慶應義塾大学医学部倫理委員会 議事録(概要)

(2024年度 第12回)

日 時 2025年3月24日(月) 17:00~18:40

場 所 病院内会議室および Zoom による web 開催

出席委員

貝					
	氏名	性別	設置機関 の内外	専門等	出欠
委員長	岡村 智教	男	内	自然科学の有識者	出
副委員長	小崎 健次郎	男	内	自然科学の有識者	出
副委員長	大喜多 肇	男	内	自然科学の有識者	出
委員	長谷川 奉延	男	内	自然科学の有識者	欠
委員	神山 圭介	男	内	自然科学の有識者	出
委員	伊東 大介	男	内	自然科学の有識者	出
委員	佐々木 淳一	男	内	自然科学の有識者	出
委員	金子 祐子	女	内	自然科学の有識者	出
委員	野崎 太希	男	内	自然科学の有識者	出
委員	福田 和正	男	内	自然科学の有識者	出
委員	涌井 昌俊	男	内	自然科学の有識者	出
委員	平田 あや	女	内	自然科学の有識者	出
委員	竹下 啓	男	外	自然科学の有識者	出
委員	奈良 雅俊	男	内	人文・社会科学の有識者	欠
委員	有馬 斉	男	外	人文・社会科学の有識者	出
委員	矢田部 菜穂子	女	外	人文・社会科学の有識者	出
委員	唐澤 貴夫	男	外	人文・社会科学の有識者	欠
委員	磯部 知愛	女	外	一般の立場を代表する者	出
委員	天野 慎介	男	外	一般の立場を代表する者	欠
委員	加藤 希	女	外	一般の立場を代表する者	出

陪 席

オブザーバー: 倉田 英明[予備審査委員]、吉田 和生 [デザインレビュアー]

倫理委員会事務局(学術研究支援課(研究倫理担当)):木村、石倉、山本、川原、原田、榎本

議事:

岡村委員長より、本日の会議は倫理委員会内規第 5 条第 1 項の要件の全てを満たしており会議が成立したと報告された。

【1. 承認事項】

1-1 2025年2月25日開催 議事録について

倫理委員会議事録(2024年度第11回)(案)の確認がなされ承認された。

【2. 報告事項】

- 2-1 臨床研究利益相反マネジメント委員会 報告
- 2-1-1 利益相反事項に係わる審査・確認結果について(3月分)
- 2-1-2 利益相反事項に係わる点検結果について(3月分)

佐々木委員(臨床研究利益相反マネジメント委員会委員長)より、大学病院臨床研究利益相反マネジメント委員会での利益相反事項に係わる審査結果について以下のとおり報告された。

- ・通常審査で行う3月の申請課題の内、開示すべき利益相反事項があり、利益相反事項に変更のある10件が実施は適正であると判定され、1件については再審査と判定された。また、3月の申請課題の内、開示すべき利益相反事項がない、または利益相反事項に変更がない134件を確認した。
- ・個別研究 COI 担当者による点検結果報告について、3 月の審査対象課題 11 件に関して、実施は適正であると判定した。

2-2_委員会審議不要事項について

・岡村委員長より、委員会審議不要事項が適用された課題について、資料に基づき報告された。

【3. 審議事項】

3-1 迅速審査について

岡村委員長より、資料に基づき、130件の申請課題については、迅速審査が可能な課題と判断されたことから、岡村委員長および大喜多副委員長が迅速審査を実施し、その結果について報告された。これらの課題に関する迅速審査の実施およびその結果について、委員より異議や通常審査を求める意見はなかった。

