

2019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	平成31年4月17日	17:00～17:30
開催場所	5F 会議室	
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵	

案件・研究課題	放射線治療後の再発喉頭癌に対するsalvage total laryngectomy術後合併症に対する術式の検討-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パ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	中心静脈挿入に関するシミュレータを用いた研究	
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であつ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	甲状腺ホルモンが心電図に与える影響の検討	
審議の概要・結果	「侵襲を伴わない研究であつ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	唾液腺癌に対するニボルマブの早期治療効果と安全性の検討	
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	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	「トゲノム・遺伝子解析研究において提供者および代諾者等に対して最小限の危険を超える危険を含まない研究計画に関する審査。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	唾液腺細胞診ミラノシステムの有用性を検証する先駆的な多施設共同研究	
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		
審議の概要・結果		
案件・研究課題		
審議の概要・結果		

2019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	令和元年5月8日	17:00～17:30
開催場所	5F 会議室	
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵	

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	「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	肺高血圧症疾患特異的PRO指標emPHasis-10日本語版の開発(計量心理学的妥当性の検討)	
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	肺高血圧症の治療法を比較検討する多施設共同症例登録研究	
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	本邦集中治療室における抜管後嚥下評価の現状 The swallowing assessment for post-extubated patient in intensive care units:a national survey in Japan	
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	放射線検査の被曝線量管理システムの開発	
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	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	『中耳・内耳疾患診断・治療の新規技術開発』並びに『外リンパ瘻におけるCochlin-tomoprotein(CTP)測定の臨床的有用性の検討』	
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	心臓サルコイドーシスにおける多施設後向きレジストリー研究	
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	去勢抵抗性前立腺癌骨転移に対する放射性治療薬(Ra-223ゾーフィゴ®)の体内動態に関する研究	
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	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レジストリー)	
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。	

2019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	令和元年6月5日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵

案件・研究課題	頸椎人工椎間板置換術手術のデータベース構築に関する研究
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	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	「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	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	当院の喘息とCOPDのオーバーラップ(Asthma and COPD Overlap:ACO)の現状
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	免疫化学検査の施設間比較
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	顔面の加齢性変化に関する画像解析
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	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	
審議の概要・結果	

2019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	令和元年7月10日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、鮫川誠司、小松崎知子、加瀬文彦、花井より子、俣田幸恵

案件・研究課題	エクオールの手足の変形性関節症に対する予防ならびに治療効果の検討
審議の概要・結果	通常審査を開催。 通常審査にて不承認。
案件・研究課題	腰椎側方固定術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	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	ヒトゲノム・遺伝子解析研究において提供者および代諾者等に対して最小限の危険を超える危険を含まない研究計画に関する審査
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	ヒトゲノム・遺伝子解析研究において提供者および代諾者等に対して最小限の危険を超える危険を含まない研究計画に関する審査
案件・研究課題	副咽頭間隙腫瘍の手術症例に関する後方視的検討
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	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	「次世代アデノウイルス抗原検出キット」2種(プレートタイプ、スティックタイプ)の基礎性能評価(眼科領域)
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	トバミントランスポータシンチグラフィにおける2種類の定量画像解析ソフトと視覚的評価に関する検討
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	頭頸部癌患者の術後肺炎と費用に関わる要因
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	「HER2陽性再発転移の唾液腺癌に対するトラスツズマブ及びドセタキセルの併用薬物療法第II相試験」に係る新規HER2コンパニオン診断法開発に関する付随研究
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	唾液腺癌に対するニボルマブの治療効果と安全性の後方視的検討
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	耳科手術のQOL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	顔面の加齢性変化に関する画像解析
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	一般・消化器外科疾患に対する外科的治療の妥当性・有効性の解析
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	神経変性疾患に伴う発話障害例における言語機能評価法の開発
審議の概要・結果	「④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	術後悪心嘔吐患者の把握方法と実践している対策の実際 -看護師への横断的無記名自記式質問紙調査より-
審議の概要・結果	「③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	術前麻酔評価に関わる患者情報の変化 -外来受診時と術前日と比較して-
審議の概要・結果	「③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	腎臓病と腎臓・尿エビゲノム情報の関係に関する研究
審議の概要・結果	「①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	
審議の概要・結果	
案件・研究課題	
審議の概要・結果	

2019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	令和元年8月7日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵

案件・研究課題	全国救急搬送データを用いた脳疾患患者における後ろ向き研究
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	国際医療福祉大学三田病院耳鼻咽喉科における昆虫アレルギー単独感作例の検討
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	成人発症型末梢性肺動脈狭窄症の全国実態調査及び効果的診断治療法の検証
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	免疫制御活性を有する唾液マイクロバイオームの同定と機能解析
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	新規院内製剤:SADBE溶液(尋常性疣贅に対する使用)
審議の概要・結果	幹部会の審査を経て承認とする。
案件・研究課題	
審議の概要・結果	

2019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	令和元年9月4日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵

