

2020年度 第1回倫理審査委員会(三田病院)会議記録の概要

開催日時	令和2年5月13日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、金澤仁緒子
案件・研究課題	唾液腺導管癌に対する新しい個別化薬物治療に関する後方視観察研究 -historical controlとの比較による有用性の検討、および、治療効果予測因子についての探索的研究-
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	一側性聴覚障害者の障害程度評価と医療的、社会的支援方法の確立に関する研究
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	肺高血圧症に対する症例登録研究
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	糖尿病罹患表皮角化細胞のクローナル・コンバージョン解析による創傷治癒能の評価
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	顔面皮膚の構造変化に関する研究
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	甲状腺・副甲状腺疾患における、病状評価、治療の有効性・妥当性に関する研究
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	ファビピラビル等の抗ウイルス薬が投与されたCOVID-19患者の背景因子と治療効果の研究(観察研究)
審議の概要・結果	「他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	COVID-19に関するレジストリ研究
審議の概要・結果	「他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	臨床実地におけるCOVID-19のIgM/IgG抗体検査キットの感度・特異度の検討
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	患者の家事役割に着目した退院支援を行うことで在宅NPPVの装着時間が劇的に延長した一例
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。

2020年度 第2回倫理審査委員会(三田病院)会議記録の概要

開催日時	令和2年6月2日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、金澤仁緒子

案件・研究課題	睡眠時無呼吸症候群(SAS)における潜在的喘息リスクの検討
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	肥満合併気管支喘息患者における分子標的薬の臨床効果の検討
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	特発性消化性潰瘍の実態調査
審議の概要・結果	「他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	耳垢除去剤(ジオクチルソジウムスルホサクシネート耳科用液)の有用性の検討
審議の概要・結果	「軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	聴覚障害児に対する人工内耳植込術施工前後の効果的な療育方法の開発等に資する研究
審議の概要・結果	「他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	Nivolumabを投与した再発・転移頭頸部癌の長期生存率と安全性の検討-多施設共同による後方視的研究-
審議の概要・結果	「他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	
審議の概要・結果	

## 2020年度 第3回倫理審査委員会(三田病院)会議記録の概要

開催日時	令和2年7月7日(7月22日通常審査) 17:00~17:30(18:00~18:45)
開催場所	5F応接室1(三田ホール)
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、片岡幹統、小松崎知子、加瀬文彦、鮫川誠司、花井より子、小田原雅人、金澤仁緒子
案件・研究課題	日本血液学会血液疾患登録
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	腫瘍性疾患のゲノム医療実現を目指す研究
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	血液腫瘍および非腫瘍性血液疾患における検体保存システム(血液内科検体バンク)の構築
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	小腸カプセル内視鏡および小腸内視鏡のAI画像解析等に関する研究
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の無症状・軽症患者に対するシクレソノド吸入剤の有効性及び安全性を検討する多施設共同非盲検ランダム化比較試験
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	臨床実地におけるCOVID-19のIgM/IgG抗体検査キットの感度・特異度の検討
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	Invasive intraductal papillary mucinous carcinoma(IPMC)に対する術後補助療法の有用性に関する後ろ向き観察研究(日本肝臓学会プロジェクト)
審議の概要・結果	「他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	唾液腺導管癌に対する多施設共同による臨床的・病理学的検討
審議の概要・結果	「研究計画書の軽微な変更に関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	濃厚血小板フィブリン(PRF)による鼓膜穿孔閉鎖の研究
審議の概要・結果	前向き研究として通常審査を開催。 通常審査にて、説明書の修正(有害事象、他治療の選択肢、追加治療(合併症)について追記する)を行い次回の迅速審査で承認することとした。
案件・研究課題	子宮頸部組織診および細胞診の診断能評価と精度向上への対応についての研究
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査」に該当。迅速審査にて承認とする。

## 2020年度 第4回倫理審査委員会(三田病院) 会議記録の概要

開催日時	迅速審査 2020年8月4日 17:00～18:00 通常審査 2020年8月12日 18:00～19:00
開催場所	5F 応接室1 三田ホール
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、片岡幹統、小松崎智子、加瀬文彦、鮎川誠司、小田原雅人、内野悠一、花井より子、金澤仁緒子