なお、審査結果は以下のとおりである。

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏 名	課題名	最終判定
1	新規申請	2024-1204	病棟10D	水野谷 悦子	看護師の看護診断別標準看護計画の活用と看護診断の学習 ニーズに関する実態調査	承認
2	新規申請	2024-1205	小児科学	鳴海 覚志	定量的プロテオミクスによる周産期成育疾患バイオマーカーの 探索	継続審査(委員長確 認)
3	新規申請	2024-1206	薬剤部	大谷 壽一	エンホルツマブベドチン投与時の有害事象軽減を目的とした前 投薬の比較検討:多機関共同後方視的観察研究	承認
4	新規申請	2024-1208	内科学(腎臓・ 内分泌・代謝)	畔上 達彦	Myeloperoxidase関連膜性腎症の臨床病理学的特徴の検討	承認
5	新規申請	2024-1209	整形外科学	大矢 昭仁	整形外科手術におけるインプラント予測システムの開発と評価	承認
6	新規申請	2024-1210	小児科学	新庄 正宜	小児期発症の免疫異常を病態とする疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究	承認
7	新規申請	2024-1212	医学部緩和ケアセンター	竹内 麻理	がん患者の予後予測に影響を与える因子についての後方視的 診療録調査	承認
8	新規申請	2024–1213	内科学(腎臓・ 内分泌・代謝)	林 香	腎臓を起点とする諸臓器の老化進行状態を検出・予測するアルゴリズムの開発	承認
9	新規申請	2024-1214	医学部臨床遺伝学センター	小崎 健次郎	電磁的方法を用いた患者主導型病的バリアントデータベースの構築	継続審査(委員長確 認)
10	新規申請	2024-1215	病院薬剤学	大谷 壽一	Infusion-related reaction同定のためのICD-10コードの妥当性検証	承認
11	新規申請	2024-1216	内科学(消化 器)	金井 隆典	抗インテグリン α \vee β 6 抗体価を用いた内視鏡的寛解UC症例の再燃予測	承認
12	新規申請	2024-1218	歯科・口腔外科 学	柴崎 竣一	GBR法における新規骨補填材の変化量に関する研究	承認
13	新規申請	2024-1219	産婦人科学(婦 人科)	西尾 浩	再発・進行婦人科がんにおける腸閉塞に対する外科的治療また は保存的治療の治療効果に関する観察研究	承認

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏 名	課題名	最終判定
14	新規申請	2024-1220	医学部内視鏡センター	加藤 元彦	消化管出血を対象とした診療に関する前向き観察研究	承認
15	修正申請	2002-2020-33	看護医療学部/ 百寿総合研究 センター	新井 康通	主題:包括的国際百寿者研究 - 健康長寿達成に向けて- 副題:第2部 抗加齢物質と老化指標の同定	承認
16	修正申請	2007-0047-25	看護医療学部/ 百寿総合研究 センター	新井 康通	長寿社会における高齢者の暮らし方に関する学術調査	承認
17	修正申請	2008-0016-66	再生医療リサー チセンター	岡野 栄之	神経疾患患者からのiPS細胞の樹立とそれを用いた疾患解析に 関する研究	承認
18	修正申請	2009-0204-8	眼科学	篠田 肇	網膜変性疾患の異常遺伝子の同定と解析	承認
19	修正申請	2010-0002-14	眼科学	篠田 肇	加齢黄斑変性の臨床経過の報告	承認
20	修正申請	2011-0022-5	眼科学	篠田 肇	黄斑色素およびその関連分子の測定とその眼状態との関連の 解析	承認
21	修正申請	2011-0029-9	小児科学	新庄 正宜	小児化膿性髄膜炎の全国調査	承認
22	修正申請	2011-0142-18	整形外科学	渡邉 航太	脊椎脊髄疾患の治療成績に関する多施設後ろ向き研究	承認
23	修正申請	2011-0276-9	看護医療学部/ 医学部百寿総 合研究センター	新井 康通	高齢者における簡易式自記式食事歴調査法による栄養摂取の 妥当性の検討: 秤量法および24時間尿中排泄量との比較	承認
24	修正申請	2012-0007-9	医学部予防医療センター	稲石 淳	ヒトでの膵内分泌細胞の組織学的特徴と糖代謝異常との関連に ついての検討	承認
25	修正申請	2012-0475-7	医学部予防医療センター	稲石 淳	膵内分泌細胞の生理的・病的変化に関する検討	承認
26	修正申請	2013-0205-9	外科学(小児)	藤野 明浩	小児リンパ管疾患の組織細胞生物学的検討	承認

