

令和5年度 第9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1月22日（月）15時00分から15時36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*、竹下治男*、原 祥子*、
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*

欠席委員 井上明夫

事務局 佐々木敏幸、渡部大輔、椿 麻由美、原 恵、角 香並、石飛由樹

陪 席 大野 智*、富井裕子、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 15名／16名

出席者内訳 自然科学の有識者10名、人文・社会科学の有識者3名、一般の立場の者2
名、本学部に所属しない者5名、男性9名、女性6名

議題1 申請案件の審査（通常審査）

書面による審査（5件）

管理番号	KS20220914-2	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	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	インフォームド・コンセントの問題は既に報告・審査された内容であることの確認があった。				
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				

管理番号	KS20220914-2	種別	医学系研究	資料番号	2
審査事項	SAE				
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	20220912-2	種別	医学系研究	資料番号	3
審査事項	実施状況報告				
課題名	腋臭症と腋窩多汗症を合併した患者におけるソフピロニウム臭化物ゲル剤による防臭・消臭効果の検討				
申請者	林田 健志（形成外科 准教授）				
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				

管理番号	20220422-1	種別	医学系研究	資料番号	4
審査事項	実施状況報告				
課題名	若年女性の低体重者に対する体格の適正化を狙いとした包括的運動プログラムの構築				
申請者	杉原 志伸（保健管理センター 准教授）				
審査内容	予定数に達していないとされているにもかかわらず1年目は目標の参加率を得ることができたと記載されていることについて質問があり、参加人数の割合ではなく予定された全運動プログラムに対する平均して参加された割合という事であることが確認された。				
審査結果	全会一致で次の結果となった。 承認				

管理番号	CST20231128-1	種別	医学系研究	資料番号	5
審査事項	CST				
課題名	第8回耳鼻咽喉科・頭頸部外科臨床解剖実習				
申請者	坂本達則（耳鼻咽喉科・頭頸部外科 教授）				
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				

議題2 迅速審査の結果の報告

委員長から、令和5年11月27日（月）、令和5年12月13日（水）、令和5年12月25日

(月) 及び、令和 6 年 1 月 12 日 (金) 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 77 件のうち、承認が 74 件、保留が 3 件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 (23 件)

管理番号	20231222-1	資料番号	6
審査事項	新規申請		
課題名	多発肋骨骨折患者における EIT モニタリングによる換気分布調査		
申請者	松本 慶太 (麻酔科 助教)		
迅速審査の理由	軽微な侵襲・介入なし		
審査結果	保留		

管理番号	20231020-2	資料番号	7
審査事項	新規申請		
課題名	肘関節疾患についての調査		
申請者	山上 信生 (整形外科 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	20231208-1	資料番号	8
審査事項	新規申請		
課題名	医学生におけるキャリア選択の認識についての調査		
申請者	堀田 優希江 (地域医療支援学講座 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	20231219-1	資料番号	9
審査事項	新規申請		
課題名	食道癌術後補助化学療法においてニボルマブを使用した患者の背景因子と治療効果の関係の研究		
申請者	松原 毅 (外科学講座 (消化器・総合外科学) 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	20231220-4	資料番号	10
審査事項	新規申請		
課題名	術中 Cardiac Power Index と術後急性腎障害の関連 後向き観察研究		

申請者	森 英明 (麻酔科 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	20231220-3	資料番号	11
審査事項	新規申請		
課題名	奇形腫に合併する自己免疫性溶血性貧血発症機序の解明		
申請者	竹谷 健 (小児科学講座 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	KT20231220-1	資料番号	12
審査事項	新規申請		
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	侵襲・介入なし		
審査結果	承認		

管理番号	20231230-1	資料番号	13
審査事項	新規申請		
課題名	運転者の睡眠の質に関する検討		
申請者	岩下 義明 (救急医学 教授)		
迅速審査の理由	侵襲・介入なし		
審査結果	保留		

管理番号	KT20231222-3	資料番号	14
審査事項	新規申請		
課題名	大学教職員におけるメンタルヘルスの関連要因の検討		
申請者	杉原 志伸 (松江保健管理センター 准教授)		
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：島根大学教育学部、島根大学人間科学部		

