

## 2025 年度 第 9 回 産業医科大学臨床研究審査委員会議事概要

- 1 日 時 2025 年 12 月 5 日（金）15：15～15：45
- 2 場 所 大学 2 号館 4 階 多目的ホール（Web 会議とのハイブリッド開催）
- 3 出席者（11 名）
  - 学内：高橋、石丸、足立、樫本
  - 学外：櫻井、阿部（Web 参加）、唯井、田中、土井、早川、安元
- 欠席者（2 名）
  - 学内：遠藤
  - 学外：吉原

### 【一般事項】

#### I. 審議事項

- (1) 2025 年度 第 8 回 産業医科大学臨床研究審査委員会議事概要（案）について  
原案どおり承認された。

### 【人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針に基づく審査】

#### I. 報告事項

##### 【新規申請／迅速審査】

##### (1) 本学審査

- ① 研究責任者： 医学部 泌尿器科学 助教 木室 里依子  
研究課題名： 泌尿器良性疾患の治療成績に関する後方視的検討
- ② 研究責任者： 医学部 脳神経外科学 助教 鈴木 恒平  
研究課題名： 内視鏡下経蝶形骨洞手術における自己フィブリン糊の有効性と安全性の臨床的検討
- ③ 研究責任者： 大学病院 眼科 助教 奥 一真  
研究課題名： 当院における開放隅角緑内障に対する治療成績の評価
- ④ 研究責任者： 大学病院 眼科 助教 奥 一真  
研究課題名： 視機能障害者における就労両立支援の実態調査
- ⑤ 研究責任者： 大学病院 病理診断科 助教 津田 陽二郎  
研究課題名： 骨軟部腫瘍（間葉系腫瘍）における分化・形態学的特徴に関わる因子の探索

上記 5 件について、委員長、副委員長及び委員長指名の委員が審査し、①については承認とし、②～⑤については指摘事項を適切に修正の上、再提出されたものを委員長が確認し承認とした旨の報告があった。

(2) 既存試料・情報の提供のみ

- ① 提供責任者： 大学病院 小児科 助教 多久 佳祐  
研究課題名： HIV 感染妊婦から出生した児の実態調査  
研究代表者： 国立健康危機管理研究機構 国立国際医療センター 小児科 田中 瑞恵
- ② 提供責任者： 医学部 小児科学 助教 水城 和義  
研究課題名： 頭蓋骨及び頭蓋内原発のユーイング肉腫/PNET および類縁疾患の臨床経過と予後に関する後方視的観察研究  
研究代表者： 国立成育医療研究センター 小児がんセンター 山田 悠司
- ③ 提供責任者： 医学部 小児科学 助教 浅井 完  
研究課題名： 小児がん全国登録  
研究代表者： 杏林大学医学部附属病院 小児科 吉野 浩

上記3件について、委員長、副委員長及び委員長指名の委員が審査し、①及び②については承認とし、③については指摘事項を適切に修正の上、再提出されたものを委員長が確認し承認とした旨の報告があった。

(3) 一括審査（本学が共同研究機関）

外部の審査機関で承認済

- ① 研究責任者： 医学部 第1内科学 教授 中山田 真吾  
研究課題名： 顕微鏡的多発血管炎および多発血管炎性肉芽腫症の新規バイオマーカー開発に向けたエビデンス創出研究  
研究代表者： 順天堂大学医学部附属順天堂医院 膠原病・リウマチ内科 田村 直人  
倫理審査委員会： 順天堂大学医学部 医学系研究等倫理委員会
- ② 研究責任者： 医学部 呼吸器内科学 教授 矢寺 和博  
研究課題名： TRACK study データ二次利用による慢性閉塞性肺疾患（COPD）におけるType 2 炎症の意義に関する研究  
研究代表者： 佐賀大学医学部附属病院 呼吸器内科 高橋 浩一郎  
倫理審査委員会： 佐賀大学医学部附属病院 臨床研究倫理審査委員会
- ③ 研究責任者： 医学部 分子標的治療内科学特別講座 特別教授 田中 良哉  
研究課題名： 関節リウマチ診療におけるかかりつけ医と専門医療機関の病診連携に関する観察研究  
研究代表者： 慶應義塾大学医学部 内科学（リウマチ・膠原病）金子 祐子  
倫理審査委員会： 慶應義塾大学医学部倫理委員会
- ④ 研究責任者： 医学部 第3内科学 学内講師 大江 晋司  
研究課題名： 脾周囲液体貯留に対する治療奏功に寄与する因子の検討  
研究代表者： 大分大学医学部消化器内科学講座  
消化器がん先端診療学講座 佐上 亮太  
倫理審査委員会： 大分大学医学部倫理委員会

