

順天堂大学医学部医学系研究等倫理委員会
2021年度 第 2 回
概 要

日 時：2021年9月10日(金) 16:05～17:43

場 所：7号館9階カンファレンスルーム

出席者：青木、奥澤、平澤、後藤、松下、鶴澤、飯野、大津、岡部、神里

小笠原、新井、長沼、西岡、林、玄田、頼高、平井、下

(敬称略・順不同)

議 題

- | | | |
|--------------------|-----|------|
| 1. 新規の申請案件の審査 | ・・・ | 12件 |
| 2. 変更の勧告(継続審査) | ・・・ | 1件 |
| 3. 一部変更の申請案件の審査 | ・・・ | 9件 |
| 4. 研究実施状況報告の審査 | ・・・ | 8件 |
| 5. 迅速審査の案件の結果報告 | | |
| 5-1. 本郷申請案件 | ・・・ | 63件 |
| 5-2. 浦安病院申請案件 | ・・・ | 5件 |
| 5-3. 静岡病院申請案件 | ・・・ | 10件 |
| 5-4. 越谷病院申請案件 | ・・・ | 該当なし |
| 5-5. 高齢者医療センター申請案件 | ・・・ | 5件 |
| 5-6. 練馬病院申請案件 | ・・・ | 3件 |
| 5-7. 特例迅速申請案件 | ・・・ | 1件 |
| 6. 変更の勧告 | | |
| 6-1. 疑義事項修正案件 | ・・・ | 1件 |
| 6-2. 誤記修正案件 | ・・・ | 4件 |
| 7. 研究終了(中止・中断)報告 | | |
| 7-1. 本郷報告案件 | ・・・ | 7件 |
| 7-2. 浦安病院報告案件 | ・・・ | 該当なし |
| 7-3. 静岡病院報告案件 | ・・・ | 該当なし |
| 7-4. 越谷病院報告案件 | ・・・ | 該当なし |
| 7-5. 高齢者医療センター報告案件 | ・・・ | 該当なし |

7-6. 練馬病院報告案件

・ ・ 該当なし

8. 重篤な有害事象の報告

・ ・ 該当なし

9. 安全性情報等に関する報告

・ ・ ・ 2件

10. その他

・ ・ 該当なし

11. 次回開催予定

1. 新規の申請案件の審査

申請案件一覧 (12件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
本部 会 ・ 12 件	E21-0084 (本郷)	循環器内科学講座	特任 准教授	宮崎 彩記子	心臓サルコイドーシスの予後予測因子に関する後ろ向き観察研究	承認
	E21-0085 (本郷)	神経学	主任教授	服部 信孝	アダプティブ脳深部刺激療法製造販売後早期導入症例臨床研究(第2期)	承認
	E21-0090 (本郷)	循環器内科学講座	准教授	清水 逸平	果汁摂取による健常成人の褐色脂肪の活性化に関する予備的検討	承認
	E21-0092 (本郷)	公衆衛生学	主任教授	谷川 武	ウィズ/アフターコロナ時代の健康経営方策に関する研究	承認
	E21-0098 (本郷)	呼吸器内科学講座	准教授	宿谷 威仁	genetic ancestry analysis と、日本におけるがんゲノム情報管理センター (Center for Cancer Genomics and Advanced Therapeutics :C-CAT) を用いた、胸部腫瘍の遺伝子変異の人種差に関する検討	承認
	E21-0099 (本郷)	放射線診断学	主任教授	青木 茂樹	日本医用画像データベースのナショナルデータベース化と画像診断支援技術開発・臨床応用に関する研究	承認
	E21-0104 (本郷)	免疫学	准教授	秋葉 久弥	膠原病患者さんにおける血清遊離型 TIM-4 の測定	承認
	E21-0107 (本郷)	スポーツ医学・ スポーツロジック センター	先任准 教授	田村 好史	高齢女性における運動が骨格筋機能及び認知機能に及ぼす影響	承認
	E21-0115 (本郷)	循環器内科学講座	准教授	清水 逸平	老化関連代謝物質及びその制御機構の検討 (後方視的観察研究)	変更の勧告 (継続審査)
	E21-0116 (本郷)	小児外科・ 泌尿生殖器	主任教授	山高 篤行	腹腔鏡下鼠径ヘルニア根治術における対側発生リスク因子の検討 -腹腔鏡による鼠径部解剖の比較-	承認
	E21-0117 (本郷)	腎臓内科学	主任教授	鈴木 祐介	COVID-19 ワクチン接種と肉眼的血尿の関連についての前向き観察研究	承認
	E21-0118 (本郷)	小児科・ 思春期科	特任助教	稲毛 英介	小児期に診断された遺伝性血管性浮腫の後方視的症例集積研究	承認