案件・研究課題	全身麻酔後の呼吸抑制に関する実態調査
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	脊柱管内治療に関する多施設研究
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	高齢者睡眠時無呼吸症候群(SAS)患者に対する持続陽圧呼吸(CPAP)治療継続率に関する研究
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	SQUEEZE study
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	レーザー血流計を使用した麻酔薬投与による末梢血管血流の変動の比較検討
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	腹部・後腹膜軟部肉腫の手術成績
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	Parkinson病およびLewy小体型認知症における123I-MIBG肺集積の検討
審議の概要・結果	「研究施設として実施に問題ないことを確認した。共同研究施設としての確認にて承認とする。
案件・研究課題	慢性副鼻腔炎の難治化因子とその制御機構に関する研究
審議の概要・結果	「研究施設として実施に問題ないことを確認した。共同研究施設としての確認にて承認とする。
案件・研究課題	
審議の概要・結果	
案件・研究課題	
審議の概要・結果	

2019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	令和元年11月6日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵

案件・研究課題	唾液腺癌に対するニボルマブの治療効果と安全性の後方視的検討
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	糖尿病患者のHypoglycemic Confidence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	
審議の概要・結果	

案件・研究課題	
審議の概要・結果	

案件・研究課題	
審議の概要・結果	

案件・研究課題	
審議の概要・結果	

案件・研究課題	
審議の概要・結果	

案件・研究課題	
審議の概要・結果	

案件・研究課題	
審議の概要・結果	

案件・研究課題	
審議の概要・結果	

2019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	令和元年12月2日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵

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	「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	再発又は遠隔転移を有する頭頸部癌患者を対象としたニボルマブの有効性と安全性の検討
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	頭頸部扁平上皮癌再発症例に対するセツキシマブ・パクリタキセル治療の検討
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	アルコール(エタノール)検査の汎用生化学分析装置(FX-8)への導入時検討
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	PWVおよびCAVI測定に必要な安静時間の比較検討
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	エコー検査の施設間および技師間の技量評価(精度管理)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	新規院内製剤:デノシン点眼液1%(注射⇒点眼投与経路の変更)
審議の概要・結果	「会の審査を経て承認とする。幹部会にて承認とする。
案件・研究課題	担がん患者における血管イベントの評価
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	放射線診療における診療記録等の医療情報を利用した後方視的研究
審議の概要・結果	「研究施設として実施に問題ないことを確認した。共同研究施設としての確認にて承認とする。
案件・研究課題	
審議の概要・結果	

2019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	令和2年1月8日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵

案件・研究課題	腹腔鏡下膵体尾部切除術における術前難度評価スコア(difficulty score)の有用性に対する検証研究
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	Splenic preservation versus splenectomy during laparoscopic distal pancreatectomy for benign and low-grade malignant pancreatic tumor :A propensity score matching analysis
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	喘息とCOPD,COPDのオーバーラップ(Asthma and COPD Overlap:ACO)患者でのFix triple治療の現状
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	多項目自動血球分析装置XN-3100の基礎検討及びグループ病院間の比較検討
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	血液凝固分析装置 コバスト711の基礎検討およびグループ病院間の比較検討
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	成田病院の導入機器(Sysmex HISCL5000およびRoche e801)を用いた免疫化学および感染症検査項目のグループ病院間の比較検討
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	全自動血糖分析装置および全自動グリコヘモグロビン分析装置のグループ病院間の比較検討
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	便潜血検査機器のグループ病院間の比較検討
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	尿沈渣のグループ病院間の比較検討
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	尿定性検査機器のグループ病院間の比較検討
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。

2019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	令和2年2月5日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵

案件・研究課題	肺高血圧症患者との情報共有を目的としたスマートフォンアプリケーションを用いた臨床研究
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	再発又は遠隔転移を有する頭頸部癌患者を対象としたニボルマブの有効性と安全性の検討
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	リンパ節転移の診断における針生検の有用性-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	チューブ固定標準化に向けた実態調査
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	
審議の概要・結果	

2019年度 第12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2月29日 17:00～17:30
開催場所	5F 会議室
出席委員名	中世古知昭、小櫃由樹生、俣田幸恵

案件・研究課題	糖尿病、高血圧合併慢性腎臓病でのミネラルコルチコイド受容体拮抗薬の臨床効果
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	若年性子宮体癌および複雑型子宮内膜異型増殖症に対する高用量MPA療法の後方視的検討
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	心筋・結合織・血管壁異常に基づく循環器疾患の包括的遺伝診断システムの構築
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	一般・消化器外科疾患に対する外科的治療の妥当性・有効性の解析
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	濃厚血小板血漿 (PRP)による鼓膜穿孔閉鎖の研究
審議の概要・結果	「介入研究倫理審査委員会等での審査案件に該当。介入研究倫理審査委員会にて再提出とする。
案件・研究課題	肺動脈性肺高血圧症患者のバイオマーカーの網羅的解析
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	本邦集中治療室における抜管後嚥下評価の現状 The swallowing assessment for post-extubated patient in intensive care units:a national survey in Japan:a multi-center prospective cohort study
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	
審議の概要・結果	
案件・研究課題	
審議の概要・結果	
案件・研究課題	
審議の概要・結果	