案件・研究課題	濃厚血小板フィブリン(PRF)による鼓膜穿孔閉鎖の研究
審議の概要・結果	通常審査を踏まえ書類に不備なく承認とする。
案件・研究課題	腰椎変性側弯症の遺伝子解析に関する多施設研究
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	担がん患者に合併した静脈血栓塞栓症における非ビタミンK阻害経口抗凝固薬リバーロキサバン治療の前向き研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)の無症状・軽症患者に対するシクレソニド吸入剤の有効性及び安全性を検討する多施設共同非盲検ランダム化比較試験
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	一側性高度感音難聴に対する人工内耳挿入術
審議の概要・結果	通常審査を踏まえ書類に不備なく承認とする。

## 2020年度 第5回倫理審査委員会(三田病院) 会議記録の概要

開催日時	2020年9月1日(火) 17:00~18:00
開催場所	5F 応接室1
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、金澤仁緒子

案件・研究課題	機械学習による眼科診療支援の効果測定
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	新型コロナウイルス感染後の外科治療の至適時期を調査する国際的多施設共同前向きコホート研究 (CovidSurg-Week)
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	新型コロナウイルス抗体検査法の比較検討
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。

## 2020年度 第6回倫理審査委員会(三田病院) 会議記録の概要

開催日時	2020年10月6日 (火) 17:00～18:00
開催場所	5F 応接室1
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、金澤仁緒子

案件・研究課題	術後の膀胱留置カテーテル関連不快感(Catheter-related bladder discomfort:CRBD)の予測因子-横断的観察研究-
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	難聴の遺伝子解析と臨床応用に関する研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	担がん患者に合併した静脈血栓塞栓症における非ビタミンK阻害経口抗凝固薬リバーロキサパン治療の前向き臨床研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	心不全の発症・重症化の高精度予測とそれに基づく最適な治療法の開発のための心不全レジストリ
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	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-
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	末梢神経筋疾患の病態機序解明のための分子病理的遺伝子解析研究
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。

## 2020年度 第7回倫理審査委員会(三田病院) 会議記録の概要

開催日時	2020年11月2日(月) 17:00～18:00
開催場所	5F 応接室1
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、金澤仁緒子
案件・研究課題	経直腸的前立腺生検時の肛門麻酔に関する前向きランダム化研究
審議の概要・結果	軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	COVID-19後遺症に関する実態調査(中等症Ⅱ以上対象)
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	アレルギー性気管支肺真菌症 第2回全国実態調査
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	多分野合議による間質性肺炎診断に対する多施設共同前向き観察研究(PROMISE study)
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	消化器外科開腹手術術後の鎮痛方法の違いと術後初回離床の関連について
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	消化器内視鏡に関する疾患、治療手技データベース構築に関する研究
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	高齢者の脊椎・脊髄損傷に関する多施設後ろ向き研究
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	加速度センサーによる変形性膝関節症に対する新規診断パラメーターの探索
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	膝関節疾患における膝外反装具の有効性についての検討

審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	難治性聴覚障害に関する調査研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	整形外科疾患の治療効果が身体全体の総合的機能に及ぼす影響に関する前向き研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	首下がり症候群に対する治療に関する前向き研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。

## 2020年度 第8回倫理審査委員会(三田病院) 会議記録の概要

開催日時	2020年12月1日(火) 17:00~18:00
開催場所	5F 応接室1
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、金澤仁緒子

  

案件・研究課題	Nivolumabを投与した再発・転移頭頸部癌の長期生存率と安全性の検討-多施設共同による後方視的研究-
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	本邦における外反母趾の頻度に関する全国規模の横断研究
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	新型コロナウイルス感染症(COVID-19)肺炎患者の重症化制御に関するファビピラビル+カモスタット+シクレソニド吸入剤の多剤併用療法の有効性を検討する多施設共同非盲検ランダム化比較試験
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	遊離組織による再建手術を要する頭頸部扁平上皮癌における、S-1を使用した術前化学療法の安全性と有効性に関する検討-多施設共同による後方視的研究-
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	医用画像の診断に関する包括的研究
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	免疫チェックポイント阻害薬使用に伴う心筋障害に対する全国多施設共同レジストリ
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	担がん患者に合併した静脈血栓塞栓症における非ビタミンK阻害経口抗凝固薬リバーロキサバン治療の前向き臨床研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。

