| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|------------------------|---------|---|------------|
| 1 | 14-044-2 | 医療共通教育研究センター | 筒井秀代 | ベーチェット病患者に対するアセスメント指標の開発 | 平成28年4月1日 |
| 2 | 15-192 | 医学部 微生物学講座 | 斧康雄 | 生活習慣病を背景とした好中球の機能変化の解明 | 平成28年4月1日 |
| 3 | 15-193 | 医学部 外科学講座 | 川村雅文 | 全国肺癌登録調査:2010年肺癌手術症例に対する登録研究 | 平成28年4月1日 |
| 4 | 15-194 | ちば総合医療センター 耳鼻咽喉科 | 鈴木雅明 | 睡眠呼吸障害における簡易型モニターの診断能の評価 | 平成28年4月1日 |
| 5 | 14-200-3 | 医学部 内科学講座 | 田中 篤 | 原発性胆汁性肝硬変 全国調査(第16回) | 平成28年4月5日 |
| 6 | 15-195 | 医学部 脳神経外科学講座 | 和田裕美 | 培養くも膜細胞における転写制御機構および分化能の解明 | 平成28年4月5日 |
| 7 | 15-196 | 医学部 脳神経外科学講座 | 松野 彰 | 下垂体腺腫におけるVasoinhibin発現と血管新生、腫瘍増殖能についての研究 | 平成28年4月5日 |
| 8 | 15-080-2 | 医学部 内科学講座 | 河野 肇 | ビスホスホネート投与中のステロイド性骨粗鬆症における、テリパラ チド週1回投与製剤への変更効果 | 平成28年4月7日 |
| 9 | 15-197 | 医学部 脳神経外科学講座 | 松野 彰 | Diffusion-weighted imagingとガドリニウム造影性によるgliomaの悪性度の評価 | 平成28年4月7日 |
| 10 | 15-198 | 医学部附属溝口病院 第四内科学講座 | 菊池健太郎 | bacterial translocationの指標として糞便中IgA濃度測定の有用性 | 平成28年4月7日 |
| 11 | 15-199 | 医学部 脳神経外科学講座 | 松野 彰 | 頭蓋形成術後感染におけるリスクファクターの統計学的検討 | 平成28年4月7日 |
| 12 | 15-200 | ちば総合医療センター 泌尿器科 | 納谷幸男 | 腎盂および上部尿管の上部尿路癌に対する腎尿管全摘術に伴う、リンパ節郭清術の有効性と安全性に関する多施設共同前向き無作為 化研究 | 平成28年4月8日 |
| 13 | 15-202 | 医学部附属溝口病院 第四内科学講座 | 菊池健太郎 | 当院において分離された真菌の検査動向 | 平成28年4月13日 |
| 14 | 14-175-3 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | 上皮成長因子受容体(EGFR)遺伝子変異陰性の既治療進行・再発非 小細胞肺癌に対するアムルビシン(AMR)+エルロチニブ(ERL)療法の 安全性と有効性の検討-Phase II Study-(TORG1320) | 平成28年4月18日 |
| 15 | 15-002-2 | ちば総合医療センター 第三内科学講座 | 井上大輔 | 健常喫煙者を対象とした禁煙前後における骨代謝動態の検討 | 平成28年4月18日 |
| 16 | 15-040-2 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | 既治療の進行・再発非小細胞肺癌に対するドセタキセルとnab-パクリタキセルのランダム化比較第皿相試験(略称: Japanese Intergroup Study of Nab-Paclitaxel (J-AXEL)) | 平成28年4月18日 |
| 17 | 15-093-2 | 医学部 内科学講座 | 渡邊雄介 | 重症大動脈弁狭窄の心不全症例に対する低用量トルバプタンの有用性の検討 | 平成28年4月18日 |
| 18 | 15-203 | 医学部 整形外科学講座 | 宮本 亘 | 足関節距骨骨軟骨損傷と足関節外側靭帯損傷に対する同時手術の 治療成績 | 平成28年4月18日 |
| 19 | 15-205 | ちば総合医療センター 地域医療センター | 井上和男 | 連結不可能匿名化された「ゆうぽうとスタディ」データを用いた疫学的 研究 | 平成28年4月18日 |
| 20 | 15-206 | 医学部 内科学講座 | 石川敏夫 | 当院における著明な低HDL-C血症(<20mg/dl)患者の家系調査 | 平成28年4月19日 |
| 21 | 14-065-2 | ちば総合医療センター 外科 | 田中邦哉 | 術前運動療法が肝切除後の栄養状態および術後成績に及ぼす影響 に関する研究 | 平成28年4月25日 |
| 22 | 14-119-2 | ちば総合医療センター 外科 | 田中邦哉 | 切除不能大腸癌肝転移に対するAssociating Liver Partition and Portal vein ligation for Staged hepatectomy(ALPPS手術)に関する 研究 | 平成28年4月25日 |
| 23 | 15-207 | 医学部 救急医学講座 | 坂本哲也 | 脳死患者家族に臓器移植の選択肢提示を行う際の医療スタッフの負担と支援ニーズに関する研究 | 平成28年4月25日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|--------------------|---------|---|------------|
| 24 | 15-208 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 顧 艶紅 | 上海における胆道閉鎖症を早期発見するための便色カードによるマススクリーニング研究 | 平成28年4月25日 |
| 25 | 12-179-3 | ちば総合医療センター 外科 | 首藤潔彦 | Perfusion CTを用いた肝血流の評価と消化器癌バイオマーカーイメージングへの応用に関する研究 | 平成28年4月26日 |
| 26 | 15-209 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 安田一朗 | 胆管空腸吻合部狭窄および膵管空腸吻合部狭窄に対するバルーン 内視鏡治療後の長期臨床成績を検討する多施設共同後方視研究 | 平成28年4月26日 |
| 27 | 13-178-6 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | 化学療法未施行ⅢB/Ⅳ期・術後再発肺扁平上皮癌に対する CBDCA+TS1併用療法後のTS-1維持療法の無作為化第Ⅲ相試験 (WJOG7512L) | 平成28年4月26日 |
| 28 | 15-210 | 医学部 内科学講座 | 河野 肇 | 高安動脈炎と巨細胞性動脈炎の治療の現状とその有効性と安全性に関する観察研究 | 平成28年4月27日 |
| 29 | 15-211 | 医療技術学部 臨床検査学科 | 島田智子 | 子宮頸部細胞診におけるASC-USの評価とスコアリングの試み | 平成28年4月28日 |
| 30 | 15-212 | 医療技術学部 臨床検査学科 | 島田智子 | 非小細胞肺癌における気管支擦過細胞診の組織型推定の評価に関 する検討 | 平成28年4月28日 |
| 31 | 15-213 | 医療技術学部 看護学科 | 林 さとみ | 台北海外交流研修における看護学生の学び | 平成28年4月28日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|-----------------------|---------|---|------------|
| 1 | 13-161-2 | 医学部 外科学講座 | 福島亮治 | 腹膜播種に基づく腸管狭窄により経口摂取が不可能になった切除不能進行・再発胃癌症例に対するsurgical interventionの意義と適応に関するQOL scoreを使用した前向きコホート研究 | 平成28年5月9日 |
| 2 | 14-061-7 | 医学部 内科学講座 | 河野 肇 | 関節リウマチに対するアバタセプトの効果の検討 | 平成28年5月9日 |
| 3 | 15-214 | 医学部附属溝口病院 整形外科 | 安井哲郎 | 外反母趾矯正手術後の患者満足度に関する多施設共同研究 | 平成28年5月9日 |
| 4 | 15-044-2 | 医学部 救急医学講座 | 大貫隆広 | 頭部外傷データバンク プロジェクト2015 | 平成28年5月11日 |
| 5 | 16-001 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 原 邦夫 | 昇格と精神障害による長期休業との関連性-ある製造企業における コホート内症例対照研究 | 平成28年5月11日 |
| 6 | 14-202-2 | ちば総合医療センター 第三内科学講座 | 岡崎 亮 | 糖尿病のコントロールが骨代謝に与える影響の検討 | 平成28年5月12日 |
| 7 | 15-097-2 | 医学部 放射線科学講座 | 古井 滋 | 放射線治療中の炎症関連タンパク質(HMGB1)検出に関する多施設 共同研究 | 平成28年5月12日 |
| 8 | 15-215 | 医学部 救急医学講座 | 池田弘人 | 広範囲熱傷の初期輸液に関する多施設共同無作為化非盲検比較 対照試験 | 平成28年5月14日 |
| 9 | 11-078-5 | 医学部 泌尿器科学講座 | 武藤 智 | da Vinci Surgical Systemによるロボット支援手術に関する臨床研究 | 平成28年5月18日 |
| 10 | 12-081-2 | 薬学部 | 厚味厳一 | ヒト臍帯血管静脈血管内皮細胞(HUVEC)から知るヒトの体内環境と疾患との関係性の解明に向けた基礎的研究 | 平成28年5月18日 |