	2025年3月1冊理安貝芸 迅速番宜一見							
No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏名	課題名	最終判定		
27	修正申請	2013-0213-9	小児科学	住友 直文	Japanese society of Congenital Interventional Cardiology (JCIC) データベース(Japanese society of Congenital Interventional Cardiology Registry JCIC-R)へのオンライン症例登録研究	承認		
28	修正申請	2013-0216-10	小児科学	新庄 正宜	小児(科)患者におけるインフルエンザワクチンの効果	承認		
29	修正申請	2013-0221-14	眼科学	外間 梨沙	Fuchs角膜内皮変性症患者の原因遺伝子解析、iPS細胞の樹立 とそれを用いた疾患解析に関する研究	承認		
30	修正申請	2013-0248-10	内科学(呼吸器)	福永 興壱	アレルギー性気管支肺真菌症の診断・治療指針確立のための 症例登録研究	承認		
31	修正申請	2013-0368-10	眼科学	芝 大介	緑内障における再現性と進行検出能力に関するスペクトラルドメインOCTと視野検査の比較	承認		
32	修正申請	2013-0398-17	医化学	菱木 貴子	バイオバンクジャパン「個人の遺伝情報に応じた医療の実現プロジェクト」蓄積検体を用いた疾患バイオマーカー・シグネチャの探索	承認		
33	修正申請	2014-0293-13	小児科学	住友 直文	先天性心疾患を伴う肺高血圧症例の多施設症例登録研究	承認		
34	修正申請	2014-0426-6	耳鼻咽喉科·頭 頸部外科学	大石 直樹	難聴者の聴覚再獲得時における中枢性変化の画像解析	承認		
35	修正申請	2015-0106-7	小児科学	住友 直文	Fallot四徴症の診療に関する研究	承認		
36	修正申請	2015-0107-7	小児科学	住友 直文	肺動脈性肺高血圧症の診療に関する研究	承認		
37	修正申請	2015-0108-7	小児科学	住友 直文	RSウイルス感染症重症化予防に関する研究	承認		
38	修正申請	2015-0109-7	小児科学	住友 直文	Marfan症候群の診療に関する研究	承認		
39	修正申請	2015-0171-6	放射線科学(診断)	田村 全	軸穿刺法による経皮経肝的胆道ドレナージ(PTBD)と胆道系IVR の安全性と有用性の評価	承認		

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏 名	課題名	最終判定
40	修正申請	2015-0240-10	眼科学	外間 梨沙	角膜内皮疾患における血液・眼前房水バイオマーカーの探索	承認
41	修正申請	2015-0305-4	臨床検査医学	渡邊 成美	脳波検査における正常範囲の設定	承認
42	修正申請	2015-0324-6	外科学(一般· 消化器)	川久保 博文	進行度(病理分類) I、II 期胃癌患者の胃切除後の骨密度変化に関する前向きコホート研究	承認
43	修正申請	2015-0386-9	薬理学	安井 正人	皮膚の近赤外光スペクトルにおける多変量解析による排卵日予測の確立に向けた調査研究	承認
44	修正申請	2015-0397-7	眼科学	篠田 肇	網膜病態とマクロファージの関連の検討	承認
45	修正申請	2015-0402-7	小児科学	住友 直文	小児肺高血圧病の予後と治療に関する国際レジストリ研究 (TOPP-2)	承認
46	修正申請	2016-0084-16	泌尿器科学	小坂 威雄	前立腺全摘除術、前立腺針生検術、経尿道的前立腺切除術が施行された患者における予後マーカー探索	承認
47	修正申請	2016-0273-16	再生医療リサー チセンター	岡野 栄之	ヒト脳及び疾患特異的iPS細胞/由来神経系細胞におけるエピ ジェネティクス/トランスクリプト―ム/タンパク質解析	承認
48	修正申請	2016-0432-6	小児科学	新庄 正宜	小児病棟における、ウイルス感染拡大防止策の有効性	承認
49	修正申請	2017-0041-7	内科学(血液)	甲田 祐也	日本における骨髄増殖性腫瘍の予後に関する大規模多施設前向き観察研究(JSH-MPN-15)	承認
50	修正申請	2017-0187-7	医学部予防医療センター	楠本 大	心臓核医学検査における機械学習を用いた診断補助システム の構築	承認
51	修正申請	2017-0255-10	内科学(消化器)	金井 隆典	炎症性腸疾患の病因、病態解明のための免疫学的、分子生物 学的ならびに微生物学的研究	承認
52	修正申請	2017-0261-5	産婦人科学(婦 人科)	山上亘	婦人科腫瘍登録データを用いた本邦の婦人科悪性腫瘍の進行 期分類、組織分類と予後の解析	承認

