

2024 年度 第 7 回 臨床研究審査委員会
会議の記録の概要

開催日	2024 年 11 月 27 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), 武森八智代(看護部長), 田頭尚士(副薬剤部長), 小島利香(副臨床検査技師長), 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), 小川愛子(臨床検査科長), 向井理恵(看護師長), 前田悟(事務部長)

【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	臨研 2019-047	
研究責任者	内科 医長	山下 晴弘
課題名	治癒切除不能進行性消化器・隣神経内分泌腫瘍の予後に関する後向き観察研究 (PROP-UP Study I)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2020-042	
研究責任者	小児科 医長	古城 真秀子
課題名	内分泌代謝疾患の遺伝子型・核型・表現型関連等に関する研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2021-020	
研究責任者	血液内科 臨床研究部長	角南 一貴
課題名	多発性骨髄腫における病態の分子遺伝学的解明と個別化治療法の確立	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2022-009	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	NBI 併用胃拡大内視鏡を用いた AI 胃がん内視鏡診断支援システムの有用性	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2022-017	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	高齢者胃癌に対する化学療法施行前における高齢者機能評価の有用性に関する多機関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 2022-019	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	胃粘膜下腫瘍に対する, 内視鏡的全層切除術(Endoscopic full-thickness resection, EFTR)の有効性, 安全性に関する単施設観察研究	
審査事項	継続の適否	

判定	承認	
----	----	--

番号	臨研 2022-021	
研究責任者	病理診断科 科長	神農 陽子
課題名	遺伝性腫瘍関連遺伝子バリエーション保持者と関連腫瘍発症関連因子検討のための前向きコホート研究(中央西日本遺伝性腫瘍コホート研究)	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2022-029	
研究責任者	薬剤部 薬剤部長	大倉 裕祐
課題名	進行再発肺腺癌におけるバイオマーカーの発現と KEYNOTE-189 併用療法の有効性・安全性に関する多機関共同研究	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-033	
研究責任者	呼吸器外科 医長	平見 有二
課題名	小型肺癌に対して積極的縮小手術を選択する際に考慮すべき臨床的背景	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-038	
研究責任者	新生児科 医師	玉井 圭
課題名	超早産児における呼吸重症度スコアと神経発達予後について	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2023-040	
研究責任者	泌尿器科 医長	市川 孝治
課題名	本邦における腹腔鏡下膀胱内手術を含む膀胱尿管逆流に対する手術の実態調査	
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10月3日審査終了分)

番号	臨研 2024-025	
研究責任者	産婦人科 医師	甲斐 憲治
課題名	当科で管理した妊娠 30 週未満での古典的帝王切開症例の検討	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2024-030	
研究責任者	産婦人科 医長	熊澤 一真
課題名	プロバイオティクスの自然早産予防効果を評価する試験	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2024-033	
研究責任者	放射線科 医師	丸中 三菜子
課題名	眼窩疾患の画像所見についての後ろ向き研究	
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】(2024年10月9日審査終了分)

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	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2024-038	
研究責任者	皮膚科 医長	浅越 健治
課題名	毛巣洞の外科的治療に関する多施設共同後ろ向き研究	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2022-039	
研究責任者	脳神経外科 医長	吉田 秀行
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	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10月11日審査終了分)

番号	臨研 2024-015	
研究責任者	感染症内科/総合診療内科 医長	齋藤 崇
課題名	重症 A 群溶血性連鎖球菌(GAS)感染症サーベイランス	
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10月16日審査終了分)

番号	臨研 2024-040	
研究責任者	呼吸器外科 医長	平見 有二
課題名	2017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10次事業)	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2024-021	
研究責任者	小児科 医師	井上 拓志
課題名	自己免疫性脳炎の診断技術の確立の研究	
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10月18日審査終了分)

番号	臨研 2024-039	
研究責任者	小児外科 医長	高橋 雄介
課題名	小児腎移植前後での児の知能指数の変化についての検討	
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】(2024年10月30日審査終了分)

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(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10月31日審査終了分)

番号	臨研 2024-044	
研究責任者	新生児科 医長	中村 信
課題名	小児期ウイルス感染症の核酸診断および臨床像の研究	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2024-045	
研究責任者	小児科 診療部長	清水 順也
課題名	腎疾患における原因遺伝子の検索	
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】(2024年11月1日審査終了分)

番号	臨研 2022-009	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	NBI併用胃拡大内視鏡を用いたAI胃がん内視鏡診断支援システムの有用性	
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 2024-033	
研究責任者	放射線科 医師	丸中 三菜子
課題名	眼窩疾患の画像所見についての後ろ向き研究	
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	

【臨床研究の終了報告】

番号	臨研 2019-028	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
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 2021-016	
研究責任者	整形外科 医長	竹内 一裕
課題名	円柱および幾何学形状の二重コアデザインを有する椎弓根スクリューの有用性に関する調査	

番号	臨研 2021-047	
研究責任者	呼吸器外科 医長	平見 有二
課題名	胆道・膵臓癌肺転移切除症例に関する臨床的研究 1.後方視的研究	

番号	臨研 2024-012	
----	-------------	--

研究責任者	リハビリテーション科 作業療法士	伊藤 徹至
課題名	変形性肩関節症におけるリバース型人工肩関節置換手術後の短期成績	

以上