

慶應義塾大学医学部倫理委員会 議事録（概要）

（2020年度 第5回）

日 時 2020年6月22日（月） 17:00～17:55
 場 所 総合医科学研究棟ラウンジおよびWebExによるweb開催
 出席委員

| | 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 | 欠 |
| 副委員長 | 中川 敦夫 | 男 | 内 | 自然科学の有識者 | 出 |
| 委員 | 高橋 孝雄 | 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 | 出 |
| 委員 | 森崎 浩 | 男 | 内 | 自然科学の有識者 | 出 |
| 委員 | 神山 圭介 | 男 | 内 | 自然科学の有識者 | 出 |
| 委員 | 大喜多 肇 | 男 | 内 | 自然科学の有識者 | 出 |
| 委員 | 村田 満 | 男 | 内 | 自然科学の有識者 | 出 |
| 委員 | 奥田 茂男 | 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 | 伊藤 努 | 男 | 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 | 外 | 人文・社会科学の有識者 | 出 |
| 委員 | 有馬 斉 | 男 | 外 | 人文・社会科学の有識者 | 欠 |
| 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 | 木村 チヅ子 | 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 | 出 |
| 委員 | 馬上 祐子 | 女 | 外 | 一般の立場を代表する者 | 出 |

陪 席

オブザーバー：中谷 英章[予備審査委員長]、飛弾 麻里子[予備審査委員]

倫理委員会事務局（学術研究支援課（研究倫理担当））

：田中、水野、千羽、中山、小田桐、春永、石倉、鈴木、北澤

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。

【承認事項】

1-1 2020年5月25日開催 議事録について

倫理委員会議事録（2020年度第4回）（案）の確認がなされ承認された。

【審議事項】

1. 迅速審査について

岡村委員長より、資料に基づき、120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、岡村委員長および中川副委員長、小崎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、審査結果は別紙のとおりである。