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏	主女貝女 心处街且 見 課題名	最終判定
53	修正申請	2017-0284-8	小児科学	住友 直文	小児慢性疾患患者における運動負荷試験に関する研究	承認
54	修正申請	2017-0317-8	小児科学	住友 直文	川崎病の急性期治療の有効性に関する多施設共同前向きコホート研究(PEACOCK) Prospective Study on Efficacy of Acute Treatment in a Multicenter Cohort of Children with Kawasaki Disease (PEACOCK)	承認
55	修正申請	2017-0319-5	小児科学	住友 直文	冠動脈瘤をともなう川崎病患者のレジストリ研究 A registry study of Kawasaki disease patients with coronary artery aneurysms (KIDCAR)	承認
56	修正申請	2017-0382-7	眼科学	篠田 肇	眼内血管新生性疾患および眼内滲出性疾患に対するベバシズ マブ(商品名アバスチン)注射	承認
57	修正申請	2017-0394-7	皮膚科学	伊東 可寛	遺伝性皮膚疾患の臨床ならびに治療の有効性の評価に関する 研究	承認
58	修正申請	2018-0070-16	内科学(神経)	滝沢 翼	一次性頭痛の診療実態調査研究	承認
59	修正申請	2018-0116-9	外科学(一般· 消化器)	林田 哲	高度催吐性抗癌剤による悪心嘔吐に対するオランザピンとアプレピタントの無作為化比較第III相試験	承認
60	修正申請	2018-0135-6	内科学(腎臓· 内分泌·代謝)	木内 謙一郎	内分泌疾患の病態形成の解明とその応用	承認
61	修正申請	2018-0163-13	医学部腫瘍セン ター(低侵襲療 法研究開発部 門)	矢作 直久	早期消化管腫瘍を対象とした内視鏡治療に関する前向き観察研究	承認
62	修正申請	2018-0233-8	皮膚科学	天谷 雅行	炎症性皮膚疾患における末梢神経の機能的意義を解明するための末梢神経single cell RNA sequence解析研究	承認
63	修正申請	2018-0267-4	放射線科学(診断)	中原 健裕	高速法を用いた心臓MRI検査の有用性の検証	承認
64	修正申請	2018-0351-6	医学部内視鏡センター	高林 馨	炎症性腸疾患に対する通常内視鏡自動診断システムの開発	承認
65	修正申請	2018-0352-8	泌尿器科学	小坂 威雄	エキソソームに含まれるマイクロRNA解析による泌尿器がんバイ オマーカーの検討	承認

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏	課題名	最終判定
66	修正申請	2018-0357-7	久光製薬運動 器生体工学寄 付研究講座	名倉 武雄	ボランティアによる、無侵襲で得られるデータと血液/画像データ の関係性を調査する研究	承認
67	修正申請	2019-0006-10	泌尿器科学	田中 伸之	腎尿路がんのがん免疫環境とゲノム不安定性の前向き調査研 究	承認
68	修正申請	2019-0009-13	皮膚科学	高橋 勇人	患者検体を用いた自己反応性リンパ球の解析	承認
69	修正申請	2019-0025-5	精神·神経科学	平野 仁一	頭部MRIを用いた電気けいれん療法に関する研究の国際共同研究(国際データベース構築)への参加	承認
70	修正申請	2019-0099-5	精神•神経科学	山市 大輔	就業環境におけるマインドフルネスと肥満に関する前向きコホート研究	承認
71	修正申請	2019-0130-7	眼科学	外間 梨沙	角膜移植手術を受けた患者の術後成績および予後に関するカ ルテ調査研究	承認
72	修正申請	2019-0137-9	眼科学	外間 梨沙	シェーグレン症候群をはじめとした自己免疫疾患関連ドライアイ および眼局所ドライアイの眼合併症と視機能の検討	承認
73	修正申請	2019-0198-6	眼科学	篠田 肇	網膜病態と脂質代謝の関連の解析	承認
74	修正申請	2019-0203-6	小児科学	鳴海 覚志	母斑症の診療と治療に関する研究	承認
75	修正申請	2019-0287-2	形成外科学	坂本 好昭	頭蓋顔面領域の先天性疾患の診療と治療に関する研究	承認
76	修正申請	2019-0312-4	形成外科学	貴志 和生	色素性母斑に対する凍結療法の確立に向けた組織解析及び凍 結方法の検証	承認
77	修正申請	2019-0333-6	小児科学	住友 直文	心エコー計測値のZ scoreを用いた先天性心疾患患者の血行動 態予測に関する検討	承認
78	修正申請	2020-0008-6	医学部予防医 療センター	中島 裕也	人工知能(AI)を活用した眼底検査の自動診断システムの検証	承認

