

2021年1月 臨床研究倫理審査委員会 会議の記録の概要

開催日時 : 2021年1月20日 (水) 16:35~18:30

開催場所 : 獨協医科大学埼玉医療センター 第5会議室

委員名簿及び出欠

	氏名	職業資格及び所属	委員区分	出欠
委員長	野崎 美和子	医師 放射線科	専門	○
副委員長	宮本 智之	医師 脳神経内科	専門	○
副委員長	田中 康広	医師 耳鼻咽喉科	専門	○
委員	玉野 正也	医師 消化器内科	専門	○
	橋本 貢士	医師 糖尿病内分泌・血液内科	専門	○
	坂本 秀一	医師 産科婦人科	専門	○
	平田 博国	医師 呼吸器・アレルギー内科	専門	×
	小林 さゆき	医師 循環器内科	専門	○
	野呂 拓史	医師 外科	専門	○
	飯田 尚裕	医師 第一整形外科	専門	×
	宿谷 俊郎	放射線技師 放射線部	専門	○
	芦野 道子	看護師 看護部	専門	○
	鳥山 満	臨床検査技師 臨床検査部	専門	○
	山下 潤子	薬剤師 薬剤部	専門	○
	菊池 潤	事務職 庶務課	専門外	×
	三箇島 恵子	事務職 外来課	専門外	○
	串原 富美子	事務職 診療記録管理部	専門外	○
	井原 正則	弁護士 獨協地域と子ども法律事務所	外部	○
	瀧本 孝雄	名誉教授 獨協大学 国際教養学部	外部	○
	齋藤 和也	薬剤師 サイトウ薬局	外部	○

第46回 獨協医科大学埼玉医療センター臨床研究倫理審査委員会

1. 新規申請による研究実施の審査

受付番号	2097	審査結果	修正の上承認
研究対象薬等	スリット入り移管挿入ガイド	研究種類	無作為化非盲検比較試験
実施診療科	麻酔科	対象疾患	全身麻酔下に気管挿管を要する患者
概要	<p>研究分担者が研究の概要と研究実施に対する有用性等について説明し、次の項目について質疑応答された後、研究実施の可否について審議した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 研究で実施する手技のイラストについて ② 胃管留置の確認について ③ 手技実施者における成功率と手技時間の違いについて ④ 経鼻胃管留置方法のリスクと成功率について ⑤ 研究への参加が中止になる場合について ⑥ 研究に関する費用の負担について ⑦ 表記・体裁等 <p>上記項目①～⑦について該当する研究実施計画書及び同意説明文書を一部修正することとなった。</p>		

受付番号	2098	審査結果	修正の上承認
研究対象薬等	里親・特別養子縁組制度	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	リプロダクションセンター	対象疾患	生殖医療の患者、医療者、福祉専門家
概要	<p>研究責任者が研究の概要と研究実施に対する有用性等について説明し、次の項目について質疑応答された後、研究実施の可否について審議した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ① アンケートの選択肢、回答時間および自由記載欄について ② 同意書について ③ 表記・体裁等 <p>上記項目①～③について該当するアンケートフォームを一部修正し、同意説明文書を作成することとなった。</p>		

受付番号	2099	審査結果	修正の上承認
研究対象薬等	ペマフィブラート	研究種類	多施設共同非侵襲的観察研究
実施診療科	消化器内科	対象疾患	原発性胆汁性胆管炎
概要	<p>研究責任者が研究の概要と研究実施に対する有用性等について説明し、次の項目について質疑応答された後、研究実施の可否について審議した。</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 課題名について ② 選択基準について（脂質異常症と肝機能検査高値） ③ ペマフィブラートの商品名明記について ④ 研究デザインと患者の同意取得について ⑤ 原発性胆汁性胆管炎に対するペマフィブラートの使用文献について ⑥ 血液検査項目について ⑦ 誤記・誤字・体裁等 <p>上記項目①～⑦について該当する研究実施計画書、申請書、情報公開書、症例報告書を一部修正することとなった。</p>		

受付番号	20100	審査結果	修正の上承認
研究対象薬等	再燃率	研究種類	多施設共同観察研究（データ解析）
実施診療科	消化器内科	対象疾患	潰瘍性大腸炎
概要	<p>研究分担者が研究の概要と研究実施に対する有用性等について説明し、次の項目について質疑応答された後、研究実施の可否について審議した。</p> <p>① 研究対象者の受診期間について</p> <p>② 潰瘍性大腸炎患者の再燃率に関する統計学的事項について</p> <p>③ 表記・体裁等</p> <p>上記項目①～③について該当する研究実施計画書、申請書、情報公開書、症例調査票を一部修正することとなった。</p>		

