2022年度 まつもと医療センター研究倫理審査委員会記録

承認 番号	研究 種別	研究課題名	研究代表者	当院研究責任者 (申請者)	審査種別	審査内容	審査 年月日	審査 結果
22-01	多施設共同研究	未治療濾胞性リンパ腫における Obinutuzumabの治療成績、QOL、費用対 効果、予後に関する多施設前向きコホート 研究	独立行政法人国立病院機 構水戸医療センター 堤 幸代	中間有) まつもと医療センター血 液内科医長 平林 幸生	迅速審査	研究計画 改訂(患者説明文書)	2022/4/6	承認
22-02	多施設 共同研 究	B型慢性肝疾患に対する核酸アナログ長期 投与例の課題克服および電子的臨床検査情 報(EDC)システムを用いた多施設大規模 データベースの構築	独立行政法人国立病院機 構大阪医療センター 石田 永	まつもと医療センター消 化器内科医師 古田 清	迅速審査	継続実施	2022/4/8	承認
22-03	多施設 共同研 究	根治照射不能な進行非小細胞肺癌患者における免疫チェックポイント阻害剤の効果予 測因子としての栄養/免疫学的指標の臨床 的意義に関する前向き観察研究	独立行政法人国立病院機 構九州がんセンター 岡本 龍郎	まつもと医療センター統 括診療部長 近藤 竜一	迅速審査	研究計画 改訂	2022/4/15	承認
22-04	多施設 共同研 究	本邦の常染色体優性多発性嚢胞腎 (ADPKD)患者における脳動脈瘤の発症と スクリーニングの実態調査	北海道大学病院 西尾 妙織	まつもと医療センター腎臓内科医長 藤田 誠志	迅速審査	新規実施	2022/4/18	承認
22-05	多施設 共同研 究	SGLT2阻害薬服用中の糖尿病合併高血圧患者におけるエサキセレノンの有効性及び安全性を評価するための臨床研究	信州大学医学部附属病院 元木 博彦	まつもと医療センター循 環器内科医長 越川 めぐみ	迅速審査	研究計画 改訂	2022/5/9	承認
22-06	多施設 共同研 究	神経核封入体病(Neuronal Intranuclear Inclusion Disease)に関する全国疫学調査 および臨床像の確立 JaNIIDS-E (Japanese consortium for Neuronal Intranuclear Inclusion Disease Study - Epidemiology)	愛知医科大学加齢医科学 研究所 曽根 淳	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	迅速審査	継続実施	2022/5/13	承認
22-07	多施設 共同研 究	メトトレキサート(MTX)関連リンパ増殖 性疾患の遺伝子変異プロファイルの解析	独立行政法人国立病院機 構大阪南医療センター 星田 義彦	まつもと医療センター臨 床検査科医長 板垣 裕子	迅速審査	研究計画 改訂	2022/5/20	承認
22-08	多施設 共同研 究	成人初発未治療びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるR-CHOP単独治療と放射線併用療法、QOL、費用、費用対効果の多施設共同前向きコホート研究	独立行政法人国立病院機 構水戸医療センター 堤 幸代	まつもと医療センター血 液内科医長 平林 幸生	迅速審査	継続実施	2022/5/20	承認
22-09	多施設 共同研 究	筋ジストロフィー心筋障害に対するTRPV2 阻害薬の多施設共同非盲検単群試験 (Tranilast-MD)	独立行政法人国立病院機 構大阪刀根山医療セン ター 松村 剛	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	迅速審査	研究計画 改訂(主 要評価項 目書提 出)	2022/5/25	承認
22-10	多施設 共同研 究	SGLT2阻害薬服用中の糖尿病合併高血圧患者におけるエサキセレノンの有効性及び安全性を評価するための臨床研究	信州大学医学部附属病院 元木 博彦	まつもと医療センター循 環器内科医長 越川 めぐみ	迅速審査	研究計画 改訂(研 究責任医 師変更)	2022/6/9	承認
22-11	多施設 共同研 究	SGLT2阻害薬服用中の糖尿病合併高血圧患者におけるエサキセレノンの有効性及び安全性を評価するための臨床研究	信州大学医学部附属病院 元木 博彦	まつもと医療センター循 環器内科医長 越川 めぐみ	迅速審査	研究計画 改訂(臨 床研究内 容変更)	2022/6/9	承認
22-12	多施設 共同研 究	日本人の肥満症の発症と治療効果・抵抗性 に関連する遺伝素因の探索―オーダーメイ ド医療の確立―	独立行政法人国立病院機 構京都医療センター 浅原 哲子	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	迅速審査	継続実施	2022/6/10	承認