- ⑤ 研究責任者： 大学病院 手術部 准教授 富崎 一向  
 研究課題名： 転移性腎細胞癌におけるペムブロリズマブ・レンバチニブ併用療法の有効性・安全性に関する多施設共同前向きおよび後ろ向き観察研究(mixed cohort study)  
 研究代表者： 和歌山県立医科大学 泌尿器科 山下 真平  
 倫理審査委員会： 和歌山県立医科大学倫理審査委員会
- ⑥ 研究責任者： 医学部 第1外科学 助教 森 泰寿  
 研究課題名： 分枝型膵管内乳頭粘液性腫瘍（IPMN）の前向き追跡調査（多施設共同研究）結果のサブグループ解析による IPMN 由来癌・IPMN 併存通常型膵癌発生リスク因子探索  
 研究代表者： 九州大学大学院医学研究院・臨床・腫瘍外科学分野 中村 雅史  
 倫理審査委員会： 九州大学医系地区部局観察研究倫理審査委員会

上記6件について、委員長、副委員長及び委員長指名の委員が審査し、承認とした旨の報告があった。

#### 【変更申請／迅速審査】

##### (1) 一括審査（本学が共同研究機関）

外部の審査機関で承認済

- ① 研究責任者： 医学部 分子標的治療内科学特別講座 特別教授 田中 良哉  
 研究課題名： ベーチェット病の病態解明および治療法の開発を目的とした全国規模レジストリの構築  
 研究代表者： 横浜市立大学大学院医学研究科 視覚器病態学 水木 信久  
 倫理審査委員会： 京都大学大学院医学研究科・医学部及び医学部附属病院医の倫理委員会
- ② 研究責任者： 大学病院 血液内科 准教授 森本 浩章  
 研究課題名： 造血細胞移植および細胞治療の全国調査研究  
 研究代表者： 一般社団法人 日本造血・免疫細胞療法学会 豊嶋 崇徳  
 倫理審査委員会： 愛知医科大学医学部倫理委員会
- ③ 研究責任者： 医学部 第1外科学 教授 平田 敬治  
 研究課題名： Cowden 症候群/PTEN Hamartoma Tumor Syndrome (PHTS) 前向き登録コホート研究  
 研究代表者： 徳島大学病院 消化器内科 高山 哲治  
 倫理審査委員会： 徳島大学病院 生命科学・医学系研究倫理審査委員会
- ④ 研究責任者： 大学病院 小児科 診療助教 守田 弘美  
 研究課題名： LCH-12 登録例の不可逆性病変と予後に関する前方視的縦断観察研究 (LCH-12-LTFU)  
 研究代表者： 国立成育医療研究センター 小児がんセンター血液腫瘍科 塩田 曜子  
 倫理審査委員会： 国立成育医療研究センター倫理審査委員会

- ⑤ 研究責任者： 医学部 小児科学 助教 水城 和義  
 研究課題名： 小児脳腫瘍長期フォローアップ研究  
 研究代表者： 大阪市立総合医療センター 小児血液・腫瘍内科 山崎 夏維  
 倫理審査委員会： 地方独立行政法人大阪市民病院機構  
 大阪市立総合医療センター臨床研究倫理委員会
- ⑥ 研究責任者： 医学部 精神医学 教授 吉村 玲児  
 研究課題名： 精神疾患データベースの構築・活用により精神疾患の病態を解明しその障害を支援するための研究  
 研究代表者： 国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター  
 精神保健研究所精神疾患病態研究部 橋本 亮太  
 倫理審査委員会： 国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター倫理委員会
- ⑦ 研究責任者： 医学部 呼吸器内科学 教授 矢寺 和博  
 研究課題名： テゼペルマブの喘息コントロール及び咳嗽に対する有用性：前向き、多施設共同、観察研究（テゼペルマブ PRO 研究）  
 Effectiveness of Tezepelumab on Asthma control and Cough: A prospective, multi-center, observational study (Tezepelumab PRO study)  
 研究代表者： アストラゼネカ株式会社 メディカル本部  
 呼吸器・免疫疾患領域統括部 田代 尚樹  
 倫理審査委員会： 特定非営利活動法人 MINS 研究倫理審査委員会
- ⑧ 研究責任者： 医学部 産科婦人科学 准教授 栗田 智子  
 研究課題名： 術後化学療法後の進行・再発子宮体癌患者に対する全身薬物療法に関する観察研究（PEACH study）  
 研究代表者： 弘前大学大学院医学研究科 産科婦人科学講座 横山 良仁  
 倫理審査委員会： 弘前大学大学院医学研究科倫理委員会
- ⑨ 研究責任者： 医学部 皮膚科学 教授 澤田 雄宇  
 研究課題名： 日本における成人尋常性乾癬患者のリアルワールドデータを用いてデュークラバシチニブの有効性を長期的に評価する前向き観察研究（RePhlect Japan）  
 研究代表者： 福岡大学医学部 皮膚科学教室 今福 信一  
 倫理審査委員会： 特定非営利活動法人 MINS 治験審査委員会
- ⑩ 研究責任者： 大学病院 脳神経内科、心療内科 講師 兒玉 直樹  
 研究課題名： 摂食障害に対する認知行動療法の有効性の神経科学的エビデンスの創出（第2期）  
 研究代表者： 国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター  
 精神保健研究所 行動医学研究部 関口 敦  
 倫理審査委員会： 国立研究開発法人 国立精神・神経医療研究センター倫理委員会

