研究>脂質異常症患者におけるエゼチミブ、プラバスタチンナトリウムの脂質・糖代謝におよぼす影響についての検討	

番号	H19-臨研-27	
申請者	麻酔科	谷口正弘廣
課題名	硬膜下麻酔(硬膜下、くも膜外)の実施と硬膜下腔の造影	

番号	H19-臨研-28	
申請者	整形外科	佐伯 光崇
課題名	Japanese PFNA を用いた大腿骨転子不安定型骨折の治療プロスペクティブマルチセンタースタディ(ケースシリーズ) <研究コード>PENA ASIA	

番号	H19-臨研-29	
申請者	整形外科	中原進之介
課題名	頚椎症性脊髄症の病態解明と手術法の予後調査	

番号	H19-臨研-33	
申請者	外科	田中信一郎
課題名	腎臓移植医療における QOL に関する臨床研究	

番号	H19-臨研-34	
申請者	外科	田中信一郎
課題名	腎移植における多剤併用療法の検討 -シクロスポリン・バシリキシマブ・ミゾリピン・ステロイド剤を基本とした治療法の多施設共同研究-	

番号	H19-臨研-35	
申請者	新生児科	吉尾博之
課題名	超早産児の赤血球輸血回避に対する臍帯のミルキングの多施設ランダム化比較試験 ＜新生児臨床研究ネットワーク Neonatal Research Network (NRN)＞	

番号	H19-臨研-36	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	バスピン:VASPIN(visceral adipose tissue derived serine protease inhibitor)の人血中濃度 とメタボリック・シンドローム関連の検索	

番号	H19-臨研-38	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	国立病院機構 EBM 推進のための大規模臨床研究 糖尿病性腎症発症進展阻止のための家庭血圧管理指針の確立 (HBP-DN) ＜独立行政法 人国立病院機構中央倫理審査委員会承認 (2007/12/27)＞	

番号	H19-臨研-39	
申請者	薬剤部	市場泰全
課題名	抗インフルエンザ薬服用後の症状変化に関する観察研究	

番号	H19-臨研-42	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	糖尿病患者におけるインスリン・デテムルとインスリン・グルルギンの血糖コントロールにお よぼす影響の比較	

番号	H19-臨研-44	
申請者	新生児科	吉尾博之
課題名	早産児における RS ウイルス感染予防とその後の反復性喘鳴発症抑制効果の検討	

番号	H19-臨研-45	
申請者	小児科	清水順也
課題名	小児のステロイド依存性ネフローゼ症候群におけるミゾリビン大量療法 (適応外使用)	

番号	H19-臨研-46	
申請者	循環器内科	溝口博喜
課題名	肺動脈性肺高血圧症に対する血管新因子 (VEGF)、血小板由来増殖因子 (PDGF) 関与に 関する研究	

番号	H19-臨研-47	
申請者	薬剤部	市場泰全
課題名	小児科領域での投薬に適した医薬品剤形のあり方と、剤形変更した医薬品の安全性・有 効性の確保に関する研究 (平成 19 年度厚生労働科学研究)	

番号	H19-臨研-48	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	ダウン症候群に発症した小児急性骨髄性白血病に対するリスク別多剤併用化学療法の後 期第Ⅱ相臨床試験 ＜実施計画書 AML-D05＞ 厚生労働科学研究費補助金 がん臨床 研究事業「小児造血器腫瘍の標準的治療法の確立に関する研究」班、(主任研究者:堀部 敬三、国立病院機構名古屋医療センター) 厚生労働省がん研究助成金「小児の難治性 白血病、骨髄異形成症候群のゲノム異常の解析と治療法に関する研究」班(主任研究者: 中畑龍俊、京都大学大学院医学研究科発生発達医学)	

番号	H20-臨研-02	
申請者	麻酔科	大橋 一郎
課題名	レミフェンタニルの使用実態多施設調査	

番号	H20-臨研-06	
申請者	薬剤部	鍛冶園 誠
課題名	ベバシズマブ使用時における副作用自己管理表及び薬剤誘導性の高血圧発現症例に対応可能な薬剤選択フローチャート作成の試みと有用性の検討	

番号	H20-臨研-07	
申請者	皮膚科	山崎 修
課題名	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌臨床分離株 全国サーベイランス	