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏 名	課題名	最終判定
79	修正申請	2020-0022-11	泌尿器科学	松本 一宏	免疫治療が施行された尿路上皮癌における予後調査とゲノムプ ロファイルの解明	承認
80	修正申請	2020-0047-7	外科学(小児)	藤野 明浩	小児外科治療対象疾患の治療成績に関する多施設共同研究	承認
81	修正申請	2020-0057-4	放射線科学(診断)	野崎 太希	正確性・再現性の高いMR Elastography (MRE) の実現に向けた MRE技術の改良	承認
82	修正申請	2020-0060-7	眼科学	外間 梨沙	慶應義塾大学病院におけるCOVID-19症例の眼科的評価	承認
83	修正申請	2020-0095-4	内科学(神経)	滝沢 翼	本邦の頭痛患者の実態についての多施設共同研究	承認
84	修正申請	2020-0115-5	皮膚科学	天谷 雅行	皮膚の炎症メカニズム解明のための分子生物学的、免疫学的研究	承認
85	修正申請	2020-0124-2	ヒルズ未来予防 医療・ウェルネ ス共同研究講 座	岸本 泰士郎	精神・心理状態評価のためのマルチモーダル処理技術の研究と データセット整備	承認
86	修正申請	2020-0184-8	薬理学	安井 正人	新規近赤外光センサーによる糖代謝血中主要パラメーター(糖・インスリン・C-ペプチド濃度)の自己測定法アルゴリズムの開発	承認
87	修正申請	2020-0237-7	リハビリテーショ ン医学	辻 哲也	子宮体癌に対する根治術後の骨格筋量の変化、変化に及ぼす 影響因子についての検討	承認
88	修正申請	2020-0253-4	精神・神経科学	平野 仁一	妊娠による社会認知機能と脳機能への影響	承認
89	修正申請	2020-0256-5	外科学(一般· 消化器)	尾原 秀明	腹部大動脈瘤に対するZenith Alpha Abdominalステントグラフトシステムを用いたステントグラフト内挿術の実態調査	承認
90	修正申請	2020-0282-7	医学部内視鏡センター	加藤 元彦	食道Zenker憩室に対する軟性内視鏡的憩室隔壁切開術の有用性に関する多施設共同研究 ~標準治療化を目指して~	承認
91	修正申請	2020-0283-8	眼科学	外間 梨沙	人工知能を用いた眼科画像解析	承認

