

2022年度 第10回 臨床研究審査委員会  
会議の記録の概要

開催日	2023年2月22日(水)
開催場所	Web会議で開催／研修室1・2, 臨床研究部長室, 治験管理室, 院外委員は自宅等 (新型コロナウイルス感染拡大のため)
出席委員名	角南一貴(委員長 臨床研究部長 血液内科医師), 松原広己(副委員長 副院長 循環器内科医師), 太田徹哉(統括診療部長), 野崎功雄(外科医長), 井上拓志(小児科医師), 武森八智代(看護部長), 向井理恵(看護師長), 竹山知志(副薬剤部長), 和田貴美子(副臨床検査技師長), 大谷伸次(事務部長), 片岡伸晴(企画課長), 新後雅弘(外部委員), 神田春美(外部委員), 山下登(外部委員), 合田通恵(外部委員) ※欠席:小川愛子(臨床検査科長)

【委員会審議(実施状況報告に基づく研究継続に関する審議)】

番号	H22-臨研-16	
研究責任者	小児科 医長	古城 真秀子
課題名	MPS I レジストリー参加登録	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H29-臨研-057	
研究責任者	循環器内科 医長	渡邊 敦之
課題名	カテーテルアブレーション症例全例登録プロジェクト(J-AB レジストリ)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H29-臨研-072	
研究責任者	脳神経内科 医長	真邊 泰宏
課題名	脳卒中後てんかんの内科的治療予防効果及び再発予測因子の検証に関する前方視的研究(PROgnosis of Post Stroke Epilepsy (PROPOSE) study)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H29-臨研-077	
研究責任者	循環器内科 医師	下川原 裕人
課題名	末梢性肺動脈狭窄症の疾患の特徴・特異性に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2018-039	
研究責任者	循環器内科 副院長	松原 広己
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症に関する多施設共同レジストリ研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2018-042	
研究責任者	整形外科 医長	竹内 一裕
課題名	患者レジストリによる脊椎インストゥルメンテーション手術患者の前向き登録調査	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2018-048	
研究責任者	脳神経内科 医長	真邊 泰宏
課題名	妊娠と抗てんかん薬に関する多施設共同前向き観察研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2018-051	
研究責任者	血液内科 医長	牧田 雅典
課題名	慢性活動性 EB ウイルス感染症に対する造血幹細胞移植法の確立	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2019-033	
研究責任者	薬剤部 薬剤師	古賀 和馬
課題名	透析施行患者における廃液中への抗がん剤移行に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2019-056	
研究責任者	リハビリテーション科 医長	塩田 直史
課題名	エドキサバンによる下肢人工関節置換術後の静脈血栓塞栓症予防における術後貧血のリスク因子の探索	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2020-046	
研究責任者	看護部(手術室) 看護師	岡村 歩実
課題名	計画手術を受ける子どもへのプレパレーションによる効果の検証	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2020-050	
研究責任者	血液内科 臨床研究部長	角南 一貴
課題名	濾胞性リンパ腫における obinutuzumab の効果・耐性に関わる臨床分子病理学的検討	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2020-062	
研究責任者	呼吸器内科 医長	藤原 慶一
課題名	アジア人の非小細胞癌における個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究: Lung Cancer Genomic Screening Project for Individualized Medicine in Asia (LC SCRUM Asia)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2020-063	
研究責任者	呼吸器内科 医長	藤原 慶一
課題名	Cell free DNA を用いた次世代シーケンサーによる multiplex 遺伝子解析の有効性に関する前向き観察研究 (LC-SCRUM-JAPAN における「RET 融合遺伝子等の低頻度の遺伝子変化陽性肺癌の臨床病理学的、分子生物学的特徴を明らかにするための前向き観察研究」及び「アジア人の非小細胞肺癌における個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニ	

	「ングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究」(LC-SCRUM-Asia)の附随研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2020-064	
研究責任者	呼吸器内科 医長	藤原 慶一
課題名	非小細胞肺癌における薬物治療耐性後の個別化医療の確立を目指した、遺伝子スクリーニングとモニタリングのための多施設共同前向き観察研究: Lung Cancer Genomic Screening Project for Individualized Medicine Molecular Testing for Resistant Tumors to Systemic Therapy (LC SCRUM TRY)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-022	
研究責任者	産婦人科 医長	多田 克彦
課題名	新しい FDP 境界閾値の適用による常位胎盤早期剥離における既存の DIC 診断基準の診断能力の比較	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-030	
研究責任者	糖尿病・代謝内科 医師	松下 裕一
課題名	アンケート調査による日本人糖尿病の死因に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-031	
研究責任者	リハビリテーション科 理学療法士	中野 綾乃
課題名	肺高血圧症患者におけるリハビリテーションの有効性についての検討	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-032	
研究責任者	呼吸器外科 医長	平見 有二
課題名	2021 年に外科治療を施行された肺癌症例のデータベース研究: 肺癌登録合同委員会第 11 次事業	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-033	
研究責任者	呼吸器外科 医長	平見 有二
課題名	間質性肺炎合併肺癌の予後予測における各種バイオマーカーの有用性に関する後方視的検討	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-034	
研究責任者	小児科 医師	金光 喜一郎
課題名	日本小児がん研究グループ血液腫瘍分科会(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	
審査事項	継続の適否	