| 11 | 15-022-2 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 安田一朗 | AMEA(アジア、中東、アフリカ)地域(SpyGlass AMEA登録)全般におけるSpyGlass™ Visualization System使用の胆道鏡検査の臨床登録 VerAB, 23-Feb-2015 | 平成28年5月18日 |
| 12 | 15-204 | ちば総合医療センター 外科 | 首藤潔彦 | 高リスクStage I 胃癌に対するICG色素蛍光sentinel node mappingを併用した胃局所切除の有用性(ステージI期胃癌に対する見張りリンパ節生検を併用した胃局所切除の有用性) | 平成28年5月19日 |
| 13 | 14-071-2 | 医学部附属溝口病院 外科 | 丸野 要 | センチネルリンパ節転移陽性乳癌における腋窩治療の観察研究 | 平成28年5月25日 |
| 14 | 15-008-2 | 医学部附属病院 感染制御部 | 松永直久 | 抗菌薬適正使用ならびに手指衛生と耐性菌発生の関連性に関する 検討 | 平成28年5月25日 |
| 15 | 15-218 | 医学部 外科学講座 | 和田慶太 | 家族性膵癌登録制度の確立と日本国内の家族性膵癌家系における 膵癌発生頻度の検討(Family PaC Study) | 平成28年5月25日 |
| 16 | 15-219 | 医学部 放射線科学講座 | 古井 滋 | 肺癌の転移性脳腫瘍に対する放射線治療効果予測因子の検討 | 平成28年5月25日 |
| 17 | 16-002 | 医学部 整形外科学講座 | 下園由泰 | 陳旧性足関節外側靭帯損傷に対する自家薄筋腱を用いた解剖学的 再建術の治療成績 | 平成28年5月25日 |
| 18 | 15-091-2 | 薬学部 | 厚味厳一 | 女性の健康に対する意識や知識の調査 | 平成28年5月27日 |
| 19 | 16-003 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 井上まり子 | 離島における青壮年期女性の生活習慣病リスクを高める飲酒行動 の背景 | 平成28年5月31日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|--------------------|---------|--|------------|
| 1 | 15-086-2 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 矢野榮二 | 火山灰による健康影響ならびにその予防方法に関する意識調査 | 平成28年6月1日 |
| 2 | 16-004 | 医学部 放射線科学講座 | 豊田圭子 | 癌性髄膜炎におけるGd造影3D T2 FLAIR法の有用性 | 平成28年6月1日 |
| 3 | 13-146-3 | 大学院 医学研究科 | 槙村浩一 | 慢性肺アスペルギルス症におけるReal-time PCR法, Loop mediated isothermal amplification(LAMP)法の有効性の検討 | 平成28年6月2日 |
| 4 | 15-221 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 高リスク神経芽腫に対するICE療法を含む寛解導入療法とBU+LPAM による大量化学療法を用いた遅延局所療法第II 相臨床試験 | 平成28年6月2日 |
| 5 | 16-005 | 医学部 精神神経科学講座 | 池淵惠美 | 「「地域生活中心」を推進する、地域精神科医療モデル作りとその効果検証に関する研究:多職種アウトリーチチームのサービス記述および効果評価に関する研究」の介入終了後2年間の追跡研究 | 平成28年6月2日 |
| 6 | 13-125-4 | 医学部 内科学講座 | 内田俊也 | コレステロール塞栓症に対する血液浄化療法の有用性に関する臨 床研究 | 平成28年6月3日 |
| 7 | 14-205-2 | 医療技術学部 柔道整復学科 | 太田大樹 | 遅発性筋痛に対する温熱療法の有効性 | 平成28年6月6日 |
| 8 | 15-201 | 医学部 内科学講座 | 内田俊也 | 血液透析患者を対象に低カリウム野菜の満足度と有用性について 科学的に検討する | 平成28年6月6日 |
| 9 | 15-216 | 医学部 内科学講座 | 興野寛幸 | 経皮的冠動脈形成術(PCI)におけるUltimaster® Sirolimus-eluting stent留置後3ヶ月以降の単剤抗血小板療法の安全性、有効性に関する研究(MODEL U-SES) | 平成28年6月6日 |
| 10 | 13-245-5 | 医学部 外科学講座 | 福島亮治 | 腹膜播種を伴う胃癌に対するS-1/オキサリプラチン+パクリタキセル 腹腔内投与併用療法の第Ⅱ相臨床試験 | 平成28年6月9日 |
| 11 | 15-223 | 医療技術学部 柔道整復学科 | 大塚博史 | 大学生における非特異性腰痛の把握ーアンケート調査と姿勢・運動 分析からの考察 – | 平成28年6月9日 |
| 12 | 15-224 | 医学部 内科学講座 | 関順彦 | 化学療法未施行ⅢB/IV期非扁平上皮非小細胞肺癌に対するnab-Paclitaxel+Carboplatin+Bevacizumab併用療法の第Ⅰ/Ⅱ相試験(TORG1424/OLCSG1402) CARboplatin,Nab-paclitaxel and AVAstin for non-small cell Lung cancer(CARNAVAL) | 平成28年6月9日 |
| 13 | 15-225 | 医学部 内科学講座 | 関順彦 | EGFR遺伝子変異陽性進行非扁平上皮非小細胞肺癌に対するゲフィチニブ単剤療法とゲフィチニブにシスプラチン+ペメトレキセドを途中挿入する治療とのランダム化比較試(JCOG1404/WJOG8214L) A phase III study comparing gefitinib and inserted cisplatin and pemetrexed with gefitinib as a first-line treatment for patients with advanced non-squamous non-small-cell lung cancer harboring EGFR activating mutation 略称: AGAIN study | 平成28年6月9日 |
| 14 | 15-226 | 医学部 病理学講座 | 宇於崎宏 | 日本病理剖検輯報への症例登録 | 平成28年6月9日 |
| 15 | 15-104-2 | 医学部 内科学講座 | 田中篤 | 原発性胆汁性肝硬変における予後予測式の妥当性評価 | 平成28年6月9日 |
| 16 | 16-006 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 土井晋平 | 胆膵疾患に対する内視鏡的逆行性胆道膵管造影および超音波内視 鏡を用いた処置に関する後方視的検討 | 平成28年6月9日 |
| 17 | 14-111-2 | 医学部 衛生学公衆衛生学講座 | 野村恭子 | 医学生の社会意識に及ぼす公衆衛生教育の効果の検証ー講義と実 習の比較 | 平成28年6月15日 |
| 18 | 15-227 | 医学部 外科学講座 | 佐野圭二 | 膵癌・乳癌・卵巣癌・前立腺癌いずれかの家族歴を有する、または、乳癌・卵巣癌・前立腺癌いずれかの既往歴を有する、遠隔転移を伴う膵癌を対象としたゲムシタビン/オキサリプラチン療法(GEMOX療法)の多施設共同第Ⅱ相試験 | 平成28年6月15日 |
| 19 | 16-007 | 医学部 放射線科学講座 | 近藤浩史 | 大動脈内バルーン閉塞の有効性と安全性に対する観察研究 | 平成28年6月15日 |
| 20 | 16-008 | 医療技術学部 看護学科 | 山﨑恭子 | 地域包括支援センターにおける医療面からのアプローチが必要な高齢者の支援を行う「高齢者あんしんセンターサポート医事業」による効果について | 平成28年6月15日 |
| 21 | 16-009 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 小児高リスク成熟B細胞性腫瘍に対するリツキシマブ追加LMB化学療法の安全性と有効性の評価を目的とした多施設共同臨床試験 | 平成28年6月15日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|--------------------|---------|---|------------|
| 22 | 14-223-2 | 医学部 内科学講座 | 上妻謙 | 安定型冠動脈疾患を合併する非弁膜症性心房細動患者におけるリ バーロキサバン単剤療法に関する臨床研究(AFIRE試験) | 平成28年6月16日 |
| 23 | 15-228 | 医療技術学部 視能矯正学科 | 須田美香 | 健常者におけるOCT-Angiography所見 | 平成28年6月16日 |
| 24 | 13-249-3 | ちば総合医療センター 外科 | 田中邦哉 | 大腸癌肝転移に対するPanitumumab併用サーカディアンクロノ肝動注非ランダム化オープンラベル第 II 相試験(ccFLAP trial) | 平成28年6月17日 |
| 25 | 15-229 | ちば総合医療センター 産婦人科 | 梁 善光 | 日本産科婦人科学会腫瘍委員会「子宮頸部円錐切除術の実態調 査」 | 平成28年6月20日 |
| 26 | 15-217 | 医学部 皮膚科学講座 | 渡辺晋一 | ロドデノール誘発性脱色素斑に対する医師主導臨床研究 | 平成28年6月21日 |
| 27 | 15-220 | ちば総合医療センター 産婦人科 | 梁 善光 | プラチナ抵抗性再発・再燃Mullerian carcinoma(上皮性卵巣癌, 原発性卵管癌, 腹膜癌)におけるリポソーム化ドキソルビシン(PLD) 50mg/m2に対するPLD40mg/m2のランダム化第皿相比較試験 | 平成28年6月23日 |
| 28 | 16-011 | 医学部 救急医学講座 | 藤田 尚 | 交通事故の人体傷害の発生メカニズム解明と被害軽減対策に関す る調査研究 | 平成28年6月23日 |