番号	H20-臨研-09	
申請者	臨床研究部	塩谷 愛
課題名	当院における健康乳児を対象とした治験実施体制改善の試み 一代諾者アンケートを実施してー	

番号	H20-臨研-10	
申請者	看護学校	今井多樹子
課題名	看護学校養成所の入学選抜方法と在学中の学業成績及び国家試験合否に関する研究	

番号	H20-臨研-11	
申請者	皮膚科	山崎 修
課題名	皮膚悪性腫瘍におけるセンチネルリンパ節生検による所属リンパ節転移の予測とリンパ節郭清の適応決定	

番号	H20-臨研-13	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	2型糖尿病患者において、口腔ケアが炎症マーカーおよび糖・脂質プロファイルに及ぼす影響についての検討	

番号	H20-臨研-19	
申請者	神経内科	真邊泰宏
課題名	無症候性微小脳出血 microbleeds に関する大規模前向き調査—発生率や発生因子の把握および症候性脳卒中(再発)に対するリスク評価 —	

番号	H20-臨研-24	
申請者	皮膚科	山崎 修
課題名	肺癌治療薬 EGFR チロシンキナーゼ阻害剤によるぞ瘡様発疹に対するアダパレンの有効性についての検討	

番号	H20-臨研-31	
申請者	小児科	木村健秀
課題名	川崎病の静注用人免疫グロブリン療法に対する不応例予測スコアの検証	

番号	H20-臨研-33	
申請者	リハビリテーション科	渡利 太
課題名	胸骨正中切開術による心臓外科手術後患者の肺活量の回復過程に関連する要因について	

番号	H20-臨研-34	
申請者	看護部	有道順子
課題名	「赤ちゃんにやさしい病院」で出生した完全母乳栄養児のデータ収集(データベースの構築)について	

番号	H20-臨研-42	
申請者	薬剤部	河田真由美
課題名	効率的な薬・薬連携の構築に向けた化学療法施行患者への情報提供ツールの作成とその有効性の検討	

番号	H21-臨研-01	
申請者	小児科	木村健秀
課題名	川崎病の静注用免疫グロブリン療法に対する不応例予測スコアの検証	

番号	H21-臨研-07	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	経口糖尿病薬との併用療法としての持効型インスリンアナログ製薬と二相性インスリンアナログ製剤の有効性の比較	

番号	H21-臨研-11	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	第一再発小児急性リンパ性白血病に対するリスク別臨床研究 ALL-R08	

番号	H21-臨研-13	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	岡山県糖尿病医療連携で用いられる歯周病セルフチェック票の有用性についての研究	

番号	H21-臨研-14	
申請者	リハビリテーション科	中山知香
課題名	運動療法における心機能変化に関する予備的検討	

番号	H21-臨研-24	
申請者	小児科	古山輝久
課題名	小児慢性期慢性骨髄性白血病に対する多施設共同観察研究 CML-08	

番号	H21-臨研-33	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	1型糖尿病関連遺伝子群の多施設共同研究	

番号	H21-臨研-43	
申請者	看護学校	今井多樹子
課題名	クリティカルケア領域における新人看護師に必要な専門基礎分野の基礎知識 ー客観的基礎知識確認尺度の作成と検証ー	

番号	H22-臨研-12	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	二相性インスリンアスパルト70と二相性インスリンリスプロ50の有用性の比較<自主臨床研究>	

番号	H22-臨研-18	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	GLP-1アナログ・リラグルチド単剤投与と持効型インスリンアナログを用いたBOT療法の比較 <自主臨床研究>	

番号	H22-臨研-20	
申請者	放射線科	向井 敬
課題名	CTガイド下経胸腔的生検に合併する空気塞栓症の危険因子解析:多施設共同後ろ向き研究	

番号	H22-臨研-24	
申請者	リハビリテーション科	三河内 弘
課題名	虚血性心疾患に対する外来型心臓リハビリテーションの有効性に関する多施設前向き登録研究(J-REHAB)	

番号	H22-臨研-28	
申請者	リハビリテーション科	大石橋朋子
課題名	人工膝関節全置換術(TKA)後の持続大腿神経ブロック時間がリハビリテーションに及ぼす影響に関する研究	

番号	H22-臨研-32	
申請者	薬剤部	市場泰全
課題名	オピオイド鎮痛薬による消化管症状の予防対策の有用性に関する多施設共同レトロスペクティブ研究(J-RIGID study)	