- ⑪ 研究責任者： 医学部 小児科学 助教 水城 和義  
研究課題名： 日本における EB ウイルス関連血球貪食性リンパ組織球症を対象とした前方視的観察研究（JCCG-EBV-HLH-24）  
研究代表者： 信州大学医学部附属病院 小児科 坂本 謙一  
倫理審査委員会： 信州大学医学部生命科学・医学系研究倫理委員会
- ⑫ 研究責任者： 医学部 薬理学 教授 高橋 富美  
研究課題名： 大規模保健医療データベースを用いた日本人集団におけるセレコキシブの癌および心筋梗塞発症との関連検討  
研究代表者： 九州大学病院メディカル・インフォメーションセンター 中島 直樹  
倫理審査委員会： 九州大学医系地区部局観察研究倫理審査委員会

上記 12 件について、①～⑪は委員長、⑫は副委員長が承認とした旨の報告があった。

## 【その他報告】

### (1) 有害事象報告

(他機関で発生した事象)

- ① 研究責任者： 医学部 第2外科学 講師 竹中 賢  
研究課題名： JCOG2217：胸部薄切 CT 上すりガラス成分を伴う充実成分優位な非小細胞肺癌（＞2-3cm）に対する肺葉切除と区域切除のランダム化比較試験  
研究代表者： 順天堂大学医学部附属順天堂医院 呼吸器外科 鈴木 健司  
倫理審査委員会： 国立研究開発法人国立がん研究センター研究倫理審査委員会

因果関係あり

上記について、報告があった。

## Ⅱ. 審議事項

### 【新規申請】

#### (1) 本学審査

- ① 研究責任者： 大学病院 耳鼻咽喉科・頭頸部外科 准教授 北村 拓朗  
研究課題名： 鼻茸を伴う難治性慢性副鼻腔炎に対するメボリズマブの効果に関する研究  
[指摘事項]

#### \*研究計画書

##### 5. 研究対象者の選定方針

##### 1) 募集方法、選択基準・除外基準・中止基準等

- ・鼻茸スコアについての説明を追記すること。
- ・除外基準について、薬剤添付文書を確認の上、妊婦、授乳婦、高齢者の追記を検討すること。
- ・選択基準に「同意された方」、除外基準に「同意されなかった方」を追記すること。

#### \*説明文書

##### 5. 研究の方法について

通常診療で実施する検査であることがわかるように記載すること。

13. 試料・情報の保管及び廃棄の方法について

同意撤回された場合のデータ廃棄について、「あなたの意思を確認のうえ」を追記すること。

- ② 研究責任者： 若松病院 整形外科 准教授 内田 宗志

研究課題名： オキシトシンが滑膜由来間葉系幹細胞の軟骨分化能及び軟骨再生に与える影響の解明

[指摘事項]

＊研究計画書

4. 実施計画

1) 方法

b) 研究の具体的方法

- ・免疫不全のラットを使用することについて記載すること。
- ・「患者」と「患者さん」の記載を統一すること。

＊説明文書

4. 研究の方法について

- ・「1 mg/kg/day」をわかりやすい記載に修正すること。
- ・「屠殺し」の表現を控えること。
- ・「 $\mu$ CT」を「CT 画像」に修正すること。
- ・患者情報について、カルテから情報を取得することがわかるように記載すること。