管理番号	KS20231222-2	資料番号	15
審査事項	新規申請		
課題名	高齢肺がん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	侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20231226-1	資料番号	16
審査事項	新規申請		
課題名	頸部、胸部操作を伴う消化器外科手術における術後合併症予測：POSSUM、E-PASS の改良のころみとその意義についての後方視的検討		
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	20240104-1	資料番号	17
審査事項	新規申請		
課題名	Potentially avoidable transfers は主観的にも回避可能と評価されるのか		
申請者	村上 航太郎（救急科 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	20231226-2	資料番号	18
審査事項	新規申請		
課題名	2022 年出生児を対象としたハイリスク新生児医療全国調査		
申請者	吾郷 真子（総合周産期母子医療センター 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	20231107-1		
審査事項	新規申請		
課題名	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		
申請者	管野 貴浩（歯科口腔外科学講座 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	20231109-2		
審査事項	新規申請		
課題名	Catheter-over-needle と self-coiling カテーテルを使用した持続大腿三角ブロック：カテーテル先端位置の逸脱頻度に関する後ろ向き検討		

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

管理番号	KS20231120-2
審査事項	新規申請
課題名	マルチパラメトリック MRI による膵癌早期診断支援 AI の開発
申請者	福庭 暢彦 (消化器内科 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：出雲市立総合医療センター

管理番号	20231121-1
審査事項	新規申請
課題名	人工股関節全置換術後の術後成績に関わる因子についての後方視的観察研究
申請者	田中 孝明 (整形外科 助教)
迅速審査の理由	侵襲・介入なし
審査結果	保留

管理番号	KT20231120-1
審査事項	新規申請
課題名	島根大学松江キャンパスの女子学生における HPV ワクチン接種に関する研究
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	20231122-1
審査事項	新規申請
課題名	がん疼痛に対する強オピオイドの新規開始が併用薬剤の種類や剤数に与える影響に関する検討
申請者	直良 浩司 (薬剤部 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	20231124-1
------	------------

審査事項	新規申請
課題名	ARAF または RAF1 遺伝子変異を有する癌患者の実態調査
申請者	沖本 民生（呼吸器・化学療法内科 助教）
迅速審査の理由	侵襲・介入なし
審査結果	指摘事項対応後、承認とする。

管理番号	20231110-1
審査事項	新規申請
課題名	BRCA1/2 遺伝子バリエーションとがん発症・臨床病理学的特徴および発症リスク因子を明らかにするための卵巣がん未発症を対象としたバイオバンク・コホート研究
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、軽微な侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20231115-1
審査事項	新規申請
課題名	悪性黒色腫を対象とした質量分析計による血清中メラニン中間代謝産物濃度測定方法の確立
申請者	山崎 修（皮膚科学講座 教授）
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	20231127-1
審査事項	新規申請
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

2. 「1.」以外の案件（54件）

管理番号	20170814-1
審査事項	変更申請
課題名	不眠に対するオレキシン系の寄与に関する検討
申請者	稲垣 正俊（精神医学講座 教授）
迅速審査の理由	軽微な変更、軽微な侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20190117-2
審査事項	変更申請
課題名	皮膚リンパ腫臨床統計調査研究
申請者	山崎 修（皮膚科学講座 教授）
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	20200520-3
審査事項	実施状況報告
課題名	脳血管障害と口腔内細菌叢との関連に関する研究
申請者	長井 篤（脳神経内科 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	20200520-3
審査事項	実施状況報告
課題名	脳血管障害と口腔内細菌叢との関連に関する研究
申請者	長井 篤（ヘルスサイエンスセンター島根 非常勤医師）
迅速審査の理由	侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20200725-1
審査事項	実施状況報告
課題名	肝疾患患者に対する肝切除術の質と安全性に関する検討
申請者	川畑 康成（肝・胆・膵外科 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	20200725-1
審査事項	変更申請
課題名	肝疾患患者に対する肝切除術の質と安全性に関する検討
申請者	岸 隆（消化器・総合外科 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	20200725-2
審査事項	実施状況報告