2020年6月倫理委員会 迅速審査一覧

| No. | 区分 | 受付番号 | 研究責任者所属 | 研究責任者氏名 | 課題名 | 判定 |
|-----|------|-----------|-----------------|---------|---|----------------|
| 1 | 新規申請 | 2020-0055 | 内科学(呼吸器) | 福永 興孝 | 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)実態調査 | 承認 |
| 2 | 新規申請 | 2020-0056 | 医療政策・管理学 | 宮田 裕章 | スポーツクラブ、健康アプリの利用による新たな健康価値の創出に関する研究 | 保留(委員長・副委員長確認) |
| 3 | 新規申請 | 2020-0064 | 内科学(消化器) | 金井 隆典 | 炎症性腸疾患患者におけるCOVID-19の前向きコホート多施設共同研究 | 承認 |
| 4 | 新規申請 | 2020-0066 | 外科学(一般・消化器) | 岡林 剛史 | 内視鏡外科手術の多施設データベース構築 | 承認 |
| 5 | 新規申請 | 2020-0067 | 薬学部 薬学科 | 青森 達 | 服薬指導記録を用いた副作用に特徴的な語彙の抽出に関する研究 | 承認 |
| 6 | 新規申請 | 2020-0068 | 内視鏡センター | 細江 直樹 | クローン病におけるカプセル内視鏡検査の有用性・安全性に関する多施設共同前向き研究 | 承認 |
| 7 | 新規申請 | 2020-0069 | 内科学(血液) | 菊池 拓 | JALSG CS-17研究付随研究急性骨髄性白血病を対象としたクリニカルシーケンスの実行可能性に関する研究(JALSG CS-17-Molecular) | 保留(副委員長確認) |
| 8 | 新規申請 | 2020-0070 | 皮膚科学 | 中村 善雄 | 悪性黒色腫センチネルリンパ節陽性症例の治療選択と予後に関する観察研究 | 承認 |
| 9 | 新規申請 | 2020-0071 | 救急医学 | 佐々木 淳一 | 高齢者大腿骨近位部骨折手術後に生じた急性腎障害の検討 | 承認 |
| 10 | 新規申請 | 2020-0072 | 内科学(リウマチ・膠原病) | 大友 耕太郎 | 本邦におけるリツキシマブのループス腎炎に対する使用実態に関する後ろ向き調査研究 | 承認 |
| 11 | 新規申請 | 2020-0073 | 脳神経外科学 | 秋山 武紀 | 日本国内の脳神経血管内治療に関する登録研究4 | 保留(副委員長確認) |
| 12 | 新規申請 | 2020-0074 | 内科学(神経) | 鈴木 重明 | 免疫学的手法を用いた重症筋無力症の病態メカニズムの解明に関する研究 | 保留(副委員長確認) |
| 13 | 新規申請 | 2020-0075 | 内科学(循環器) | 金澤 英明 | 成人先天性心疾患患者の通院状況に関する調査研究 | 承認 |