受付番号	20105	審査結果	承認
研究対象薬等	治療アウトカム、医療資源利用状況	研究種類	前向き登録、後向き観察研究
実施診療科	泌尿器科	対象疾患	転移性腎細胞癌
概要	<p>研究分担者が研究の概要と研究実施に対する有用性等について説明し、質疑応答された後、研究実施の可否について審議した。</p>		

受付番号	20106	審査結果	承認
研究対象薬等	デュピクセント	研究種類	国際共同、多施設共同、非介入研究
実施診療科	皮膚科	対象疾患	アトピー性皮膚炎
概要	<p>研究分担者が研究の概要と研究実施に対する有用性等について説明し、質疑応答された後、研究実施の可否について審議した。</p>		

受付番号	20101	審査結果	承認
研究対象薬等	橈骨動脈穿刺	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	麻酔科	対象疾患	ボランティア
概要	<p>事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。</p>		

受付番号	20103	審査結果	承認
研究対象薬等	Muse 細胞	研究種類	多施設共同非侵襲性観察研究
実施診療科	糖尿病内分泌・血液内科	対象疾患	糖尿病
概要	<p>事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。</p>		

受付番号	20104	審査結果	承認
研究対象薬等	近赤外線イメージング	研究種類	多施設共同非侵襲性観察研究
実施診療科	外科	対象疾患	膵癌
概要	<p>事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。</p>		

受付番号	2095	審査結果	承認
研究対象薬等	モバイルテクノロジー（思春期アプリ）	研究種類	多施設共同ランダム化比較研究
実施診療科	子どものこころ診療センター	対象疾患	慢性疾患
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20107	審査結果	承認
研究対象薬等	CD Horizon Solera Spinal System	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	第一整形外科	対象疾患	側弯症
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20108	審査結果	承認
研究対象薬等	症例のデータベース	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	呼吸器外科	対象疾患	肺癌
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20109	審査結果	承認
研究対象薬等	S-1 術後療法・長期予後	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	乳腺科	対象疾患	乳癌
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20102	審査結果	承認
研究対象薬等	直接作用型抗ウイルス薬（DAA s）	研究種類	非侵襲性観察研究（データ解析）
実施診療科	外科	対象疾患	C型肝炎
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20110	審査結果	承認
研究対象薬等	噴門側胃切除術	研究種類	非侵襲性観察研究（データ解析）
実施診療科	外科	対象疾患	胃癌
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20111	審査結果	承認
研究対象薬等	疫学的特徴	研究種類	非侵襲性観察研究（データ解析）
実施診療科	皮膚科	対象疾患	血管平滑筋腫
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20112	審査結果	承認
研究対象薬等	切除マージン	研究種類	非侵襲性観察研究(データ解析)
実施診療科	皮膚科	対象疾患	基底細胞癌
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20113	審査結果	承認
研究対象薬等	腫瘍径・深度、手術時間	研究種類	非侵襲性観察研究(データ解析)
実施診療科	皮膚科	対象疾患	脂肪腫
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20114	審査結果	承認
研究対象薬等	生活課題分析	研究種類	非侵襲性観察研究(データ解析)
実施診療科	総合患者支援センター	対象疾患	搬送患者・家族
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20115	審査結果	承認
研究対象薬等	スマートカフ	研究種類	非侵襲性観察研究(データ解析)
実施診療科	麻酔科	対象疾患	RALP 実施男性、婦人科開腹手術 実施女性
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20116	審査結果	承認
研究対象薬等	AGV 挿入チューブ手術	研究種類	観察研究(データ解析)
実施診療科	眼科	対象疾患	Ahmed 緑内障
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20117	審査結果	承認
研究対象薬等	リツキシマブ・ボルテゾミブ	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	移植センター	対象疾患	抗ドナーHLA 抗体陽性の腎臓移植患者
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20118	審査結果	承認
研究対象薬等	表面温度計側機能付きホットバルーンシステム	研究種類	非侵襲性観察研究(データ解析)
実施診療科	循環器内科	対象疾患	発作性もしくは持続性心房細動症例
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

