

第 35 回 宝塚市立病院 臨床研究倫理審査委員会

議 事 概 要

日 時：2026 年 3 月 24 日（火）16 時 15 分～16 時 24 分

場 所：宝塚市立病院 講堂 1

委 員 長：長谷川 誠紀

委員(敬称略)：森 亜子・新谷 堯・福本 真司・川野 知子・高子 優子・岡田 進・上田 桜子
浅田 修宏・根来 俊一 (敬称略)

議題 1：以下の臨床研究の終了について報告した

	受付番号	研究課題名	実施科	研究責任者
1	20240202 号	静脈認証を用いた患者誤認防止システムの開発	医療技術部	田ノ岡 征雄
	20241003 号	呼吸性移動を伴う部位への動体追尾放射線治療の精度向上に関する後ろ向き研究	医療技術部	田ノ岡 征雄
2	20251102 号	夜間看護師 2 名体制 ICU における表面冷却式体温管理症例の皮膚障害発生要因	看護部	満田 幸士
3	20200901 号	血液疾患とビタミン D 血中濃度の関係を調べる臨床研究	血液内科	清水 義文
4	20210204 号	新規肺がん特異的抗原構造の同定	呼吸器外科	大倉 英司
5	20190501 号	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)	腫瘍内科	高瀬 直人
	20221001 号	ニボルマブ単剤治療を受けた非小細胞肺癌患者の観察研究	腫瘍内科	灘波 良信
	20250203 号	EGFR 遺伝子変異陽性の非小細胞肺癌患者さんにおける低用量アファチニブとベバシズマブの併用療法に対する後ろ向き観察研究	呼吸器内科	西村 駿
6	20210504 号	肝癌薬物療法のリアルワールドデータを活用したオールジャパン研究	消化器内科	田中 弘教
7	20240803 号	転移性去勢感受性前立腺癌に対するアンドロゲン受容体シグナル阻害薬 (ARSI) 治療後の PSA レスポンスと予後との関係の検証	泌尿器科	鈴木 透
	20250501 号	限局性前立腺癌に対するロボット支援前立腺全摘除術の術後成績調査	泌尿器科	鈴木 透
	20241101 号	第 8 回 尿路結石症全国疫学調査：総数調査	泌尿器科	福井 浩二
8	20250402 号	経口挿管および上部消化管治療における口腔内偶発症の検討	歯科衛生室	川野 知子
9	20240901 号	TEIC の遊離血中トラフ濃度と血小板減少の関連性	薬剤部	小澤 拓
	20250301 号	化膿性脊椎炎における抗菌薬の早期経口切り替えの有効性と安全性について	薬剤部	小澤 拓
	20240801 号	宝塚市立病院における医原性免疫不全関連リンパ増殖性疾患 (OIIA-LPD) を生じた症例の検討	薬剤部	小林 由美子
	20231202 号	多発性骨髄腫治療でのレナリドミドによる皮膚障害に対し、TARC (Th2 ケモカイン) 値を測定した患者の後方視的解析	薬剤部	永田 和美

20250201 号	心不全患者における退院後トレーシングレポートの導入と再入院の関連	薬剤部	根上 朋子
20241005 号	宝塚市立病院における COVID-19 感染症の保険制度変更に伴う使用薬剤の動向	薬剤部	饒平名 長武

