

令和5年度（2023年度）第11回医学部倫理委員会（迅速審査）
審議結果報告 兼 議事要旨

【日 時】 令和6年（2024年）2月14日（水） ～ 令和6年（2024年）2月22日（水）

【委 員】 上村（委員長）、小林、井上、宮崎 各委員

【議 事】

1. 倫理審査申請事項について

(1) 帝王切開後の出血に対する血管塞栓術および術後経過に関する検討計画書 **【資料1】**

（放射線医学講座 教授 浅山 良樹）

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査（侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査）により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(2) 炎症性筋疾患の予後予測バイオマーカーの探索と病態の解明 **【資料2】**

（神経内科 助教 角 華織）

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の④の審査（軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものに関する審査）により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(3) 透析がんターミナル期の患者の医療福祉課題 **【資料3】**

（総合患者センター MSW 小野 久美子）

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査（侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査）により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(4) Direct PCR を用いた SFTS ウイルスの検出精度についての検討 **【資料4】**

（微生物学講座 教授 西園 晃）

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査（研究計画書の軽微な変更に関する審査）により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、条件付き承認した。

○情報公開文書 2P 目 **【研究資金】** の2行目「研究を用いて」を削除すること

(5) 気管支拡張症の胸部 X 線所見に関する後ろ向き観察研究 **【資料5】**

（呼吸器・感染症内科 医員 工藤 涼平）

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査（侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査）により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(6) 高齢者肺炎における肺結核の早期診断に資する研究—高齢者における肺結核予測因子の有用性—
【資料6】

(呼吸器・感染症内科 准教授 小宮 幸作)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(7) 進行・再発非小細胞肺癌のバイオマーカー検査と標的治療に関する実態調査プロジェクト
(WJOG15421L) 【資料7】

(呼吸器・乳腺外科学講座 教授 杉尾 賢二)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(8) プラチナ製剤使用後進行・再発子宮体がんに対するレンバチニブ+ペムブロリズマブ併用療法の安全性と有効性を検討する観察研究 【資料8】

(産科婦人科学講座 病院特任助教 青柳 陽子)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査(侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(9) 泌尿器内視鏡手術におけるAI技術の臨床応用:経尿道的膀胱腫瘍切除術における情報支援内視鏡手術システムの開発 【資料9】

(腎泌尿器外科学講座 教授 秦 聡孝)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査(侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(10) 血管新生阻害剤による血管関連有害事象の予測を可能にする新規バイオマーカーの開発 【資料10】

(薬剤部 副薬剤部長 田中 遼大)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(11) 神経・筋疾患の予後調査および予後予測に有用なバイオマーカーの探索 【資料11】

(神経内科 講師 増田 曜章)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(12) 皮膚科病棟における静脈血栓塞栓症の発生状況解析 【資料12】

(皮膚科学講座 講師 酒井 貴史)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(13) 新生児スクリーニング偽陽性例に潜因する飢餓の発育への影響：母乳育児支援体制の構築
【資料 13】

(小児科学講座 教授 井原 健二)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(14) 脳小血管病変と認知機能、アルツハイマー病理の関連の研究 【資料 14】

(神経内科学講座 准教授 木村 成志)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査(侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(15) 水疱性皮膚疾患の鑑別のための蛍光抗体法による解析 【資料 15】

(皮膚科学講座 講師 後藤 瑞生)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の④の審査(軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものに関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(16) 臍体尾部切除術における臍断端処理法と臍液瘻の関係 【資料 16】

(消化器・小児外科学講座 教授 猪股 雅史)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査(侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(17) メタボリック症候群や体重増加と逆流性食道炎、バレット食道の関係 【資料 17】

(総合内科・総合診療科 准教授 塩田 星児)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(18) 副腎皮質ステロイド投与患者の高精度な腎機能評価を指向した臨床薬学研究 【資料 18】

(薬剤部 薬剤主任 津下 遥香)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(19) 腎移植後の血漿中循環器関連ペプチド濃度の推移の評価 【資料 19】

(薬剤部 副薬剤部長 田中 遼大)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査(侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(20) コプロポルフィリンを用いた腎不全患者における OATP1B 活性個人差の要因解明 【資料 20】

(薬剤部 副薬剤部長 田中 遼大)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(21) 小児自己免疫疾患における網羅型自己抗体解析による病態解明 【資料 21】

(小児科学講座 助教 糸永 知代)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の④の審査(軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものに関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(22) 高齢(70歳以上)の切除可能病期胸部食道扁平上皮がん患者に対する高齢者アセスメントツールの前向き観察研究 【資料 22】

(腫瘍センター 講師 大津 智)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(23) M. abscessus complex 定着例における一般細菌による肺炎の罹患状況 【資料 23】

(呼吸器内科 講師 山末 まり)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査(侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(24) 日本における掌蹠膿疱症(PPP)の治療パターン、疾病負担及び治療アウトカムのレジストリ試験 ProPuP 【資料 24】

(皮膚科学講座 教授 波多野 豊)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(25) ヒト胃に感染するピロリ菌以外のヘリコバクター属菌の実態調査 【資料 25】

(消化器内科学講座 准教授 水上 一弘)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(26) 抗ヘリコバクター・ピロリ CagA 抗体の迅速検出キットの精度評価ならびに組織学的胃炎との関係についての研究 【資料 26】

(消化器内科学講座 准教授 水上 一弘)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の②の審査(研究計画書の軽微な変更に関する審査)により、迅速審査にて審議を行い、審議の結果、承認した。

(27) ヘリコバクターピロリが大腸ポリープを増加させるメカニズムの解明に関する研究 【資料 27】
(消化器内科学講座 准教授 水上 一弘)

本研究は「人を対象とする生命科学・医学系研究に関する倫理指針」の第17の3(1)の③の審査(侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査)により, 迅速審査にて審議を行い, 審議の結果, 承認した。

また, この審査結果を全ての委員に報告した結果, 異議申し立てはなかった。