判定	承認	
----	----	--

番号	臨研 2021-051	
研究責任者	小児科 医長	古城 真秀子
課題名	先天奇形症候群における遺伝的要因の探索	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

【迅速審査にて承認済みの事後報告】(2023年1月17日審査終了分)

番号	臨研 2021-052	
研究責任者	小児科 医長	清水 順也
課題名	リツキシマブによる重症低ガンマグロブリン血症・無顆粒球症に関連する遺伝子の探索	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	臨研 2022-027	
研究責任者	医療機器管理室 臨床工学技士	有安 祥訓
課題名	ACT測定装置変更に伴うヘパリン投与量への影響の定量的評価 Quantitative evaluation of the effect on heparin dosage following a change in ACT measurement device	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

【迅速審査にて承認済みの事後報告】(2023年1月25日審査終了分)

番号	臨研 2022-039	
研究責任者	脳神経内科 医師	松本 悠司
課題名	小児、成人の脳脊髄腫瘍における遺伝子解析	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2022-040	
研究責任者	脳神経内科 医師	松本 悠司
課題名	遺伝性脳脊髄腫瘍における臨床的および遺伝子解析	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2022-043	
研究責任者	小児科 医長	清水 順也
課題名	本邦小児末期腎不全患者の実態把握のための新規発症実態調査および追跡予後調査	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

【迅速審査にて承認済みの事後報告】(2023年1月26日審査終了分)

番号	臨研 2022-041	
研究責任者	看護部(5ACCU病棟)看護師	木川 桃子
課題名	患者の安静度に合わせて早期に運動機能に働きかけることで、譫妄発症予防に効果があるかの検討	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2022-028	
----	-------------	--

研究責任者	整形外科 診療部長	佐藤 徹
課題名	四肢・骨盤骨折、軟部組織損傷、および変形性関節症に対する保存的治療、外科的治療の臨床成績の検討	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

【迅速審査にて承認済みの事後報告】(2023年1月30日審査終了分)

番号	臨研 2022-042	
研究責任者	新生児科 医師	神谷 雄作
課題名	当院 NICU に入院した生後 10 分 Apgar score2 以下の児の予後調査	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-044	
研究責任者	循環器内科 副院長	松原 広己
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症に対するバルーン肺動脈形成術施工後の抗凝固薬の効果に関する解析 (Evaluation of anticoagulants after Balloon pulmonary angioplasty for chronic thromboembolic pulmonary hypertension)	
審査事項	継続の適否(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

【臨床研究の終了報告】

番号	臨研 2018-041	
研究責任者	血液内科 臨床研究部長	角南 一貴
課題名	末梢性 T 細胞リンパ腫, 非特異群及び血管免疫芽球性 T 細胞リンパ腫に対する移植非適応症例に関する後方視的解析	

番号	臨研 2019-055	
研究責任者	産婦人科 医長	多田 克彦
課題名	妊娠高血圧症候群の母体より出生した児の 3 歳までの身体発育の調査 - SGA 児の発育への影響因子の検討 -	

番号	臨研 2020-004	
研究責任者	循環器内科 医師	下川原 裕人
課題名	特発性および遺伝性肺動脈性肺高血圧症における小児期発症例と成人期発症例の臨床的比較	

番号	臨研 2020-059	
研究責任者	産科・婦人科 医師	塚原 紗耶
課題名	抗 SSA/Ro 抗体陽性妊婦における先天性心ブロック非発症胎児の房室伝導時間の妊娠期間を通じた推移	

番号	臨研 2021-050	
研究責任者	外科 医師	瀬下 賢
課題名	大腸悪性腫瘍における患者因子, 疾患因子, 治療の効果・安全性, 臨床病理学的な特性等と予後に関する研究 (せとうち大腸がん登録 Setouchi Colorectal Neoplasm Registration; SCNR)	

以上