| 29 | 16-012 | 医学部 泌尿器科学講座 | 井手久満 | 前立腺がん患者の診断時背景因子と初期治療および治療経過に関する実態調査研究 | 平成28年6月27日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|-----------------------|---------|---|------------|
| 1 | 14-125-3 | ちば総合医療センター 第三内科学講座 | 岡崎 亮 | トホグリフロジンの安全性および有効性の検討 一前向き観察研究 — | 平成28年7月5日 |
| 2 | 15-169-2 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 井上まり子 | フィリピンにおける医療施設で出産した女性の出産満足度に影響を及ぼす要因の検討 | 平成28年7月5日 |
| 3 | 15-222 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 山岡和枝 | 2型糖尿病患者を対象とする行動タイプ別アプローチによるライフスタイル改善の効果の評価ー行動タイプ別の4つの臨床試験を実施するアプローチ | 平成28年7月6日 |
| 4 | 16-013 | 医療技術学部 看護学科 | 山﨑恭子 | 外来化学療法を担う看護師の視点から検討する外来化学療法を受けるがん患者の就労支援に関するニーズ | 平成28年7月6日 |
| 5 | 16-014 | 医学部 内科学講座 | 山本貴嗣 | 機能性ディスペプシアにおけるアコチアミドの有効性と臨床因子との 関連について | 平成28年7月6日 |
| 6 | 16-015 | ちば総合医療センター 精神神経科 | 白山幸彦 | 核磁気共鳴装置を用いたうつ病患者の前頭葉、海馬および扁桃体 データの解析研究 | 平成28年7月6日 |
| 7 | 16-016 | 医療技術学部 看護学科 | 林 さとみ | 臨地実習におけるシミュレーション学習活用の教育的効果 | 平成28年7月6日 |
| 8 | 15-231 | 医学部 脳神経外科学講座 | 田中純一 | 脳神経外科領域の成人成長ホルモン分泌不全症の診断に対する提言-間脳下垂体部病変例の異なる成長ホルモン分泌刺激試験の後方視的検討から- | 平成28年7月11日 |
| 9 | 16-010 | 医学部 衛生学公衆衛生学講座 | 野村恭子 | 授乳婦の栄養状態調査と母乳成分の分析、乳児の発育に関する研究 | 平成28年7月11日 |
| 10 | 15-232 | 医療技術学部 視能矯正学科 | 大鹿京子 | 成人斜視手術例の種類と両眼視機能 | 平成28年7月14日 |
| 11 | 16-017 | 医学部 外科学講座 | 川村雅文 | 若年者における原発性自然気胸に対する胸腔鏡下ブラ切除後の予後と再発危険因子 | 平成28年7月14日 |
| 12 | 13-242-4 | 医学部 内科学講座 | 河野 肇 | 全身性エリテマトーデスに対するヒドロキシクロロキン療法の有効性と安全性に関するオープンラベル試験 | 平成28年7月19日 |
| 13 | 15-234 | 医療技術学部 視能矯正学科 | 大野雄哉 | 眼瞼による瞳孔面積の変化と等価球面度数との関係 | 平成28年7月19日 |
| 14 | 16-018 | 医学部 内科学講座 | 山本貴嗣 | 慢性便秘症におけるルビプロストンの有効性と副作用について | 平成28年7月21日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|-----------------------|---------|---|------------|
| 1 | 12-147-2 | ちば総合医療センター 外科 | 幸田圭史 | 肛門温存困難な肛門近傍の局所進行下部直腸癌に対する術前術後FOLFOX療法併用肛門括約筋部分温存手術(ISR)のランダム化第 II/III相比較試験 | 平成28年8月1日 |
| 2 | 13-192-4 | 医学部 外科学講座 | 神野浩光 | 乳癌局所再発症例に対するセンチネルリンパ節生検の妥当性に関する研究 | 平成28年8月1日 |
| 3 | 13-254-6 | 医学部 外科学講座 | 神野浩光 | センチネルリンパ節転移陽性乳癌における腋窩治療の観察研究 | 平成28年8月1日 |
| 4 | 14-083-3 | 医学部 外科学講座 | 福島亮治 | 根治切除可能な漿膜浸潤を伴う胃癌に対する周術期化学療法 (TS-1、パクリタキセル経静脈・腹腔内投与併用療法)第Ⅱ相臨床 試験 | 平成28年8月1日 |
| 5 | 14-125-4 | ちば総合医療センター 第三内科学講座 | 岡崎 亮 | トホグリフロジンの安全性および有効性の検討 一前向き観察研究 | 平成28年8月1日 |
| 6 | 15-047-2 | 医学部 外科学講座 | 神野浩光 | 唾液メタボローム解析による乳癌診断法の確立 | 平成28年8月1日 |
| 7 | 15-103-3 | 医学部 外科学講座 | 野澤慶次郎 | 抗-EGFR療法に抵抗性を示す大腸癌症例の原因遺伝子検索 | 平成28年8月1日 |
| 8 | 15-133-3 | 医学部 外科学講座 | 橋口陽二郎 | RAS遺伝子(KRAS/NRAS遺伝子)野生型で化学療法未治療の切除 不能進行再発大腸癌患者に対するmFOLFOX6+ベバシズマブ併用 療法とmFOLFOX6+パニツムマブ併用療法の有効性及び安全性を 比較する第Ⅲ相無作為化比較試験における治療感受性、予後予測 因子の探索的研究 | 平成28年8月1日 |
| 9 | 15-135-3 | 医学部 外科学講座 | 橋口陽二郎 | RAS遺伝子(KRAS/NRAS遺伝子)野生型で化学療法未治療の切除 不能進行再発大腸癌患者に対するmFOLFOX6+ベバシズマブ併用 療法とmFOLFOX6+パニツムマブ併用療法の有効性及び安全性を 比較する第Ⅲ相無作為化比較試験 | 平成28年8月1日 |
| 10 | 15-165-2 | 医学部 内科学講座 | 河野 肇 | ヒトにおける血清尿酸値と自然炎症誘導の関係 | 平成28年8月1日 |
| 11 | 15-235 | 医学部 内科学講座 | 内田俊也 | 我が国における慢性腎臓病(Chronic Kidney Disease ; CKD)患者に関する臨床効果情報の包括的データベースの構築に関する研究 | 平成28年8月1日 |
| 12 | 15-236 | 医学部 内科学講座 | 片岡明久 | 歯周病原細菌の大動脈弁狭窄症進行に対する関与の調査 | 平成28年8月1日 |
| 13 | 15-237 | 医学部 外科学講座 | 野澤慶次郎 | 直腸癌手術時における一時的Diverting stoma造設の意義の研究 | 平成28年8月1日 |
| 14 | 16-019 | 医医学部 内科学講座 | 田中 篤 | ヒト糞便に対する腸内細菌叢のメタゲノム解析と背景疾患との関連性の検討 | 平成28年8月1日 |
| 15 | 16-020 | 医学部附属溝口病院 脳神経外科 | 山田昌興 | 重度の意識障害により自力運動が不可能になった患者における骨 密度の経時的変化の追究 | 平成28年8月1日 |
| 16 | 16-021 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 中尾睦宏 | フィリピンイフガオ州の自宅分娩における熟練分娩介助者選択の要因 | 平成28年8月1日 |
| 17 | 11-115-9 | 医学部 外科学講座 | 神野浩光 | エストロゲン受容体陽性HER2陰性乳癌に対するS-1術後療法ランダム化比較第Ⅲ相試験(POTENT) | 平成28年8月4日 |
| 18 | 15-001-2 | 医学部 内科学講座 | 田中 篤 | 硬化性胆管炎に関する全国調査 | 平成28年8月4日 |
| 19 | 15-061-3 | 医学部 外科学講座 | 神野浩光 | 乳がんの見張りリンパ節転移に対する腋窩非郭清の有用性に関す る臨床研究 | 平成28年8月4日 |
| 20 | 16-023 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 谷原真一 | ソーシャルキャピタルと地域住民の健康寿命及び医療費の関連についての実証分析 | 平成28年8月10日 |
| 21 | 16-024 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 谷原真一 | 地域住民における医療及び介護を統合した費用に関する実証研究 | 平成28年8月10日 |
| 22 | 16-025 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 谷原真一 | 大規模レセプトデータに基づく総患者数、受診間隔、主傷病と副傷 病の関連についての実証研究 | 平成28年8月10日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|--------------------|---------|---|------------|
| 23 | 16-026 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 谷原真一 | 加入医療保険の種類が被保険者当たり有病率に与える影響の検証-社会医療診療行為別調査と健康保険組合データの比較- | 平成28年8月10日 |
| 24 | 14-061-8 | 医学部 内科学講座 | 河野 肇 | 関節リウマチに対するアバタセプトの効果の検討 | 平成28年8月12日 |
| 25 | 16-027 | 医療技術学部 視能矯正学科 | 加藤可奈子 | 乱視表による自覚的屈折検査とクロスシリンダーによる自覚的屈折 検査の比較 | 平成28年8月12日 |
| 26 | 15-241 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 再発および寛解導入不能小児ALLに対する前方視的観察研究およ び再発および寛解導入不能小児ALL試料を用いた基礎研究 | 平成28年8月16日 |
| 27 | 15-217-2 | 医学部 皮膚科学講座 | 渡辺晋一 | ロドデノール誘発性脱色素斑に対する医師主導臨床研究 | 平成28年8月19日 |