| 14 | 新規申請 | 2020-0076 | 外科学(一般・消化器) | 和田 則仁 | 再発高リスク消化管腫瘍に対する完全切除後の治療に関する研究(STAR ReGISTry)の追跡調査 | 承認 |
| 15 | 新規申請 | 2020-0081 | 内科学(神経) | 伊東 大介 | Webサイトを用いた認知症スクリーニング質問表の有効性の評価研究 | 保留(委員長・副委員長確認) |
| 16 | 新規申請 | 2020-0083 | 外科学(一般・消化器) | 岡林 剛史 | 進行直腸癌に対するロボット支援下直腸切除術の腫瘍学的妥当性に関する多施設共同、前向きregistry研究 | 承認 |
| 17 | 新規申請 | 2020-0084 | 感染症学 | 三木田 馨 | 赤痢アメーバ感染症に対する新規等温遺伝子増幅法の開発 | 承認 |
| 18 | 新規申請 | 2020-0085 | 皮膚科学 | 船越 建 | 乳房外パジェット病の網羅的遺伝子解析 | 承認 |
| 19 | 新規申請 | 2020-0086 | 難治性循環器疾患病態学寄附講座 | 白石 泰之 | 古典的身体診察と人工知能を応用した発展的な血行動態評価方法の開発研究 | 承認 |
| 20 | 新規申請 | 2020-0087 | 内科学(血液) | 森 毅彦 | 成人フィファルフィア染色体陰性precursor B細胞性急性リンパ性白血病に対する多剤併用化学療法による第Ⅱ相臨床試験(JALSG Ph(-)B-ALL213)登録症例を対象とした観察研究 | 保留(副委員長確認) |
| 21 | 新規申請 | 2020-0088 | 臨床研究推進センター | 中川 敦夫 | うつ病の転帰に関する検討:うつ病病院コホート研究 2nd wave | 承認 |
| 22 | 新規申請 | 2020-0089 | 外科学(呼吸器) | 菱田 智之 | 漏斗胸、その他胸郭変形患者に対する術前重症度評価と治療成績に関する後方視的検討 | 承認 |
| 23 | 新規申請 | 2020-0090 | 外科学(呼吸器) | 菱田 智之 | 胆膵領域悪性腫瘍の肺転移切除例の検討 | 保留(副委員長確認) |
| 24 | 新規申請 | 2020-0091 | 歯科・口腔外科学 | 中川 種昭 | 口腔組織由来幹細胞を用いた再生医療に関する基礎的研究 | 承認 |
| 25 | 新規申請 | 2020-0092 | 外科学(呼吸器) | 朝倉 啓介 | 肺癌に対するサルベージ手術の安全性と有効性を検討する多施設共同後ろ向き観察研究 | 承認 |
| 26 | 新規申請 | 2020-0098 | 薬学部 薬学科 | 中村 智徳 | 非小細胞肺癌患者におけるEGFR-TKI、ALK-TKIおよびROS1阻害薬の治療最適化の検討 | 承認 |
| 27 | 新規申請 | 2020-0101 | 内科学(リウマチ・膠原病) | 金子 祐子 | 抗SS-A抗体陽性関節リウマチ患者における疾患活動性の研究 | 承認 |