受付番号	20119	審査結果	承認
研究対象薬等	肝切除術	研究種類	非侵襲性観察研究(データ解析)
実施診療科	外科	対象疾患	大腸癌肝転移
概要	事務局より研究の概要が説明されたのち、迅速審査の審査結果について委員長が報告した。		

2. 研究継続の審査

受付番号	1127	審査結果	承認
研究対象薬等	遺伝子変異	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	脳神経外科	対象疾患	脳動脈瘤
概要	1. 中間報告による研究継続の審査 研究の進捗状況が報告され、研究の継続について審査した。 2. 迅速審査報告 研究期間及び登録期間の変更 研究分担者の変更		

受付番号	1232	審査結果	承認
研究対象薬等	アスピリン、クロピドグレル、シロスタゾール	研究種類	オープン試験
実施診療科	脳神経外科	対象疾患	動脈狭窄、脳梗塞
概要	1. 中間報告による研究継続の審査 研究の進捗状況が報告され、研究の継続について審査した。 2. 迅速審査報告 研究期間及び登録期間の変更 予定症例数の変更 研究分担者の変更		

受付番号	1983	審査結果	承認
研究対象薬等	アブレーションインデックス	研究種類	多施設共同前向き観察研究
実施診療科	循環器内科	対象疾患	発作性及び早期持続性心房細動
概要	中間報告による研究継続の審査 研究の進捗状況が報告され、研究の継続について審査した。		

受付番号	1770	審査結果	承認
研究対象薬等	診療記録	研究種類	多施設共同観察研究(データ解析)
実施診療科	循環器内科	対象疾患	カテーテルアブレーション実施患者
概要	迅速審査報告 中間報告 研究期間及び登録期間の変更 研究実施計画書の改訂		

受付番号	1865	審査結果	承認
研究対象薬等	診療記録	研究種類	前向き登録観察研究（データ解析）
実施診療科	循環器内科	対象疾患	虚血性心疾患
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1418	審査結果	承認
研究対象薬等	イコサペント酸エチル	研究種類	多施設共同ランダム化非盲検試験
実施診療科	循環器内科	対象疾患	慢性冠動脈疾患
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1855	審査結果	承認
研究対象薬等	電子レセプト・DPC データ	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	循環器内科	対象疾患	循環器疾患
概要	迅速審査報告 研究期間及び登録期間の変更 研究実施計画書の改訂		

受付番号	2024	審査結果	承認
研究対象薬等	診療記録	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	呼吸器・アレルギー内科	対象疾患	COVID-19 患者
概要	迅速審査報告 研究実施計画書の改訂 研究期間及び登録期間の変更 予定症例数の変更		

受付番号	1866	審査結果	承認
研究対象薬等	アテゾリズマブ	研究種類	多施設共同前向き観察研究
実施診療科	呼吸器・アレルギー内科	対象疾患	切除不能な進行・再発非細胞肺癌
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	2079	審査結果	承認
研究対象薬等	アテゾリズマブ併用療法	研究種類	多施設共同非侵襲性観察研究
実施診療科	呼吸器・アレルギー内科	対象疾患	非小細胞肺癌又は進展型小細胞肺癌
概要	迅速審査報告 同意説明文書の改訂		

受付番号	1573	審査結果	承認
研究対象薬等	筋肉量	研究種類	多施設共同前向きコホート研究
実施診療科	消化器内科	対象疾患	低アルブミン血症の肝硬変
概要	迅速審査報告 研究期間の変更 研究実施計画書及び情報公開書の改訂		

受付番号	1852	審査結果	承認
研究対象薬等	人工知能(専用アプリ「カロミル」)	研究種類	非侵襲的観察研究
実施診療科	消化器内科	対象疾患	肝硬変
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1870	審査結果	承認
研究対象薬等	登録調査	研究種類	多施設共同前方視的観察研究
実施診療科	小児科	対象疾患	小児血液腫瘍性疾患
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1972	審査結果	承認
研究対象薬等	脳脊髄液のオレキシン濃度	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	脳神経内科	対象疾患	特発性正常圧水頭症
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1988	審査結果	承認
研究対象薬等	Flow Diverter	研究種類	多施設共同後ろ向き観察研究
実施診療科	脳神経外科	対象疾患	脳動脈瘤
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1999	審査結果	承認
研究対象薬等	レセプトデータ	研究種類	多施設共同疫学調査(データ解析)
実施診療科	脳神経外科	対象疾患	脳卒中関連治療患者
概要	迅速審査報告 研究実施計画書及び情報公開書の改訂 研究期間及び登録期間の変更		