| 28 | 15-242 | 助産学専攻科 | 望月千夏子 | マタニティビクスに取り組む妊婦の酸化ストレス変化 | 平成28年8月19日 |
| 29 | 16-028 | 帝京がんセンター | 川村雅文 | がん診療均てん化のための臨床情報データベース構築と活用に関する研究 | 平成28年8月19日 |
| 30 | 14-156-2 | 医療技術学部 視能矯正学科 | 渡部 維 | 遠視性不同視弱視における経時的屈折変化 | 平成28年8月22日 |
| 31 | 16-029 | 医真菌研究センター | 安部 茂 | 中程度の運動により活性化した好中球に及ぼす植物精油及び芳香 蒸留水の抑制効果の検討 | 平成28年8月22日 |
| 32 | 16-030 | 医療技術学部 スポーツ医療学科 | 佐保泰明 | スポーツ動作における足底圧と身体機能の関係の解明 | 平成28年8月22日 |
| 33 | 16-032 | 医学部 外科学講座 | 橋口陽二郎 | 外科(下部消化管)診療記録を利用したデータベースの包括的後ろ 向き解析 | 平成28年8月23日 |
| 34 | 13-143-2 | 医学部 外科学講座 | 福島亮治 | StageⅢの治癒切除胃癌に対する術後補助化学療法としてのTS-1+Docetaxel併用療法とTS-1単独療法のランダム化比較第Ⅲ相試験 JACCRO GC-07(START-2) | 平成28年8月24日 |
| 35 | 13-144-2 | 医学部 外科学講座 | 福島亮治 | Stage III 治癒切除胃癌症例におけるTS-1術後補助化学療法の予後予測因子および副作用発現の危険因子についての探索的研究(JACCRO GC-07AR) | 平成28年8月24日 |
| 36 | 15-178-2 | 医学部 泌尿器科学講座 | 山口雷藏 | 手術支援ロボット(ダビンチXi)を用いた前立腺癌全摘手術時の、ICG蛍光法による骨盤内リンパ節郭清ナビゲーションに関する臨床研究 | 平成28年8月24日 |
| 37 | 16-022 | 医学部 外科学講座 | 上原浩文 | 小型肺病変に対する術中超音波下肺穿刺マーキングの有用性に 関する検討 | 平成28年8月24日 |
| 38 | 16-033 | 医学部 泌尿器科学講座 | 武藤 智 | 常染色体優性多発性嚢胞腎(ADPKD)における腎容積測定方法の 開発 | 平成28年8月25日 |
| 39 | 15-233 | 医学部 内科学講座 | 渡邊雄介 | 冠動脈多枝病変における冠動脈バイパス手術と経皮的冠動脈形成 術のハイブリッド治療の有効性についての多施設前向き研究 | 平成28年8月26日 |
| 40 | 16-034 | 医学部附属溝口病院 整形外科 | 中村 茂 | 日本人工関節登録制度(多施設共同研究) | 平成28年8月26日 |
| 41 | 15-238 | ちば総合医療センター 外科 | 幸田圭史 | 切除不能・再発大腸癌2次治療に対するTAS-102+Bevacizumab併用療法:第Ⅱ相試験(TAS-CC2 Study) | 平成28年8月31日 |
| 42 | 15-239 | ちば総合医療センター 外科 | 幸田圭史 | 切除不能・再発大腸癌3次治療に対するTAS-102+Bevacizumab併用療法:第Ⅱ相試験(TAS-CC3 Study) | 平成28年8月31日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|----------------------|---------|---|------------|
| 1 | 16-035 | 医学部附属溝口病院 第四内科学講座 | 速水紀幸 | 実臨床でのリバーロキサバン服用患者における各種バイオマーカーの分布特性の検証、ならびにバイオマーカー外れ値と有害事象との関連の探索研究(R-MARK(CVI ARO 2)Study) | 平成28年9月1日 |
| 2 | 14-223-3 | 医学部 内科学講座 | 上妻謙 | 安定型冠動脈疾患を合併する非弁膜症性心房細動患者におけるリバーロキサバン単剤療法に関する臨床研究(AFIRE Study) | 平成28年9月6日 |
| 3 | 16-036 | 薬学部 | 厚味厳一 | 薬剤師の妊娠糖尿病に関する知識と意識の調査 | 平成28年9月6日 |
| 4 | 15-195-2 | 医学部 脳神経外科学講座 | 和田裕美 | 培養くも膜細胞における転写制御機構および分化能の解明 | 平成28年9月7日 |
| 5 | 16-038 | 医療技術学部 臨床検査学科 | 崎原ことえ | ヒト発達期における認知機能とその障害に関する中枢神経基盤 | 平成28年9月8日 |
| 6 | 16-039 | 医学部 整形外科学講座 | 河野博隆 | 日本人工関節登録制度(多施設共同研究) | 平成28年9月14日 |
| 7 | 14-110-2 | 医学部附属溝口病院 神経内科 | 黒川隆史 | 片頭痛における中枢感作とvolumetric analysisを用いた脳微小構造解析 | 平成28年9月15日 |
| 8 | 16-040 | 医学部 外科学講座 | 川村雅文 | 非小細胞肺癌(cT1a,bN0M0)に対する肺部分切除術の多施設前向き 観察研究 | 平成28年9月20日 |
| 9 | 16-031 | 医療技術学部 スポーツ医療学科 | 川田茂雄 | イメージトレーニングは筋力発揮の両側性欠損を改善するか | 平成28年9月20日 |
| 10 | 16-041 | 医学部 内科学講座 | 田中 篤 | 原発性胆汁性胆管炎における新規疾患特異抗体測定キットおよび 新規自己抗体の感度・特異度の探索 | 平成28年9月20日 |
| 11 | 16-043 | 医学部 整形外科学講座 | 増田裕也 | 脆弱性骨折患者に対する至的包括的管理の基盤確立のための臨床 コホート研究 | 平成28年9月28日 |
| 12 | 16-044 | 医学部 内科学講座 | 田中 篤 | 総胆管結石治療後の再発予防に対するウルソデオキシコール酸の 有効性と安全性の評価に関する臨床試験 | 平成28年9月28日 |
| 13 | 16-046 | 医学部 衛生学公衆衛生学講座 | 野村恭子 | 女性の就労と月経異常を含めた心身への影響についての調査 | 平成28年9月30日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|---------------------|---------|---|-------------|
| 1 | 15-157-2 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 福田吉治 | 学生食堂を利用した学生の食生活の改善に関する研究 ~野菜摂取を増加させる介入効果の評価~ | 平成28年10月3日 |
| 2 | 16-045 | 医学部 泌尿器科学講座 | 井手久満 | JMTO PCa10-01 (ホルモン不応性前立腺癌患者に対するドセタキセルとデキサメタゾンによる併用療法の有効性・安全性の検討)の予後調査 | 平成28年10月3日 |
| 3 | 16-047 | 医療技術学部 看護学科 | 生天目禎子 | 映像を用いた振り返りによる高齢者理解の視点の広がり -高齢者施設実習におけるレクリエーション実践からの検討- | 平成28年10月3日 |
| 4 | 16-048 | 医学部 内科学講座 | 長瀬洋之 | 特発性間質性肺炎合併肺癌患者の内科治療に関する後ろ向き調 査 | 平成28年10月3日 |
| 5 | 14-016-4 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | 高齢者(75歳以上)進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌に対するドセタキセル+ベバシズマブ療法とペメトレキセド+ベバシズマブ療法の無作為化第 II 相試験(TORG1323) | 平成28年10月4日 |
| 6 | 16-049 | ちば総合医療センター 病院病理部 | 山田正俊 | 腎細胞癌におけるZOファミリーの発現とその生物学的特性に関する研究 | 平成28年10月4日 |
| 7 | 14-160-2 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | 高齢者進行肺扁平上皮癌に対するカルボプラチン、アブラキサン併用化学療法の第1/2相試験(TORG1322) | 平成28年10月5日 |
| 8 | 16-050 | 医学部附属病院 眼科 | 臼井千惠 | 新たに作製された小児眼鏡フレームの装用状態に関する検討 | 平成28年10月6日 |
| 9 | 14-049-2 | ちば総合医療センター 泌尿器科 | 納谷幸男 | 早期前立腺がんに対する監視療法:国際共同比較研究(PRIAS-JAPAN) | 平成28年10月13日 |
| 10 | 14-167-2 | 医学部 救急医学講座 | 新藤正輝 | 日本骨折治療学会運動器外傷データベース[Database of Orthopaedic Trauma by Japanese Society for Fracture Repair (DOTJ)]における四肢長管開放骨折症例の登録事業 | 平成28年10月13日 |
| 11 | 15-080-3 | 医学部 内科学講座 | 河野 肇 | ビスホスホネート投与中のステロイド性骨粗鬆症における、テリパラチド週1回投与製剤への変更効果 | 平成28年10月13日 |
| 12 | 16-053 | 医学部 内科学講座 | 上妻 謙 | パクリタキセル溶出性バルーンを用いたステント再狭窄に対する治療成績に関する検討 | 平成28年10月14日 |
| 13 | 16-054 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 福田吉治 | 「遊技場における従業員の腰痛の現状把握、解決策の検討」 | 平成28年10月14日 |
| 14 | 15-048-2 | 医療技術学部 看護学科 | 星 直子 | 社会人経験を有する新人看護師の実態と支援に関する研究 | 平成28年10月14日 |
