

2024年度 臨床研究倫理審査委員会審査承認一覧

| 申請者 | 部門 | タイトル | 認証番号 | オプトアウト対象研究 |
|-------|-------|---|-----------------------|------------|
| 角田 俊治 | 診療部 | 一部変更申請 日本整形外科学会症例レジストリー (JORN) 構築に関する研究 | -- (22-02分) | |
| 角田 俊治 | 診療部 | 大腿骨近位部骨折におけるHTS ユニコーンクラウドキット使用の有効 性調査 | 24-01 | |
| 高橋 修司 | 医療技術部 | 一部変更申請 各種治療条件における溶質除去性能の 検討 | -- (22-12分) | |
| 高橋 修司 | 医療技術部 | 人工呼吸器離脱におけるプロトコール の導入 | 24-02 | |
| 畠山 浩明 | 医療技術部 | 当院の薬剤師外来での緩和ケア処方支 援の調査 | 24-03 | ○ |
| 西森 栄太 | 診療部 | 一部変更申請 次世代多目的コホート研究 | -- (2011-186 分) | |
| 西森 栄太 | 診療部 | 【特定臨床研究】糖尿病腎症患者の尿中アルブ ミン減少効果に関する少量スピロラクトン投 与とフィネレノン投与の2時間比較研究-多施設 共同、無作為化、日盲検、非劣性試験- | 24-04 | |
| 西田 大晃 | 診療部 | 糖尿病内科外来における待ち時間と患 者満足度との関連性の検討 | 24-05 | |
| 有吉 大 | 診療部 | 2種類の軸径を有する椎弓根スクリュー の有用性を調査 | 24-06 | |
| 西森 栄太 | 診療部 | チルゼパチド (マンジャロ) 日本人2型糖尿病患者を対象とした特 定使用成績調査 | 24-07 | |
| 佐々木秀憲 | 診療部 | 緑内障術後予後に関する因子の検討 | 24-08 | ○ |

| | | | | |
|-------|-------|---|-------|--|
| 中島 一夫 | 診療部 | 腎臓機能が心房細動患者の死因に及ぼす影響 | 24-09 | |
| 小松由香里 | 事務部 | 価値に基づくソーシャルワーク実践 | 24-10 | |
| 峰尾 渚 | 看護部 | 胎盤血種を伴う切迫早産患者に対する経過見通しの説明による不安感の軽減 | 24-11 | |
| 西森 栄太 | 診療部 | 一部変更申請 次世代多目的コホート研究 | 24-12 | |
| 仲 元司 | 診療部 | 2009年より継続通院している糖尿病患者の治療薬の推移と臨床指標の変化 | 24-13 | |
| 仲 元司 | 診療部 | GLP-/RAからGIP/GLP-/RA変更した糖尿病患者の臨床的評価 | 24-14 | |
| 坂口 和樹 | 医療技術部 | 低血糖予測アラートのTIRに与える影響 | 24-15 | |
| 有吉 大 | 診療部 | 使用実態下でのバスケットプレートに対する市販後調査（脊椎バスケットプレート、Basket2、Dome Basket）2024.4.1～2024/12末 | 24-16 | |
| 有吉 大 | 診療部 | 使用実態下でのバスケットプレートに対する市販後調査（脊椎バスケットプレート、Basket2、Dome Basket）2025.1.1～2026.3末 | 24-17 | |
| 中島 一夫 | 診療部 | 抗凝固療法中の非弁膜症性心房細動例において脳梗塞既往が死亡に及ぼす影響 | 24-18 | |
| 丸山 友子 | 看護部 | 糖尿病注射薬における専用注射針の患者と医療従事者の痛みや使用感の評価の比較 | 24-19 | |
| 小林 貴紀 | 医療技術部 | 「待合運動教室」に関するアンケート調査 | 24-20 | |

| | | | | |
|-------|-------|--|-------|--|
| 篠原 綾子 | 看護部 | 糖尿病教室におけるマインドフルネス講座の効果 | 24-21 | |
| 大澤 瑞穂 | 医療技術部 | 他院通院中、糖尿病患者への入院栄養指導の効果 | 24-22 | |
| 西森 栄太 | 診療部 | 糖尿病患者における合併症自己認識の現状と理解向上の取り組み | 24-23 | |
| 篠原 綾子 | 看護部 | 2024年度 認知症ケアチームの活動報告 | 24-24 | |
| 西森 栄太 | 診療部 | 高齢者施設における事前指示書およびアドバンス・プランニング (ACP)の現状と課題に関する調査研究 | 24-25 | |
| 市川 雅美 | 看護部 | isCGM(FreeStylリブレⅠ)からrtCGM(FreeStyleリブレⅡ)への変更による患者の行動とその効果 | 24-26 | |
| 角田 俊治 | 診療部 | 股関節疾患・外傷の臨床画像評価および患者満足度調査による最適な治療体系の確立 | 24-27 | |
| | | | | |