

令和5年度 第10回島根大学医学部医学研究倫理委員会【議事要旨】

日 時 令和6年3月4日（月）14時30分から14時53分

場 所 医学部本部棟5階 第一会議室

出席委員 谷戸正樹（委員長）、藤田 幸（副委員長）、原田 守*、中島和寿*、中村守彦*、
 鞆嶋有紀*、和氣 玲*、中村 嗣*、橋本由里*、熱田雅夫*、安藤泰至*、
 吉田純子*、祖田浩志*、井上明夫*

欠席委員 竹下治男、原 祥子

事務局 渡部大輔、椿 麻由美、原 恵、角 香並、石飛由樹

陪 席 大野 智*、冨井裕子、大西千恵、曾田智子

*=Web 参加

【成立要件の確認（医学部医学研究倫理委員会規則第5条）】

出席者数／全委員数 14名／16名

出席者内訳 自然科学の有識者8名、人文・社会科学の有識者3名、一般の立場の者3名、
 本学部に所属しない者6名、男性9名、女性5名

議題1 申請案件の審査（通常審査）

書面による審査（4件）

| | | | | | |
|------|---|----|-------|------|---|
| 管理番号 | 20191129-1 | 種別 | 医学系研究 | 資料番号 | 1 |
| 審査事項 | 実施状況報告 | | | | |
| 課題名 | 日本における閉塞性肺疾患のフェノタイプ及びエンドタイプを評価することを目的とした前向きコホート研究 | | | | |
| 申請者 | 磯部 威（内科学講座（呼吸器・臨床腫瘍学） 教授） | | | | |
| 審査内容 | 質問・意見は特になし <中島委員は審議に加わっていない> | | | | |
| 審査結果 | 全会一致で次の結果となった。 承認 | | | | |

| | | | | | |
|------|---|----|-------|------|---|
| 管理番号 | 20191129-1 | 種別 | 医学系研究 | 資料番号 | 2 |
| 審査事項 | 有害事象報告 | | | | |
| 課題名 | 日本における閉塞性肺疾患のフェノタイプ及びエンドタイプを評価することを目的とした前向きコホート研究 | | | | |
| 申請者 | 磯部 威（内科学講座（呼吸器・臨床腫瘍学） 教授） | | | | |
| 審査内容 | 質問・意見は特になし <中島委員は審議に加わっていない> | | | | |
| 審査結果 | 全会一致で次の結果となった。 | | | | |

| | |
|--|----|
| | 承認 |
|--|----|

| | | | | | |
|------|--|----|-------|------|---|
| 管理番号 | KS20220914-2 | 種別 | 医学系研究 | 資料番号 | 3 |
| 審査事項 | 有害事象報告 | | | | |
| 課題名 | 少量食物経口負荷試験陽性児に対する島根版緩徐微量経口免疫療法の有効性に関する研究 | | | | |
| 申請者 | 舩金 聖也（小児科 医科医員） | | | | |
| 審査内容 | 質問・意見は特になし | | | | |
| 審査結果 | 全会一致で次の結果となった。 承認 | | | | |
| 備考 | 一括審査対象の共同研究機関：松江赤十字病院、島根県立中央病院、蒲郡市民病院 | | | | |

| | | | | | |
|------|--|----|-------|------|-----|
| 管理番号 | KS20220914-2 | 種別 | 医学系研究 | 資料番号 | 3-2 |
| 審査事項 | 有害事象報告 | | | | |
| 課題名 | 少量食物経口負荷試験陽性児に対する島根版緩徐微量経口免疫療法の有効性に関する研究 | | | | |
| 申請者 | 舩金 聖也（小児科 医科医員） | | | | |
| 審査内容 | 質問・意見は特になし | | | | |
| 審査結果 | 全会一致で次の結果となった。 承認 | | | | |
| 備考 | 一括審査対象の共同研究機関：松江赤十字病院、島根県立中央病院、蒲郡市民病院 | | | | |

議題 2 迅速審査の結果の報告

委員長から、令和 6 年 2 月 5 日（月）および令和 6 年 2 月 14 日（水）に開催した医学研究倫理委員会（迅速審査）の審査結果について、申請件数 42 件全ての案件が承認であった旨の報告があった。