2020年6月倫理委員会 迅速審査一覧

| No. | 区分 | 受付番号 | 研究責任者所属 | 研究責任者氏名 | 課題名 | 判定 |
|-----|-------|--------------|---------------------|---------|--|-----------|
| 28 | 新規申請 | 2020-0103 | 産婦人科学(産科) | 田中 守 | 妊婦に対するCOVID-19の影響を検討する国内多施設共同前向きコホート研究 | 承認 |
| 29 | 新規申請 | 2020-0117 | 内科学(呼吸器) | 石井 誠 | 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)に対するグルココルチコイド療法の有効性を検証する多施設共同後方視的研究(A Multicenter Retrospective Study to Evaluate the Efficacy of Systemic Glucocorticoids Against COVID-19 (DEFEAT COVID-19)) | 承認 |
| 30 | 修正申請A | 2003-0092-14 | 生理学 | 岡野 栄之 | ヒト神経幹細胞を用いた中枢神経系の再生医学に関する基礎研究 | 承認 |
| 31 | 修正申請A | 2008-0016-46 | 生理学 | 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 |
| 32 | 修正申請A | 2009-0018-15 | 泌尿器科学 | 大家 基嗣 | ヒト副腎組織におけるアルドステロン・コルチゾル産生異常の病態解明と診断法 | 承認 |
| 33 | 修正申請A | 2011-0171-20 | 内科学(呼吸器) | 安田 浩之 | 肺癌の遺伝子発現解析の生物学的特性ならびに診断・治療におけるバイオマーカーの研究 | 承認 |
| 34 | 修正申請A | 2012-0007-5 | 内科学(腎・内代) | 伊藤 裕 | 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 |
| 35 | 修正申請A | 2012-0122-5 | 外科学(小児) | 黒田 達夫 | ヒトリンパ管腫由来リンパ管内皮細胞の解析 | 承認 |
| 36 | 修正申請A | 2012-0182-4 | 歯科・口腔外科学 | 筋生田 整治 | 歯科疾患と他疾患との相関性の解明 | 承認 |
| 37 | 修正申請A | 2012-0196-7 | 救急医学 | 佐々木 淳一 | 急性生体侵襲下の末梢血等における細胞・蛋白質反応の研究 | 承認 |
| 38 | 修正申請A | 2012-0437-5 | 外科学(小児) | 黒田 達夫 | 小児リンパ管疾患の症例調査 | 承認 |
| 39 | 修正申請A | 2013-0128-10 | 眼科学 | 結城 賢弥 | 緑内障手術の予後不良因子に関する後向き研究 | 保留(事務局確認) |
| 40 | 修正申請A | 2013-0146-18 | 整形外科 | 中村 雅也 | ヒト人工多能性幹細胞由来神経幹細胞を用いた中枢神経系の再生医学に関する基礎研究 | 承認 |
| 41 | 修正申請A | 2013-0205-7 | 外科学(小児) | 黒田 達夫 | 小児リンパ管疾患の組織細胞生物学的検討 | 承認 |
| 42 | 修正申請A | 2013-0316-5 | 外科学(小児) | 黒田 達夫 | 直腸肛門奇形の症例登録と中央病型診断による多施設共同観察研究 | 承認 |
| 43 | 修正申請A | 2013-0400-6 | 外科学(一般・消化器) | 長谷川 康 | 高度黄疸を呈する肝不全患者における肝病態生理の解明 | 保留(事務局確認) |
| 44 | 修正申請A | 2013-0436-9 | リハビリテーション医学 | 辻 哲也 | 効果的なリハビリテーションを行うための、食道癌周術期患者の嚥下機能の評価に関する研究(後方視研究) | 承認 |
| 45 | 修正申請A | 2014-0438-5 | 外科学(一般・消化器) | 長谷川 康 | 肝臓移植症例における長期予後の全国調査 | 承認 |
| 46 | 修正申請A | 2015-0210-3 | 内科学(消化器) | 金井 隆典 | 炎症性腸疾患の治療効果検証のための前向きコホート研究 | 承認 |
| 47 | 修正申請A | 2015-0366-3 | 外科学(一般・消化器) | 長谷川 康 | ミラノ基準逸脱肝細胞癌に対するダウンステージの実施可能性と有効性の研究 | 承認 |
| 48 | 修正申請A | 2015-0471-4 | 外科学(一般・消化器) | 長谷川 康 | 生体肝移植後リンパ増殖性疾患の全国調査 | 保留(事務局確認) |
| 49 | 修正申請A | 2016-0125-6 | 精神・神経科学 | 三村 将 | 脳画像を用いた内因性精神疾患の親子研究 | 承認 |
| 50 | 修正申請A | 2016-0130-4 | 腫瘍センター(低侵襲療法研究開発部門) | 矢作 直久 | 抗血栓薬服用者における胃内視鏡治療後粘膜欠損部に対する内視鏡的粘膜縫合法の有用性に関する探索的臨床試験 | 承認 |
| 51 | 修正申請A | 2016-0133-8 | 精神・神経科学 | 山縣 文 | 3-Tesla MRI装置による脳の構造画像ならびに機能画像の健常者コントロール用データベース構築 | 承認 |
| 52 | 修正申請A | 2016-0205-4 | 精神・神経科学 | 内田 裕之 | うつ病に対する電気けいれん療法後寛解維持の生物学的基盤に関する縦断研究 | 承認 |
| 53 | 修正申請A | 2016-0206-4 | 精神・神経科学 | 内田 裕之 | 電気けいれん療法の急性期作用機序解明に関するマルチモーダルでの縦断的観察研究 | 承認 |