受付番号	1768	審査結果	承認
研究対象薬等	診療記録	研究種類	多施設共同登録研究(データ解析)
実施診療科	脳神経外科	対象疾患	入院全症例
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1778	審査結果	承認
研究対象薬等	診療記録(治療実態・予後)	研究種類	多施設共同観察研究(データ解析)
実施診療科	泌尿器科	対象疾患	骨転移を有する去勢抵抗性前立腺癌
概要	迅速審査報告 研究期間及び登録期間の変更 所属長・研究責任者の変更		

受付番号	1986	審査結果	承認
研究対象薬等	データベース	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	第二整形外科	対象疾患	特発性大腿骨頭壊死症
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1993	審査結果	承認
研究対象薬等	摂食嚥下機能評価	研究種類	非侵襲性前向き観察研究
実施診療科	リハビリテーション科	対象疾患	人工呼吸管理実施患者
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1975	審査結果	承認
研究対象薬等	おしゃぶり形状	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	リハビリテーション科	対象疾患	早産児
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1925	審査結果	承認
研究対象薬等	遺伝子診断	研究種類	多施設共同侵襲性観察研究
実施診療科	皮膚科	対象疾患	皮膚形成異常先天性疾患
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1679	審査結果	承認
研究対象薬等	非開胸食道亜全摘術	研究種類	データ解析
実施診療科	外科	対象疾患	食道癌
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1991	審査結果	承認
研究対象薬等	晩期合併症	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	子どものこころ診療センター	対象疾患	摂食障害
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1994	審査結果	承認
研究対象薬等	データベース	研究種類	多施設共同研究
実施診療科	第一整形外科	対象疾患	脊柱側弯症
概要	迅速審査報告 中間報告		

受付番号	1978	審査結果	承認
研究対象薬等	装具コンプライアンス	研究種類	多施設共同非侵襲性観察研究
実施診療科	第一整形外科	対象疾患	思春期特発性側彎症
概要	迅速審査報告 中間報告		

3. 研究終了・中止の報告

受付番号	1973		
研究対象薬等	涙液中の5-FU、テガフル濃度	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	眼科	対象疾患	抗がん剤S-1服用癌患者
概要	報告事項 臨床研究中止報告		

受付番号	1980		
研究対象薬等	炎症性サイトカイン	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	小児外科疾患治療センター	対象疾患	逆流性食道炎
概要	報告事項 臨床研究中止報告		

受付番号	1930		
研究対象薬等	診療記録	研究種類	後方視的観察研究(データ解析)
実施診療科	小児外科疾患治療センター	対象疾患	血便患者
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1542		
研究対象薬等	診療記録・アンケート調査	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	泌尿器科	対象疾患	前立腺癌
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1982		
研究対象薬等	診療記録、病理組織	研究種類	データ解析(論文)
実施診療科	泌尿器科	対象疾患	精巣ライディッヒ細胞腫瘍
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	2037		
研究対象薬等	精液採取条件	研究種類	後ろ向き観察研究
実施診療科	泌尿器科	対象疾患	男性不妊症
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	2075		
研究対象薬等	精子DNA断片化指数	研究種類	後ろ向き観察研究
実施診療科	リプロダクションセンター	対象疾患	男性不妊症
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	2053		
研究対象薬等	トランスポーターS	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	リプロダクションセンター	対象疾患	健常男性ボランティア及び男性不妊患者

概要	報告事項 臨床研究終了報告		
----	------------------	--	--

受付番号	1944		
研究対象薬等	診療記録 エダラボン	研究種類	観察研究（データ解析）
実施診療科	脳神経内科	対象疾患	筋萎縮性側索硬化症
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1872		
研究対象薬等	アンケート	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	子どものこころ診療センター	対象疾患	双生児摂食障害
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1625		
研究対象薬等	抗血小板療法	研究種類	多施設登録観察研究
実施診療科	脳神経外科	対象疾患	ステント支援脳動脈瘤
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	2023		
研究対象薬等	アンケート調査（COVID-19）	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	臨床研究支援室	対象疾患	治験参加被験者
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1736		
研究対象薬等	診療記録	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	耳鼻咽喉科	対象疾患	内視鏡下鼻内手術施行患者
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1775		
研究対象薬等	常在細菌叢	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	耳鼻咽喉科	対象疾患	鼻副鼻腔炎症性疾患
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1906		
研究対象薬等	遺伝子・蛋白質・脂質	研究種類	多施設共同観察研究
実施診療科	耳鼻咽喉科	対象疾患	鼻副鼻腔炎症性疾患
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1867		
研究対象薬等	診療記録	研究種類	データ解析
実施診療科	耳鼻咽喉科	対象疾患	アレルギー性鼻炎、鼻中隔彎曲症