| 15 | 15-091-3 | 薬学部 | 厚味厳一 | 女性の健康に対する意識や知識の調査 | 平成28年10月14日 |
| 16 | 16-055 | 医学部 外科学講座 | 神野浩光 | HER2陽性の進行・再発乳癌に対するペルツズマブ再投与の有用性を検証する第Ⅲ相臨床研究 -ペルツズマブ再投与試験- | 平成28年10月18日 |
| 17 | 16-056 | 薬学部 | 厚味厳一 | 薬剤師の意識変化を促すために有効な教授方法の調査 | 平成28年10月25日 |
| 18 | 16-016-2 | 医療技術学部 看護学科 | 林 さとみ | 臨地実習におけるシミュレーション学習活用の教育的効果 | 平成28年10月25日 |
| 19 | 12-164-6 | 医学部 外科学講座 | 神野浩光 | ホルモン受容体陽性転移・再発乳がんに対するタモキシフェンの CYP2D6遺伝子型に基づく個別化投薬と固定用量の比較研究 (TARGET-1 study) | 平成28年10月26日 |
| 20 | 15-116-2 | 医学部 内科学講座 | 内田俊也 | 慢性腎臓病(CKD)に合併する高リン血症に対するリン吸着薬のCKD 進行阻止に関する研究(Phosphor study) The effect of PHOSPHate control On Renal function in chronic kidney disease patients not on dialysis-PHOSPHOR study | 平成28年10月27日 |
| 21 | 16-057 | 医学部 外科学講座 | 橋口陽二郎 | 55遺伝子発現プロファイリングを用いた新規サブタイプ分類(55gene classifier;55GC)とRASファミリー遺伝子変異によるStage Ⅱ および StageⅢ大腸癌の再発予測に関する研究 | 平成28年10月27日 |
| 22 | 14-222-3 | 医学部 外科学講座 | 福島亮治 | 消化器術患者における術後早期経腸栄養療法施行時の血中ビタミンB6、C濃度の推移についての検討 | 平成28年10月28日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|--------------------|---------|--|-------------|
| 1 | 11-098-3 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 小児および若年成人におけるT細胞性急性リンパ性白血病に対する多施設共同第Ⅱ相臨床試験(JPLSG ALL-T11/JALSG T-ALL-211-U) | 平成28年11月1日 |
| 2 | 16-058 | ちば総合医療センター 泌尿器科 | 小島聡子 | 前立腺がん患者の診断時背景因子と初期治療および治療経過に 関する実態調査研究 | 平成28年11月1日 |
| 3 | 13-249-4 | ちば総合医療センター 外科 | 田中邦哉 | 大腸癌肝転移に対するPanitumumab併用サーカディアンクロノ肝動注非ランダム化オープンラベル第 II 相試験(ccFLAP trial) | 平成28年11月2日 |
| 4 | 15-012-2 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | Performance status(PS) 2 進行非小細胞肺癌に対するカルボプラチン、アブラキサン併用化学療法の第 II 相試験(TORG1426) | 平成28年11月2日 |
| 5 | 15-129-2 | 医療技術学部 看護学科 | 望月由紀子 | 極端に不衛生な家屋で生活するセルフ・ネグレクト高齢者への効果的な介入・支援の方法に関する研究 | 平成28年11月2日 |
| 6 | 15-206-2 | 医学部 内科学講座 | 石川敏夫 | 当院における著明な低HDL-C血症(<20mg/dl)患者の家系調査 | 平成28年11月2日 |
| 7 | 15-143-2 | 医学部 内科学講座 | 興野寛幸 | 急性冠症候群患者における脂質リスクとコントロールに関する前向き観察研究(EXPLORE-J) | 平成28年11月5日 |
| 8 | 15-244 | 医学部 産婦人科学講座 | 梁 栄治 | Dual dopplar を用いた胎児循環動態の評価 | 平成28年11月5日 |
| 9 | 16-059 | 医学部 外科学講座 | 福島亮治 | 腹膜播種陽性または腹腔細胞診陽性の胃癌に対するS-1+パクリタ キセル経静脈・腹腔内併用療法の臨床研究 | 平成28年11月5日 |
| 10 | 16-060 | 医学部 救急医学講座 | 坂本哲也 | 院外心肺停止患者に対する一般市民救助者によるAEDの有効活用 に関する研究 | 平成28年11月5日 |
| 11 | 12-154-3 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 小児T細胞性急性リンパ性白血病患児のQOLアンケート調査 | 平成28年11月7日 |
| 12 | 16-061 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 松浦正明 | がんサンプルを用いたPESI-MS法による迅速がん組織診断法の確立 | 平成28年11月8日 |
| 13 | 16-062 | 医学部 内科学講座 | 興野寛幸 | たこつぼ型心筋症の後ろ向き症例登録研究 | 平成28年11月8日 |
| 14 | 16-052 | 医学部 外科学講座 | 上原浩文 | 臨床病期IV期原発性肺癌に対する、原発巣外科切除を含めた集学的治療の安全性、有効性に関する検討 | 平成28年11月9日 |
| 15 | 16-063 | 医学部 整形外科学講座 | 宮本 亘 | 小児(15歳以下)のos subfibulareを伴う陳旧性足関節外側不安定性 に対する手術成績の検討 | 平成28年11月10日 |
| 16 | 16-064 | 医学部 神経内科学講座 | 園生雅弘 | 課題遂行中の視線移動に関する研究 | 平成28年11月10日 |
| 17 | 16-066 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | EGFR遺伝子変異陽性再発・進行非小細胞肺がん患者における末梢血のエクソソーム中の各種分子を用いたアファチニブのバイオマーカー同定および耐性機序解明に関する多施設共同前向き観察研究 | 平成28年11月10日 |
| 18 | 16-037 | 薬学部 | 齋藤百枝美 | グルコースとフルクトースの比の変換による甘味の度合いの差異に 関する検討 | 平成28年11月14日 |
| 19 | 16-051 | 医療技術学部 看護学科 | 南川雅子 | 親ががんに罹患している子どものサポートプログラム -有効性の評価- | 平成28年11月16日 |
| 20 | 16-068 | 医学部附属溝口病院 精神神経科 | 張 賢徳 | 川崎市における自損事故による救急搬送事例調査 | 平成28年11月16日 |
| 21 | 16-069 | 医学部 外科学講座 | 橋口陽二郎 | 大腸癌における新たな病理的指標とNomogramを用いた予後予測システムの確立 | 平成28年11月16日 |
| 22 | 16-070 | 医学部附属溝口病院 脳神経外科 | 山田昌興 | 食欲低下した軽度認知症を伴う患者に対する集団食事摂取法-皆で楽しく食事を食べる- | 平成28年11月16日 |
| 23 | 16-072 | 医学部 泌尿器科学講座 | 武藤 智 | シスプラチンを用いた化学療法後の急性腎障害の予測因子を検討 する多施設共同臨床研究 | 平成28年11月16日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|--------------------|---------|--|-------------|
| 24 | 16-074 | ちば総合医療センター 外科 | 幸田圭史 | Adjuvant FOLFOXおよびXELOXによる脾臓容積の変化 | 平成28年11月17日 |
| 25 | 16-076 | 医学部 整形外科学講座 | 宮本 亘 | 下肢長管骨感染性偽関節に対する人工骨を併用したMasquelet法 の術後成績の検討 | 平成28年11月18日 |
| 26 | 16-078 | 医学部附属病院 薬剤部 | 今中翔一 | ケースマップを用いた救急初期診療研修法の開発 - 薬剤師新人研 修プログラムにおける有用性の検討 - | 平成28年11月18日 |
| 27 | 15-217-3 | 医学部 皮膚科学講座 | 渡辺晋一 | ロドデノール誘発性脱色素斑に対する医師主導臨床研究 | 平成28年11月24日 |
| 28 | 16-075 | 医学部 衛生学公衆衛生学講座 | 大久保孝義 | 岩手県花巻市大迫町における家庭血圧に基づく疫学研究 | 平成28年11月24日 |
| 29 | 16-080 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 土井晋平 | 10mm未満膵嚢胞性病変の多施設前向き研究 | 平成28年11月30日 |
| 30 | 16-081 | 医学部 内科学講座 | 田中 篤 | HCV感染透析患者におけるダクラタスビル・アスナプレビル併用療法によるHCV排除後の鉄および骨・ミネラル代謝の網羅的解析 | 平成28年11月30日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|-----------------------|---------|--|-------------|
| 1 | 13-247-3 | 医学部 泌尿器科学講座 | 井手久満 | 前立腺癌術後PSA再発に対する高吸収クルクミンの効果 一二重 盲検試験研究 – | 平成28年12月3日 |
| 2 | 16-082 | 医学部 産婦人科学講座 | 梁 栄治 | Shear wave elastography を用いた分娩中の子宮筋収縮の定量的評価 | 平成28年12月3日 |
| 3 | 16-083 | 医学部 救急医学講座 | 坂本哲也 | 急性冠症候群診断における導出18誘導心電図の有用性に関する 多施設共同研究 | 平成28年12月3日 |
