

2020年度 第2回 臨床研究審査委員会
会議の記録の概要

開催日	2020年5月27日(水)
開催場所	会議形式(対面会合)以外の方法での開催／審議資料を確認後に承認書に署名
出席委員名	角南一貴(委員長 臨床研究部長 血液内科医師), 柴山卓夫(副委員長 副院長 呼吸器内科医師), 松原広己(統括診療部長 循環器内科医師), 井上拓志(小児科医師), 久保孝文(外科医師), 小川愛子(臨床検査科長), 秋本洋子(看護部長), 山本宏(薬剤部長), 黒田和彦(臨床検査技師長), 大谷伸次(事務部長), 猪野博久(企画課長), 新後雅弘(外部委員), 神田春美(外部委員), 林忠治(外部委員), 山下登(外部委員) ※欠席: 甲斐里美(看護師長)

【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	H29-臨研-090	
研究責任者	新生児科 医師	竹内 章人
課題名	日本人新生児を対象とした脊髄性筋萎縮症マス・スクリーニングのパイロット研究: SMN1 遺伝子欠失の検出を目的とした新しいマス・スクリーニングシステムの確立	
審査事項	継続の適否	
判定	承認	

番号	臨研 2018-074	
研究責任者	新生児科 医師	竹内 章人
課題名	極低出生体重児の正期産相当時期頭部 MRI 画像と周産期因子・神経発達に関する研究	
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】(2020年4月21日審査終了分)

番号	H29-臨研-103	
研究責任者	循環器内科 医師	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	

番号	臨研 2018-039	
研究責任者	循環器内科 統括診療部長	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】(2020年4月27日審査終了分)

番号	臨研 2020-001	
研究責任者	小児科 医長	清水 順也
課題名	小児腎領域の希少・難治性疾患群の診療・研究体制の確立	
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】(2020年5月8日審査終了分)

番号	臨研 2020-003	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦

課題名	AI(人工知能)による内視鏡画像自動診断(病変拾いあげ)システムの実証実験	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

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	
審査事項	実施の適否	
判定	承認	

番号	H22-臨研-44	
研究責任者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川 愛子
課題名	自主臨床研究「肺高血圧症に関するバイオマーカーの探索」	
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	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(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	臨研 2018-016	
研究責任者	循環器内科 医長	渡邊 敦之
課題名	植込み型デバイスの実態調査	
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	

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(臨床研究実施計画書等の改訂)	
判定	承認	

番号	臨研 2019-050	
研究責任者	眼科 医師	大島 浩一
課題名	バセドウ眼症に対する上眼瞼挙筋周囲ケナコルト局所注射の有用性を, MRI により検証する	
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 2019-064	
研究責任者	循環器内科 統括診療部長	松原 広己
課題名	肺動脈性肺高血圧症の治療成績に関する後方視的研究	
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	H26-臨研-06	
----	-----------	--

研究責任者	臨床研究部 分子病態研究室長	小川 愛子
課題名	肺高血圧症における原因遺伝子異常の解明に関する研究(家族性肺高血圧症の血縁者および配偶者向け)	

番号	H27-臨研-24	
研究責任者	新生児科 医師	竹内 章人
課題名	新生児低体温療法適応基準拡大のための第 I 相臨床試験	

番号	H27-臨研-28	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	抗 A 型肝炎ウイルス IgM 抗体陽性国内血清パネルの整備	

番号	H29-臨研-041	
研究責任者	外科 診療部長	太田 徹哉
課題名	症例登録システムを用いた腹腔鏡下肝切除術の安全性に関する検討～前向き多施設共同研究～	

番号	H29-臨研-063	
研究責任者	消化器内科 医長	万波 智彦
課題名	肝硬変患者の予後を含めた実態を把握するための研究	

番号	臨研 2018-020	
研究責任者	小児科 医師	江淵 有紀
課題名	成長ホルモン治療が甲状腺機能へ与える影響に関する研究	

番号	臨研 2018-046	
研究責任者	リハビリテーション科 理学療法士	宮下 広大
課題名	人工膝関節全置換術後早期の主観的 patient 満足度と QOL に影響を与える因子について－身体機能・心理的因子を交えた検討－	

番号	臨研 2019-021	
研究責任者	看護部(8A 病棟) 看護師	國塩 美穂
課題名	8A 病棟における症状別口腔ケアマニュアル導入による口腔ケアの検証	

番号	臨研 2019-052	
研究責任者	小児外科 医長	中原 康雄
課題名	新生児期の固形腫瘍の検討	

以上