

2024 年度 第 8 回 臨床研究審査委員会
会議の記録の概要

開催日	2025 年 1 月 22 日(水)
開催場所	Web 会議で開催／研修室 1, 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), 野崎功雄(外科医長), 井上拓志(小児科医師), 小川愛子(臨床検査科長), 向井理恵(看護師長), 田頭尚士(副薬剤部長), 小島利香(副臨床検査技師長), 前田悟(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), 合田通恵(外部委員), 宍戸圭介(外部委員) ※欠席: 太田康介(統括診療部長), 武森八智代(看護部長)

【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	H23-臨研-26	
研究責任者	新生児科 医長	中村 信
課題名	周産期母子医療センターネットワークの構築およびハイリスク児のアウトカム分析	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H23-臨研-30	
研究責任者	臨床検査科 医師	小川 愛子
課題名	肺高血圧症症例の肺組織を用いた肺動脈リモデリング機序解明と新規治療法開発のための基盤研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	H28-臨研-16	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	H.pylori 陽性早期胃癌および H.pylori 除菌後早期胃癌に対する臨床病理学的研究 - 単施設前向き試験 -	
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	奈良井 恒
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	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 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 2021-023	
研究責任者	呼吸器内科 医長	藤原 慶一
課題名	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファニチブからオシメルチニブへの逐次投与の有効性を評価する多施設共同前向き観察研究(Gio-Tag Japan)における附随研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-024	
研究責任者	呼吸器内科 医長	藤原 慶一
課題名	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファニチブからオシメルチニブへの逐次投与の有効性を評価する多施設共同前向き観察研究(Gio-Tag Japan)における Cell free DNA を用いたバイオマーカー探索研究	
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 2022-031	
研究責任者	血液内科 医長	吉岡 尚徳
課題名	急性骨髄性白血病に対するベネトクラクス・アザシチジン療法における末梢血 WT1 mRNA 値と治療効果・予後の関連性についての観察研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2022-037	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	エンドサイトスコピー(Endocytoscopy system)による消化管病変の探索的研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-026	
研究責任者	呼吸器内科 医長	佐藤 賢

課題名	末梢肺野病変に対する気管支鏡下鉗子生検の迅速細胞診(ROSE)陰性例に対する極細径クライオプローブ追加生検の安全性と有効性に関する前向き研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-031	
研究責任者	整形外科 医長	竹内 一裕
課題名	MRIを用いた脳脊髄液機能・動態イメージングの研究 -MRI撮像法(Phase Contrast(PC)法、REST法)を用いた脊髄レベルの生理的な脳脊髄液の流れ(CSF flow)観察-	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-032	
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肺高血圧症治療薬がカテーテル治療成績及び予後に与える影響についての検討	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-036	
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治療介入が右心機能に及ぼす影響についての研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-045	
研究責任者	病理診断科 医師	磯田 哲也
課題名	組織球性壊死性リンパ節炎の病態解明および自己免疫疾患関連リンパ節症との比較研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-046	
研究責任者	腎臓内科 統括診療部長	太田 康介
課題名	多発肝腎嚢胞性疾患患者の実態調査	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-048	
研究責任者	呼吸器内科 医長	佐藤 賢
課題名	悪性腫瘍による気道狭窄に対し、気管支動脈塞栓術を施行し気道ステント留置を施行した症例に対する安全性・有効性についての後方視的研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-049	
研究責任者	循環器内科 副院長	松原 広己
課題名	PVRI Go Deep Meta-Registry for Pulmonary-Hypertension 肺高血圧症に対する登録研究(Go Deep)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-051	
研究責任者	外科 医師	伊達 慶一
課題名	地域中核病院において、明日からでも実装可能な主治医制とチーム制のハイブリッド運用と、実現のための工夫	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-052	
研究責任者	泌尿器科 医長	市川 孝治
課題名	リアルワールドデータを用いた時代変遷による腎癌生命予後の疫学研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-053	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	肺高血圧症患者に生じる胃粘膜病変の特徴を明らかにするための単施設後ろ向き観察研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-054	
研究責任者	糖尿病・内分泌内科 医師	渡邊 真由
課題名	糖尿病合併妊娠における糖尿病薬物療法と周産期合併症に関する検討	
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】(2024 年 11 月 11 日審査終了分)

番号	臨研 2024-042	
研究責任者	看護部(外来)看護師	高木 香菜
課題名	モビプレップ®配合内用剤自宅内服に向けた取り組み -安全で効果的な大腸内視鏡検査を施行するために必要な介護介入を思索する-	
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	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】(2024 年 11 月 13 日審査終了分)

番号	臨研 2024-043	
研究責任者	小児科 医師	藤原 進太郎
課題名	リンパ節腫脹のある川崎病と頸部感染症の早期鑑別における造影 CT の有用性と、臨床所見の比較	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2024-046	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦

課題名	胃粘膜下腫瘍の診断と治療に関する臨床病理学的検討 ー単施設後ろ向き観察研究ー	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	H29-臨研-103	
研究責任者	循環器内科 医長	下川原 裕人
課題名	慢性血栓塞栓性肺高血圧症(Chronic thromboembolic Pulmonary Hypertension:CTEPH)に対する Balloon pulmonary angioplasty(BPA)の有効性と安全性に関する多施設レジストリー研究	
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】(2024年12月9日審査終了分)

番号	臨研 2024-047	
研究責任者	看護部(9B病棟)看護師	田淵 桃佳
課題名	心臓カテーテル検査・治療に伴う患者の不安や苦痛、ストレスに関する研究 ～カテーテル後のインタビュー調査を通じて～	
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】(2024年12月12日審査終了分)

番号	臨研 2023-063	
研究責任者	小児外科 医師	向井 亘
課題名	当院で治療を行った総排泄腔遺残症の生殖系機能に関する問題点の検討	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-070	
研究責任者	小児外科 医師	向井 亘
課題名	当科における新生児期の卵巣嚢腫に対する治療方針・成績についての検討	
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】(2024年12月24日審査終了分)

番号	臨研 2024-006	
研究責任者	小児外科 医長	中原 康雄
課題名	総排泄腔疾患今後の医療体制	
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 2018-052	
研究責任者	内科 医長	山下 晴弘
課題名	切除不能進行・再発胃癌患者の二次化学療法中における末梢神経障害を中心とした副作用と薬剤効果を検討する多施設共同観察研究(IVY study)	

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	

番号	臨研 2020-065	
研究責任者	臨床検査科 医師	小川 愛子
課題名	難治性呼吸器疾患・肺高血圧症に関する調査研究	

番号	臨研 2023-005	
研究責任者	新生児科 医師	玉井 圭
課題名	超早産時における急性期高頻度振幅換気法の平均気道内圧と肺エアリーク症候群発症との関連について	

番号	臨研 2024-037	
研究責任者	産婦人科 医長	熊澤 一真
課題名	当院において緊急子宮頸管縫縮術を実施した子宮頸管開大症例の周産期予後に関する検討	

以上