

当院を受診された患者さんとそのご家族および代理人の方へ

当院では下記の研究を実施しております。

本研究の対象者に該当する可能性のある方で、情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、連絡期間内に、下記の問い合わせ先にご連絡ください。

受付番号	20210042
研究課題名	循環器疾患に対する診療看護師の役割
当院研究責任者	国際医療福祉大学大学院医療福祉学研究科保健医療学専攻特定行為看護師養成分野 藤原卓也
連絡期間	情報等を研究目的に利用されることを希望されない場合は、西暦2022年3月31日までに下記の問い合わせ先にご連絡ください。
研究の目的と意義	心臓疾患および急性期疾患で入院する患者様とご家族に対して、診療行為を踏まえた看護師による疾患管理の役割を明らかにすることで、今後東部病院における診療看護師の在り方の一つを確立したい
研究の方法	医師の診療行為の補助を通して、治療過程を文献やガイドラインと照らし合わせて医学的考察を深める。
対象者	西暦2021年6月18日～2021年7月9日の間に、当院の救急外来に受診又は搬送された方
利用する試料/情報	年齢 性別 生年月 既往歴 家族歴 生活歴 内服歴 体温 血圧 脈拍 呼吸回数 SPO2 頭頸部体表面所見 胸部体表面所見 腹部体表面所見 四肢体表面所見 脳神経所見 心音 腹部聴診音 胸部聴診音 認知機能検査スコア 神経診察所見 日常生活動作 NIHSS RBC MCVfL MCHpg MCHpg MCHC% RBC Hb g/dl Hct% Plt 万/ μ L CRP mg/dl CK U/L CK-MB U/L AST U/L ALT U/L LDH U/L ALP U/L γ GTP U/L AMY U/L TP g/dL Alb g/dL A/G T-bilmg/dL BUN mg/dL Cre mg/dL eGFR mL/min/1.73 UA mg/dL Na mEq/L K mEq/L Ca mg/dL IP mg/dL T-Cho mg/dL HDL-Cho mg/dL LDL-Chomg/dL TG mg/dL Glu mg/dL PT秒 PT対照秒 PT活性% INR APTT秒 D-dimer μ g/mL Fib mg/dL TSH FT3 FT4 BNP 尿比重 尿中ナトリウム 尿中カリウム 亜硝酸塩 尿中細胞数 円柱上皮 尿蛋白 尿中アルブミン ビリルビン定性 尿中ケトン体 EF IVC E/E' 左心房壁厚 右室壁径 中隔壁径 左室壁径 MR MS AR AS TS TR ABI SPP 心電図 肺機能検査 peakVO2 ATpoint レントゲン画像所見 CT画像所見 MRI画像所見 核医学検査画像所見 喀痰検査 尿検査 血液検査 胸水検査 髄液検査 手術記録 カテーテル治療記録
研究組織	【研究代表施設】 国際医療福祉大学大学院 藤原卓也(研究代表者)
試料/情報の院外提供	提供先機関：国際医療福祉大学大学院 提供先責任者：藤原卓也 提供方法：記録媒体
研究資金源	研究者の私費
結果公表	国際医療福祉大学大学院の修士論文発表会で症例報告と、修士論文として収録
研究終了後の試料/情報の取り扱い	研究終了報告日から5年または最終の研究結果報告日から3年のいずれか遅い日まで保管し、匿名加工情報として廃棄します。
問い合わせ先	国際医療福祉大学大学院 医療福祉学研究科保健医療学専攻 特定行為看護師養成分野 研究責任者：藤原卓也 連絡先：東京都港区赤坂4-1-26 03-5574-3900／20s1193@g.iuhw.ac.jp