22-13	多施設 共同研 究	切除不能進行肝細胞癌のレンパチニブ治療における支持療法としてのHMB・L-アルギニン・L-グルタミン配合飲料とロコモーショントレーニングの有用性についての非盲検ランダム化比較試験	独立行政法人国立病院機 構高崎総合医療センター 長沼 篤		迅速審査	研究計画 改訂	2022/6/13	承認
22-14	多施設 共同研 究	重症心身障害者におけるがん医療の実態調 査	独立行政法人国立病院機 構福岡病院 本荘 哲	まつもと医療センター小 児科医長 西村 貴文		継続実施 研究計画 改訂(研 究責任者 変更)	2022/6/15	承認
22-15	多施設 共同研 究	メトトレキサート(MTX)関連リンパ増殖 性疾患の病態解明のための多施設共同研究	独立行政法人国立病院機 構大阪南医療センター 星田 義彦	まつもと医療センター臨 床検査科医長 板垣 裕子	迅速審査	継続実施	2022/6/17	承認

承認	研究			当院研究責任者	審査	審査	審査	審査
番号	種別	研究課題名 	研究代表者 	(申請者)	種別	内容	年月日	結果
22-16	多施設 共同研 究	メトトレキサート(MTX)関連リンパ増殖 性疾患の遺伝子変異プロファイルの解析	独立行政法人国立病院機 構大阪南医療センター 星田 義彦	まつもと医療センター臨 床検査科医長 板垣 裕子	迅速審査	継続実施	2022/6/17	承認
22-17	多施設 共同研 究	未治療濾胞性リンパ腫における Obinutuzumabの治療成績、QOL、費用対 効果、予後に関する多施設前向きコホート 研究	独立行政法人国立病院機 構水戸医療センター 堤 幸代	まつもと医療センター血 液内科医長 平林 幸生	迅速審査	研究計画 改訂	2022/6/17	承認
22-18	多施設 共同研 究	体幹部定位放射線療法後の潜在的Abscopal 効果による肝細胞癌再発抑制:探索的観察 研究	独立行政法人国立病院機 構長崎医療センター 小森 敦正	まつもと医療センター消 化器内科医師 古田 清	迅速審査	継続実施	2022/6/23	承認
22-19	多施設 共同研 究	高齢者移植非適応再発・難治末梢性T細胞 リンパ腫に対するゲムシタビン、デキサメ サゾン、シスプラチン(GDP)療法+ロミ デプシン療法の第II 相試験	独立行政法人国立病院機 構九州医療センター 岩﨑 浩己	まつもと医療センター血 液内科医長 平林 幸生	迅速審査	研究計画 改訂	2022/6/23	承認
22-20	多施設 共同研 究	膵がん切除後の補助化学療法におけるS-1 単独療法とS-1とメトホルミン併用療法の 非盲検ランダム化第Ⅱ相比較試験	独立行政法人国立病院機 構九州がんセンター 古 川 正幸	まつもと医療センター外 科医長 中川 幹	迅速審査	研究計画 改訂	2022/6/24	承認
22-21	多施設 共同研 究	B型慢性肝疾患に対する核酸アナログ長期 投与例の課題克服および電子的臨床検査情報(EDC)システムを用いた多施設大規模 データベースの構築	独立行政法人国立病院機 構大阪医療センター 石田 永	まつもと医療センター消 化器内科医師 古田 清	迅速審査	継続実施	2022/7/15	承認
22-22	多施設 共同研 究	原発性胆汁性胆管炎の新しい病型分類と創 薬の為の長期観察研究	独立行政法人国立病院機 構長崎医療センター 中村 稔	まつもと医療センター消 化器内科医師 古田 清	迅速審査	継続実施	2022/7/15	承認
22-23	多施設 共同研 究	West症候群発病後の発達障害出現に関わる 後天的要因の研究	独立行政法人国立病院機 構静岡てんかん・神経医 療センター 高橋 幸利	まつもと医療センター小 児科医長 西村 貴文	迅速審査	研究計画 改訂	2022/7/19	承認
22-24	多施設 共同研 究	メトトレキサート(MTX)関連リンパ増殖 性疾患の病態解明のための多施設共同研究	独立行政法人国立病院機 構大阪南医療センター 星田 義彦	まつもと医療センター臨 床検査科医長 板垣 裕子	迅速審査	研究計画 改訂	2022/7/27	承認
22-25	多施設 共同研 究	SGLT2阻害薬服用中の糖尿病合併高血圧患者におけるエサキセレノンの有効性及び安全性を評価するための臨床研究	信州大学医学部附属病院 元木 博彦	まつもと医療センター循 環器内科医長 越川 めぐみ	迅速審査	研究計画 改訂	2022/8/1	承認
22-26	多施設 共同研 究	筋ジストロフィー心筋障害に対するTRPV2 阻害薬の多施設共同非盲検単群試験 (Tranilast-MD)	独立行政法人国立病院機 構大阪刀根山医療セン ター 松村 剛	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	迅速審査	研究計画 改訂	2022/8/22	承認