| 4 | 13-181-3 | ちば総合医療センター 泌尿器科 | 納谷幸男 | 腎癌における癌関連遺伝子の発現解析および遺伝子配列の解析 | 平成28年12月7日 |
| 5 | 16-059-2 | 医学部 外科学講座 | 福島亮治 | 腹膜播種陽性または腹腔細胞診陽性の胃癌に対するS-1+パクリタキセル経静脈・腹腔内併用療法の臨床研究 | 平成28年12月7日 |
| 6 | 16-084 | 薬学部 | 岸本成史 | 模擬服薬指導の会話分析と評価法の開発 | 平成28年12月7日 |
| 7 | 16-085 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 中尾睦弘 | 言わないと始まらない職場での母性健康管理-職場への早期妊娠報告の要因を探る- | 平成28年12月7日 |
| 8 | 16-071 | ちば総合医療センター 麻酔科 | 田垣内祐吾 | 気管挿管時の気管チューブカフ圧変動の研究 | 平成28年12月8日 |
| 9 | 16-086 | 医学部 内科学講座 | 上妻 謙 | 日本における急性心筋梗塞患者の治療および予後の実態調査 (JAMIR前向き研究) | 平成28年12月8日 |
| 10 | 16-087 | 医学部 精神神経科学講座 | 池淵恵美 | 統合失調症の実世界でのリカバリーと促進・阻害要因の解明 | 平成28年12月9日 |
| 11 | 16-088 | 医学部 泌尿器科学講座 | 武藤 智 | 前立腺肥大症を伴う限局性前立腺癌に対するホルミウム・ヤグレーザー前立腺核出術後の高密度焦点式超音波治療の検討 | 平成28年12月13日 |
| 12 | 16-090 | 医学部 内科学講座 | 田中 篤 | 非アルコール性脂肪性肝疾患又は非アルコール性脂肪肝炎患者に対する青梅加熱濃縮エキス「ミサトール®GL」の有効性の検討 - 多施設共同研究- | 平成28年12月19日 |
| 13 | 16-092 | 医療共通教育研究センター | 福田八寿絵 | 未成年者の研究参加、医療行為の意思決定に対する親の意向、態度、意識に関する調査研究 | 平成28年12月19日 |
| 14 | 16-093 | ちば総合医療センター 脳神経外科 | 保谷克巳 | 脳神経外科領域の成人成長ホルモン分泌不全症の診断に対する 提言—間脳下垂体部病変例の異なる成長ホルモン分泌刺激試験 の後方視的検討から— | 平成28年12月19日 |
| 15 | 15-064-2 | 医学部 内科学講座 | 盛田幸司 | 血清・血漿のホルモン受容体刺激活性の定性・定量的評価による 病態解析 | 平成28年12月21日 |
| 16 | 16-094 | 医学部 救急医学講座 | 池田弘人 | 気管支ファイバースコープによる気道熱傷重症度分類に関する研究 | 平成28年12月21日 |
| 17 | 16-096 | ちば総合医療センター 第三内科学講座 | 萩野 昇 | 本邦における抗好中球細胞質抗体関連血管炎に対するリッキシマ ブ療法の安全性と有効性に関するコホート研究 | 平成28年12月21日 |
| 18 | 16-073 | 医療技術学部スポーツ医療学科 | 石井十郎 | 一般の人のためのスポーツビジョントレーニングの適切な頻度(卒業研究) | 平成28年12月22日 |
| 19 | 16-077 | 医学部 リハビリテーション科 | 山本昌義 | ダイビング深度の相違が循環生理に及ぼす影響 | 平成28年12月22日 |
| 20 | 16-095 | 医学部 衛生学公衆衛生学講座 | 野村恭子 | 妊婦の就労状況がお産に与える影響 | 平成28年12月22日 |
| 21 | 15-246 | 医学部 心臓血管外科学講座 | 飯田 充 | 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(J-MACS) | 平成28年12月26日 |
| 22 | 16-097 | 医学部 放射線科学講座 | 近藤浩史 | Multidetector-row CT (MDCT) 画像による血管内治療支援に関する臨床研究 | 平成28年12月26日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|----------------------|---------|---|------------|
| 1 | 16-121 | 医学部附属病院 眼科 | 林 孝雄 | Duane症候群の治療前後における視機能に関する研究 | 平成29年2月2日 |
| 2 | 16-089 | 医学部 整形外科学講座 | 笹原 潤 | 筋腱付着部障害に対する体外衝撃波治療の効果 | 平成29年2月6日 |
| 3 | 15-241-2 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 再発および寛解導入不能小児ALLに対する前方視的観察研究および再発および寛解導入不能小児ALL試料を用いた基礎研究 | 平成29年2月7日 |
| 4 | 15-245-2 | 医学部 耳鼻咽喉科学講座 | 伊藤 健 | インプラント型再生軟骨を用いた適用外使用の臨床研究 | 平成29年2月7日 |
| 5 | 16-123 | 医学部 内科学講座 | 山口正雄 | アナフィラキシー治療症例の多施設集積調査 | 平成29年2月7日 |
| 6 | 16-124 | 医学部附属溝口病院 第四内科学講座 | 菊池健太郎 | 原発性胆汁性胆管炎の血清中high mobility group box protein 1(HMGB1)濃度の検討 | 平成29年2月8日 |
| 7 | 16-125 | ちば総合医療センター 放射線科 | 大久保敏之 | 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 | 平成29年2月8日 |
| 8 | 16-127 | 医学部 泌尿器科学講座 | 井手久満 | da Vinci サージカルシステム(DVSS)による腎部分切除術が施行された腎腫瘍患者を対象とした後ろ向き大規模観察研究 | 平成29年2月9日 |
| 9 | 16-126 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 本邦における両側性腎腫瘍に対する統一プロトコールによる腎温存 の評価 | 平成29年2月13日 |
| 10 | 16-128 | 医学部 精神神経科講座 | 金田 渉 | 「当事者・家族・支援者が共有するリカバリー・プロセス評価ツールの開発」における、フォーカス・グループと質問紙調査の実施 | 平成29年2月13日 |
| 11 | 16-129 | ちば総合医療センター 外科 | 松尾憲一 | 膵頭部癌に対する門脈合併膵頭十二指腸切除施行後の左側門亢 症に関する研究 | 平成29年2月13日 |
| 12 | 12-030-3 | 医療情報システム研究セ ンター | 中田善規 | 手術医療の効率性に関する研究 | 平成29年2月16日 |
| 13 | 14-223-4 | 医学部 内科学講座 | 上妻 謙 | 安定型冠動脈疾患を合併する非弁膜症性心房細動患者におけるリバーロキサバン単剤療法に関する臨床研究(AFIRE Study) | 平成29年2月16日 |
| 14 | 16-130 | 医学部 外科学講座 | 佐野圭二 | 局所進行膵癌を対象としたmodified FOLFIRINOX療法とゲムシタビン+ナブパクリタキセル併用療法のランダム化第 II 相試験 (JCOG1407) | 平成29年2月16日 |
| 15 | 16-131 | 医学部 内科学講座 | 田中 篤 | 小児期に発症する希少難治性肝・胆道疾患の移行期医療に関する 実態調査研究 | 平成29年2月16日 |
| 16 | 14-082-2 | 医学部 内科学講座 | 本田 健 | 2レジメン以上の化学療法治療歴がある進行再発非小細胞肺癌に対する3次以降の化学療法としてのweekly nab-paclitaxel療法の有効性と安全性に関する第 II 相試験(TMOG 1401) | 平成29年2月20日 |
| 17 | 16-132 | 医学部 外科学講座 | 橋口陽二郎 | 抗EGFR抗体薬パニツムマブ投与歴のあるKRAS遺伝子野生型の切除不能進行・再発大腸癌に対する三次治療におけるパニツムマブ再投与の第 II 相試験(JACCRO CC-09) | 平成29年2月20日 |
| 18 | 16-133 | 医学部 整形外科学講座 | 北川知明 | 頚椎椎弓形成術におけるHAスペーサーの骨癒合評価 | 平成29年2月20日 |
| 19 | 16-134 | 医療技術学部 視能矯正学科 | 小鷲宏昭 | 大学教育におけるカラーユニバーサルデザインの現状と展望 | 平成29年2月20日 |
| 20 | 16-135 | 医学部 外科学講座 | 川村雅文 | 当院で手術を行った降下性壊死性縦隔炎の10症例における後方視 的臨床研究 | 平成29年2月20日 |
| 21 | 16-066-2 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | EGFR遺伝子変異陽性再発・進行非小細胞肺がん患者における末梢血のエクソソーム中の各種分子を用いたアファチニブのバイオマーカー同定および耐性機序解明に関する多施設共同前向き観察研究 | 平成29年2月23日 |
| 22 | 16-138 | 医学部附属溝口病院 第四内科学講座 | 美甘任史 | 誤嚥性肺炎に対する適切な予防・医療・栄養対策の検討 | 平成29年2月23日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|--------|---------------|---------|-----------------------------|------------|
| 23 | 16-139 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 20歳未満に発症する血液疾患と小児がんに関する疫学研究 | 平成29年2月23日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|--------------------|---------|--|------------|