番号	H22-臨研-40	
申請者	検査科	佐藤正和
課題名	膀胱上皮内癌(CIS)における免疫組織学的手法を用いた p16, p53, pRb のタンパク発現状態と BCG 治療効果との関連	

番号	H22-臨研-41	
申請者	リハビリテーション科	三河内 弘
課題名	冠動脈インターベンション後外来心臓リハビリテーションの効果に関する前向き無作為割り付け試験 (J-REHAB PCI)	

番号	H22-臨研-43	
申請者	看護部	加藤真美
課題名	プロスタサイクリン療養中の患者の看護師に対する不安の内容の把握～看護師に対する不安の内容アンケート調査～	

番号	H22-臨研-51	
申請者	看護部	花房祐大
課題名	咽頭パック使用による口腔ケア洗浄時の気管内流れ込み減少への取り組み	

番号	H23-臨研-02	
申請者	麻酔科	株丹浩二
課題名	集中治療室における抗菌薬使用状況の横断調査	

番号	H23-臨研-05	
申請者	検査科	有安早苗

課題名	尿細胞診における尿路上皮内癌(CIS)誤陰性症例群の細胞形態計測による要因解析	
番号	H23-臨研-06	
申請者	検査科	乗船政幸
課題名	新しく発売された BNP 測定キット(富士レビオ社)の基礎的検討	
番号	H23-臨研-07	
申請者	リハビリテーション科	大森信彦
課題名	軽度認知障害の進行予防に対するフェルガード 100M の効果	
番号	H23-臨研-15	
申請者	検査科	森川祥史
課題名	クリニカルフローサイトメーター「Navios」の基礎的検討(平成 23 年度更新医療機器)	
番号	H23-臨研-27	
申請者	新生児科	丸山秀彦
課題名	重症子宮内発育遅延児における骨折についての研究	
番号	H23-臨研-28	
申請者	新生児科	丸山秀彦
課題名	子宮内発育遅延児における、出生時血小板減少と胆汁鬱滞の関連性についての研究	
番号	H23-臨研-29	
申請者	新生児科	丸山秀彦
課題名	搬送症例における、呼吸障害についての検討	
番号	H23-臨研-32	
申請者	薬剤部	才野壽子
課題名	インスリン治療に対する心理的支援による意識調査	
番号	H23-臨研-33	
申請者	看護部	村田智美
課題名	心電図電極装着による皮膚トラブルの軽減 ～剥離剤・被膜剤を用いた看護ケアの効果～	
番号	H23-臨研-40	
申請者	薬剤部	山内由紀枝
課題名	リネゾリドの副作用症状としての血小板減少および貧血の発現要因に関する調査研究	
番号	H23-臨研-53	
申請者	整形外科	中原進之介
課題名	脊柱後弯あるいは後側弯変形に伴う胃食道逆流症(GERD)の実態調査	
番号	H23-臨研-58	
申請者	泌尿器科	津島知靖
課題名	小径(4cm 以下)腎癌の予後規定因子に関する検討	
番号	H24-臨研-22	
申請者	看護部	近藤由子 (6A)
課題名	BFH における Late Preterm 児の母乳育児支援～症例検討から見てきたもの～	

番号	H24-臨研-26	
申請者	循環器内科	宮地克維
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症患者における右左短絡の存在と、塞栓症発症との関与を検討する研究	

番号	H24-臨研-34	
申請者	栄養管理室	細川 優
課題名	健康食品に関する意識調査	

番号	H24-臨研-45	
申請者	看護学校	中江秀美
課題名	看護助産学校助産学科学生の研究(継続受け持ちの妊産褥婦を対象とした観察法およびインタビュー法による質的記述的研究)	

番号	H24-臨研-54	
申請者	麻酔科	株丹浩二
課題名	血管内カテーテルコロニゼーションに対するクロルヘキシジンの有効性の検討	

番号	H24-臨研-55	
申請者	看護部	小川真理子
課題名	完全閉鎖型 CAP-10 ポンプ導入による患者指導の確立	

番号	H24-臨研-66	
申請者	糖尿病・代謝内科	利根淳仁
課題名	糖尿病患者におけるインスリン・デグルデクとインスリン・グラルギンの血糖コントロールにおよぼす影響の比較	

