

第190回医学部倫理委員会会議記録の概要

日 時 平成30年1月10日(水) 13:15～13:50
場 所 医学部キャンパス 管理棟2階中会議室
甲 府キャンパス 本部棟第二会議室
出席者 山縣委員長、瀧山、水野、松下、香川、齋藤、深澤の各委員
欠席者 桐戸、中本、筒井、石山の各委員
事務局 齊藤、浅川(美)、新井、浅川(光)、石川(総務課)

議 事

1. 倫理審査(新規)

1733 研究責任者：荻原真二(検査部)
新規(人を対象とする医学系研究)
課題名「カルバペネム耐性腸内細菌科細菌のカルバペネマーゼ検出・疫学解析」
第190回医学部倫理委員会(H30.1.10)にて、審査の結果修正した上で承認となった。

2. 倫理審査(継続)

1495(7-2) 研究責任者：中込大樹(内科学第三)
緊急報告(人を対象とする医学系研究)
課題名「新規発症 ANCA 関連血管炎の寛解導入療法における、リツキシマブ併用低用量
グルココルチコイド対高用量グルココルチコイドのオープンラベル、多施設
共同、ランダム化比較試験」
第190回医学部倫理委員会(H30.1.10)にて、審査の結果承認となった。

1495(8-1) 研究責任者：中込大樹(内科学第三)
緊急報告(人を対象とする医学系研究)
課題名「新規発症 ANCA 関連血管炎の寛解導入療法における、リツキシマブ併用低用量
グルココルチコイド対高用量グルココルチコイドのオープンラベル、多施設
共同、ランダム化比較試験」
第190回医学部倫理委員会(H30.1.10)にて、審査の結果承認となった。

1528(1-2) 研究責任者：中込大樹(内科学第三)
緊急報告(人を対象とする医学系研究)
課題名「インフリキシマブ投与下で寛解または低疾患活動性にある関節リウマチ患者
を対象としたインフリキシマブ休薬療法における、関節超音波を用いた再
発予測精度ならびにインフリキシマブ再投与の有効性・安全性を検証する、
多施設共同前向き試験」
第190回医学部倫理委員会(H30.1.10)にて、審査の結果承認となった。

3. 定期報告

1391 研究責任者：金村英秋(小児科学)
進捗報告(遺伝子解析研究)
課題名「てんかん・高アルカリフォスファターゼ血症・精神運動発達障害等を呈する
患者における遺伝子変異の検索と先天性GPI欠損症の病態解析」
第190回医学部倫理委員会(H30.1.10)にて、進捗状況を報告した。

- 1552 研究責任者：中込さと子（成育看護学）
進捗報告（人を対象とする医学系研究）
課題名「小児看護領域の看護職者の遺伝看護実践への学習意欲を高める学習目標と評価基準の設定に関する研究」
第 190 回医学部倫理委員会（H30.1.10）にて、進捗状況を報告した。
- 1546 研究責任者：杉田完爾（小児科学）
進捗報告（遺伝子解析研究）
課題名「日本小児白血病リンパ腫研究グループ(JPLSG)における小児血液腫瘍性疾患を対象とした前方視的研究」
第 190 回医学部倫理委員会（H30.1.10）にて、進捗状況を報告した。
- 1548 研究責任者：杉田完爾（小児科学）
進捗報告（人を対象とする医学系研究）
課題名「横紋筋肉腫低リスク B 群患者に対する VAC1.2（ビンクリスチン、アクチノマイシン D、シクロホスファミド 1.2 g/m²） / VI（ビンクリスチン、イリノテカン）療法の有効性及び安全性の評価 第 II 相臨床試験」
第 190 回医学部倫理委員会（H30.1.10）にて、進捗状況を報告した。
- 1128 研究責任者：犬飼岳史（小児科学）
進捗報告（人を対象とする医学系研究）
課題名「小児フィラデルフィア染色体陽性急性リンパ性白血病（Ph+ALL）に対するチロシンキナーゼ阻害剤併用化学療法の第 II 相臨床試験（ALL-Ph13） ver. 4.2」
第 190 回医学部倫理委員会（H30.1.10）にて、進捗状況を報告した。
- 1058 研究責任者：河口賀彦（外科学第一）
進捗報告（人を対象とする医学系研究）
課題名「ハイリスク消化管間質腫瘍(GIST)に対する完全切除後の治療に関する研究」
第 190 回医学部倫理委員会（H30.1.10）にて、進捗状況を報告した。
- 1569 研究責任者：小林康江（成育看護学）
進捗報告（人を対象とする医学系研究）
課題名「妊娠 36 週～産後 5 か月の女性に対する骨盤底筋訓練の教育と実践のプログラムが肛門挙筋裂孔の縮小にもたらす効果」
第 190 回医学部倫理委員会（H30.1.10）にて、進捗状況を報告した。

