

No.	委員会番号	所属	研究実施責任者	研究課題	承認日
1	17-053-3	医学部 救急医学講座	神田 潤	環境因子による異常体温に関する疫学分析	平成30年10月1日
2	18-112	医学部 救急医学講座	神田 潤	東京消防庁の搬送記録を用いた疫学分析	平成30年10月1日
3	18-113	ちば総合医療センター 外科	幸田圭史	MRI診断能に関する研究	平成30年10月1日
4	18-115	大学院 公衆衛生学研究科	津田洋子	職種における女性の健康状態の違いについて	平成30年10月2日
5	18-116	医学部附属溝口病院 整形外科	中村 茂	変形性股関節患者における股関節伸展動作の解析(筋電図-動作解析装置を用いての検討)	平成30年10月2日
6	18-117	医学部附属溝口病院 整形外科	中村 茂	人工股関節置換術前後での股関節伸展動作の解析(筋電図-動作解析装置を用いての検討)	平成30年10月2日
7	18-074	ちば総合医療センター ペインセンター	青江知彦	手術中の鎮痛薬投与が術後の疼痛に及ぼす影響の検討	平成30年10月5日
8	12-078-6	薬学部	横山和明	ペルオキシソーム病で蓄積する異常脂質の構造と代謝に関する解析	平成30年10月11日
9	18-051	大学院 公衆衛生学研究科	福田吉治	処方薬剤データを活用した地域の医師と薬剤師の連携による処方の適切化に関する並行群間比較介入研究	平成30年10月13日
10	16-115-2	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30年10月16日
11	17-165-2	医学部 整形外科講座	安井洋一	アキレス腱断裂縫合術におけるPRP療法の有効性と安全性の検討	平成30年10月16日
12	18-041-2	医学部 病理学講座	渡部朱織	胸腔播種における癌微小環境の病理組織学的検討	平成30年10月16日
13	18-063-2	医学部 病理学講座	渡部朱織	肺癌原発巣および胸腔洗浄液中miR-21発現の検討	平成30年10月16日
14	18-120	医学部 外科学講座	深川剛生	残胃癌の術前診断と術後診断との正誤率の後ろ向き調査研究	平成30年10月16日
15	18-121	薬学部	金子希代子	高度救命救急センターで採取された生体由来試料を対象とした、質量分析装置を用いた化合物分析システムの構築と稼働性の検討	平成30年10月16日
16	18-122	医学部 内科学講座	吉野友祐	季節性インフルエンザにおけるQOL評価を用いた臨床経過及び治療効果に関する前向き観察研究	平成30年10月16日
17	18-123	ちば総合医療センター 泌尿器科	加藤智規	去勢抵抗性前立腺癌に対するステロイド交替もしくはステロイド除去の効果に関する後ろ向き調査	平成30年10月16日
18	18-124	医学部 心臓血管外科学講座	今水流智浩	重症左室肥大を伴った大動脈弁狭窄症の手術治療は大動脈弁置換だけで良いのか？－左室流出路中隔心筋切除術の意義－	平成30年10月16日
19	18-104	大学院 公衆衛生学研究科	石川ひろの	大学生を対象とした子宮頸がん予防啓発プログラムの開発と評価	平成30年10月18日
20	18-125	医学部 内科学講座	渡邊雄介	経カテーテル大動脈弁留置術後の心房細動患者におけるエドキサバンと標準治療の比較、及びそれらの臨床転帰に対する影響	平成30年10月24日
21	14-160-3	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30年10月26日
22	18-126	医学部 救急医学講座	佐川俊世	ERセンターを受診する患者の特徴解明およびER型診療の質改善に関する調査研究	平成30年10月26日

23	18-127	ちば総合医療センター 整形外科	重村知徳	切除大腿骨頭を用いた院内ボーンバンクの設立	平成30年10月26日
24	18-128	医学部 内科学講座	山本貴嗣	過敏性腸症候群に対する桂枝加芍薬湯の有効性:多施設共同プラセボ対照二重盲検無作為化試験	平成30年10月26日
25	18-129	医療技術学部 看護学科	山本未央	2週間継続的に自己の健康上の課題改善に取り組んだ学生の学びの分析	平成30年10月26日
26	18-130	医学部 内科学講座	上妻 謙	急性心不全患者における利尿薬反応性尿中ナトリウム排泄定量による利尿薬抵抗性の検討 —多施設共同研究— (Diuretic Resistance Measured by Sodium Excretion and Urine Output in Acute Heart Failure: DIURESIS-AHF)	平成30年10月26日