【変更申請】

(1) 変更：本学審査

- ① 研究責任者： 医学部 神経内科学 教授 足立 弘明

研究課題名： カイコハナサナギタケ冬虫夏草の軽度認知障害者に対する認知機能改善効果についての研究

研究代表者： 医学部 神経内科学 足立 弘明  
(本学代表 一括審査)

- ② 研究責任者： 医学部 精神医学 教授 吉村 玲児

研究課題名： 培養細胞へのうつ病患者の血清投与による遺伝子発現変動の解析

- ③ 研究責任者： 医学部 呼吸器内科学 教授 矢寺 和博

研究課題名： 特発性間質性肺炎の前向きレジストリ構築とインタラクティブ MDD 診断システムを用いた診断標準化に基づく疫学データの創出－AI 診断システムと新規バイオマーカーの開発－

研究代表者： 浜松医科大学 須田 隆文

- ④ 研究責任者： 医学部 呼吸器内科学 学内講師 池上 博昭

研究課題名： 16S ribosomal RNA 遺伝子を用いた肺非結核性抗酸菌症の感染経路の検討

- ⑤ 研究責任者： 医学部 第2外科学 講師 竹中 賢  
研究課題名： 胸腺上皮性腫瘍の前方視的データベース研究  
研究代表者： 肺癌登録合同委員会／大阪大学大学院医学系研究科  
外科系臨床医学専攻 外科学講座 呼吸器外科学 新谷 康
- ⑥ 研究責任者： 医学部 第1内科学 教授 中山田 真吾  
研究課題名： ゲノム異常と免疫フェノタイプの邂逅からなる免疫異常がアバタセプト  
治療反応性に与える影響に関する検討  
研究代表者： 医学部 第1内科学 中山田 真吾
- ⑦ 研究責任者： 医学部 分子標的治療内科学特別講座 特別教授 田中 良哉  
研究課題名： 関節リウマチ患者を対象とした生物学的製剤、または JAK 阻害剤を投与さ  
れた患者の臨床的、構造的、機能的効果の検討
- ⑧ 研究責任者： 医学部 呼吸器内科学 教授 矢寺 和博  
研究課題名： 多分野合議による間質性肺炎診断に対する多施設共同前向き観察研究  
Providing Multidisciplinary ILD diagnoses (PROMISE) study  
研究代表者： 名古屋大学医学部 呼吸器内科 石井 誠
- ⑨ 研究責任者： 医学部 第1内科学 教授 中山田 真吾  
研究課題名： 難治性自己免疫疾患における局所免疫機構に関わる免疫細胞組織化学的  
研究
- ⑩ 研究責任者： 大学病院 消化管内科、肝胆膵内科 助教 荻野 学芳  
研究課題名： 消化器疾患における好中球関連バイオマーカーの解析
- ⑪ 研究責任者： 医学部 第3内科学 学内講師 宮川 恒一郎  
研究課題名： 胆膵疾患に対する超音波内視鏡ガイド下ドレナージ術の実態  
研究代表者： 医学部 第3内科学 宮川 恒一郎
- ⑫ 研究責任者： 医学部 第3内科学 学内講師 久米井 伸介  
研究課題名： AI を用いた大腸ポリープの検出能の検討(疲労・ストレスが内視鏡検査精  
度を与える影響と AI 搭載内視鏡との関連性)  
Influence of fatigue and stress on endoscopy accuracy and its  
relationship to AI colonoscopy: a multicenter clinical trial (FAST-C  
trial)  
研究代表者： 戸畑共立病院 消化器病センター 大津 健聖
- ⑬ 研究責任者： 医学部 第1外科学 准教授 柴尾 和徳  
研究課題名： 高度肥満症に対する肥満外科治療の費用対効果に関する研究  
研究代表者： JCHO 滋賀病院 診療部長 医療安全管理部長  
肥満症治療センター長 健診センター長 山本 寛

- ⑭ 研究責任者： 医学部 第1外科学 教授 平田 敬治  
研究課題名： 家族性大腸腺腫症に対する大腸癌予防のための内視鏡介入試験の追加試験（J-FAPP StudyIII-2）  
研究代表者： 京都府立医科大学 分子標的癌予防医学 石川 秀樹
- ⑮ 研究責任者： 大学病院 内視鏡部 部長 渡邊 龍之  
研究課題名： 炎症性腸疾患患者における 5-ASA 不耐の現状：多施設共同後ろ向き研究  
研究代表者： 福岡大学医学部 消化器内科学 平井 郁仁