なお、詳細は以下のとおりである。

1. 研究の実施に係る申請であり、本学のみで実施するもの、または本学が主たる研究機関となる案件（10 件）

| | | | |
|---------|---|------|---|
| 管理番号 | KS20240111-2 | 資料番号 | 4 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | 市町村の保有するデータを利用した、わが国における精神障害者のがん検診受診状況の調査法に関する予備的調査 | | |
| 申請者 | 稲垣 正俊（精神医学講座 教授） | | |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし | | |

| | |
|------|--------------------|
| 審査結果 | 承認 |
| 備考 | 一括審査対象の共同研究機関：岡山大学 |

| | | | |
|---------|--|------|---|
| 管理番号 | 20240111-3 | 資料番号 | 5 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | 高齢大腸がん患者における術後補助化学療法の有効性・安全性 単施設後方視的観察研究 | | |
| 申請者 | 谷浦 隆仁（消化器総合外科 助教） | | |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし | | |
| 審査結果 | 承認 | | |

| | | | |
|---------|---|------|---|
| 管理番号 | 20240119-2 | 資料番号 | 6 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | びまん性大細胞型 B 細胞性リンパ腫に対する Pola-R-CHP 療法の有効性と安全性の後方視的研究 | | |
| 申請者 | 島崎 裕正（血液内科 医科医員） | | |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし | | |
| 審査結果 | 承認 | | |

| | | | |
|---------|--|------|---|
| 管理番号 | KS20240119-1 | 資料番号 | 7 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | 膝前十字靭帯再建術における術側誘導硬膜外麻酔の効果：スポーツ整形外科病院における後ろ向き検討 | | |
| 申請者 | 青山 由紀（麻酔科 助教） | | |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし | | |
| 審査結果 | 承認 | | |
| 備考 | 一括審査対象の共同研究機関：医療法人 堺整形外科医院 福岡スポーツクリニック | | |

| | | | |
|---------|-------------------------|------|---|
| 管理番号 | 20240124-1 | 資料番号 | 8 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | 非結核性抗酸菌症患者増悪に関わる宿主因子の検討 | | |
| 申請者 | 幡 高次郎（呼吸器・化学療法内科 医科医員） | | |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし | | |
| 審査結果 | 承認 | | |

| | | | |
|------|------------|------|---|
| 管理番号 | 20240124-2 | 資料番号 | 9 |
|------|------------|------|---|

| | |
|---------|---------------------------|
| 審査事項 | 新規申請 |
| 課題名 | 外科診療におけるグループ診療制の効果についての検討 |
| 申請者 | 山本 徹（消化器外科 講師） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | | | |
|---------|--|------|----|
| 管理番号 | KS20240130-1 | 資料番号 | 10 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | 循環器内科精査入院から心臓血管外科手術前の体重変動が術後成績に及ぼす影響について | | |
| 申請者 | 中尾 珠里（リハビリテーション部 理学療法士） | | |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし | | |
| 審査結果 | 承認 | | |
| 備考 | 一括審査対象の共同研究機関：大阪保健医療大学 | | |

| | | | |
|---------|--|------|----|
| 管理番号 | 20240109-2 | 資料番号 | 11 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | 臨床病期 IA3 期の肺野末梢充実型非小細胞肺癌に対する肺葉切除と区域切除のランダム化比較第III相試験 | | |
| 申請者 | 山根 正修（呼吸器外科学 教授） | | |
| 迅速審査の理由 | 主たる研究機関で承認済み | | |
| 審査結果 | 承認 | | |

| | | | |
|---------|--------------------------|------|----|
| 管理番号 | 20240109-1 | 資料番号 | 12 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | 補助循環用ポンプカテーテルに関するレジストリ事業 | | |
| 申請者 | 森田 祐介（循環器内科 医科医員） | | |
| 迅速審査の理由 | 主たる研究機関で承認済み、侵襲・介入なし | | |
| 審査結果 | 承認 | | |

| | | | |
|---------|--------------------------------------|------|----|
| 管理番号 | 20240121-1 | 資料番号 | 13 |
| 審査事項 | 新規申請 | | |
| 課題名 | 出雲市における急性冠症候群の長期的な出血性合併症の関連因子についての検討 | | |
| 申請者 | 安田 優（循環器内科 医科医員） | | |
| 迅速審査の理由 | 主たる研究機関で承認済み、侵襲・介入なし | | |
| 審査結果 | 承認 | | |