2. 変更の勧告(継続審査)

申請案件一覧 (1 件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
新規	E21-0062 (本郷)	循環器内科学講座	准教授	末永 祐哉	ウェブアプリケーションを用いた心不全患者の診療支援ならび心不全データベース構築に関する検討	審査保留
理由：8月の審査後回答に間に合わなかったため。						

3. 一部変更の申請案件の審査

申請案件一覧 (9 件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
本部会・9件	M12-0895 (本郷)	血液内科学	特任教授	小松 則夫	網羅的遺伝子解析を用いた骨髄増殖性腫瘍の病態解明と診断治療法の開発	承認
	M16-0028 (本郷)	臨床腫瘍学	担当教授	加藤 俊介	がんクリニカルシーケンスデータを用いた悪性腫瘍の病態解明とがんクリニカルシーケンスがもたらす臨床的価値の評価のための観察研究	承認
	M18-0070 (本郷)	小児思春・病態学	主任教授	清水 俊明	先天性神経筋疾患の病態解明を目指した遺伝学的解析研究	承認
	M18-0134 (本郷)	難治性疾患診断・治療学	担当教授	岡崎 康司	遺伝学的要因の関与が強く疑われる未診断疾患ならびに難治性・希少疾患の全エクソーム/全ゲノム解析による病態解明の試み	変更の勧告 (継続審査)
	M19-0027 (本郷)	産婦人科学講座	助教	吉田 恵美子	婦人科癌の重複癌症例に対するマルチ遺伝子パネル検査によるがん関連遺伝子の解析	承認
	M20-0280 (本郷)	産婦人科学講座	助教	植木 典和	妊娠高血圧腎症における COMT 活性の検討～マグネシウムの果たす役割～	承認
	H20-0121 (本郷)	循環器内科学講座	准教授	末永 祐哉	心不全入院患者の予後予測因子の検討：順天堂大学附属病院前向き多施設レジストリ (Juntendo Hospitalized Heart Failure Registry:J-HHF registry)	承認
	H16-0015 (本郷)	循環器内科	准教授	比企 誠	¹ H-MRS 法による心筋内中性脂肪含有量と心血管疾患や冠危険因子重責との関連の検討	承認
	H20-0261 (本郷)	循環器内科学	主任教授	南野 徹	人工知能を用いた心房細動カテーテルアブレーション術後再発可能性の検討	承認

4. 研究実施状況報告の審査

申請案件一覧 (8 件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
本部会 ・ 8 件	M07-0424 (本郷)	分子病理病態学	准教授	小林 敏之	結節性硬化症の遺伝子(TSC1 及び TSC2) 検査	承認
	M18-0070 (本郷)	小児思春・病態学	主任教授	清水 俊明	先天性神経筋疾患の病態解明を目指した遺伝学的解析研究	承認
	M18-0084 (本郷)	消化器外科学講座 (肝・胆・膵外科学)	非常勤助教	武田 良祝	癌内線維芽細胞が胆膵癌の浸潤・転移促進と治療抵抗性に寄与する機構の解明と治療応用	承認
	M19-0088 (本郷)	人体病理病態学	主任教授	八尾 隆史	脳腫瘍の発生・進展に関与する遺伝子変異・多型・発現様式に関する研究、および病理診断のための分子遺伝学的解析	承認
	M19-0099 (本郷)	呼吸器内科学講座	准教授	原田 紀宏	フェノタイプ・エンドタイプに着目した本邦の喘息患者における 3 年間予後の検討	承認
	M19-0111 (本郷)	呼吸器内科学講座	主任教授	高橋 和久	リンパ脈管筋腫症における肺癌発症リスクの検討	承認
	M19-0112 (本郷)	人体病理病態学	特任准教授	早川 春美	卵巣癌におけるエストロゲン作用と癌微小環境	承認
	M20-0080 (本郷)	呼吸器内科学講座	准教授	田島 健	シングルセル解析による細胞系譜の構築と新規治療標的の同定ならびに薬剤耐性機構の研究	承認