課題名	肝切除患者に対する段階的肝切除術の質と安全性に関する検討
申請者	川畑 康成（肝・胆・膵外科 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	20200725-2
審査事項	変更申請
課題名	肝切除患者に対する段階的肝切除術の質と安全性に関する検討
申請者	岸 隆（消化器・総合外科 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	20201026-1
審査事項	実施状況報告
課題名	糖尿病患者の肺において血液の酸素化により活性化する組織障害因子の検討
申請者	榎野 裕文（内分泌代謝内科 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	20201026-1
審査事項	変更申請
課題名	糖尿病患者の肺において血液の酸素化により活性化する組織障害因子の検討
申請者	榎野 裕文（内分泌代謝内科 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	20210325-1
審査事項	変更申請
課題名	造血幹細胞移植後せん妄の生命予後への影響と罹患リスク因子についての後方視的研究
申請者	大拙 孝治（精神科神経科 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	20211015-1
------	------------

審査事項	変更申請
課題名	気管支喘息・Chronic obstructive pulmonary disease(COPD)のオーバーラップ患者と COPD 患者の呼吸機能検査値とコンピューター断層撮影 (CT) スキャン画像パラメーターとの相関性研究
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、侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20220723-1
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口腔環境因子の探索
申請者	矢野 彰三 (臨床検査医学講座 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	20210114-1
審査事項	実施状況報告
課題名	Helicobacter pylori 未感染胃における腸上皮化生の検討
申請者	柴垣 広太郎 (光学医療診療部 准教授)
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	20210114-1
審査事項	変更申請
課題名	Helicobacter pylori 未感染胃における腸上皮化生の検討
申請者	柴垣 広太郎 (光学医療診療部 准教授)
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	KS20180829-2
審査事項	変更申請
課題名	胸部 CT 検診受診者における余剰検体を用いたバイオリソースバンクの構築
申請者	濱口 愛 (内科学講座 (呼吸器・臨床腫瘍学) 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
備考	一括審査対象の共同研究機関：島根県厚生農業協同組合連合会 JA 島根厚生連

管理番号	KS20190131-1
審査事項	変更申請
課題名	健診データを用いた眼及び全身疾患予知アルゴリズム構築
申請者	谷戸 正樹（眼科学講座 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：東京大学大学院医学研究科、東京大学大学院情報理工学系研究科、聖隷浜松病院、高知大学、株式会社 Queue、南子安眼科

管理番号	KS20211024-1
審査事項	変更申請
課題名	島根県における急性冠症候群の後ろ向き診療実態調査
申請者	遠藤 昭博（循環器内科 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
備考	一括審査対象の共同研究機関：島根県立中央病院、松江赤十字病院、益田赤十字病院、浜田医療センター、済生会江津総合病院、松江市立病院

管理番号	KS20220726-1
審査事項	変更申請
課題名	職業性ストレス簡易調査票と酸化ストレスマーカーの比較検討
申請者	大朮 孝治（精神科神経科 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
備考	一括審査対象の共同研究機関：第一生命保険、第一生命ホールディングス

管理番号	KS20221219-1
審査事項	変更申請
課題名	タイチン血中濃度の臨床的意義
申請者	矢野 彰三（臨床検査医学講座 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
備考	一括審査対象の共同研究機関：神戸常磐大学

管理番号	KS20230821-2
審査事項	変更申請

課題名	健康危機における都道府県内の自治体・関係部局・関係機関との連携構築のためのアンケート調査
申請者	名越 究（環境保健医学講座 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
備考	一括審査対象の共同研究機関：さいたま市保健所、慶應義塾大学、国立保健医療科学院、吹田市保健所、大分県立看護科学大学、長崎県県央保健所、和洋女子大学、目白大学

管理番号	KT20230627-1
審査事項	変更申請
課題名	ラマン分光法による iPS 細胞の分化モニタリング手法の開発
申請者	石垣 美歌（戦略的研究推進センター 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	KS20221223-3
審査事項	変更申請
課題名	Helicobacter pylori 未感染の腸型胃がんにおける分子病態の解明
申請者	柴垣 広太郎（光学医療診療部 准教授）
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：島根県立中央病院、独立行政法人 国立病院機構 浜田医療センター、雲南市立病院、がん研有明病院、順天堂大学、星薬科大学先端生命科学研究所、NTT 東日本関東病院、国立国際医療研究センター国府台病院、湘南鎌倉総合病院、新潟県立がんセンター新潟病院、福岡大学筑紫病院、浜松医科大学、広島大学病院、国立がんセンター中央病院 大分大学、滋賀医科大学