22-27	多施設 共同研 究	B型慢性肝疾患に対する核酸アナログ長期 投与例の課題克服および電子的臨床検査情 報(EDC)システムを用いた多施設大規模 データベースの構築	独立行政法人国立病院機 構大阪医療センター 石田 永	まつもと医療センター消 化器内科医師 古田 清	迅速審査	研究計画 改訂	2022/8/22	承認
22-28	多施設 共同研 究	SGLT2阻害薬服用中の糖尿病合併高血圧患者におけるエサキセレノンの有効性及び安全性を評価するための臨床研究	信州大学医学部附属病院 元木 博彦	まつもと医療センター循 環器内科医長 越川 めぐみ	迅速審査	研究計画 改訂	2022/8/22	承認
22-29	当院単独研究	COVID-19感染症流行が高齢者肺癌手術に 及ぼした影響に関する検討	独立行政法人国立病院機構まつもと医療センター 統括診療部長 近藤 竜	まつもと医療センター統 括診療部長 近藤 竜一	迅速審査	新規実施	2022/8/22	承認
22-30	当院単 独研究	COVID-19感染症流行が気胸治療に及ぼした影響に関する検討	独立行政法人国立病院機 構まつもと医療センター 統括診療部長 近藤 竜 ー	まつもと医療センター統 括診療部長 近藤 竜一	迅速審査	新規実施	2022/8/22	承認
22-31	多施設 共同研 究	神経核封入体病(Neuronal Intranuclear Inclusion Disease)に関する全国疫学調査 および臨床像の確立 JaNIIDS-E (Japanese consortium for Neuronal Intranuclear Inclusion Disease Study - Epidemiology)	愛知医科大学加齢医科学 研究所 曽根 淳	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	迅速審査	研究計画 改訂	2022/8/24	承認

承認	研究	711 rbs = 19 R. A	开南小士	当院研究責任者	審査	審査	審査	審査
番号	種別	研究課題名 	研究代表者	(申請者)	種別	内容	年月日	結果
22-32	多施設 共同研 究	B型慢性肝疾患に対する核酸アナログ長期 投与例の課題克服および電子的臨床検査情 報(EDC)システムを用いた多施設大規模 データベースの構築	独立行政法人国立病院機 構大阪医療センター 阪本 亮太郎	まつもと医療センター消 化器内科医師 古田 清	迅速審査	研究計画 改訂(研 究代表者 変更)	2022/9/15	承認
22-33	多施設 共同研 究	メトトレキサート(MTX)関連リンパ増殖 性疾患の遺伝子変異プロファイルの解析		まつもと医療センター臨 床検査科医長 板垣 裕子	迅速審査	研究計画 改訂	2022/9/15	承認
22-34	当院単 独研究	長谷川式認知症スケールHDS-Rの『知識』 (言語流暢性課題)得点は認知機能低下の 予測因子となり得るか	構まつもと医療センター 心理療法士 中村 直子	中村 直子		新規実施	2022/10/6	承認
22-35	当院単 独研究	COVID-19感染症患者とのオンライン面会 を経験した家族の思いを知る	独立行政法人国立病院機 構まつもと医療センター 看護師 北林 優美	まつもと医療センター看 護師 北林 優美		新規実施	2022/10/12	承認
22-36	多施設 共同研 究	適時適切な医療・ケアを目指した、認知症の人等の全国的な情報登録・追跡を行う研究(軽度認知障害(軽症認知症を含む)の人の全国的な情報登録・連携システムに関する研究)	国立研究開発法人国立長 寿医療研究センター 櫻井 孝	まつもと医療センター副院長 武井 洋一	迅速審査	研究計画 改訂	2022/10/14	承認
22-37	多施設 共同研 究	West症候群発病後の発達障害出現に関わる 後天的要因の研究	独立行政法人国立病院機 構静岡てんかん・神経医 療センター 高橋 幸利	まつもと医療センター小 児科医長 西村 貴文	迅速審査	研究計画 改訂	2022/10/14	承認
22-38	多施設 共同研 究	重症心身障害者におけるがん医療の実態調 査	独立行政法人国立病院機 構福岡病院 本荘 哲	まつもと医療センター小 児科医長 西村 貴文	迅速審査	継続実施	2022/10/14	承認
22-39	多施設 共同研 究	立位支援型電動車椅子の筋ジストロフィー 患者における有効性・安全性評価	独立行政法人国立病院機 構大阪刀根山医療セン ター 松村 剛	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	迅速審査	新規実施	2022/11/2	承認
22-40	多施設 共同研 究	急性期BAD型脳梗塞に対する抗血栓療法の 種類と神経学的予後に関する前向き探索研 究	独立行政法人国立病院機 構京都医療センター 土井 健人	まつもと医療センター副 院長 武井 洋一		新規実施	2022/11/9	承認