5. 支部会(迅速)案件の結果

5-1. 本郷申請案件一覧 (63 件)

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
新規 ・ 24 件	E21-0077	呼吸器内科学講座	准教授	宿谷 威仁	胸腺上皮性腫瘍の前方視的データベース研究(観察研究)	承認
	E21-0079	耳鼻咽喉科学講座	助教	安齋 崇	扁桃摘出術に用いるデバイスの違いによる熱変性の病理学的な後ろ向き観察研究	承認
	E21-0080	革新的医療技術 開発研究センター	准教授	藤林 和俊	順天堂大学附属順天堂医院通院患者を対象とした新型コロナウイルス感染症パンデミック前後のがん患者数変化の調査: 後ろ向き観察研究	承認
	E21-0081	膠原病・ リウマチ内科学	主任教授	田村 直人	COVID-19 流行期前後における ANCA 関連血管炎の臨床像に関するコホート研究	承認
	E21-0082	神経学講座	准教授	大山 彦光	Adaptive DBS (aDBS) Japan Registry	承認

研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
E21-0086	呼吸器内科学講座	主任教授	高橋 和久	Alectinib 初回治療後不応の日本人 ALK 陽性転移性非小細胞肺癌患者を対象としたロルラチニブ(ローブレナ®)治療関連アウトカム評価のための多施設共同, 後ろ向き観察研究	承認
E21-0087	眼科学講座	准教授	猪俣 武範	層別化アルゴリズムを用いたドライアイの層別化: 後方視的観察研究	承認
E21-0088	呼吸器内科学	主任教授	高橋 和久	免疫チェックポイント阻害療法を受けた非小細胞肺癌患者の観察研究	承認
E21-0091	呼吸器内科学	教授	瀬山 邦明	本邦における気胸治療の実態調査: 多施設共同後方視的研究	承認
E21-0094	眼科学講座	准教授	猪俣 武範	日本人の CLE/SLE 患者におけるヒドロキシクロロキンが及ぼす眼組織への影響の検証: 後方視的研究	承認
E21-0095	循環器内科学講座	准教授	清水 逸平	メタボロミクスを用いた心血管疾患における代謝リモデリングの解析	承認
E21-0096	呼吸器内科学講座	准教授	宿谷 威仁	人工知能を用いた画像解析による進行・再発胸部悪性腫瘍の予後予測モデルの確立	承認
E21-0100	放射線部	技術員	赤津 敏哉	最先端 MRI シーケンスによる脳血管領域の新たな画像指標の検討	承認
E21-0101	総合診療科学講座	准教授	森 博威	携帯情報端末のアプリケーションを用いた感染症の知識の習得状況に関する研究	承認
E21-0102	放射線診断学	教授	村上 康二	FDG-PET/CT 検査における CaLM を用いた至適画像再構成法に関する研究	承認
E21-0103	スポーツ医学・再生医療講座	主任教授	齋田 良知	患者活動能見える化アプリの開発	承認
E21-0105	循環器内科学	准教授	藤本 進一郎	安定冠動脈疾患患者を対象とした冠動脈硬化症と細胞外容積分画 ECV の関連に関する前向き観察研究	承認
E21-0106	下部消化管外科学	特任教授	坂本 一博	直腸癌手術における diverting stoma 造設に関する後方視的検討	承認
E21-0108	上部消化管外科学	特任教授	峯 真司	食道がん患者の術後呼吸器合併症予防のためのモバイルアプリケーションを用いた術前指導プログラムの開発	承認
E21-0109	呼吸器外科学	特任教授	鈴木 健司	2021 年に外科治療を施行された肺癌症例のデータベース研究: 肺癌登録合同委員会第 11 次事業	承認