2. 「1.」以外の案件（32件）

| | |
|---------|---|
| 管理番号 | 20201019-1 |
| 審査事項 | 信頼性に関わる事項の報告 |
| 課題名 | 呼気中アセトアルデヒド/エタノール濃度比と NAFLD 線維化の関連性に関する研究 |
| 申請者 | 飛田 博史（肝臓内科 診療科長） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|---|
| 管理番号 | 20140331-3 |
| 審査事項 | 実施状況報告 |
| 課題名 | 島根県における消化器外科手術の POSSUM scoring system の改良に関する研究 |
| 申請者 | 林 彦多（肝・胆・膵外科 助教） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|---|
| 管理番号 | 20140331-3 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 島根県における消化器外科手術の POSSUM scoring system の改良に関する研究 |
| 申請者 | 林 彦多（肝・胆・膵外科 助教） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|-----------------------------------|
| 管理番号 | 20160630-3 |
| 審査事項 | 実施状況報告 |
| 課題名 | 死後における生化学検査値の解析および解剖実務への応用を目指した研究 |
| 申請者 | 木村 かおり（法医学講座 助教） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|-----------------------------------|
| 管理番号 | 20160630-3 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 死後における生化学検査値の解析および解剖実務への応用を目指した研究 |
| 申請者 | 木村 かおり（法医学講座 助教） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |

| | |
|------|----|
| 審査結果 | 承認 |
|------|----|

| | |
|---------|--|
| 管理番号 | 20160706-1 |
| 審査事項 | 実施状況報告 |
| 課題名 | 血清 DNA 分解酵素 I および II (DNase I, II) の高感度迅速簡便定量法開発および解剖実務への応用を目指した研究 |
| 申請者 | 木村 かおり (法医学講座 助教) |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|--|
| 管理番号 | 20160706-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 血清 DNA 分解酵素 I および II (DNase I, II) の高感度迅速簡便定量法開発および解剖実務への応用を目指した研究 |
| 申請者 | 木村 かおり (法医学講座 助教) |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|-----------------------|
| 管理番号 | 20161125-1 |
| 審査事項 | 実施状況報告 |
| 課題名 | S 大学生の入学時健康調査に関する研究 |
| 申請者 | 河野 美江 (松江保健管理センター 教授) |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|--------------------------------------|
| 管理番号 | 20171121-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 網羅的解析により見出した口腔内細菌叢のプロファイルと心血管疾患との関連性 |
| 申請者 | 森田 祐介 (循環器内科 医科医員) |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|------|-------------------|
| 管理番号 | 20190515-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 疫学調査「口腔がん登録」 |
| 申請者 | 辰巳 博人 (歯科口腔外科 講師) |

| | |
|---------|---------|
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|----------------------|
| 管理番号 | 20190618-1 |
| 審査事項 | 実施状況報告 |
| 課題名 | 骨盤領域における MR 拡散強調像の比較 |
| 申請者 | 吉廻 毅 (放射線部 准教授) |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|----------------------|
| 管理番号 | 20190618-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 骨盤領域における MR 拡散強調像の比較 |
| 申請者 | 吉廻 毅 (放射線部 准教授) |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|---|
| 管理番号 | 20191129-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 日本における閉塞性肺疾患のフェノタイプ及びエンドタイプを評価することを目的とした前向きコホート研究 |
| 申請者 | 磯部 威 (内科学講座 (呼吸器・臨床腫瘍学) 教授) |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更 |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|--|
| 管理番号 | 20191219-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 結腸癌における炎症性サイトカイン IL-33 受容体可溶性タンパク質 ST2 の発現解析 |
| 申請者 | 長瀬 真実子 (病理学講座 (器官病理学) 講師) |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|------|--|
| 管理番号 | 20210408-1 |
| 審査事項 | 実施状況報告 |
| 課題名 | 食道扁平上皮癌に対する根治的 FOLFOX-RT および緩和的 FOLFOX 療法の観察研究 |

| | |
|---------|----------------------------|
| 申請者 | 田島 義証（外科学講座（消化器・総合外科学） 教授） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|--|
| 管理番号 | 20210408-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 食道扁平上皮癌に対する根治的 FOLFOX-RT および緩和的 FOLFOX 療法の観察研究 |
| 申請者 | 平原 典幸（外科学講座（消化器・総合外科学） 准教授） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|------------------------|
| 管理番号 | 20210426-3 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 唾液の混在がウイルスの生存に与える影響の研究 |
| 申請者 | 飯笹 久（微生物学講座 准教授） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|----------------------------|
| 管理番号 | 20210625-1 |
| 審査事項 | 実施状況報告 |
| 課題名 | 難病療養における介護負担軽減に向けたリスク因子の解明 |
| 申請者 | 森脇 繁登（リハビリテーション部 主任作業療法士） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|----------------------------|
| 管理番号 | 20210625-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 難病療養における介護負担軽減に向けたリスク因子の解明 |
| 申請者 | 森脇 繁登（リハビリテーション部 主任作業療法士） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|------|--|
| 管理番号 | 20220623-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 自閉スペクトラム症患者と対照者の大脳皮質錐体ニューロンにおける軸索起始部の解析（パイロット研究） |