2020年6月倫理委員会 迅速審査一覧

| No. | 区分 | 受付番号 | 研究責任者所属 | 研究責任者氏名 | 課題名 | 判定 |
|-----|-------|--------------|---------------------|---------|---|----|
| 54 | 修正申請A | 2016-0228-3 | 外科学(一般・消化器) | 長谷川 康 | 原発性胆汁性肝硬変に対する肝移植後予後因子に関する多施設前向き研究 | 承認 |
| 55 | 修正申請A | 2016-0258-7 | 臨床検査医学 | 板橋 裕史 | 構造的疾患患者における心機能評価に関する検討 | 承認 |
| 56 | 修正申請A | 2016-0336-7 | 精神・神経科学 | 三村 将 | 高齢者の自動車運転の特性に関する検討 | 承認 |
| 57 | 修正申請A | 2016-0349-7 | 眼科学 | 栗原 俊英 | 慶應義塾一貫教育校の生徒における近視の実態把握と近視状況の調査 | 承認 |
| 58 | 修正申請A | 2016-0387-5 | 外科学(呼吸器) | 浅村 尚生 | JCOG1413 臨床病期 I/II 期非小細胞肺癌に対する選択的リンパ節郭清の治療的意義に関するランダム化比較試験 | 承認 |
| 59 | 修正申請A | 2016-0418-2 | 外科学(呼吸器) | 浅村 尚生 | 肺切除手術で取り扱う肺血管の組織学的特性に関する検討 | 承認 |
| 60 | 修正申請A | 2016-0444-3 | 先進運動器疾患治療学講座 | 金治 有彦 | 運動器疾患による疼痛および不快感に関する研究 | 承認 |
| 61 | 修正申請A | 2016-0457-6 | 眼科学 | 栗原 俊英 | 東京都内小学校・幼稚園における近視進行に関係する様々な因子の検討 | 承認 |
| 62 | 修正申請A | 2017-0130-11 | 小児科学 | 長谷川 奉延 | 内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究 | 承認 |
| 63 | 修正申請A | 2017-0131-4 | 小児科学 | 長谷川 奉延 | 副腎ホルモン産生異常の実態調査、診断基準・重症度分類・診療指針の作成 | 承認 |
| 64 | 修正申請A | 2017-0142-8 | 衛生学公衆衛生学 | 岡村 智教 | 日常的な健康度を指標とした都市コホート研究(神戸研究)のデータを用いた解析研究 | 承認 |
| 65 | 修正申請A | 2017-0247-5 | 内科学(消化器) | 加藤 元彦 | 胃ESD後の人工潰瘍閉鎖におけるボノプラザンマル酸塩3週間投与の8週間投与に対する非劣性を検証するランダム化比較試験 | 承認 |
| 66 | 修正申請A | 2017-0289-6 | 精神・神経科学 | 三村 将 | 電気けいれん療法に関するデータベース構築 | 承認 |
| 67 | 修正申請A | 2017-0312-5 | 小児科学 | 石井 智弘 | 副腎皮質機能低下症における副腎クリーゼ発症の前向き観察研究 | 承認 |
| 68 | 修正申請A | 2017-0413-2 | 内科学(循環器) | 片岡 雅晴 | 臨床情報と試料検体を用いた抗癌剤治療による心血管障害発症の病態解明と予後改善を目的とした観察研究 | 承認 |
| 69 | 修正申請A | 2018-0024-3 | 精神・神経科学 | 岸本 泰士郎 | 日本人自閉スペクトラム症患者児、注意欠如・多動性障害患者児、その兄弟、健常児を対象とした腸内細菌叢横断調査 | 承認 |
| 70 | 修正申請A | 2018-0028-3 | 精神・神経科学 | 山縣 文 | 健常高齢者および軽度認知障害患者に対するバイオマーカー結果告知の影響 | 承認 |
| 71 | 修正申請A | 2018-0074-6 | 内科学(消化器) | 加藤 元彦 | 十二指腸上皮性腫瘍のヘリコバクター・ピロリ感染率に関する探索的前向き観察研究 | 承認 |
| 72 | 修正申請A | 2018-0108-4 | 衛生学公衆衛生学 | 岡村 智教 | NIPPON DATA (National Integrated Project for Prospective Observation of Non-Communicable Disease and its Trends in the Aged)のデータを用いた循環器疾患疫学研究 | 承認 |
| 73 | 修正申請A | 2018-0137-2 | 眼科学 | 榛村 重人 | 眼疾患に対するヒト間葉系幹細胞療法の開発 | 承認 |
| 74 | 修正申請A | 2018-0163-4 | 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 |
| 75 | 修正申請A | 2018-0202-5 | 内科学(消化器) | 浜本 康夫 | 免疫チェックポイント阻害剤による免疫関連有害事象に関する後ろ向き研究 | 承認 |
| 76 | 修正申請A | 2018-0210-5 | 精神・神経科学 | 山縣 文 | 精神疾患への近赤外線スペクトロスコープを用いたニューロフィードバックの有効性 | 承認 |
| 77 | 修正申請A | 2018-0264-3 | 眼科学 | 根岸 一乃 | Clareon®非球面疎水性アクリル眼内レンズ挿入後患者の術後屈折変化の観察 | 承認 |
| 78 | 修正申請A | 2018-0358-2 | 外科学(小児) | 黒田 達夫 | カテーテル関連血流感染症に対する治療的エタノールロック療法の検討(Keio-ELT2) | 承認 |
| 79 | 修正申請A | 2018-0370-5 | 衛生学公衆衛生学 | 岡村 智教 | 健診所見と国民健康保険医療費データの縦断解析による保健事業の評価に関する研究 | 承認 |