上記 15 件について、承認とする。

#### 【終了報告】

- ① 研究責任者： 大学病院 血液内科 助教 北村 典章  
研究課題名： 就労経験のない移植経験者を対象とした就労に関する実態調査  
研究代表者： 国立がん研究センター中央病院 造血幹細胞移植科 福田 隆浩
- ② 研究責任者： 医学部 呼吸器内科学 教授 矢寺 和博  
研究課題名： 間質性肺炎合併非小細胞肺癌におけるドライバー遺伝子変異／転座検索の実態と分子標的治療薬の安全性・有効性に関する多施設共同後方視的研究  
研究代表者： 神奈川県立循環器呼吸器病センター 呼吸器内科 池田 慧

上記 2 件について、承認とする。

#### 【進捗状況報告】

研究の進捗状況報告計 41 件を承認した。（別紙参照）



## 2025年度 第9回 臨床研究審査委員会 進捗状況報告 一覧

2025/12/5

## 【進捗状況報告】 39件

	承認時の 承認番号	申請区分	研究課題名	所属	研究責任者
1	* UOEHCRB18-010	個別審査	遺伝性消化管腫瘍症候群（ポリポーシス及び関連癌を含む）における原因遺伝子の同定と新たな原因候補遺伝子の探索-次世代シーケンシング技術を利用して-	第1外科学	平田 敬治
2	* UOEHCRB19-035	個別審査	後方視的観察研究による日本人リンチ症候群の大腸病変に対する消化器内視鏡研究	第1外科学	平田 敬治
3	* UOEHCRB19-070	個別審査	日本整形外科学会症例レジストリー（JOANR）構築に関する研究	整形外科	酒井 昭典
4	* UOEHCRB20-105	一括審査 （共同） 【外部審査】	自己免疫疾患における患者レジストリを包含した難病プラットフォーム体制の構築と、それを利活用した長期にわたる全国規模の多施設共同研究	第1内科学	中山田 真吾
5	* UOEHCRB20-155	個別審査	疾患別リハビリテーションにおける各評価指標の臨床的有用性とリハビリテーションの効果に関する包括的研究	リハビリ テーション医学	伊藤 英明
6	* UOEHCRB20-157	個別審査	急性胆嚢炎と急性胆管炎ならびに肝膿瘍の起因菌と適切な抗菌薬選択	第3内科学	大江 晋司
7	* UOEHCRB20-158	個別審査	ウイルソン病の診断に関する検討	第3内科学	大江 晋司
8	* UOEHCRB20-159	個別審査	内視鏡的胆管膵管造影検査における選択的胆管挿管困難例に対する検討	第3内科学	大江 晋司
9	* UOEHCRB20-160	個別審査	内視鏡的逆行性胆管膵管造影検査における経皮CO <sub>2</sub> モニターを用いたCO <sub>2</sub> モニタリングの有用性に関する検討	第3内科学	大江 晋司
10	* UOEHCRB20-161	個別審査	1型自己免疫性膵炎の病勢に寄与する因子の検討	第3内科学	大江 晋司
11	* UOEHCRB20-162	個別審査	ウイルソン病治療の服薬状況に関する検討	第3内科学	大江 晋司
12	* UOEHCRB20-163	個別審査	胆道ドレナージ術後の遷延性黄疸に関する検討	第3内科学	宮川 恒一郎
13	* UOEHCRB20-164	個別審査	生活習慣病を有する患者に対する内視鏡的逆行性胆道膵管造影検査（ERCP）における偶発症についての検討	第3内科学	宮川 恒一郎
14	* UOEHCRB20-165	個別審査	膵嚢胞性疾患患者のデータベース構築と臨床経過および予後についての後方視的検討	第3内科学	宮川 恒一郎
15	* UOEHCRB20-166	個別審査	小胞体ストレス、酸化ストレス関連慢性肝疾患における肝発癌関連因子の検討	第3内科学	原田 大
16	* UOEHCRB20-167	個別審査	慢性肝疾患患者における糖代謝異常と肝線維化、肝癌の進行度および予後との関連を検証する観察研究	第3内科学	本間 雄一

