

## 第33回 特定非営利活動法人MINS研究倫理審査委員会 会議の記録の概要

開催日時	2022年11月2日(水) 19:00~20:23
開催場所	特定非営利活動法人 MINS 研究倫理審査委員会 会議室
出席委員名	嶋田 顕、黒岡雄二、河野裕子、長南美穂、川井 真、土屋勝裕、金子千晃
議題及び審議結果を含む主な議論の概要	<p>【審議・報告事項】</p> <p>議題①医師主導臨床研究「Clareon PanOptixにおける術後1年の視機能評価」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・提出された資料に基づき、研究実施予定機関における本研究実施の妥当性について審議した。(3施設)</li> </ul> <p>審議結果：承認</p> <p>議題②株式会社ちとせ研究所の審査依頼による「SIP事業で収集された腸内細菌叢データについての試行的産業利用」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・提出された資料に基づき、本研究の実施計画の妥当性について審議した。</li> <li>・提出された資料に基づき、研究実施予定機関における本研究実施の妥当性について審議した。(3施設)</li> </ul> <p>審議結果：承認</p> <p>議題③「新型コロナウイルス感染症(COVID-19)症状による日常生活への影響、労働生産性に関する調査」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・提出された資料に基づき、本研究の実施計画の妥当性について審議した。</li> </ul> <p>審議結果：承認</p> <p>議題④アストラゼネカ株式会社の審査依頼による「慢性腎疾患・心不全患者における高カリウム血症の長期管理に対する疾患負担と治療の負担を評価するための前向きコホート研究」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・提出された資料に基づき、研究実施予定機関における本研究実施の妥当性について審議した。(1施設)</li> <li>・研究機関に係る資料の変更について、本研究を継続することの妥当性について審議した。(3施設)</li> </ul> <p>審議結果：承認</p> <p>議題⑤中外製薬株式会社の審査依頼による「網膜疾患の治療薬に関する長期リアルワールドデータを収集する多施設国際前向き観察研究：VOYAGER Study」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・研究機関に係る資料の変更について、本研究を継続することの妥当性について審議した。(1施設)</li> </ul> <p>審議結果：承認</p> <p>審議⑥「食・腸内マイクロバイオーーム健康情報統合データベース構築に向けた網羅的研究調査(すこやか健康調査)試験で得られたデータ解析」</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 研究終了報告書に基づき、本研究の終了について報告した。(2 施設)</li> </ul> <p><b>【迅速審査結果報告】</b></p> <p>議題①アストラゼネカ株式会社の審査依頼による「慢性腎疾患・心不全患者における高カリウム血症の長期管理に対する疾患負担と治療の負担を評価するための前向きコホート研究」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 研究機関に係る資料の変更について報告した。(1 施設) (2022 年 10 月 12 日承認)</li> </ul> <p>議題②Johnson &amp; Johnson Pte. Ltd の試験依頼による「Real World Outcome Analysis for APAC High Risk Localized Prostate Cancer Patients Treated With Radical Prostatectomy and Perioperative Hormonal Therapy (ACE)」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 研究機関に係る資料の変更について報告した。(2 施設) (2022 年 10 月 19 日承認)</li> </ul> <p>議題③ヤンセンファーマ株式会社の審査依頼による「炎症性腸疾患患者のコミュニティサイト投稿文章を用いた QOL/感情分析に関する研究」</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 研究計画に係る資料の変更について報告した。(2022 年 10 月 19 日承認)</li> </ul>
特記事項	