| | |
|---------|-----------------------|
| 申請者 | 藤谷 昌司（解剖学講座（神経科学） 教授） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|-----------------------|
| 管理番号 | 20221028-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 当院における上腸間膜動脈症候群の診療状況 |
| 申請者 | 岡 明彦（内科学講座（内科学第二） 助教） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|---|
| 管理番号 | 20230124-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 看護師の急変予測に関するバイタルサイン測定間隔の検討について |
| 申請者 | 遠藤 圭介（島根大学医学部大学院医科学専攻修士課程/C 病棟 7 階 看護師） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|--|
| 管理番号 | 20230524-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 炎症性腸疾患患者における Metabolic Dysfunction-Associated Steatotic Liver Disease (MASLD) 罹患頻度と肝線維化に関わる因子の検討 |
| 申請者 | 片岡 祐俊（肝臓内科 医科医員） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|-----------------------------|
| 管理番号 | 20230920-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 高齢者の健康寿命延伸に影響する身体機能因子の探索的研究 |
| 申請者 | 安部 孝文（地域包括ケア教育研究センター 助教） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|------|-------------------------|
| 管理番号 | 20231127-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 子宮頸部すりガラス細胞癌の臨床病理学的調査研究 |
| 申請者 | 石川 雅子（婦人科 助教） |

| | |
|---------|----------------------|
| 迅速審査の理由 | 主たる研究機関で承認済み、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|--|
| 管理番号 | K20170726-4 |
| 審査事項 | 実施状況報告 |
| 課題名 | 多施設脳卒中レジストリ「脳卒中データバンク（Japan Stroke Data Bank: JSDB）」を用いた我が国の脳卒中医療の研究 |
| 申請者 | 長井 篤（内科学講座（内科学第三） 教授） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|----------------------------|
| 管理番号 | KS20190911-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 機械学習による退院時要約自動分類システムに関する研究 |
| 申請者 | 津本 周作（医療情報学講座 教授） |
| 迅速審査の理由 | 侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |
| 備考 | 一括審査対象の共同研究機関：東京大学、北海道大学 |

| | |
|---------|--|
| 管理番号 | KS20231222-2 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 高齢肺癌患者における薬物療法の有害事象と老年症候群の関連を検討する前向き観察研究 |
| 申請者 | 津端 由佳里（呼吸器・化学療法内科 講師） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|--------------------------------|
| 管理番号 | KT20231220-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 発達障害児における睡眠問題の予防に寄与する要因についての検討 |
| 申請者 | 山口 穂菜美（教育学部 助教） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更、侵襲・介入なし |
| 審査結果 | 承認 |

<委員長確認>

| | |
|------|------------|
| 管理番号 | 20160920-3 |
| 審査事項 | 変更申請 |

| | |
|---------|---------------------------------|
| 課題名 | 皮膚形成異常をきたす先天性疾患の包括的遺伝子診断システムの構築 |
| 申請者 | 松本 健一（総合科学研究支援センター 教授） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更 |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|------------------------|
| 管理番号 | 20161226-1 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 関節症とテネイシン X 発現に関する検討 |
| 申請者 | 松本 健一（総合科学研究支援センター 教授） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更 |
| 審査結果 | 承認 |

| | |
|---------|---|
| 管理番号 | KS20230613-3 |
| 審査事項 | 変更申請 |
| 課題名 | 膠原病リウマチの女性に対する妊娠／生殖および避妊に関するアンケート調査 |
| 申請者 | 森山 繭子（膠原病内科 助教） |
| 迅速審査の理由 | 軽微な変更 |
| 審査結果 | 承認 |
| 備考 | 一括審査対象の共同研究機関：東北医科薬科大学、聖マリアンナ医科大学、新潟県立リウマチセンター、岡山大学病院、清仁会 宇多津病院、東広島記念病院リウマチ・膠原病センター、鳥取赤十字病院、鳥取県立中央病院、鳥取大学医学部附属病院、松江赤十字病院、出雲市立総合医療センター、すぎうら医院、大田市立病院、国立病院機構 浜田医療センター、益田赤十字病院 |