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
一部変更・10件	E21-0110	衛生学・公衆衛生学講座	助教	友岡 清秀	医学部学生における鍼灸治療に関する意識調査	承認
	E21-0111	医学教育学	教授	武田 裕子	オンライン医学教育の在り方に関する研究	承認
	E21-0112	循環器内科学講座	准教授	土肥 智貴	amue link を駆使した心臓リハビリテーションプログラム「心リハ with amue link」の構築と実践:心血管疾患の再発予防最大化プロジェクト	承認
	E21-0113	呼吸器内科学講座	准教授	宿谷 威仁	未治療進行または再発非小細胞肺癌を対象としたニボルマブ+イピリムマブ±化学療法併用療法の日本における治療実態および有効性と安全性に関する観察研究 (LIGHT-NING)	審査保留
	M17-0122	生化学第二講座	助教	熊谷 由美	ヒト好中球由来小胞に着目した新たな視点からの敗血症の病態制御	承認
	M21-0017	難病診断治療研究センター	教授	赤澤 智宏	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の中和抗体に関する研究	承認
	H17-0207	メンタルクリニック	准教授	伊藤 賢伸	主観的認知機能低下 (Subjective cognitive decline: SCD) における疫学研究～MISSION SCD～	承認
	H20-0019	循環器内科	准教授	土肥 智貴	光干渉断層映像法による急性冠症候群の発症メカニズムの解明と予後に関する研究 Tokyo/Kanagawa/Chiba/Shizuoka/Ibaraki active OCT applications for ACS (TACTICS registry)	承認
	H20-0088	血液内科	准教授	高久 智生	チロシンキナーゼ阻害剤治療を受けた慢性骨髄性白血病患者における長期予後および有害事象に関する探索的研究	承認
	H20-0126	循環器内科	准教授	葛西 隆敏	心不全患者管理における長期テレモニタリングの実施可能性に関する探索的観察研究	承認
	H20-0129	整形外科・スポーツ診療科	教授	石島 旨章	変形性膝関節症の新規バイオマーカーの検討	承認
	H20-0364	呼吸器内科	准教授	原田 紀宏	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19) の長期合併症の実態把握と病態生理解明に向けた基盤研究	承認
	H21-0020	免疫学講座	准教授	秋葉 久弥	非喘息患者さんにおける血清遊離型TIM-4の検出	承認

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
	H21-0048	消化器内科	教授	永原 章仁	人工知能(AI)を用いた上部内視鏡検査支援プログラム性能検証試験	承認
継続・29件	M12-0009	生体防御・寄生虫学	主任教授	美田 敏宏	パプアニューギニア国のマラリア流行地域コミュニティにおける治療希求行動	承認
	M12-0844	免疫病・がん先端治療学	准教授	大沼 圭	ヒト T 細胞共刺激分子 CD26-カベオリン系を標的とした移植免疫寛容誘導の基盤研究	承認
	M12-0857	免疫病・がん先端治療学講座	特任教授	森本 幾夫	CD26 分子のヒト免疫機構における機能解明と免疫病の診断、治療法開発のための基礎的研究	承認
	M17-0051	免疫病・がん先端治療学講座	特任教授	森本 幾夫	ヒト T 細胞共刺激分子 CD26 に基づく難治性免疫異常症及びがんの新規診断・治療法開発のための基盤研究	承認
	M17-0058	衛生学・公衆衛生学講座(衛生学)	助教	伊藤 弘明	長野県およびサンパウロ州における 2 つの症例対照研究の既提供試料を用いた乳がんの分子疫学研究	承認
	M19-0089	循環器内科学講座	客員准教授	島田 和典	本邦における非意図的ドーピングの潜在的リスクに関する調査研究	承認
	M19-0094	腫瘍内科学研究室	助教	城戸 秀倫	18FDG-PET/CT を用いた切除可能な原発性大腸がんの予後予測における腫瘍体積ボリューム(Metabolic Tumor Volume, MTV)と総腫瘍代謝量(Total Legion Glycolysis, TLG)の最適な閾値の検討	承認
	M20-0075	難病診断治療研究センター	-	奈良岡 佑南	体組成と月経異常の関連における横断研究～アスリートと一般女性の比較～	承認
	M20-0082	呼吸器内科学	主任教授	高橋 和久	胸腺腫瘍に対する化学療法の効果と予後に関わるバイオマーカーの研究	承認
	M20-0108	麻酔科学・ペインクリニック講座	助教	千葉 聡子	一般住民を対象にした喫煙と疼痛に関するインターネット調査	承認
	H13-0039	循環器内科	准教授	岡崎 真也	資格要件を満たす日本人専門家により施行された慢性完全閉塞病変(CTO)に対する経皮的冠動脈インターベンション(PCI)のレジストリー(Japanese CTO PCI Expert Registry)	承認
	H13-0068	臨床検査部	技師長	三澤 成毅	抗菌薬適正使用ならびに手指衛生と耐性菌発生に関するレトロスペクティブ研究	承認
	H16-0134	耳鼻咽喉・頭頸科	教授	池田 勝久	鼻粘膜における炎症とバリア機能の制御機構解析	承認
H17-0053	小児科・思春期科	先任准教授	高橋 健	Fontan 手術後患者における呼吸リハビリテーションと心肺運動負荷テストを用いた運動耐用能評価	承認	