4. 終了報告

- 1435 研究責任者：本杉宇太郎（放射線医学）
終了報告（人を対象とする医学系研究）
課題名「拡散強調を加えた高解像度 3 次元 T2 強調像による微小肝転移の検出」
第 190 回医学部倫理委員会（H30.1.10）にて、終了報告を行った。
- 1623 研究責任者：本杉宇太郎（放射線医学）
終了報告（人を対象とする医学系研究）
課題名「全国国立大学附属病院における CT 撮影線量調査」
第 190 回医学部倫理委員会（H30.1.10）にて、終了報告を行った。

5. 迅速審査報告

- 1747 研究責任者：浅野浩子（成育看護学）
新規（人を対象とする医学系研究）
課題名「周産期遺伝看護実践のパフォーマンス向上を目指す教育プログラムの開発」
第 89 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 11. 28）にて、承認となったことを報告した。
- 1769 研究責任者：木内博之（脳神経外科学）
新規（人を対象とする医学系研究）
課題名「脳卒中を含む循環器病対策の評価指標に基づく急性期医療体制の構築に関する研究」
第 89 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 11. 22）にて、承認となったことを報告した。
- 1044 研究責任者：本杉宇太郎（放射線医学）
変更（人を対象とする医学系研究）
課題名「HCC 診断における EOB 造影 MRI 所見の最適な組み合わせに関する検討
Japanese multi institutional study of Primovist-enhanced MRI for
non-invasive diagnosis of HCC(JAMP-HCC study)」
第 89 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 11. 28）にて、承認となったことを報告した。
- 1427 研究責任者：木内博之（脳神経外科学）
変更（人を対象とする医学系研究）
課題名「初発膠芽腫に対するカルムスチン脳内留置用剤および放射線療法併用テモゾロミド、ベバシズマブ療法の有効性・安全性を検討する第Ⅱ相臨床試験」
第 89 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 11. 22）にて、承認となったことを報告した。
- 1716 研究責任者：石井裕貴（耳鼻咽喉科・頭頸部外科学）
新規（人を対象とする医学系研究）
課題名「質量分析法及び機械学習を用いた頭頸部がん患者末梢血中循環腫瘍細胞 (CTC) の新規検出法の確立及びそれに基づく治療効果・臨床予後判定マーカー解析に関する臨床研究」
第 90 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 11. 30）にて、承認となったことを報告した。
- 1730 研究責任者：丸山 傑（外科学第一）
新規（人を対象とする医学系研究）
課題名「胃癌におけるポドプラニン発現の予後との関連の検討」
第 91 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 12. 5）にて、承認となったことを報告した。

- 1650 研究責任者：小林康江（成育看護学）
変更（人を対象とする医学系研究）
課題名「新生児臀部の生後早期の TEWL と臀部清拭時の触圧に関する実態調査—赤ちゃんのおしりにやさしいケアを目指して—」
第 91 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 12. 14）にて、承認となったことを報告した。
- 1744 研究責任者：安達 登（法医学）
新規（遺伝子解析研究）
課題名「古人骨のミトコンドリア DNA 解析で明らかにするアイヌ民族の起源と成立」
第 91 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 12. 5）にて、承認となったことを報告した。
- 1750 研究責任者：宮川芽奈（看護部）
新規（人を対象とする医学系研究）
課題名「精神科病棟における服薬自己管理導入に関する研究—医師・看護師のアセスメント視点から」
第 91 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 12. 5）にて、承認となったことを報告した。
- 1752 研究責任者：井上克枝（検査部）
新規（人を対象とする医学系研究）
課題名「アルカリ性ホスファターゼ（ALP）測定試薬の評価」
第 91 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 12. 14）にて、承認となったことを報告した。
- 1706 研究責任者：大西 洋（放射線医学）
変更（人を対象とする医学系研究）
課題名「根治切除不能または転移性腎細胞癌に対するニボルマブ併用定位放射線治療による非照射病巣の縮小効果増強の有無を検証する多施設ランダム化第 2 相比較試験」
第 91 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 12. 6）にて、承認となったことを報告した。
- 1779 研究責任者：茅 暁陽（工学部）
新規（人を対象とする医学系研究）
課題名「色覚障がい支援用画像処理技術の評価」
第 91 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 12. 7）にて、修正した上で承認となったことを報告した。
- 1759 研究責任者：瀧山嘉久（神経内科学）
新規（人を対象とする医学系研究）
課題名「パーキンソン病患者に対するリハビリテーション前後の運動機能及び自律神経機能における有用性についての検討」
第 92 回医学部倫理委員会（迅速審査）（H29. 12. 14）にて、承認となったことを報告した。

した。

6. その他

13:55 ~14:00 倫理審査に関する勉強会を行った。

以上