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏 名	#女员女 心必留	最終判定
92	修正申請	2020-0302-5	ヒルズ未来予防 医療・ウェルネ ス共同研究講 座	岸本 泰士郎	認知症における幻視の機序解明と新規検査の開発	承認
93	修正申請	2020-0328-5	臨床研究推進 センター	松木 絵里	臨中ネットを利活用して効率的に集積したRWDにおけるCOVID- 19症例と併存疾患との関係に関する研究	承認
94	修正申請	2021-0021-3	内科学(腎臓・ 内分泌・代謝)	川野 義長	腸内細菌と体格指数および肥満関連合併症の観察研究	承認
95	修正申請	2021-0025-3	内科学(リウマ チ・膠原病)	近藤 泰	リウマチ・膠原病患者におけるCOVID-19ワクチンの影響(有効性、安全性)に関する研究	承認
96	修正申請	2021-0034-8	外科学(一般· 消化器)	川久保 博文	人工知能を用いた内視鏡手術支援システムの開発	承認
97	修正申請	2021-0037-7	外科学(一般· 消化器)	茂田 浩平	pStageII結腸癌のハイリスク因子に関する検討	承認
98	修正申請	2021-0050-5	医学部	長谷川 奉延	小児の甲状腺中毒症の原因鑑別におけるFT3/FT4比の有用性についての多施設共同研究	承認
99	修正申請	2021-1011-4	救急医学	本間 康一郎	バイオマーカーによるCOVID-19の重症化予測に関する観察研究	承認
100	修正申請	2021-1088-5	医学部内視鏡 センター	加藤 元彦	食道ESDの局注時におけるRDIの有用性についての多施設前向 きランダム化比較試験	承認
101	修正申請	2021-1093-4	久光製薬運動 器生体工学寄 付研究講座	名倉 武雄	インプラントの共振周波数を調査する探索的研究	承認
102	修正申請	2021-1094-5	久光製薬運動 器生体工学寄 付研究講座	名倉 武雄	軟部組織の共振周波数を調査する探索的研究	承認
103	修正申請	2021-1136-3	久光製薬運動 器生体工学寄 付研究講座	名倉 武雄	日常生活におけるセルフヘルスケアに関する調査研究	承認
104	修正申請	2022-1029-5	皮膚科学	天谷 雅行	ヒト高機能安定型iTreg細胞のGCTP製造ならびに品質規格・安全性試験	承認

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏 名	課題名	最終判定
105	修正申請	2022-1050-4	眼科学	根岸 一乃	近視による神経内分泌と生活の質への影響	承認
106	修正申請	2022-1051-4	医学部	長谷川 奉延	日本における21水酸化酵素欠損症患者の実態調査	承認
107	修正申請	2022-1057-6	医学部スポーツ 医学総合セン ター	勝俣 良紀	呼気ガスの揮発性有機化合物センシングシステムの開発	承認
108	修正申請	2022-1061-5	内科学(腎臓・ 内分泌・代謝)	目黒 周	SGLT2阻害薬を投与した患者を含む2型糖尿病患者における人工知能による機械学習を用いた、腎機能悪化の予測モデルの作成	承認
109	修正申請	2022-1069-8	内科学(神経)	伊東 大介	人間ドック受診者の認知症バイオマーカー研究	承認
110	修正申請	2022-1100-3	内科学(神経)	滝沢 翼	わが国におけるCGRP関連抗体薬の実態調査	承認
111	修正申請	2022-1128-3	医学教育統轄センター	春田 淳志	離島出身ではない医師が、離島で働き続ける理由を探る	承認
112	修正申請	2022-1129-4	医学教育統轄センター	春田 淳志	医学生はどのように教養科目における学習を捉え、どのような影響を受けているのか?	承認
113	修正申請	2022-1182-3	内科学(リウマ チ・膠原病)	金子 祐子	新規自己抗体測定試薬の臨床性能評価	承認
114	修正申請	2022-1199-3	整形外科学	中村 雅也	脊髄損傷に対するiPS細胞由来神経前駆細胞移植1年後以降の 観察研究	承認
115	修正申請	2022-1206-3	皮膚科学	伊東 可寛	汗孔角化症及びCHILD症候群に対するアトルバスタチン/コレステロール外用療法の有効性の評価に関する研究	承認
116	修正申請	2023-1056-3	医学部総合診療教育センター	安藤 崇之	高齢者のケアの分断がポリファーマシー、医療費、入院率に及 ぼす影響の解明	承認
117	修正申請	2023-1060-4	小児科学	鳴海 覚志	周産期・乳児期における3-epi-25-hydroxyvitamin D3の体内動態評価	承認