2020年6月倫理委員会 迅速審査一覧

| No. | 区分 | 受付番号 | 研究責任者所属 | 研究責任者氏名 | 課題名 | 判定 |
|-----|-------|--------------|---------------------|---------|--|-----------|
| 80 | 修正申請A | 2019-0035-3 | 外科学(呼吸器) | 浅村 尚生 | 高齢者肺癌手術例に対する ADL の転帰を評価する前向き観察研究 | 承認 |
| 81 | 修正申請A | 2019-0039-3 | 内科学(消化器) | 加藤 元彦 | AI(人工知能)による内視鏡画像自動診断(病変拾いあげ)システムの実証実験 | 承認 |
| 82 | 修正申請A | 2019-0067-2 | 内科学(消化器) | 加藤 元彦 | 抗凝固薬内服例の胃腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層剥離術(ESD)におけるダビガトラン置換の有効性を検証する多施設前向き試験 | 承認 |
| 83 | 修正申請A | 2019-0072-2 | 外科学(一般・消化器) | 長谷川 康 | 50歳以上ドナーを用いた生体肝移植におけるレシピエント救命のために必要な因子とドナーリスク | 保留(事務局確認) |
| 84 | 修正申請A | 2019-0094-2 | 外科学(一般・消化器) | 長谷川 康 | 生体肝移植術中脾臓摘出術併施の短期及び長期成績に関する検証 | 承認 |
| 85 | 修正申請A | 2019-0130-2 | 眼科学 | 内野 裕一 | 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 |
| 86 | 修正申請A | 2019-0138-3 | 腫瘍センター | 高取 祐作 | 内視鏡下大腸ポリープ診断におけるNarrow Band Imaging診断に対するクリスタルバイオレット染色拡大内視鏡診断の上乗せ効果:多施設前向き研究 | 承認 |
| 87 | 修正申請A | 2019-0139-2 | 腫瘍センター(低侵襲療法研究開発部門) | 矢作 直久 | 早期消化管腫瘍に対する内視鏡治療の有効性に関する後ろ向き観察研究 | 保留(事務局確認) |
| 88 | 修正申請A | 2019-0147-2 | 内科学(消化器) | 加藤 元彦 | 十二指腸非乳頭部上皮性腫瘍に対するUnderwater endoscopic mucosal resection (UEMR)とCold snare polypectomy (CSP)の有効性と安全性に関するランダム化比較研究 | 承認 |
| 89 | 修正申請A | 2019-0233-2 | 内科学(消化器) | 加藤 元彦 | 十二指腸上皮性腫瘍の大腸腫瘍の発見頻度に関する探索的前向き観察研究 | 承認 |
| 90 | 修正申請A | 2019-0268-2 | リハビリテーション医学 | 辻 哲也 | 食道癌患者の骨格筋量と栄養状態に関する研究 | 承認 |
| 91 | 修正申請A | 2019-0334-2 | 臨床研究推進センター | 中川 敦夫 | うつ病に対する認知行動療法の反芻思考課題を用いたfunctional MRIによる治療機序の解明:ランダム化比較試験 | 承認 |
| 92 | 修正申請A | 2019-0338-2 | 医療政策・管理学 | 宮田 裕章 | SNSを活用した新型コロナウイルス(COVID-19)に対する個別情報提供システムの実装COvid-19: Operation for Personalized Empowerment to Render smart prevention And care seeking [COOPERA] | 承認 |
| 93 | 修正申請A | 2020-0006-2 | 脳神経外科学 | 秋山 武紀 | レセプト等情報を用いた脳卒中、脳神経外科医療疫学調査 | 承認 |
| 94 | 修正申請A | 2020-0031-2 | リハビリテーション医学 | 辻 哲也 | 食道癌術後患者の最長発声時間および咳嗽力に関する検討 | 承認 |
| 95 | 修正申請B | 2008-0073-13 | 内科学(循環器) | 香坂 俊 | 日本心臓血管データベース(Japan Cardiovascular Database)カテーテルレジストリ研究(JCD-KiCS) | 承認 |
| 96 | 修正申請B | 2009-0009-17 | 内科学(呼吸器) | 福永 興壱 | 日本人重症喘息患者に関する調査研究 | 保留(事務局確認) |
| 97 | 修正申請B | 2009-0278-7 | 内科学(神経) | 鈴木 重明 | 免疫性筋疾患における自己抗体に関する研究 | 承認 |
| 98 | 修正申請B | 2011-0192-9 | 衛生学公衆衛生学 | 岡村 智教 | 大規模コホート研究の既存データ統合とそれを用いた循環器疾患危険因子の評価分析 | 承認 |
| 99 | 修正申請B | 2012-0275-5 | 内科学(循環器) | 高月 誠司 | 心房細動カテーテルアブレーションの治療成績 | 承認 |
| 100 | 修正申請B | 2013-0221-7 | 眼科学 | 榛村 重人 | 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 |
| 101 | 修正申請B | 2013-0384-20 | 皮膚科学 | 天谷 雅行 | ヒト皮膚微生物叢の網羅的解析 | 保留(事務局確認) |
| 102 | 修正申請B | 2015-0162-7 | 精神・神経科学 | 新村 秀人 | 超高齢者の健康長寿に関する調査 | 承認 |
| 103 | 修正申請B | 2017-0018-9 | 放射線科学(診断) | 陣崎 雅弘 | 人工知能(AI)による画像診断支援システム開発 | 承認 |
| 104 | 修正申請B | 2017-0404-5 | 眼科学 | 清水 映輔 | IgG4関連眼疾患のレトロスペクティブ調査 | 承認 |