管理番号	20090126-2
審査事項	実施状況報告
課題名	日本ネフローゼ症候群コホート研究
申請者	伊藤 孝史（ワーキング・イノベーションセンター 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	20090126-2
審査事項	変更申請

課題名	日本ネフローゼ症候群コホート研究
申請者	神田 武志（腎臓内科 教授）
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	20100521-3
審査事項	実施状況報告
課題名	脳血管疾患の再発に対する高脂血症治療薬 HMG-CoA 還元酵素阻害薬の予防効果の遺伝子背景に関する研究
申請者	有竹 洵（高度脳卒中センター 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	20150129-2
審査事項	変更申請
課題名	膵・消化管および肺・気管支・胸腺神経内分泌腫瘍の患者悉皆登録研究
申請者	日高 匡章（消化器・総合外科学 教授）
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	20160920-3
審査事項	実施状況報告
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	軽微な侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20161226-1
審査事項	実施状況報告
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	軽微な侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20170131-1
審査事項	実施状況報告
課題名	JCOG-バイオバンク・ジャパン連携バイオバンク

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	20170227-6
審査事項	実施状況報告
課題名	ERCP 関連偶発症に関する多施設共同前向き観察研究
申請者	森山 一郎（先端がん治療センター（がん臨床研究部門） 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	20170227-6
審査事項	変更申請
課題名	ERCP 関連偶発症に関する多施設共同前向き観察研究
申請者	福庭 暢彦（消化器内科 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	20170831-6
審査事項	実施状況報告
課題名	子どもの発育発達・健康リスクの地域格差及びその要因の検討
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	侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20170831-6
審査事項	変更申請
課題名	子どもの発育発達・健康リスクの地域格差及びその要因の検討
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	20190619-1
審査事項	実施状況報告
課題名	急性心筋梗塞における機械的合併症の予測因子、頻度と予後の傾向
申請者	安田 優（循環器内科 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	20190619-1
審査事項	変更申請
課題名	急性心筋梗塞における機械的合併症の予測因子、頻度と予後の傾向
申請者	安田 優（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	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	20200713-1
審査事項	変更申請
課題名	肝生検を施行された脂肪肝患者における肝病態及び肝外合併症の疫学に関する多施設共同研究
申請者	飛田 博史（肝臓内科 診療科長）
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	20201224-2
審査事項	実施状況報告
課題名	胃原発 NEC 切除後症例を対象とした多施設共同後方視的研究
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	20201224-2
審査事項	変更申請
課題名	胃原発 NEC 切除後症例を対象とした多施設共同後方視的研究
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	軽微な変更、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	20220422-1
審査事項	変更申請
課題名	若年女性の低体重者に対する体格の適正化を狙いとした包括的運動プログラムの構築
申請者	杉原 志伸（松江保健管理センター 准教授）
迅速審査の理由	軽微な変更
審査結果	承認

管理番号	20220920-2
審査事項	変更申請
課題名	肺癌における周術期個別化医療の確立を目指した遺伝子スクリーニングと微小残存病変のモニタリングのための多施設共同前向き観察研究
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	主たる研究機関で承認済み、軽微な侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	20221012-1
審査事項	変更申請
課題名	悪性腫瘍の組織を用いた病理組織学的な予後因子の検討
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	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	20230630-1
審査事項	変更申請
課題名	ベルト型センサによる睡眠時無呼吸症検出に関する研究
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、侵襲・介入なし
審査結果	承認

管理番号	KS20220914-2
審査事項	変更申請
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）
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：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	KS20221208-3
審査事項	変更申請
課題名	腸重積を来たした市中発症型 Clostridioides difficile 腸炎の病態解析
申請者	岩下 義明（救急医学講座 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
備考	一括審査対象の共同研究機関：東京医科歯科大学