22-41	多施設 共同研 究	サイトカインストーム下急性肺障害におけ るリンパ球の役割	信州大学医学部附属病院 小林 実喜子	まつもと医療センター臨 床検査科医長 板垣 裕子	迅速審査	新規実施	2022/11/11	承認
22-42	多施設 共同研 究	FLT3遺伝子変異を有する再発又は難治性の 急性骨髄性白血病患者におけるギルテリチ ニブが同種造血幹細胞に及ぼす影響に関す る観察研究(多施設、非介入、後ろ向き研 究)	京都大学医学部附属病院 新井 康之	まつもと医療センター血 液内科部長 伊藤 俊朗	迅速審査	新規実施	2022/11/21	承認
22-43	多施設 共同研 究	「FLT3遺伝子変異を有する再発又は難治性の急性骨髄性白血病患者において、ギルテリチニブが同種造血幹細胞移植後成績に及ぼす影響」研究のためのヒストリカルデータ取得研究	京都大学医学部附属病院 新井 康之	まつもと医療センター血 液内科部長 伊藤 俊朗		新規実施	2022/11/21	承認
22-44	多施設 共同研 究	日本透析医学会統計調査	一般社団法人日本透析医 学会 花房 規男	まつもと医療センター金 蔵内科医長 藤田 誠志		新規実施	2022/12/5	承認
22-45	多施設 共同研 究	920MHz帯無線を用いた病棟高度医療機器 IoTモニタリングシステムの実証実験	独立行政法人国立病院機 構まつもと医療センター 臨床研究部長 中村 昭 則	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	委員会	新規実施	2022/12/5	承認
22-46	当院単 独研究	ストーマを造設して患者へ統一した退院支援をするための活動報告	独立行政法人国立病院機 構まつもと医療センター 看護師 清水 果歩	まつもと医療センター看 護師 清水 果歩	迅速審査	新規実施	2022/12/6	承認
22-47	多施設 共同研 究	免疫賦活作用を有する新規分子標的治療後のB型肝炎ウイルス再活性化に関する実態 調査(固形腫瘍)	独立行政法人国立病院機 構九州がんセンター 杉本 理恵	まつもと医療センター消 化器内科医師 古田 清	迅速審査	研究計画 改訂	2022/12/7	承認
22-48	多施設 共同研 究	成人初発未治療びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるR-CHOP単独治療と放射線併用療法、QOL、費用、費用対効果の多施設共同前向きコホート研究	独立行政法人国立病院機 構水戸医療センター 堤 幸代	まつもと医療センター血 液内科医長 平林 幸生	迅速審査	研究計画 改訂 継続実施	2023/1/11	承認

承認 番号	研究 種別	研究課題名	研究代表者	当院研究責任者 (申請者)	審査 種別	審査 内容	審査 年月日	審査 結果
22-49	多施設 共同研 究	免疫性神経疾患における免疫病態の解析	新潟大学 河内 泉	まつもと医療センター副 院長 武井 洋一	迅速審査	新規実施	2023/1/24	承認
22-50		筋ジストロフィー心筋障害に対するTRPV2 阻害薬の多施設共同非盲検単群試験 (Tranilast-MD)	独立行政法人国立病院機 構大阪刀根山医療セン ター 松村 剛	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	迅速審査	研究計画 改訂	2023/2/17	承認
22-51	多施設 共同研 究	成人初発未治療びまん性大細胞型B細胞リンパ腫におけるR-CHOP単独治療と放射線併用療法、QOL、費用、費用対効果の多施設共同前向きコホート研究	独立行政法人国立病院機 構水戸医療センター 堤 幸代	まつもと医療センター血 液内科医長 平林 幸生	迅速審査	研究計画改訂	2023/2/17	承認
22-52	多施設 共同研 究	筋ジストロフィー患者におけるEIM及び尿 中titin測定のパイロット研究	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則		新規実施	2022/3/17	承認
22-53	多施設 共同研 究	デュシェンヌ型筋ジストロフィーを対象と した新たな患者レジストリを構築するため の研究(Remudy-DMD)	国立研究開発法人国立精神・神経医療研究センター 中村 治雅	まつもと医療センター臨 床研究部長 中村 昭則	迅速審査	研究計画 改訂	2023/3/24	承認
22-54	多施設 共同研 究	West症候群発病後の発達障害出現に関わる 後天的要因の研究	独立行政法人国立病院機 構静岡てんかん・神経医 療センター 高橋 幸利	まつもと医療センター小 児科医長 西村 貴文	迅速審査	研究計画 改訂	2023/3/28	承認