議題3 研究終了報告（40件）

委員長から、資料のとおり研究責任者より40件の研究報告書が提出された旨の報告があった。

| 管理番号 | 課題名 | 研究責任者 |
|------------|--|----------------------------|
| 20140918-2 | ヒト癌細胞の免疫細胞・分子に対する抵抗性の機序の解明 | 原田 守 （免疫学講座 教授） |
| 20160328-1 | 日本の臨床現場における生物学的製剤未投与の関節リウマチ患者を対象としたアバタセプトの多施設共同による長期観察研究 | 近藤 正宏 （難病総合治療センターセンター長） |
| 20161115-1 | 早産児の皮膚保湿能の検討 | 藤原 実由紀 （地域医療連携センター看護師） |
| 20161130-3 | 新生児マススクリーニングの使用済ろ紙血お | 小林 弘典 |

| | | |
|-------------|--|----------------------------------|
| | よびムコ多糖症患者検体を用いた酵素活性や GAG 測定によるムコ多糖症の新生児マスキリーニング法開発に関する研究 | (小児科 助教) |
| 20170130-1 | タンデムマス・スクリーニングの対象に OTC 欠損症等を追加するためのパイロット研究 | 小林 弘典 (小児科 助教) |
| 20170130-1 | タンデムマス・スクリーニングの対象に OTC 欠損症等を追加するためのパイロット研究 | 田頭 由紀子 (たがしらレディースクリニック 副院長) |
| 20170130-1 | タンデムマス・スクリーニングの対象に OTC 欠損症等を追加するためのパイロット研究 | 渋谷 敏彦 (マザリー産科婦人科医院 院長) |
| 20170130-1 | タンデムマス・スクリーニングの対象に OTC 欠損症等を追加するためのパイロット研究 | 吉岡 宏記 (家族・絆の吉岡医院 院長) |
| 20170130-1 | タンデムマス・スクリーニングの対象に OTC 欠損症等を追加するためのパイロット研究 | 江田 芳美 (江田クリニック産婦人科 院長) |
| 20170130-1 | タンデムマス・スクリーニングの対象に OTC 欠損症等を追加するためのパイロット研究 | 前山 昌隆 (町立奥出雲病院小児科 部長) |
| 20171020-7 | 上部消化器がん患者の予後予測因子の検討 | 平原 典幸 (外科学講座(消化器・総合外科学) 准教授) |
| 20180720-3 | 高齢者古典的ホジキンリンパ腫の臨床病理学的特徴と治療に関する多施設共同後方視的観察研究 | 岡田 隆宏 (先端がん治療センター(がん診療部門) 助教) |
| 20181220-1 | 日本人成人患者を対象としたリネゾリド母集団薬物動態モデルの検証 | 直良 浩司 (薬剤部 教授) |
| 20181220-11 | 遺伝性結合組織疾患の病態解明 | 松本 健一 (総合科学研究支援センター 教授) |
| 20190412-1 | 高齢者(75歳以上)非小細胞肺癌患者に対する免疫チェックポイント阻害剤の多施設共同薬物動態研究 | 津端 由佳里 (呼吸器・化学療法内科 講師) |
| 20190514-1 | ヒト化抗スクレロスチンモノクローナル抗体の骨密度、骨代謝マーカーへの影響についての前向き観察研究 | 田中 賢一郎 (内分泌代謝内科 助教) |
| 20190520-7 | 先天性甲状腺機能低下症における遺伝的要因 | 小林 弘典 |