管理番号	20201022-1
審査事項	実施状況報告
課題名	術中摘出隅角組織を用いた緑内障の網羅的解析
申請者	松尾 将人（眼科 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	20201022-1
審査事項	変更申請
課題名	術中摘出隅角組織を用いた緑内障の網羅的解析
申請者	谷戸 正樹（眼科学講座 教授）
迅速審査の理由	侵襲・介入なし
審査結果	承認

<委員長確認>

管理番号	20230630-1
審査事項	変更申請
課題名	ベルト型センサによる睡眠時無呼吸症検出に関する研究
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	KS20190131-1
------	--------------

審査事項	変更申請
課題名	健診データを用いた眼及び全身疾患予知アルゴリズム構築
申請者	谷戸 正樹（眼科学講座 教授）
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：東京大学大学院医学系研究科、東京大学大学院情報理工学研究科、聖隷浜松病院、高知大学、株式会社 Queue、南子安眼科 本件は、副委員長が審査結果の最終確認を行った。

管理番号	20220817-2
審査事項	変更申請
課題名	磁気共鳴診断装置用防音フードの音響ノイズ低減効果について
申請者	麻生 弘哉（放射線部 副診療放射線技師長）
迅速審査の理由	軽微な変更
審査結果	承認

管理番号	KS20220914-2
審査事項	変更申請
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）
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：松江赤十字病院、島根県立中央病院

管理番号	20220912-2
審査事項	変更申請
課題名	腋臭症と腋窩多汗症を合併した患者におけるソフピロニウム臭化物ゲル剤による防臭・消臭効果の検討
申請者	林田 健志（形成外科 准教授）
迅速審査の理由	軽微な変更
審査結果	承認

管理番号	20231011-3
審査事項	変更申請
課題名	バーチャル画像を用いた尿沈渣鏡検技術向上の取り組み PartII

申請者	松田 親史 (検査部 臨床検査技師)
迅速審査の理由	軽微な変更
審査結果	承認

議題3 研究終了報告 (30件)

委員長から、資料のとおり研究責任者より30件の研究報告書が提出された旨の報告があった。資料番号 30

管理番号	課題名	研究責任者
20190408-1	免疫染色および質量分析によるアミロイドーシス病理診断に基づいた各アミロイドーシス病型の臨床情報の集積と解析	長井 篤 (内科学講座(内科学第三) 教授)
KS20210726-1	緑内障患者における点眼実態・指導に関するビデオ調査	谷戸 正樹 (眼科学講座 教授)
20221018-2	組織マイクロアレイを用いた悪性腫瘍における免疫微小環境と予後の関係に関する研究	門田 球一 (病理学講座(器官病理学) 教授)
20200820-1	新生児・乳児期早期の心臓手術後難治性乳糜胸に対する OK-432(ピシバニール)による胸膜癒着療法の研究	中田 朋宏 (心臓血管外科 講師)
20190318-1	小児水頭症に対する脳室腹腔(VP)シャントの治療効果の評価	秋山 恭彦 (脳神経外科学講座 教授)
20140417-1	小児頭蓋内悪性腫瘍の遺伝子診断体制の構築	秋山 恭彦 (脳神経外科学講座 教授)
20160929-1	CD5陽性びまん性大細胞型B細胞リンパ腫における遺伝子発現解析と遺伝子変異の検討	高橋 勉 (内科学講座(内科学第三) 助教)
20120425-1	研究参加施設に新たに発生する全ての成人ALL症例を対象とした5年生存率に関する前向き臨床観察研究	高橋 勉 (内科学講座(内科学第三) 助教)
20130722-2	未治療高齢者多発性骨髄腫における治療法と予後の検討	高橋 勉 (内科学講座(内科学第三) 助教)
20180219-3	非重症再生不良性貧血に対するシクロスポリン療法の有用性に関する検討	高橋 勉 (内科学講座(内科学第三) 助教)
20181019-2	本邦における原発性骨髄線維症の臨床像に関する研究	高橋 勉 (内科学講座(内科学第三) 助教)
20180815-1	造血細胞移植後二次がんの細胞遺伝学的特徴に関する多施設後方視的研究	高橋 勉 (内科学講座(内科学第三) 助教)