2020年6月倫理委員会 迅速審査一覧

| No. | 区分 | 受付番号 | 研究責任者所属 | 研究責任者氏名 | 課題名 | 判定 |
|-----|-------|-------------|-------------|---------|--|------------|
| 105 | 修正申請B | 2018-0169-2 | 病理学 | 金井 弥栄 | 腎臓病と腎臓・尿エピゲノム情報の関係に関する研究 | 承認 |
| 106 | 修正申請B | 2018-0206-4 | 眼科学 | 清水 映輔 | 涙液層破壊時間短縮型ドライアイに対する共焦点レーザー生体顕微鏡を用いた検討 | 承認 |
| 107 | 修正申請B | 2018-0326-5 | 外科学(一般・消化器) | 川久保 博文 | 食道癌患者における5-FU静注投与時の血中濃度の個人間変動に関する研究 | 承認 |
| 108 | 修正申請B | 2018-0352-4 | 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 |
| 109 | 修正申請B | 2018-0369-6 | 内科学(呼吸器) | 福永 興壱 | 大人の喘息(成人気管支喘息)に関する食生活調査研究 | 承認 |
| 110 | 修正申請B | 2019-0006-5 | 泌尿器科学 | 水野 隆一 | 腎臓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 |
| 111 | 修正申請B | 2019-0025-2 | 精神・神経科学 | 三村 将 | 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 |
| 112 | 修正申請B | 2019-0076-3 | 放射線科学(診断) | 陣崎 雅弘 | 伸縮性エレクトロニクス技術によるバイタルセンシングシャツを用いたバイタル情報の長時間継続モニタリングシステムとしての有用性の検証 | 保留(副委員長確認) |
| 113 | 修正申請B | 2019-0114-3 | 放射線科学(診断) | 陣崎 雅弘 | 人工知能を利用した画像診断支援システムの有用性評価 | 承認 |
| 114 | 修正申請B | 2019-0227-3 | 放射線科学(診断) | 陣崎 雅弘 | 泌尿器腫瘍の診断におけるCT・MRIの有用性及び予後予測の検討 | 承認 |
| 115 | 修正申請B | 2019-0261-2 | 外科学(一般・消化器) | 川久保 博文 | 胃粘膜下腫瘍に対する腹腔鏡内視鏡合同手術の有用性に関する臨床研究—後ろ向き多施設共同研究— | 承認 |
| 116 | 修正申請B | 2020-0030-2 | 内科学(循環器) | 遠藤 仁 | 画像解析ソフトウェアによる検査所見の判定精度に関する研究 | 承認 |
| 117 | 修正申請B | 2020-0033-3 | 耳鼻咽喉科学 | 大石 直樹 | 側頭骨疾患の診療に関する多施設共同研究 | 承認 |
| 118 | 修正申請B | 2020-0052-3 | 精神・神経科学 | 岸本 泰士郎 | COVID-19の世界的大流行とそれに伴う対策が心身の健康に与える影響の国際調査 | 承認 |
| 119 | 修正申請B | 2020-0061-3 | 内科学(呼吸器) | 福永 興壱 | 新型コロナウイルス感染症の遺伝学的知見に基づいたCOVID19ワクチンの開発と評価系の構築 | 承認 |
| 120 | 修正申請B | 2020-0063-2 | 皮膚科学 | 天谷 雅行 | 新型コロナウイルス(SARS-CoV-2)の病態解明を目指した多角的解析 | 承認 |