| 1 | 15-224-2 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | 化学療法未施行ⅢB/IV期非扁平上皮非小細胞肺癌に対するnab-Paclitaxel+Carboplatin+Bevacizumab併用療法の第 I / II 相試験 (TORG1424/OLCSG1402) CARboplatin,Nab-paclitaxel and AVAstin for non-small cell Lung cancer(CARNAVAL) | 平成29年1月5日 |
| 2 | 16-010-2 | 医学部 衛生学公衆衛生学講座 | 野村恭子 | 授乳婦の栄養状態調査と母乳成分の分析、乳児の発育に関する研究 | 平成29年1月5日 |
| 3 | 16-099 | 医学部 神経内科学講座 | 斉藤史明 | 遺伝性神経筋疾患の疾患特異的iPS細胞作製とその解析 | 平成29年1月5日 |
| 4 | 16-100 | 医学部 内科学講座 | 北沢貴利 | 尿路感染症における尿中腎機能バイオマーカーの診断精度の解析 | 平成29年1月5日 |
| 5 | 16-101 | 医学部附属病院 安全管理部 | 安心院康彦 | 院内急変時対応シミュレーションにおけるチームコミュニケーション の定量的評価法の開発 | 平成29年1月5日 |
| 6 | 16-065 | 医学部 整形外科学講座 | 河野博隆 | 変形性関節症に対するPRPの組織修復能と疼痛改善効果に関する 臨床研究 | 平成29年1月6日 |
| 7 | 16-102 | 医学部 内科学講座 | 片岡明久 | 歯周病原菌の大動脈弁狭窄症への関与:大動脈弁生体試料の解析 | 平成29年1月6日 |
| 8 | 13-142-2 | 医学部 小児科学講座 | 中村こずえ | 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)に対するチロシンキナーゼ阻害剤併用化学療法の第Ⅱ相臨床試験 | 平成29年1月10日 |
| 9 | 13-216-3 | 大学院 医学研究科 | 槙村浩一 | ポリメラーゼ連鎖反応(Polymerase chain reaction;PCR)等を用いた Bjerkandera adusta(和名:ヤケイロタケ)、Schizophyllum commune (和名:スエヒロタケ)の遺伝子解析システムによる特異的増幅・同 定法の検討 | 平成29年1月10日 |
| 10 | 16-103 | 医学部 泌尿器科学講座 | 武藤 智 | 膀胱癌に対する膀胱全摘除術後補助化学療法の有用性の検討 | 平成29年1月10日 |
| 11 | 16-104 | 医学部 内科学講座 | 塚本和久 | アポ蛋白Dと慢性炎症・糖尿病・糖尿病合併症・動脈硬化症との関連の検討 | 平成29年1月10日 |
| 12 | 16-105 | 医学部 内科学講座 | 内田俊也 | 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 | 平成29年1月10日 |
| 13 | 16-079 | 医学部 外科学講座 | 神野浩光 | HER2陰性原発性乳癌に対する術前nab-paclitaxelおよびEC療法の dose-dense順次投与による第Ⅱ相臨床試験 | 平成29年1月12日 |
| 14 | 11-033-3 | 医学部 眼科学講座 | 溝田 淳 | 手術室での網膜電図記録 | 平成29年1月17日 |
| 15 | 14-122-2 | 医学部 眼科学講座 | 溝田 淳 | 抗VEGF薬眼内注入前後における電気生理学的検査、黄斑部断層 像による安全性・治療効果の評価 | 平成29年1月17日 |
| 16 | 16-106 | ちば総合医療センター 外科 | 松尾憲一 | 膵体尾部切除での膵実質切断における脾静脈剥離・個別処理と脾静脈同時切断の多施設共同無作為化比較第Ⅲ相試験(COSMOS-DP trial) | 平成29年1月17日 |
| 17 | 16-107 | 女性医師・研究者支援セ ンター | 野村恭子 | 帝京大学職員の育児・介護と職場環境、仕事満足度に関する調査 | 平成29年1月17日 |
| 18 | 16-108 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 土井晋平 | 膵腫瘤・リンパ節腫瘤に対する超音波内視鏡下生検サンプル中の標的検体検索を有用にする標的検体確認照明器の有用性を機器使用・未使用により比較検討する多施設共同試験 | 平成29年1月17日 |
| 19 | 16-109 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 土井晋平 | 充実性腫瘍に対する19ゲージ針を用いた超音波内視鏡下穿刺吸引 術におけるMacroscopic on-site quality evaluationの正診率の評 価: 多施設共同無作為化二重盲検比較試験 | 平成29年1月17日 |
| 20 | 16-110 | 医学部 整形外科学講座 | 西村慶太 | 骨軟部感染症の診断に対する白血球上のCD64分子定量:有用性についての後ろ向き研究 | 平成29年1月17日 |
| 21 | 16-111 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 土井晋平 | 膵充実性腫瘤性病変に対する側孔付き20G穿刺針を用いた超音波 内視鏡ガイド下穿刺吸引法における通常陰圧吸引法と高陰圧吸引 法の組織採取に関する多施設共同前向き無作為化比較試験 | 平成29年1月17日 |
| 22 | 13-166-3 | 医学部 外科学講座 | 橋口陽二郎 | 結腸癌の至適切離腸管長に関する前向き研究 | 平成29年1月18日 |
| 23 | 16-060-2 | 医学部 救急医学講座 | 坂本哲也 | 院外心肺停止患者に対する一般市民救助者によるAEDの有効活用 に関する研究 | 平成29年1月19日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|----------------------|---------|--|------------|
| 24 | 16-091 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 安田一朗 | 新型胆管結石除去用バスケットカテーテルの安全性と有効性に関する多施設共同研究 | 平成29年1月19日 |
| 25 | 16-114 | 医学部 内科学講座 | 興野寛幸 | 経皮的冠動脈インターベンション施行患者を対象とした抗血小板療法による血栓性イベント、出血性イベント、血小板凝集抑制作用の 実態調査 | 平成29年1月19日 |
| 26 | 14-134-3 | 医真菌研究センター | 安部 茂 | 植物精油及び芳香蒸留水の抗炎症作用の検討 | 平成29年1月20日 |
| 27 | 16-115 | 医学部 内科学講座 | 興野寛幸 | 冠動脈石灰化病変に対するロータブレーター使用症例の多施設で の予後に関する後ろ向き検討 | 平成29年1月20日 |
| 28 | 15-065-2 | 医療技術学部 看護学科 | 麻生保子 | 整理整頓が苦手な若年者を対象とした、RCTによる「片づけ・整理 整頓」教室の効果の評価 | 平成29年1月23日 |
| 29 | 16-119 | 医学部 臨床研究医学講座 | 寺本民生 | 2型糖尿病患者を対象とした血管合併症抑制のための強化療法と 従来治療とのランダム化比較試験 介入終了後の追跡研究 | 平成29年1月26日 |
| 30 | 15-093-3 | 医学部 内科学講座 | 渡邊雄介 | 重症大動脈弁狭窄の心不全症例に対する低用量トルバプタンの有用性の検討 | 平成29年1月30日 |
| 31 | 15-227-2 | 医学部 外科学講座 | 佐野圭二 | 膵癌・乳癌・卵巣癌・前立腺癌いずれかの家族歴を有する、または、 乳癌・卵巣癌・前立腺癌いずれかの既往歴を有する、遠隔転移を伴う膵癌を対象としたゲムシタビン/オキサリプラチン療法(GEMOX療法)の多施設共同第II相試験(FABRIC study) | 平成29年1月30日 |
| 32 | 16-113 | 医学部 内科学講座 | 藤垣嘉秀 | ネフローゼ症候群に伴う急性腎障害に関する臨床病理学的解析 | 平成29年1月30日 |
| 33 | 16-118 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | オリゴメタを有するEGFR遺伝子野生型/ALK融合遺伝子陰性IV期 非小細胞肺がんに対する化学療法+局所療法の有用性及び安全性 を検討する単アーム第II相試験(TORG1529)/CURE-OLIGO | 平成29年1月30日 |
| 34 | 16-120 | 医学部附属溝口病院 第四内科学講座 | 鈴木伸明 | Quantitative flow ratio(QFR)の虚血診断能および冠動脈カテーテル 治療後の予後予測における意義 | 平成29年1月30日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|-----------------------|---------|--|------------|
| 1 | 16-136 | 医学部小児科学講座 | 三牧正和 | ろ紙血(酵素測定法)によるゴーシェ病診断の有用性の検討 | 平成29年3月2日 |
| 2 | 16-137 | 医学部小児科学講座 | 三牧正和 | ろ紙血(酵素測定法)によるポンペ病診断の有用性の検討 | 平成29年3月2日 |
| 3 | 16-140 | 医学部外科学講座 | 上原浩文 | 間質性肺炎合併肺癌切除における術後急性増悪予測 リスクスコアパリデーションスタディ | 平成29年3月2日 |
| 4 | 16-141 | 医学部小児科学講座 | 中村こずえ | 横紋筋肉腫低リスクA群患者に対するVAC1.2(ビンクリスチン、アクチノマイシンD、シクロホスファミド1.2g/m2)/VA療法の有効性及び安全性の評価 | 平成29年3月2日 |