概要	報告事項 臨床研究終了報告		
----	------------------	--	--

受付番号	19108		
研究対象薬等	梅毒 TP 抗体、RPR 検査	研究種類	包括・既存試料観察
実施診療科	臨床検査部	対象疾患	梅毒
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1885		
研究対象薬等	QoL アンケート調査	研究種類	多施設共同前向き研究
実施診療科	皮膚科	対象疾患	化膿性汗腺炎
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	1951		
研究対象薬等	骨軸偏位	研究種類	多施設共同非侵襲性観察研究 (データ解析)
実施診療科	小児外科疾患治療センター	対象疾患	母指多指症
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

4. 看護部審査会 終了報告

受付番号	看1810		
研究対象薬等	点眼指導	研究種類	データ解析
実施診療科	看護部	対象疾患	白内障手術患者
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	看1820		
研究対象薬等	診療記録	研究種類	アンケート調査
実施診療科	看護部	対象疾患	虚血性心疾患
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

受付番号	看1913		
研究対象薬等	診療記録	研究種類	観察研究（データ解析）
実施診療科	看護部	対象疾患	初発ホジキンリンパ腫
概要	報告事項 臨床研究終了報告		

5. 条件付承認の修正確認報告

受付番号	2086		
研究対象薬等	エンパグリフロジン、リナグリ プチン	研究種類	非無作為化比較研究
実施診療科	糖尿病内分泌・血液内科	対象疾患	肥満2型糖尿病
概要	修正内容 研究実施計画書及び同意説明文書の一部修正		

受付番号	2087		
研究対象薬等	陰嚢専用冷却シート	研究種類	侵襲性観察研究
実施診療科	リプロダクションセンター	対象疾患	精索静脈瘤
概要	修正内容 同意説明文書の一部修正		

6. モニタリング・監査・データ入力等報告

受付番号	1542		
研究対象薬等	診療記録・アンケート調査	研究種類	非侵襲性観察研究
実施診療科	泌尿器科	対象疾患	前立腺癌
実施日	2020/11/13 2020/12/17		

7. 特定臨床研究報告

受付番号	2096(特)		
研究対象薬等	イプラグリフロジン	研究種類	特定臨床研究
実施診療科	循環器内科	対象疾患	慢性腎臓病合併2型糖尿病
概要	報告事項 特定臨床研究新規		

受付番号	2084(特)		
研究対象薬等	アパルタミド	研究種類	特定臨床研究
実施診療科	泌尿器科	対象疾患	転移性去勢感受性前立腺癌
概要	報告事項 特定臨床研究継続(変更)		

受付番号	1545(特)		
研究対象薬等	イプラグリフロジン	研究種類	前向き無作為化2群比較オープン研究
実施診療科	循環器内科	対象疾患	2型糖尿病
概要	報告事項 特定臨床研究継続(疾病)		

受付番号	1 2 2 4 (特)		
研究対象薬等	mFOLF0X6 療法、XELOX 療法	研究種類	多施設共同非無作為化比較試験
実施診療科	外科	対象疾患	結腸癌
概要	報告事項 特定臨床研究継続 (変更)		

受付番号	1 6 1 2 (特)		
研究対象薬等	パニツムマブ、ベバシズマブ	研究種類	無作為化比較試験
実施診療科	外科	対象疾患	切除不能進行再発大腸癌
概要	報告事項 特定臨床研究継続 (変更)		

8. 2021 年度委員会日程及び 2 月・3 月の開催について

来年度委員会日程及び以下の委員会開催について変更報告をした。

2021 年 2 月 24 日(水) 治験審査委員会のみ開催

2021 年 3 月 17 日→10 日(水) 臨床研究倫理審査委員会のみ Web 開催

9. 委員研修報告

以下の委員研修会に参加した委員から、研修会内容について報告された。

* 2020 年度 「一般の立場」委員のためのオンライン勉強会

第 1 回 2020 年 11 月 27 日(金)

第 2 回 2020 年 12 月 18 日(金)

第 3 回 2021 年 01 月 22 日(金)

参加者：齋藤(委員)

以上