研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
H17-0087	小児科・思春期科	先任准教授	高橋 健	大動脈縮窄症術後患者における心機能低下の最新超音波評価法による解明	承認
H17-0121	小児科・思春期科	先任准教授	高橋 健	1 型糖尿病患者における心機能低下の最新超音波評価法による解明	承認
H17-0295	膠原病・リウマチ内科	主任教授	田村 直人	膠原病および膠原病疑い患者における自己抗体価の変動に関する研究	承認
H18-0091	循環器内科	准教授	末永 祐哉	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 — 多施設前向き観察研究 — Diuretic Resistance Measured by Sodium Excretion and Urine Output in Acute Heart Failure (DIURESIS-AHF)	承認
H18-0102	消化器内科	先任准教授	山科 俊平	門脈圧亢進症治療に関する研究 — 過去 10 年の変遷と今後 5 年のフォロー	承認
H18-0143	てんかんセンター	センター長	菅野 秀宣	脳波と MRI の機械学習によるてんかん診断・治療支援 AI 構築のための多施設研究	承認
H19-0111	呼吸器内科	准教授	宿谷 威仁	血漿中 DNA によるロルラチニブの効果予測に関する研究	承認
H19-0123	麻酔科・ペインクリニック	准教授	川越 いづみ	ロボット支援下胸部手術 (RATS) の術後鎮痛法についての後ろ向き検討 2	承認
H19-0136	整形外科・スポーツ診療科	准教授	齋田 良知	変形性膝関節症患者の血中および関節液中のバイオマーカーの検討	承認
H20-0079	消化器内科	准教授	石川 大	水素ガス吸入の潰瘍性大腸炎に対する無作為化二重盲検並行群間試験	承認
H20-0084	消化器内科	助教	中寺 英介	自己免疫性肝炎における再燃リスク因子の後方視的検討	承認
H20-0133	脳神経内科	准教授	上野 祐司	経食道心エコーを用いた脳塞栓症の塞栓源, 治療, 予後に関する観察研究	承認
H20-0155	呼吸器外科	教授	鈴木 健司	JCOG1906 の「胸部薄切 CT 所見に基づく早期肺癌に対する経過観察の単群検証的試験」患者に対する JCOG-バイオバンクジャパン連携バイオバンクへの試料の提供と将来への利用について	承認

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
	H20-0178	呼吸器内科	助教	宿谷 威仁	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌を対象とした Droplet digital PCR 法による EGFR-TKI 治療前の EGFR T790M 検出の意義を検討するための多施設共同研究	承認
	H20-0245	腎・高血圧内科	准教授	木原 正夫	IgA 血管炎の腎炎発症予測因子の確立	承認

5-2. 浦安病院申請案件一覧 (5 件)

