

**令和6年度（2024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7年（2025年）2月12日（水） ～ 令和7年（2025年）2月21日（金）

【委員】 上村（委員長）、花田、浅山、宮崎 各委員

【議 事】

1. 倫理審査申請事項について

(1) 胸部X線写真から骨密度を推測するAIアルゴリズムを用いた変形性関節症と人工関節置換術後の骨密度の影響 【資料1】

（整形外科講座 教授 加来 信広）

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) 脛骨側面像における髓内釘刺入点と脛骨骨幹部軸との関係についての研究【資料2】

（整形外科講座 助教 金崎 彰三）

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。

(3) 鼠径リンパ節郭清術後のドレーン排水量と合併症発症との関係【資料3】

（皮膚科学講座 医員 西依 諒）

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) C型肝炎 SVR 後患者の体成分組成変化および SVR 後発癌における肝疾患関連遺伝子の検討 【資料4】

（消化器内科 講師 遠藤 美月）

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。

(5) 術後巨大結石に対するバルーン内視鏡ガイド下逆行性胆管膵管造影治療と超音波内視鏡ガイド下順行性治療の比較検討 【資料5】

（消化器内科 病院特任助教 佐上 亮太）

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) 被災地域住民の防災やコミュニティに対する意識と健康状態との関連 【資料6】

(基盤看護学講座 教授 加隈 哲也)

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。

(7) 児童虐待通告に対応する中核市保健師の実態調査 【資料7】

(基盤看護学講座 助教 金崎 理子)

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。

(8) Borderline Resectable 肝細胞癌に対する術前薬物療法の短期および長期成績の評価 【資料8】

(消化器・小児外科学講座 診療講師 増田 崇)

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) 国内の抗 AQP4 抗体陽性 NMOSD の小児例の検討 【資料9】

(小児科学講座 助教 小林 修)

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) AI 搭載内視鏡における病変検出支援機能の性能の検証 【資料10】

(消化器内科 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。

(11) 若年男性悪性腫瘍患者の妊孕性温存を目的とした精子凍結保存 【資料11】

(産科婦人科学講座 教授 河野 康志)

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) 非結核性抗酸菌症の院内感染制御法の確立—非結核性抗酸菌のヒト—ヒト感染における伝播経路の特定と遮断効果の検証— 【資料12】

(呼吸器・感染症内科学講座 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。

(13) 非結核性抗酸菌の院内感染制御基盤構築に向けた全国規模調査 【資料13】

(呼吸器・感染症内科学講座 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。

(14) 造血細胞移植および細胞治療の全国調査 【資料14】

(大分こども急性救急疾患学部門医療・研究事業 教授 末延 聡一)

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。

(15) 周術期における呼気中揮発性代謝産物のリアルタイム測定法の確立と術後合併症との関連 【資料15】

(麻酔科学講座 准教授 松本 重清)

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。

(16) 大動脈組織バイオバンクを利用したアテローム性動脈硬化の包括的病態解明 【資料16】

(先進医療科学科 教授 加藤 優子)

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。

(17) 我が国のハッチンソン・ギルフォード症候群およびプロセッシング不全型ラミノパチー患者に対するロナファルニブ治療の観察研究 【資料17】

(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。

(18) ハッチンソン・ギルフォード・プロジェリア症候群およびプロセッシング不全性プロジェロイド・ラミノパチー患者の生活・治療経験に関するインタビュー調査 【資料18】

(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。

(19) 不明熱の原因疾患・診断方法に関する観察研究 【資料19】

(総合診療・総合内科学講座 助教 吉村 亮彦)

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。

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。

【報 告】

1. 臨床研究実施状況報告について

現在、本院において実施中の下記の研究について、実施状況報告の提出が行われたため、資料 20 のとおり報告を行った。

・承認番号：800 研究責任者：河野 康志 職名：教授

所属：おおいた地域医療支援システム構築事業(産科婦人科) 報告日：2025年1月7日

研究課題名：※医の倫理を問うもの

若年男性悪性腫瘍患者の妊孕性温存を目的とした精子凍結保存

・承認番号：2708-C126 研究責任者：波多野 豊 職名：教授

所属：皮膚科学講座 報告日：2025年1月9日

研究課題名：皮膚悪性腫瘍レジストリ研究 Japan Skin Cancer Registry Study (JSCaRS)

・承認番号：2755-C137 研究責任者：猪股 雅史 職名：教授

所属：消化器・小児外科学講座 報告日：2025年1月8日

研究課題名：膵切除後合併症に対する再手術症例の検討

・承認番号：2771-D24 研究責任者：猪股 雅史 職名：教授

所属：消化器・小児外科学講座 報告日：2025年1月8日

研究課題名：大腸癌に対する腹腔鏡下手術における術中 AI ナビゲーションシステムの開発

・承認番号：2772-D25 研究責任者：猪股 雅史 職名：教授

所属：消化器・小児外科学講座 報告日：2025年1月8日

研究課題名：人工知能による術中ランドマーク教示システムを用いた腹腔鏡下胃切除術におけるスキル別被験者群のランドマーク認識改善効果に関する研究

・承認番号：2781-C140 研究責任者：猪股 雅史 職名：教授

所属：消化器・小児外科学講座 報告日：2025年1月17日

研究課題名：直腸癌術後局所再発のデータベース作成と臨床病理学的研究(多施設共同後向き観察研究)

・承認番号：2263-C24 研究責任者：尾崎 貴士 職名：助教

所属：内分泌代謝・膠原病・腎臓内科学講座 報告日：2025年2月10日

研究課題名：間質性肺疾患合併多発性筋炎/皮膚筋炎患者を対象とした肺病変の進行を規定するバイオマーカー探索研究

2. 臨床研究終了(中止)報告について

研究責任者より終了(中止)報告のあった下記の研究について、資料 21 により報告を行った。

・