管理番号	課題名	研究責任者
20220206-1	出雲市における非ST上昇心筋梗塞の長期予後に関する高感度トロポニンの意義についての検討	安田 優 (循環器内科 医科医員)
20180829-2	胸部CT検診受診者における余剰検体を用いたバイオリソースバンクの構築	石倉 慎士 (健診事業部 放射線技師)
20230216-2	低異型度虫垂粘液性腫瘍の短期・長期成績の調査 単施設後方視的観察研究	谷浦 隆仁 (消化器総合外科 助教)
20221024-1	Tilt table による他動的立位が肺の換気分布に与える影響 ～人工呼吸器管理患者での検討に向けたPilot study～	佐藤 慎也 (リハビリテーション部 理学療法士)
20110831-2	脊椎の靭帯および椎間板における細胞外基質の生化学的分析による脊椎変性疾患の病態解明	内尾 祐司 (整形外科学 教授)
20180223-1	敗血症の重症度評価を可能とする新規バイオマーカー HRG(Histidine-Rich Glycoprotein) : 敗血症早期治療への応用	二階 哲朗 (集中治療部 准教授)
20211213-1	心筋生検 Zebra body における Fabry 病の遺伝子異常の有無について	川原 洋 (循環器内科 医科医員)
20221221-1	リアルタイム PCR 法による移植後キメリズム解析の評価	竹谷 健 (小児科学講座 教授)
20221220-2	小児漢方薬に関する使用実態調査	竹谷 健 (小児科学講座 教授)
20220316-2	吸入薬剤輸送率向上に向けた吸入モデル作成の基礎的研究	濱口 愛 (内科学講座(呼吸器・臨床腫瘍学) 助教)
20221007-1	Glasgow Prognostic Score (GPS) による PS 不良の進行非小細胞肺癌に対する EGFR チロシンキナーゼ阻害薬の効果・予後予測	河野 謙人 (呼吸器・化学療法内科 医科医員)
20220614-1	性暴力被害を受けた学生の学内支援に関する研究	河野 美江 (保健管理センター 教授)
20191008-1	早期血管老化と心血管疾患に関する世代別調査	杉原 志伸 (保健管理センター 准教授)
20210129-2	米ぬか含有導尿バッグ用カバーによる防臭・消臭効果の検討	林田 健志 (形成外科 診療科長)

管理番号	課題名	研究責任者
20220704-1	術後せん妄リスクを予測する術前スクリーニング検査の有用性：後ろ向き検討	二階 哲朗 (集中治療部 准教授)
KS20210524-1	Electrical Impedance Tomography シャツの有用性に関する研究～パイロット研究	岩下 義明 (救急医学講座 教授)
20090126-3	わが国の腎臓病患者における腎生検データベース構築ならびに腎臓病総合データベース構築に関する研究	伊藤 孝史 (ワーキング・イノベーションセンター 准教授)
20230623-3	GM-ITE 試験における生成系 AI と研修医との試験成績の比較-特に ChatGPT-4.0 に焦点を当てて-	和足 孝之 (総合診療医センター 准教授)

議題 4 検討事項

申請の取り下げについて

資料番号 40

管理番号	20231017-3
課題名	がん化学療法患者の口腔関連自己効力感に関する質問紙調査：パイロットスタディ
申請者	松田 悠平 (歯科口腔外科 講師)

11月に承認となった研究で、スタートアップミーティングを開催した所、対象患者の選定基準やアウトカムについてより良い方法の提案があり、研究計画書を大幅に変更し新たに申請するため本研究の取り下げを行うものであると事務局より説明があり、取り下げ書を受理することとした。

議題 5 検討事項

西暦 2024 年度医学部医学研究倫理委員会の開催日程について

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(案) が示され、夏季休業日となる 2024 年 8 月の予備審査と祝日の 2024 年 9 月と 2025 年 2 月の本審査については日程変更があると説明があり、原案どおり可決された。

議題 6 報告事項

第 68 回医学系大学倫理委員会連絡会議

資料番号 60

参加した委員及び事務局から資料に基づき、2023 年 12 月 22 日(金)・2023 年 12 月 23 日(土)に開催された、第 68 回医学系大学倫理委員会連絡会議及びシンポジウムについて報告が行われた。

次回(本審査)の開催予定：令和 6 年 3 月 4 日(月)、15 時