

2022年度 倫理委員会一覽表

| 番号 | 議題 | 申請部署 |
|-------|---|------------|
| 22-1 | 大型の非有茎性大腸腫瘍に対する多機能スネアを用いたハイブリッド大腸粘膜下層剥離術の有用性を検証する非盲検化ランダム化比較試験（軽微な変更） | 消化器内科 |
| 22-2 | 小型直腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層結紮下切除術に用いる結紮器の有用性に関する非盲検化ランダム化比較試験の変更申請書(実施計画の変更) | 消化器内科 |
| 22-3 | 抑制解除アセスメントシートを用いた身体抑制カンファレンスの導入の効果 | 看護部 |
| 22-4 | 退院時前家屋訪問を通じて心不全療養指導を実施した症例 | リハビリテーション課 |
| 22-5 | 血液培養検査における目標最小血液量についての一考察 | 検査部 |
| 22-6 | 部署によるリフレクション環境の推進に向けての取り組み 「新人のリフレクションを支援することを振り返る会」開催前後の看護師の意識の変化 | 看護部 |
| 22-7 | 大型の非有茎性大腸腫瘍に対する多機能スネアを用いたハイブリッド大腸粘膜下層剥離術の有用性を検証する非盲検化ランダム化比較試験（軽微な変更） | 消化器内科 |
| 22-8 | Clostridioides difficile毒素遺伝子検査(NAAT)導入前後の比較 | 検査部 |
| 22-9 | オンラインを主とした実務実習における薬学実習生の理解度と満足度調査 | 薬剤部 |
| 22-10 | 循環器内科病棟で心不全指導を実施した患者の退院後の生活～患者へのインタビューから指導内容を見直して～ | 看護部 |
| 22-11 | 心疾患患者へのセルフモニタリングシート定着化への取り組み | 看護部 |
| 22-12 | COVID-19感染に伴う咽頭痛に対する半夏瀉心湯の有用性の検討 | 呼吸器内科 |
| 22-13 | 数の音韻とアラビア数字のみに障害を呈した、左頭頂葉梗塞の一例の症例報告 | リハビリテーション課 |
| 22-14 | 小型直腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層結紮下切除術に用いる結紮器の有用性に関する非盲検化ランダム化比較試験の変更申請書(ver1.2→1.3) | 消化器内科 |

| | | |
|-------|--|----------------|
| 22-15 | 小型直腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層結紮下切除術に用いる結紮器の有用性に関する非盲検化ランダム化比較試験の変更申請書(軽微な変更) | 消化器内科 |
| 22-16 | 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)にて入院後、腎機能障害が判明し薬剤調整を行った一例 | 薬剤部 |
| 22-17 | 成年年齢の引き下げによる対応 | 医事課 |
| 22-18 | プリセプターが捉える新人教育に影響を及ぼす環境 | 日本赤十字看護大学大学院生 |
| 22-19 | Non-CE MRDSAが海綿静脈同部動静脈瘻の鑑別に有用であった一例 | 放射線技術課 |
| 22-20 | プレアボイド報告制度を用いた薬剤師による薬学的介入のかしかについて | 薬剤部 |
| 22-21 | 大腸ESD施行時のDOACの取り扱いについての検討 | 消化器内科 |
| 22-22 | MRI FLAIR 画像におけるivy sign 様アーチファクトの原因と改善 | 放射線技術課 |
| 22-23 | 長期床上安静を強いられている患者の苦痛を軽減する看護実践に関する分析～化膿性脊椎炎の治療を受ける患者のケアに焦点を当てて～ | 看護部 |
| 22-24 | 「GnRHアナログを使用し発症した重症卵巣刺激症候群の1例」の論文投稿(東京産婦人科学会雑誌) | 産婦人科 |
| 22-25 | 「低血糖指導箋と低血糖シール(お薬手帳用)を活用した糖尿病患者の知識の定着促進と薬薬連携の取り組みについて」 | 薬剤部 |
| 22-26 | ①医師からのインシデントレポート件数増加の取り組みとその報告内容の検討 ②安全な中心静脈カテーテル挿入術(CVC)を目指して | 消化器内科 |
| 22-27 | Clostridioides difficile毒素遺伝子検査(NAAT)導入前後の比較(医学書院出版『臨床検査』論文(短報)投稿予定) | 検査部 |
| 22-28 | 慢性腎不全 血液透析 患者に合併した膀胱がんの検討 | 泌尿器科 |
| 22-29 | 外来医療から在宅医療への移行期における患者・家族支援と多職種連携の実態 | 日本赤十字北海道看護大学教授 |
| 22-30 | 入院中に乳頭損傷を引き起こした褥婦に関わる助産師のケアの視点に関する分析～フォーカス・グループ・インタビューを用いて～ | 看護部 |
| 22-31 | 大腿骨近位部骨折術後の尿閉予測因子の解析 | 泌尿器科 |

