

2023 年度 第 9 回 臨床研究審査委員会
会議の記録の概要

開催日	2024 年 2 月 28 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), 野崎功雄(外科医長), 小川愛子(臨床検査科長), 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), 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: 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), 井上拓志(小児科医師)

【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 2019-033	
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 2019-053	
研究責任者	小児外科 医長	中原 康雄
課題名	わが国の膀胱尿管逆流症患者に関する多施設共同の長期プロスペクティブスタディー	
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 2020-055	
研究責任者	呼吸器外科 医長	平見 有二
課題名	頭頸部癌および食道癌に対する治療歴が肺悪性腫瘍の外科切除症例に与える影響に関する後方視的調査	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2020-056	
研究責任者	血液内科 医師	吉岡 尚徳
課題名	TKI が使用された JALSG Ph+ALL 臨床試験と TRUMP データの統合による予後因子解析 -JALSG Ph+ALL TKI-SCT study-	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2020-058	
研究責任者	呼吸器内科 医長	佐藤 賢
課題名	特発性間質性肺炎の前向きレジストリの構築とインタラクティブ MDD 診断システムを用いた診断標準化に基づく疫学データの創出 —AI 診断システムと新規バイオマーカーの開発	

	—
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異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 2020-065
研究責任者	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
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 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
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	
判定	承認	

【迅速審査にて承認済みの事後報告】(2024年1月5日審査終了分)

番号	臨研 2023-067	
研究責任者	脳神経内科 医長	奈良井 恒
課題名	多施設脳卒中レジストリ「脳卒中データバンク(Japan Stroke DataBank:JSDB)」を用いた我が国の脳卒中医療の研究[JSDB2024]	
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1月22日審査終了分)

番号	臨研 2023-069	
研究責任者	小児科 医長	清水 順也
課題名	川崎病に対する新規バイオマーカーの開発	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

【臨床研究の終了報告】

番号	臨研 2018-058	
研究責任者	整形外科 医長	竹内 一裕
課題名	当院における脊椎内視鏡手術の術後成績についての検討	

番号	臨研 2018-059	
研究責任者	整形外科 医長	竹内 一裕
課題名	当院における頸椎変性疾患に対する脊椎固定術の検討	

番号	臨研 2020-014	
研究責任者	乳腺・甲状腺外科 医師	秋山 一郎
課題名	閉経後ホルモン受容体陽性切除不能および転移・再発乳癌に対するパルボシクリブ療法の観察研究	

以上