17	* UOEHCRB21-123	一括審査 (共同) 【外部審査】	卵巣がん研究 JGOG3027 卵巣癌初回治療後オラパリブ維持療法の安全性と有効性を検討するヒストリカルコントロール研究	産科婦人科学	栗田 智子
18	* UOEHCRB21-142	個別審査	ばね指発症機序の分子細胞学的解明	整形外科	辻村 良賢
19	* UOEHCRB21-161	個別審査	関節リウマチ(RA)の治療を目指した病的細胞の探索	第1内科学	田中 良哉
20	* UOEHCRB21-167	個別審査	睡眠時無呼吸症候群に対する口腔内装置の治療効果の臨床的検討	歯科・ 口腔外科	上田 大佑
21	* UOEHCRB22-115	個別審査	高度肥満症に対する肥満外科治療の費用対効果に関する研究	第1外科学	柴尾 和徳
22	* UOEHCRB22-123	一括審査 (共同) 【外部審査】	結腸・直腸癌遠隔転移治療切除後のctDNA陽性患者を対象としてmFOLFOXIRI+Bevacizumab療法とmFOLFOX6療法の有効性を比較するランダム化第II相試験	第1外科学	平田 敬治
23	* UOEHCRB22-128	個別審査	急性肺炎における予後因子の検討	第3内科学	大江 晋司
24	* UOEHCRB22-133	一括審査 (共同) 【外部審査】	術後に非治療因子が判明した膵癌切除症例に関する多施設共同後向き観察研究	消化器・ 内分泌外科	森 泰寿
25	CR23-092	個別審査	小児の不健康やせの定義を確立するための検討	医学教育 担当教員	山本 幸代
26	CR24-058	個別審査	骨盤臓器脱に対する腹腔鏡下側方固定術についての検討	産婦人科 (若松)	齋藤 研祐
27	CR24-092	個別審査	脳腫瘍に対する放射線治療の合併症と治療についての検討	脳卒中 血管内科学	田中 優子
28	CR24-096	個別審査	高次脳機能障害の診療に係る実態把握と課題の検討のための研究	リハビリ テーション医学	佐伯 寛
29	CRD24-099	一括審査 (代表)	非結核性抗酸菌集団発生事例における分子疫学的研究	微生物学	福田 和正
30	CRG23-071	一括審査 (共同) 【外部審査】	血栓・止血異常症の遺伝子診断および病態解析	小児科	白山 理恵
31	CRG23-078	一括審査 (共同) 【外部審査】	観察研究：血友病における遠隔診療（オンライン診療）の役割の研究	小児科学	白山 理恵
32	CRG23-093	一括審査 (共同) 【外部審査】	小児・AYA・成人に発症したB前駆細胞性またはT細胞性急性リンパ性白血病の初回寛解導入療法および早期強化療法に関連した凝固障害に対する包括的凝固線溶機能解	小児科学	水城 和義
33	CRG23-098	一括審査 (共同) 【外部審査】	術後化学療法後の進行・再発子宮体癌患者に対する全身薬物療法に関する観察研究（PEACH study）	産科婦人科学	栗田 智子
34	CRG23-100	一括審査 (共同) 【外部審査】	膠芽腫の複合的治療化による地域医療格差に対する後ろ向き観察研究	脳神経外科学	中野 良昭

35	CRG23-101	一括審査 (共同) 【外部審査】	大規模保健医療データベースを用いた日本人集団におけるセレコキシブの癌および心筋梗塞発症との関連検討	薬理学	高橋 富美
36	CRG24-101	一括審査 (共同) 【外部審査】	小児がん診療における全ゲノム解析等の実装に向けた多施設共同前方視的観察研究 (JCCG-WGS)	小児科学	深野 玲司
37	CRG24-102	一括審査 (共同) 【外部審査】	ダニ媒介感染症の多施設共同レジストリ研究	感染制御部	鈴木 克典
38	CRG24-103	一括審査 (共同) 【外部審査】	病院内環境での感染性SARS-COV-2の検出	感染制御部	鈴木 克典
39	CRG24-107	一括審査 (共同) 【外部審査】	肺癌免疫チェックポイント阻害剤治療後サルベージ手術の有効性と安全性を検討する多施設共同後ろ向き臨床研究	第2外科学	竹中 賢

【その他報告】 2件

	承認時の 承認番号	申請区分	研究課題名	所属	研究責任者
1	*UOEHCRB22-109	一括審査 (共同) 【外部審査】	JCOG2109 : 80 歳以上の高齢者肺野末梢小型非小細胞肺癌における区域切除 vs. 楔状切除のランダム化比較試験	第2外科学	竹中 賢
2	CRG24-013	一括審査 (共同) 【外部審査】	JCOG2217 : 胸部薄切CT上すりガラス成分を伴う充実成分優位な非小細胞肺癌 (> 2-3cm) に対する肺葉切除と区域切除のランダム化比較試験	第2外科学	竹中 賢