番号	H25-臨研-05	
申請者	看護部	馬場知智美
課題名	硫酸マグネシウム製剤の副作用の発現時期および副作用と CAM・患者の不安との関係性について	

番号	H25-臨研-09	
申請者	薬剤部	福永桂子
課題名	右心不全を伴った肺高血圧症患者へのトルバプタン投与の有効性	

番号	H25-臨研-11	
申請者	看護部	金川美穂
課題名	バルーン肺動脈拡張術を受ける患者のストレス要因の明確化 ～患者のニーズに即したケアを提供することを目指して～	

番号	H25-臨研-21	
申請者	臨床検査科	有安早苗
課題名	尿中 decoy cell(BK virus 感染細胞)の由来解析	

番号	H25-臨研-29	
申請者	臨床検査科	榊原佳奈枝
課題名	フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病(Ph+ALL)の治療成績調査	

番号	H25-臨研-54	
----	-----------	--

申請者	臨床検査科	藤田圭二
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症治療効果判定における心エコー図の有用性	

番号	H26-臨研-02	
申請者	臨床検査科	榊原佳奈枝
課題名	多発性骨髄腫における遺伝子変異解析と形態学的特徴の関連性における研究	

番号	H26-臨研-10	
申請者	看護部	吉田侑加(5A)
課題名	バルーン肺動脈形成術を受ける患者のストレス軽減へのアプローチ～CCU 看護師による術前訪問を導入して～	

番号	H26-臨研-12	
申請者	看護部	浅野七瀬(8A)
課題名	放射線皮膚炎を予防するための化粧水を用いた保湿ケアの有効性	

番号	H26-臨研-48	
申請者	麻酔科	野上悟史
課題名	新規敗血症重症度マーカーの開発(多施設共同研究)	

番号	H27-臨研-04	
申請者	薬剤部	福永桂子
課題名	肺高血圧症患者におけるエポプロステノールからトレプロステニル変更後の副作用について	

番号	H27-臨研-迅速-04	
申請者	麻酔科	野上悟史
課題名	全身麻酔管理中の人工呼吸器設定に関する観察研究	

番号	H27-臨研-迅速-08	
申請者	整形外科	佐藤 徹
課題名	大腿骨近位部骨折二次骨折防止に関する研究(TERIFIC study)	

番号	H27-臨研-迅速-11	
申請者	看護部	大窪由加里(7A)
課題名	腎移植患者の食生活の自己管理の現状把握～退院後の生活の視点から～	

番号	H27-臨研-迅速-14	
申請者	看護部	渡辺彩矢香(10A)
課題名	A病棟における脊椎外科手術後の疼痛管理に対する看護師の考えについて	

番号	H27-臨研-迅速-18	
申請者	看護部	河藤成美 (6A)
課題名	BFHにおけるLate Preterm 児の母子同室・母乳育児支援～正期産児の特徴とケアを比較して～	

番号	H27-臨研-迅速-29	
申請者	看護部	真壁文恵(6A)
課題名	妊娠中に行う乳頭ケアの有効性に関する調査－初産婦の実施状況と乳頭トラブル発症との関連－	

番号	H27-臨研-迅速-46	
申請者	臨床研究部客員研究員	江川 孝
課題名	がん化学療法における分子標的薬による副反応の季節性変動に関する研究	

番号	H27-臨研-迅速-52	
申請者	小児外科	片山修一
課題名	尿中アクアポリン 2 濃度計測により小児腎盂腎炎を診断できるか	

番号	H23-臨研-23	
申請者	整形外科	佐藤 徹
課題名	上膝蓋骨上アプローチ (suprapatellar insertion instruments) による脛骨骨幹部骨折の治療	

番号	—	
申請者	看護部	群 佐知江 (5A)
課題名	仰臥位安静にて生じる腰痛予防に対する取り組み	

番号	—	
申請者	看護部助産学校	山口理恵
課題名	唾液アミラーゼ値測定による看護学生のストレスの変化	

番号	—	
申請者	放射線科	尾上一典
課題名	肺動脈造影における造影剤充満時間と肺動脈圧からもとめる慢性血栓族栓症性肺高血圧症患者の肺動脈 3D-CT プロトコルの指標	

番号	—	
申請者	リハビリテーション科	相本晃一
課題名	肺高血圧症患者に対する低負荷反復トレーニングの安全性と有効性についての検討	

以上