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
新規・2件	E21-0067	眼科学講座	助教	玉城 和範	涙道閉塞症に対する涙管チューブ挿入術後の再閉塞予測因子に関する後方視的研究	承認
	E21-0119	眼科学講座	助手	鎌田 莉有	トキソプラズマ網脈絡膜炎 7 例の臨床経過	承認
継続・3件	U19-0005	リハビリ科	言語聴覚士	早坂 さち	パーキンソン病の嚥下障害に対する舌圧の影響に関する研究	承認
	U20-0013	神経学講座	先任准教授	山城 一雄	アルツハイマー病の neuroinflammation に関与する腸内細菌・バイオマーカーの探索的臨床研究	承認
	U20-0025	神経学講座	先任准教授	山城 一雄	認知症に関与するマイクロバイオーム・バイオマーカーの解析研究	承認

5-3. 静岡病院申請案件一覧 (10 件)

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
新規・2件	E21-0089	救急・災害医学研究室	助教	長澤 宏樹	高齢者における降圧薬の内服歴と外傷の関係性	承認
	E21-0093	循環器内科学	教授	諏訪 哲	災害時の急性大動脈解離の診断方法に関する研究	承認
一部変更・1件	S16-0481	循環器内科学	教授	諏訪 哲	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)	承認

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
継続・7件	S15-0411	消化器内科学	教授	玄田 拓哉	IFN free 経口抗 HCV 剤による肝発癌抑制効果と予後に関する研究	承認
	S16-0463	消化器外科学	准教授	伊藤 智彰	癌とエピジェネティクス研究による発癌機構の解明及びこれを応用した治療法、腫瘍マーカーの開発	承認
	S17-0511	消化器内科学	教授	玄田 拓哉	Barrett 食道に関する全国疫学調査・研究	承認
	S18-0602	膠原病内科学講座	准教授	片桐 彰	アバタセプトの日本人関節リウマチ患者における臨床的有効性と抗原別抗シトルリン化蛋白抗体に関する多施設共同研究	承認
	S19-0687	消化器外科学講座	准教授	伊藤 智彰	消化器癌における癌患者血清を用いた、腫瘍マーカーおよび、免疫関連物質の測定	承認
	S20-0770	消化器内科学	教授	玄田 拓哉	ERCP 前後の輸液量が ERCP 後膵炎に与える影響についての検討	承認
	S20-0774	消化器外科学講座	准教授	伊藤 智彰	消化器内視鏡に関連する疾患、治療手技データベース構築 8 版(ver. 8.4)	承認

5-4. 越谷病院申請案件一覧（該当なし）

5-5. 高齢者医療センター申請案件一覧（5件）

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
新規・2件	E21-0097	臨床検査科	技術員	兼松 健也	糖尿病患者における遊離グリセロール測定 の糖・脂質代謝異常のバイオマーカーとしての有用性に関する検証	承認
	E21-0114	消化器内科	先任 准教授	浅岡 大介	高齢者におけるボノサップ/ボノピオンを用いた除菌率と安全性の後方視的検討	審査保留
一部変更・3件	G14-0001	代謝内分泌内科学講座	先任 准教授	吉井 秀徳	シタグリプチンによる糖尿病大血管症の進展抑制効果の検討 観察研究・期間延長研究 Sitagliptin Prospective study of Intima media thickness Evaluation Extension Study	承認
	G14-0002	代謝内分泌内科学講座	先任 准教授	吉井 秀徳	アログリプチンによる糖尿病大血管症の進展抑制効果の検討 観察研究・期間延長研究 SPEAD-A Extension study	承認
	G20-0003	脳神経外科学	教授	宮嶋 雅一	特発性正常圧水頭症における症状改善のための臨床研究 ーアルツハイマー病理が疑われる患者に対するシャントの有効性・安全性に関してー	承認

5-6. 練馬病院申請案件一覧 (3 件)

	研究課題番号	研究責任者			課題名	審査結果
一部変更・1件	N20-0026	血液学講座	先任准教授	佐藤 恵理子	チロシンキナーゼ阻害剤治療を受けた慢性骨髄性白血病患者における長期予後および有害事象に関する探索的研究	承認
継続・2件	N16-0014	腎臓内科学講座	先任准教授	井尾 浩章	腹膜透析患者における腹膜組織形態評価、および腹腔内癒着評価のための腹腔鏡検査の必要性の検討-多施設共同研究-	承認
	N17-0025	腎臓内科学講座	先任准教授	井尾 浩章	慢性腎臓病患者の血管石灰化に対するリン吸着薬の影響 -多施設ランダム化並行群間比較試験	承認