2020年度 第9回倫理審査委員会(三田病院) 会議記録の概要

開催日時	迅速審査 2021年1月5日 17:00～18:00 通常審査 2021年1月13日 18:00～19:00
開催場所	5F 応接室1 三田ホール
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生、片岡幹統、小松崎智子、永富耕治、鮎川誠司、小田原雅人、内野悠一、花井より子

案件・研究課題	眼科用マイトマイシンの適応追加(翼状片)
審議の概要・結果	軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	円錐角膜および角膜拡張症に対する角膜クロスリンク治療(国内未承認自費診療)
審議の概要・結果	通常審査を踏まえ書類に不備なく承認とする。
案件・研究課題	静脈血栓塞栓症における非ビタミンK阻害経口抗凝固薬治療の前向き追跡研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	次世代眼科医療を目指す、ICT/人工知能を活用した画像等データベースの基盤構築プロジェクト2(前眼部の診断)
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	COVID-19後遺症に関する実態調査(中等症II以上対象)
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	ヘリコバクター・ピロリ感染症患者の背景・診断・治療・予後に関する研究(観察研究)
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	膵神経内分泌腫瘍に対する外科的切除症例に関する後ろ向き研究(日本膵臓学会プロジェクト)
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	脊柱靭帯骨化症の病因に関する研究
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	高齢がん患者に対する高齢者機能評価と放射線治療の実態調査

審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	難聴児の聴性行動発達および言語発達に影響を及ぼす要因に関する研究 —LENAシステムを用いた評価—
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	遊離組織による再建手術を要する頭頸部扁平上皮癌における、S-1を使用した術前化学療法jの安全性と有効性に関する検討-多施設共同による後方視的研究-
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。

2020年度 第10回倫理審査委員会(三田病院) 会議記録の概要

開催日時	2021年2月2日(火) 17:00~18:00
開催場所	5F 応接室1
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生

案件・研究課題	右心機能障害患者の予後に関する後ろ向き研究
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	FDG-PET/CT検査における短時間収集画像データの画像再構成法に関する多施設共同観察研究
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見をj得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	低用量ピルによるプロテインS低下が原因で下肢静脈瘤血栓症をj発症した一例
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。

2020年度 第11回倫理審査委員会(三田病院) 会議記録の概要

開催日時	迅速審査 2021年3月2日 臨時迅速審査 2021年3月23日	17:00~18:00
開催場所	5F 応接室1	
出席委員名	小林幸夫、小櫃由樹生	
案件・研究課題	HPV関連頭頸部癌の疾病負担評価のための観察研究;The BROADEN study The BROADEN study - Observational study to assess the absolute Burden Of hpv related head and neck cancers	
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。	
案件・研究課題	日本整形外科学会症例レジストリー (JOANR) 構築に関する研究	
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。	
案件・研究課題	無症候性頸動脈狭窄に対する頸動脈内膜剥離術の治療成績に関する研究	
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。	
案件・研究課題	入院を要する活動性大腸炎に対する治療のエビデンス	
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。	
案件・研究課題	AIを用いたホルター心電図自動解析装置の開発	
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。	
案件・研究課題	卵巣境界悪性腫瘍が疑われる卵巣腫瘍に対する腹腔鏡手術の安全性とfeasibilityに関する検討	
審議の概要・結果	軽微な侵襲を伴う研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。	
案件・研究課題	国際医療福祉大学三田病院における糖尿病透析予防指導の有効性と安全性についての研究	
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。	
案件・研究課題	唾液腺悪性腫瘍のゲノム・エピゲノム解析による病態解明	
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。	
案件・研究課題	疫学調査「口腔がん登録」	

審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	安静時MRIと構造MRIの聴覚中枢ターゲット解析を用いた人工内耳の予後予測法を確立する研究
審議の概要・結果	他の研究機関との共同研究で、既に研究全体について共同研究機関において倫理審査委員会の審査を受け、 適当である旨の意見を得ている場合の審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	下咽頭扁平上皮癌早期再発症例を基にしたフォローアップ方法についての検討
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	血液検査データにおける下咽頭扁平上皮癌早期再発のリスク因子についての検討
審議の概要・結果	侵襲を伴わない研究であって介入を行わないものに関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	肺高血圧症に対する症例登録研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。
案件・研究課題	小腸カプセル内視鏡および小腸内視鏡のAI画像解析等に関する研究
審議の概要・結果	研究計画書の軽微な変更に関する審査に該当。迅速審査にて承認とする。