| 5 | 16-142 | ちば総合医療センター 第三内科学講座 | 小松恒彦 | ナビタスクリニック受診患者の背景解析 | 平成29年3月2日 |
| 6 | 16-143 | 医学部 泌尿器科学講座 | 井手久満 | 前立腺癌患者におけるリスク因子の臨床的検討 | 平成29年3月2日 |
| 7 | 16-144 | 大学院 公衆衛生学研究科 | 原 邦夫 | ある外資系消費財メーカー日本法人のテレワークの健康、生活習慣、ストレスへの影響について-後ろ向きコホート研究 | 平成29年3月3日 |
| 8 | 16-122 | アジア国際感染症制御研究所 | 河内正治 | 2 - 5歳の小児重症肺炎および重症市中肺炎に対するロイコマイシンA3(ジョサマイシン)の効果および安全性を評価する日本-フィリピン共同研究(パイロット試験) | 平成29年3月6日 |
| 9 | 16-067 | 医学部 内科学講座 | 上妻 謙 | 心臓リハビリテーション維持期におけるダンスエクササイズの有効性について | 平成29年3月7日 |
| 10 | 15-104-3 | 医学部 内科学講座 | 田中 篤 | 原発性胆汁性胆管炎における予後予測式の妥当性評価 | 平成29年3月8日 |
| 11 | 15-217-4 | 医学部 皮膚科学講座 | 多田弥生 | ロドデノール誘発性脱色素斑に対する医師主導臨床研究 | 平成29年3月8日 |
| 12 | 16-117 | 医学部 整形外科学講座 | 安井洋一 | スポーツ傷害(骨折、骨軟骨損傷、軟部組織損傷)に対する自己多血小板血漿療法の有用性の検討 | 平成29年3月8日 |
| 13 | 16-145 | 医学部 内科学講座 | 関 順彦 | 既治療の進行・再発非小細胞肺がんを対象としたニボルマブ治療における、効果と至適投与期間予測に関する観察研究(New Epoch) | 平成29年3月8日 |
| 14 | 16-146 | 医学部附属溝口病院 消化器内科 | 土井晋平 | 非切除悪性中下部胆管閉塞に対する先端Taper型Niti-S stentの安全性と有用性を検討する多施設共同共同観察研究 | 平成29年3月8日 |
| 15 | 16-147 | 医学部 外科学講座 | 新見正則 | 冷え症と関連する要因の解析 | 平成29年3月8日 |
| 16 | 14-007-2 | ちば総合医療センター 外科 | 幸田圭史 | 大腸癌に対するoxaliplatin併用の術後補助化学療法終了後6か月以降再発例を対象としたoxaliplatin based regimenの有効性を検討する第 II 相臨床試験 -INSPIRE study- | 平成29年3月9日 |
| 17 | 14-087-2 | 医学部附属溝口病院 耳鼻咽喉科 | 室伏利久 | メニエール病および遅発性内リンパ水腫に関する疫学研究 | 平成29年3月9日 |
| 18 | 16-148 | 医学部 眼科学講座 | 溝田 淳 | 水晶体再建術後の光学的高次収差と術式の関係 | 平成29年3月10日 |
| 19 | 10-128-4 | 医学部 内科学講座 | 興野寛幸 | 実地臨床におけるバイオリムス溶出性ステント(BES)とエベロリムス溶出性ステント(EES)の有効性および安全性につい ての多施設前向き無作為化オープンラベル比較試験 | 平成29年3月15日 |
| 20 | 13-026-3 | 医学部 精神神経科学講座 | 栃木 衛 | 経頭蓋磁気刺激による治療抵抗性うつ病の治療と治療反応性の予 測因子に関する予備的研究 | 平成29年3月15日 |
| 21 | 15-077-2 | 医学部 内科学講座 | 塚本和久 | 家族性高コレステロール血症・家族性田型高脂血症・高カイロミクロン血症の予後実態調査 | 平成29年3月15日 |
| 22 | 16-033-2 | 医学部 泌尿器科学講座 | 武藤 智 | 常染色体優性多発性嚢胞腎(ADPKD)における腎容積測定方法の 開発 | 平成29年3月15日 |
| 23 | 16-112 | 医学部 内科学講座 | 馬淵正敏 | 重症急性膵炎に対するトロンボモジュリンアルファの有用性を検討 するための研究 | 平成29年3月15日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|------------------|---------|--|------------|
| 24 | 16-149 | 医学部 内科学講座 | 太田康男 | 国内流行HIV及びその薬剤耐性株の長期的動向把握に関する研究 | 平成29年3月15日 |
| 25 | 16-150 | 医学部 神経内科学講座 | 園生雅弘 | 表面筋電図と針筋電図の定量解析についての研究 | 平成29年3月16日 |
| 26 | 16-151 | 医学部 神経内科学講座 | 園生雅弘 | 頸椎症性筋萎縮症(CSA)の臨床的筋電図学特徴に関する後ろ向き研究 | 平成29年3月16日 |
| 27 | 16-152 | 医学部 内科学講座 | 塚本和久 | Japan Atherosclerosis Society Cohort Study 脂質異常症を合併した一次予防患者における動脈硬化性疾患発症 に関する観察研究 | 平成29年3月16日 |
| 28 | 13-066-3 | 医学部 眼科学講座 | 溝田 淳 | 臨床における万国近見視力表の評価 | 平成29年3月17日 |
| 29 | 15-211-2 | 医療技術学部 臨床検査学科 | 島田智子 | 子宮頸部細胞診におけるASC-USの評価とスコアリングの試み | 平成29年3月21日 |
| 30 | 16-153 | 医療技術学部 臨床検査学科 | 島田智子 | 退色細胞診標本における再染色の試み | 平成29年3月21日 |
| 31 | 16-154 | 医学部 産婦人科学講座 | 平池春子 | PABC(妊娠関連乳癌)における分子生物学的機構の解明 | 平成29年3月21日 |
| 32 | 15-121-2 | 医学部 皮膚科学講座 | 渡辺晋一 | 社団法人日本皮膚悪性腫瘍学会 皮膚付属器悪性腫瘍予後調査 | 平成29年3月24日 |
| 33 | 16-147-2 | 医学部 外科学講座 | 新見正則 | 冷え症と関連する要因の解析 | 平成29年3月24日 |
| 34 | 16-155 | 医療共通教育研究センター | 槙村浩一 | 帝京大学板橋キャンパスにおける学生の大学生活・学習および教 員の教育・学生指導における現状と課題の把握調査 | 平成29年3月24日 |
| 35 | 16-156 | 医学部 放射線科学講座 | 豊田圭子 | 血管内悪性リンパ腫におけるMRI所見の検討 | 平成29年3月24日 |
| 36 | 16-157 | 医学部 内科学講座 | 新井秀宜 | 小細胞肺癌化学療法に対するペグフィルグラスチムの効果につい て | 平成29年3月24日 |
| 37 | 16-158 | 医学部 整形外科学講座 | 時崎 暢 | 転移性骨腫瘍患者の予後予測ツールPATHFxの外的妥当性の検証とPATHFxの予測精度改善に関する多施設共同研究一骨軟部肉腫治療研究会(JMOG)多施設共同研究一 External Validation of PATHFx ¬a Multivariate Model for Survival Estimation in Patients with Skeletal Metastases | 平成29年3月24日 |
| 38 | 16-160 | 医学部 放射線科学講座 | 豊田圭子 | 神経ベーチェット病の頭部MRIの検討 | 平成29年3月28日 |

| No. | 委員会番号 | 所属 | 研究実施責任者 | 研究課題 | 承認日 |
|-----|----------|--------------------|---------|---|-------------|
| 1 | 08-159-4 | 医学部 病院病理部 | 近藤福雄 | 原発性肝癌の免疫組織化学的研究 | 平成28年3月18日 |
| 2 | 12-072-5 | 医学部 病院病理部 | 近藤福雄 | 良性肝細胞性結節の免疫組織学的、分子生物学的研究 | 平成28年3月18日 |
| 3 | 14-188-2 | 医学部 神経内科学講座 | 園生雅弘 | エビデンスに基づいた神経免疫疾患の早期診断基準・重症度分類・治療アルゴリスムの確立(Bickerstaff脳幹脳炎の誘発電位による早期診断に関する後ろ向き研究) | 平成28年3月18日 |
| 4 | 14-215-2 | 医学部 精神神経科学講座 | 栃木 衛 | 認知症診断におけるDATイメージング を活用したプロトコールの開発 | 平成28年3月18日 |
| 5 | 15-103-2 | 医学部 外科学講座 | 野澤慶次郎 | 抗-EGFR療法に抵抗性を示す大腸癌症例の原因遺伝子検索 | 平成28年3月18日 |
| 6 | 15-165 | 医学部 内科学講座 | 河野 肇 | ヒトにおける血清尿酸値と自然炎症誘導の関係 | 平成28年4月4日 |
| 7 | 15-230 | 医療技術学部 スポーツ医療学科 | 佐野村 学 | T大学スポーツ医療学科の学生を対象とした教職・スポーツおよび 健康運動関連資格等の取得に関する意識調査 | 平成28年4月28日 |
| 8 | 15-152-2 | 医学部附属溝口病院 整形外科 | 中村 茂 | ナビゲーションを用いた人工股関節置換術後の可動域 | 平成28年8月10日 |
| 9 | 15-188-2 | 医学部 整形外科学講座 | 中村正樹 | ナビゲーションを用いた人工股関節置換術後の可動域 | 平成28年8月10日 |
| 10 | 15-243 | ちば総合医療センター 整形外科 | 和田佑一 | 切除不能進行期または再発非小細胞肺癌に対する化学療法に先立つ α-Galactosylceramideパルス樹状細胞(Teikyo-NKT)を用いた免疫細胞治療の併用療法 | 平成28年12月22日 |
| 11 | 15-245 | 医学部 耳鼻咽喉科学講座 | 伊藤 健 | インプラント型再生軟骨を用いた適用外使用の臨床研究 | 平成28年12月22日 |
| 12 | 16-098 | 医学部 精神神経科学講座 | 赤羽晃寿 | コンサルテーション・リエゾン診療における適応障害に関する検討 ~GAFを用いた評価とその有用性について~ | 平成28年12月27日 |