5-7. 特例迅速審査案件一覧 (1 件)

	研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
新規	E21-0120 (本郷)	消化器内科学	教授	永原 章仁	東京都多施設共同研究による Helicobacter pylori 一次・二次除菌率の 経年変化	承認

6. 変更の勧告

6-1. 疑義事項修正案件 (1 件)

研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
E21-0043 (本郷)	神経学講座	准教授	波田野 琢	パーキンソン病をはじめとする神経変性疾患患者における DCE-MRI を用いた脳血液関門の透過性と病態の検討	承認

6-2. 誤記修正案件 (4 件)

研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
E21-0045 (本郷)	衛生学・ 公衆衛生学講座	助教	友岡 清秀	ツボ押しの降圧効果に関する研究	承認
E21-0049 (本郷)	形成外科学講座	助手	市川 佑一	体表筋電図を用いた 3D モニター下 マイクロサージャリーと双眼レンズ下マイ クロサージャリーにおける術者の身体的負 担の比較研究	承認
E21-0052 (本郷)	循環器内科学	主任教授	南野 徹	神経疾患に対する細胞老化の関与の検討(回 顧的観察研究)	承認
E21-0053 (浦安)	眼科学講座	教授	海老原 伸行	Vogt-小柳-原田病における末梢血中 ヘルパーT 細胞分画の検討	承認

7. 研究終了(中止・中断)報告

7-1. 本郷報告案件一覧 (7件)

研究課題番号	研究責任者			課題名	区分
M20-0062	研究開発企画室	-	齋藤 智之	日本における睡眠時無呼吸症候群診療の実態と影響因子	終了
H16-0005	呼吸器内科学講座	准教授	田島 健	肺癌の抗癌剤治療効果予測バイオマーカーの探索(免疫チェックポイント阻害剤を含む)	終了
H17-0075	眼科学	主任教授	村上 晶	網膜変性疾患における網膜自己抗体の検討	終了
H19-0138	肝・胆・膵外科学	主任教授	齋浦 明夫	急性胆嚢炎に対する内視鏡的逆行性胆嚢ステントイングと経皮経肝胆嚢ドレナージを行った後の手術に関する検討	終了
H19-0153	膠原病内科学講座	准教授	小笠原 倫大	関節エコーのリウマチ性多発筋痛症をはじめとする多発関節炎診療への影響	終了
H19-0270	消化器外科学講座 (下部消化管)	准教授	高橋 玄	右側結腸癌のリンパ節郭清に関する多施設観察研究	終了
H20-0232	消化器内科学	教授	伊佐山 浩通	COVID-19 の流行が与えた当院における胆膵癌診断の影響について	終了

7-2. 浦安病院報告案件一覧 (該当なし)

7-3. 静岡病院報告案件一覧 (該当なし)

7-4. 越谷病院報告案件一覧 (該当なし)

7-5. 高齢者医療センター報告案件一覧 (該当なし)

7-6. 練馬病院報告案件一覧 (該当なし)

8. 重篤な有害事象の報告 (該当なし)

9. 安全性情報等に関する報告 (2件)

研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
S20-0742 (静岡)	循環器内科学	教授	諏訪 哲	光干渉断層映像法による急性冠症候群の発症メカニズムの解明と予後に関する研究(TACTICS registry)	承認
報告機関：医療法人社団 誠馨会 新東京病院					

研究課題番号 (責任者所属機関)	研究責任者			課題名	審査結果
S20-0742 (静岡)	循環器内科学	教授	諏訪 哲	光干渉断層映像法による急性冠症候群の発症メカニズムの解明と予後に関する研究(TACTICS registry)	承認
報告機関：東京女子医科大学病院					

10. その他（該当なし）

11. 次回開催予定

- ・2021年10月8日(金) 16:00～ WEBにて開催
(7号館9階N.Sカンファレンスルーム)