| | | |
|------------|---|---------------------------|
| | の探索 | (小児科 助教) |
| 20190522-1 | コリン代謝物と心血管病との関連の解明 | 矢野 彰三 (臨床検査医学講座 准教授) |
| 20200305-2 | 血漿中 DNA によるロルラチニブの効果予測に関する研究 | 津端 由佳里 (呼吸器・化学療法内科 講師) |
| 20200622-1 | 腹部救急認定医・教育医制度認定施設における急性虫垂炎に対する治療成績 多施設共同 後ろ向き研究 | 松本 亮 (高度外傷センター 医科医員) |
| 20200720-1 | ACADVL 遺伝子における日本人好発変異の機能解析 | 小林 弘典 (小児科 助教) |
| 20200721-1 | 農業従事者を対象とした冠動脈疾患予防における健康診断での Ear Lobe Crease Sign (ELC サイン) の活用 ～健康な農業従事者における Ear Lobe Crease Sign の動脈硬化予測因子としての妥当性を明らかにする～ | 佐藤 利栄 (環境保健医学講座 助教) |
| 20200721-1 | 農業従事者を対象とした冠動脈疾患予防における健康診断での Ear Lobe Crease Sign (ELC サイン) の活用 ～健康な農業従事者における Ear Lobe Crease Sign の動脈硬化予測因子としての妥当性を明らかにする～ | 江角 幸夫 (JA 島根厚生連 部長) |
| 20210115-1 | 慢性便秘症・S 状結腸捻転症と腸管における α シヌクレイン発現量との関係についての研究 | 片岡 祐俊 (肝臓内科 医科医員) |
| 20210523-3 | 当院における肝臓に対する Atezolizumab/Bevacizumab 治療の現状 | 片岡 祐俊 (肝臓内科 医科医員) |
| 20210916-2 | JTAS を用いた救急外来トリアージにおけるリスク因子の抽出に関する検討 | 山田 法顕 (救急医学講座 准教授) |
| 20211220-2 | 気管挿管下の人工呼吸管理を行った高齢呼吸不全患者の後ろ向き検討 | 吉原 健 (呼吸器・化学療法内科 医科医員) |
| 20220619-1 | 腎機能と口腔機能の関連性に関する縦断的調査研究 | 管野 貴浩 (歯科口腔外科学講座 教授) |
| 20220622-1 | 島根県の地域住民における食事摂取速度の関連因子の探索 | 管野 貴浩 (歯科口腔外科学講座 教授) |

| | | |
|--------------|--|------------------------------|
| 20220720-2 | 不妊治療中の夫婦が医療者に求める支援 | 金崎 春彦 (総合周産期母子医療センター 准教授) |
| 20220725-2 | コンピューターアシスト下でのカスタムメイドカッティングガイドと再建用プレートを用いた下顎切除術に関する後向き探索研究 | 管野 貴浩 (歯科口腔外科学講座 教授) |
| 20220930-1 | 薬剤関連顎骨壊死の診断と治療に関する後方視的観察研究 | 管野 貴浩 (歯科口腔外科学講座 教授) |
| 20221018-1 | 当院における小児 COVID-19 入院例の検討 | 東本 和紀 (小児科学講座 助教) |
| 20230224-1 | 日本の大学における医学部長/病院長の特徴 (横断研究) | 坂口 公太 (総合診療医センター 助教) |
| 20230314-1 | 出雲市外からてんかん発作のため搬送されたてんかん症例の検討 | 東本 和紀 (小児科学講座 助教) |
| 20230327-1 | 流出路再建術の切開範囲における術後成績比較 | 杉原 一暢 (眼科 助教) |
| 20230329-1 | 産後危機的出血と児への愛着形成及び産後うつに関する調査 | 皆本 敏子 (産科 講師) |
| 20231107-1 | 外傷性視神経症を併発した中顔面骨折に関する後方視的観察研究 | 管野 貴浩 (歯科口腔外科学講座 教授) |
| KS20220120-1 | がん診療連携拠点病院等における精神障害者のがん診療上の課題を改善するプロセスの質的検討 | 稲垣 正俊 (精神医学講座 教授) |
| KS20230626-3 | 島根県理学療法士会における会員の循環器疾患領域の理学療法についての意識・興味等に関するアンケート | 今岡 圭 (リハビリテーション部 理学療法士) |

議題 4 検討事項

令和 6 年度の倫理教育について

資料番号 40

臨床研究支援部門から 2024 年度の倫理教育について資料を基に説明があり、これまでの内容に加え、「臨床研究・統計セミナー」のオンデマンド受講も可能とするように変更したとのことであり、原案の通り可決された。本件については、3 月の教授会に提出し了承を得てから運用となるとの説明があった。

事務局から入職後、6 か月の猶予期間の設定について確認と 2024 年度の eAPRIN の開講時

期と受講期限について説明があった。

議題5 報告事項

西暦2024年度医学部医学研究倫理委員会の開催日程変更について

資料番号50

事務局から西暦2024年度医学研究倫理委員会の開催日程について1月22日の委員会にて決定したところであったが、委員長、副委員長の都合により2024年5月開催の予備審査委員会の日程が変更となる旨の説明があった。

次回（本審査）の開催予定：令和6年3月25日（月）、15時