| | | |
|-------|--|-------------|
| 22-32 | 令和4年度診療報酬改定に伴うバイオ後続品(バイオシミラー)導入初期加算に向けた薬剤師の取り組みについて | 薬剤部 |
| 22-33 | 新型コロナウイルスワクチン接種における当院での運用と薬剤師の関わり | 薬剤部 |
| 22-34 | 小型直腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層結紮下切除術に用いる結紮器の有用性に関する非盲検化ランダム化比較試験の変更申請書 | 消化器内科 |
| 22-35 | 大型の非有茎性大腸腫瘍に対する多機能スネアを用いたハイブリッド大腸粘膜下層剥離術の有用性を検証する非盲検化ランダム化比較試験の変更申請書 | 消化器内科 |
| 22-36 | 集中治療域の看護師の前向きに振り返ることのできた看取りの経験 | 看護部 |
| 22-37 | 夜勤看護補助者導入による日勤看護補助者業務の現状と課題 | 看護部 |
| 22-38 | COVID-19感染に伴う咽頭痛に対する半夏瀉心湯の有用性の検討 | 呼吸器内科 |
| 22-39 | 看護師の就職先選択の着眼点と現実との実態調査～地方と都市の比較～ | 日本赤十字看護大学学生 |
| 22-40 | 転移性尿路上皮癌を対象とした臨床転帰に関する多施設共同後方視的研究 | 泌尿器科 |
| 22-41 | 大腿骨近位部骨折患者の術後尿閉予測因子の観察研究 | 泌尿器科 |
| 22-42 | NSAIDsによるpost-ESD coagulation syndrome(PECS)発症抑制に関する検討:無作為化比較試験 | 消化器内科 |
| 22-43 | 施行医の変更が下部消化管内視鏡検査の腫瘍検出率に及ぼす影響についての検討 | 消化器内科 |
| 22-44 | 大腸ESDにおける粘膜下層線維化に対するリスク因子の検討 | 消化器内科 |
| 22-45 | 令和4年度診療報酬改定を受けて構築した褥瘡患者に対する薬剤師の関わりとその実例 | 薬剤部 |
| 22-46 | 大腸ESD施行時のDOACの取り扱いについての検討 | 消化器内科 |
| 22-47 | 腎臓疾患および体液制御の異常に関わる危険遺伝子および遺伝子変異の同定 | 腎高血圧内科 |
| 22-48 | 小型直腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層結紮下切除術に用いる結紮器の有用性に関する非盲検化ランダム化比較試験の変更申請書 | 消化器内科 |

| | | |
|-------|---|------------|
| 22-49 | 骨粗鬆症性椎体骨折に対する経皮的椎体形成術における術式の違いによる術後成績の検討-Ballon Kyphoplasty(BKP)とVertebral Body Stenting(VBS)の比較- | 整形外科 |
| 22-50 | 血中MRSA遺伝子検査導入後の効果の検討 | 検査部 |
| 22-51 | 腸切除を伴う開腹外科手術における離床の阻害要因や合併症の発生要因に関する実態調査 | 看護部 |
| 22-52 | 炎症性腸疾患に対する各治療薬の効果発現様式と予後に与える因子の検討 | 消化器内科 |
| 22-53 | 術後化学療法を施行し、長期生存が得られたstageIV胃胎児消化管類似癌の1例(仮題) | 外科 |
| 22-54 | 大型の非有茎性大腸腫瘍に対する多機能スネアを用いたハイブリッド大腸粘膜下層剥離術の有用性を検証する非盲検化ランダム化比較試験の変更申請書 | 消化器内科 |
| 22-55 | 「脳梗塞後の複視に対し、急性期にて介入を行い早期にADLが改善した一例」 | リハビリテーション課 |
| 22-56 | 集中治療室の勤務帯リーダーにおけるリーダーシップ自己評価尺度の開発とその関連要因の探索-第2段階 予備調査- | 看護部 |
| 22-57 | 小型直腸神経内分泌腫瘍に対する内視鏡的粘膜下層結紮下切除術に用いる結紮器の有用性に関する非盲検化ランダム化比較試験の変更申請書 | 消化器内科 |
| 22-58 | 大腸ESD当日帰宅の安全性に関する前向き検討 | 消化器内科 |