

## 2025年度第12回 J A北海道厚生連 帯広厚生病院倫理審査委員会 会議の記録概要

倫理審査委員会 事務局

開催日時	2026年3月5日（木）
開催場所	会議室 3
審査委員名	高村 圭「委員長」、山内 英智、宮本 憲幸、吉田 晃 鈴木 淳、山根 邦子 外部委員：北村 延夫、岩田 明子
委員数	審査委員数：8名／全委員数：10名
審議課題：審議結果を含む主な議論の概要	

研究課題番号	2025-114
審議案件名	自己免疫疾患のリスク多型の同定と機能解析
実施責任者	消化器内科 主任部長 清水 裕香
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、自己免疫疾患のリスク多型の同定と機能解析に係る前向き観察研究である。本件は、侵襲を伴うが日常診療内で行う末梢採血以上の侵襲はなく、軽微であることから迅速審査と判断した。
審議結果	承認

研究課題番号	2025-115
審議案件名	北海道の地方病院における集中治療を要する小児患者の発生状況とその集約化に関する単施設観察研究
実施責任者	小児科 医長 野上 正雄
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、北海道の地方病院における集中治療を要する小児患者の発生状況とその集約化に関する単施設観察研究である。本件は、研究の終了報告であることから迅速審査と判断した。
審議結果	承認

研究課題番号	2025-116
審議案件名	慢性骨髄性白血病に関する染色体核型、BCR::ABL1アイソフォームと治療成績に関する国際共同後方視的観察研究
実施責任者	血液内科 医長 横山 翔大
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、慢性骨髄性白血病に関する染色体核および治療成績に関する国際共同後方視的観察研究である。本件は、既存情報のみを用いて実施する学術研究であり、研究対象者の安全性を脅かすことはないことから迅速審査と判断した。
審議結果	承認

研究課題番号	2025-117
審議案件名	胃癌術後再発検出方法の検討
実施責任者	外科 副院長 村川 力彦
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、胃癌術後再発検出方法に関する後方視的観察研究である。本件は、既存情報のみを用いて実施する学術研究であり、研究対象者の安全性を脅かすことはないことから迅速審査と判断した。
審議結果	承認

研究課題番号	2025-118
審議案件名	IVRに携わる看護師の放射線防護の実態と今後の放射線防護教育に関する研究
実施責任者	看護部 桂田 裕貴
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、看護師の放射線防護の実態と今後の放射線防護教育に関する量的記述研究である。本件は、対象看護師に対するアンケート調査であり、患者への影響はないことから迅速審査と判断した。
審議結果	承認

研究課題番号	2025-119
審議案件名	切除不能肝細胞癌に対するアテゾリズマブ+ベバシズマブにTACE療法を追加することの有効性を検証する多施設共同第Ⅲ相臨床研究（変更申請）
実施責任者	放射線科 第1主任部長 宮本 憲幸
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、令和5年6月に既に承認された特定臨床研究であり、症例報告および分担医師の変更等の申請である。 軽微な変更である為、迅速審査と判断した。
審議結果	承認
研究課題番号	2025-120
審議案件名	救急患者精神科継続支援における、6ヵ月フォロー完遂群と脱落群の比較検討
実施責任者	医療社会事業科 築田 昌明
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、救急患者精神科継続支援に関する後方視的観察研究である。 本件は、既存情報のみを用いて実施する学術研究であり、研究対象者の安全性を脅かすことはないことから迅速審査と判断した。
審議結果	承認
研究課題番号	2025-121
審議案件名	当院におけるFilmArray®髄膜炎・脳炎パネル検査導入による抗微生物薬の使用状況への影響
実施責任者	薬剤部 蝦名 勇樹
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、抗微生物薬の使用状況に関する後方視的観察研究である。 本件は、既存情報のみを用いて実施する学術研究であり、研究対象者の安全性を脅かすことはないことから迅速審査と判断した。
審議結果	承認
研究課題番号	2025-122
審議案件名	軟膏混合調剤における性状変化に関する調査
実施責任者	薬剤部 友近 愛彩
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、軟膏混合調剤における性状変化に関する前向き観察研究である。 本件は、軟膏混合調剤に対する調査であり、患者を対象としないことから迅速審査と判断した。
審議結果	承認
研究課題番号	2025-123
審議案件名	当院におけるクローン病症例に対する生物学的製剤およびJAK阻害剤による治療成績の検討
実施責任者	消化器内科 柳澤 秀之
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、クローン病症例に対する治療成績検討に関する症例報告申請である。 本件は、既存情報のみを用いて実施する学術研究であり、研究対象者の安全性を脅かすことはないことから迅速審査と判断した。
審議結果	承認
研究課題番号	2025-124
審議案件名	脳出血急性期の病態と治療
実施責任者	脳神経外科 主任医長 能代 将平
審議内容	<b>【迅速審査】</b> 本件は、脳出血急性期の病態と治療に関する後方視的観察研究である。 本件は、既存情報のみを用いて実施する学術研究であり、研究対象者の安全性を脅かすことはないことから迅速審査と判断した。
審議結果	承認

研究課題番号	2025-125
審議案件名	眼動脈被覆を伴うフローダイバーターステンツ留置術の検討
実施責任者	脳神経外科 秋山 滉貴
審議内容	<p>【迅速審査】</p> <p>本件は、眼動脈被覆を伴うフローダイバーターステンツ留置術に関する後方視的観察研究である。</p> <p>本件は、既存情報のみを用いて実施する学術研究であり、研究対象者の安全性を脅かすことはないことから迅速審査と判断した。</p>
審議結果	承認
研究課題番号	2025-126
審議案件名	泌尿器癌におけるTertiary Lymphoid Structureの有無による免疫療法への治療効果の検討
実施責任者	泌尿器科 主任医長 山田 修平
審議内容	<p>【迅速審査】</p> <p>本件は、泌尿器癌における免疫療法に関する後方視的観察研究である。</p> <p>本件は、既存情報のみを用いて実施する学術研究であり、研究対象者の安全性を脅かすことはないことから迅速審査と判断した。</p>
審議結果	承認
研究課題番号	2025-127
審議案件名	がんゲノム医療コーディネーターが抱く心理的負担とその対処方法
実施責任者	看護部 河合 美紀
審議内容	<p>【迅速審査】</p> <p>本件は、がんゲノム医療コーディネーターが抱く心理的負担とその対処方法に関する質的研究である。</p> <p>本件は、対象看護師に対するアンケート調査であり、患者への影響はないことから迅速審査と判断した。</p>
審議結果	承認