No.	区分	受付番号	研究責任者所属	研究責任者氏 名	課題名	最終判定
118	修正申請	2023-1070-2	医学教育統轄センター	春田 淳志	多職種連携教育におけるゲーミフィケーションの効果に関する調 査	承認
119	修正申請	2023-1088-4	眼科学	根岸 一乃	新医療機器「眼観察用画像診断支援プログラム」の薬事承認に 向けた臨床性能試験	承認
120	修正申請	2023-1119-3	外科学(一般· 消化器)	長谷川 康	肝切除検体を用いた肝疾患モデルの開発	承認
121	修正申請	2023-1177-3	臨床検査医学	上蓑 義典	マイコバクテリウムアブセッサスコンプレックスおよびマイコバクテ リウムカンサシー迅速検出法の評価研究	承認
122	修正申請	2023-1178-5	病院薬剤学	大谷 壽一	抗ヒスタミン薬併用下におけるダラツムマブ皮下投与時の有害 事象の実態に関するコホート研究	承認
123	修正申請	2023-1199-5	眼科学	栗原 俊英	視覚障害者の就労等に関するデータ収集の研究	承認
124	修正申請	2023-1225-5	脳神経外科学	秋山 武紀	成人pial arteriovenous fistulaの特徴に関する全国調査(多施設共同後ろ向き研究による実態調査)	承認
125	修正申請	2023-1232-2	医学部内視鏡センター	加藤 元彦	上部消化管出血に対する適切な内視鏡タイミングの多施設ラン ダム化比較試験Hemostasis by Endoscopy based on Appropriate Timing for UPper gi bleeding (HEAT UP) study	承認
126	修正申請	2024-1049-4	感染症学	吉藤 歩	血液透析患者の肺炎の原因微生物に関する疫学調査〜多施設 共同研究〜	承認
127	修正申請	2024-1057-3	麻酔学	若泉 謙太	慢性術後痛の危険因子となる脳神経学的基盤の探索	承認
128	修正申請	2024-1091-4	眼科学	伴 紀充	健常人における動体視力の方向嗜好性の検討	承認
129	修正申請	2024-1137-2	リハビリテーショ ン医学	川上 途行	子宮体癌根治術施行患者の身体活動量の経時的変化の前向き 探索研究	承認
130	修正申請	2024-1147-2	放射線科学(診断)	岩渕 雄	アミロイドPET定量解析の診断能と臨床的有用性に関する観察 研究	承認

3-2 研究当事者である委員の委員会出席の確認について

岡村委員長より、審議に先立ち、審議課題の当事者である委員が審議および採決に参加することができないため、判定の際には退出していただくことが説明された。

・受付番号:2020-0240-6 当事者:福田委員(分担者)

・受付番号:2024-1211 当事者:福田委員(個人情報管理者)

3-3 課題の審議について

岡村委員長より、本日審議される7件について報告され、次の倫理審査申請課題については、出席の委員により審議し、委員の合意に基づき判定を行った。

139 受付番号: 2020-0240-6 (修正申請)

研究責任者:川久保 博文(外科学(一般・消化器))

課題名:十二指腸腫瘍における至適リンパ節郭清範囲の構築を目的とした研究

判定:保留(委員長確認)

140 | 受付番号: 2024-1211 (新規申請)

研究責任者:茂田 浩平(外科学(一般·消化器))

課題名:消化管手術における新規腸管血流評価法の開発に関する研究

判定:継続審査(委員長確認)

141 | 受付番号: 2024-1178-1 再 (再審査)

研究責任者: 吉野 鉄大(全人的漢方診断共同研究講座)

課題名:冷えの有訴患者を対象とした臨床症状と遺伝要因に関する観察研究

判定:継続審査(委員長確認)

142 | 受付番号: 2023-1091-3 (修正申請)

研究責任者: 内田 裕之 (精神・神経科学)

課題名:治療抵抗性うつ病に対するシロシビン療法の長期的な安全性と効果の検討: 12 ヶ月追

跡調査

判定:継続審査(再審査)

次の倫理審査申請課題については、出席の委員により審議し、委員の合意に基づき判定を行った。

143 | 受付番号: 2017-0152-27 (修正申請)

研究責任者:中島 振一郎(精神・神経科学)

課題名:経頭蓋磁気刺激法及び高解像度脳波同時計測による精神神経疾患の神経生理学的バイオ

タイプの同定を目指した革新的横断研究

判定:承認

144 受付番号: 2019-0329-7 (修正申請)

研究責任者: 菊地 俊暁(精神•神経科学)

課題名:タブレットによる認知トレーニングの有効性

判定:承認

145 | 受付番号: 2021-1007-4 (修正申請)

研究責任者:加藤 元彦 (医学部内視鏡センター)

課題名: 胃粘膜下腫瘍に対する内視鏡切除の有用性に関する研究

判定:承認