議題 2：下記の臨床研究について研究継続の可否を審議した。

質疑応答： 特記事項なし

審議結果： 承認

	受付番号	研究課題名	実施科	研究責任者
1	20250701 号	放射線診療における医療被ばくの実態調査及び線量評価と医療被ばくデータベース構築の検討	医療技術部	福本 真司
	20250702 号	商用ソフトウェアの AI 自動輪郭作成の精度に関する後ろ向き研究	医療技術部	福本 真司
	20250801 号	放射線線量管理システムの線量推定手法の違いに関する研究	医療技術部	福本 真司
2	20251201 号	日本ホスピス緩和ケア協会による緩和ケア病棟により提供される専門的緩和ケアの質評価プロジェクト	看護部	日吉 理恵
3	20250101 号	内視鏡的碎石による総胆管結石既治療症例の腹腔鏡下胆嚢摘出後の至適観察期間と方法の検討	外科	西野 雅行
4	20190301 号	骨髄腫関連疾患患者の臨床データおよび治療経過に関する疫学観察研究	血液内科	清水 義文
	20220601 号	JALSG T-ALL211-U 研究および JALSG T-ALL211-U-GWS 研究で収集された遺伝子検体を対象としたゲノム解析研究 (JALSG T-ALL211-U-GWS2)	血液内科	清水 義文
5	201730 号	疫学調査「口腔がん登録」	歯科口腔外科	橋谷 進
6	20190701 号	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファチニ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)	腫瘍内科	片上 信之
	20201201 号	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌におけるアファチニ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	腫瘍内科	片上 信之
	20210701 号	EGFR 遺伝子変異陽性非小細胞肺癌における アファチニ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	腫瘍内科	片上 信之
	20200902 号	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 (LC-SCRUM-TRY)	腫瘍内科	高瀬 直人
	20221201 号	肺癌における周術期個別化医療の確立を目指した遺伝子スクリーニングと微小残存病変のモニタリングのための 多施設共同前向き観察研究 (LC-SCRUM-Advantage/MRD)	腫瘍内科	高瀬 直人
	20230501 号	進行大腸癌を対象とした組織と血漿 RAS/BRAF の不均一性が抗 EGFR 抗体薬の有効性に及ぼす影響を検討する観察研究 (RAS-trace2)	腫瘍内科	高瀬 直人
	20231101 号	EGFR 遺伝子 L858R 変異陽性進行再発非扁平上皮非小細胞肺癌に対する Ramucirumab + Erlotinib の有効性及び安全性を評価する多機関共同・後方視的観察研究 (REAL-SPEED)	腫瘍内科	高瀬 直人

	20240802 号	アジアにおける肺癌個別化医療の確立を目指したゲノムスクリーニング研究 (LC-SCRUM-Asia)	腫瘍内科	高瀬 直人
7	20230801 号	肝予備能・線維化が肝臓の治療成績・長期経過に与える影響に関する検討	消化器内科	田中 弘教
	20230901 号	切除不能肝臓に対する全身化学療法の治療法別治療効果と最適な薬剤使用順の検討	消化器内科	田中 弘教
	20231201 号	急性膵炎、慢性膵炎、自己免疫性膵炎の全国調査 2021 (二次調査)	消化器内科	石井 昭生
8	20231203 号	日本における大腿骨近位部骨折の適正治療を目指したナショナルデータベースの作成	整形外科	糸原 仁
9	20230303 号	前立腺癌放射線治療における SpaceOAR システムの有効性に関する検討	泌尿器科	鈴木 透
	20250401 号	転移性去勢感受性前立腺癌に対するアンドロゲン受容体シグナル阻害薬 (ARSI) 治療後の PSA レスポンスと予後との関係の検証～多施設共同研究～	泌尿器科	鈴木 透
10	20190203 号	脊椎関節炎における HLA-B27 検査の疫学臨床研究	リウマチ科	萩原 敬史
11	20241201 号	AST 薬剤師主導による黄色ブドウ球菌菌血症治療介入効果	薬剤部	石津 智司
	20241202 号	AST 薬剤師による SOFA スコア評価が診療報酬に与える影響	薬剤部	石津 智司
	20241203 号	多発性骨髄腫治療におけるレナリドミド単剤療法とレナリドミドを含む多剤併用療法での皮疹発症頻度の差異とその要因についての検討	薬剤部	永田 和美
12	20240601 号	当院における口腔擦過細胞診判定の現状とその精度についての後方視的検討	臨床検査室	太田 寛子

議題 3：報告事項

2026 年 1 月の臨床研究倫理審査委員会以降、迅速審査にて審議された案件を別紙にて委員長より報告した。

以上