2. 課題の審議について

岡村委員長より、本日審議される 11 件について報告され、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。

次の倫理審査申請課題について、研究の当事者より研究の概要について説明があり、質疑応答を行い、それぞれ審議し判定した。

- 121 受付番号：2020-0094（新規申請）
課題名：急性・慢性心不全診療ガイドライン推奨内服薬の投与状況の調査研究
- 122 受付番号：2017-0292-6（修正申請 B）
課題名：急性非代償性心不全患者を対象としたレジストリー研究
研究責任者：香坂 俊（内科学(循環器)）
判定：保留（委員長確認）

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。

- 123 受付番号：2019-0335-2（修正申請 A）
研究責任者：中川 敦夫（臨床研究推進センター）
課題名：反芻思考における脳神経活動に関する研究
判定：承認
- 124 受付番号：2016-0138-6（修正申請 B）
研究責任者：川久保 博文（外科学(一般・消化器)）
課題名：胃癌に対する腹腔鏡下胃切除適応拡大の安全性に関する臨床研究
判定：承認
- 125 受付番号：2019-0047-4（修正申請 B）
研究責任者：中川 敦夫（臨床研究推進センター）
課題名：2 医療施設間で行ううつ病に対する遠隔ブレンド型認知行動療法：実施可能性の検討
判定：承認
- 126 受付番号：2019-0229-2（修正申請 B）
研究責任者：勝俣 良紀（不整脈先端治療学寄附講座）
課題名：生体センサを用いた生体情報の性能評価に関する研究開発
判定：承認
- 127 受付番号：2019-0237-2（修正申請 B）
研究責任者：岩崎 栄典（内科学（消化器））
課題名：非切除悪性肝門部胆道閉塞に対する Double bare metal stent と Singlebare metal stent
多施設共同無作為化比較試験
判定：保留（事務局確認）
- 128 受付番号：2020-0024-2（修正申請 B）
研究責任者：加藤 元彦（内科学（消化器））
課題名：JCOG1902：早期胃癌に対する内視鏡的粘膜下層剥離術の高齢者適応に関する第 III 相単群
検証的試験
判定：承認
- 129 受付番号：2019-0274-1 再（再審査（新規））
研究責任者：神崎 晶（耳鼻咽喉科学）
課題名：簡易型脳波計測装置を用いた短時間の他覚的聴力測定
判定：承認

- 130 受付番号：2020-0099（新規申請）
研究責任者：伊東 大介（内科学（神経））
課題名：オンライン診療を用いた認知症診療の有効性、安全性評価
判定：承認
- 131 受付番号：2020-5001（新規申請）
研究責任者：谷内江 綾子（特定非営利活動法人 システム・バイオロジー研究機構）
課題名：質量分析イメージングを駆使したヒト腫瘍不均一性の検証
判定：承認

以上