

2019年10月 臨床研究審査委員会 審議課題一覧

審査	迅速審査
番号	2019-R21
議題	体外式膜型人工肺キャピオックスFXプレコネクト回路使用実態調査
説明者	高木寿人
研究概要	本調査ではキャピオックスFXプレコネクト回路（以下、FX）の性能、使用方法における使用者の満足度について調査、情報収集を行う。既存品における今後の改善・改良、または適正使用推奨のための施策の検討に加え、今後のテルモ株式会社による新製品の製品開発の方向性・コンセプトの確認に活用することを目的とする。
結果	承認

審査	迅速審査
番号	2019-R22
議題	ダプトマイシン投与によるCKへの影響に関する検討
説明者	上田真也
研究概要	ダプトマイシンは添付文書の「重要な基本的注意」にCK（CPK）の定期的（週1回以上）なモニタリングを求められている。MRSA感染症ガイドラインにおいて治療成績向上の目的でダプトマイシンの高用量投与について推奨があり、臨床でもダプトマイシンの高用量投与は散見される。しかし、ダプトマイシンの投与量と副作用発現の相関について評価した報告は少ない。そこで今回、申請者らは静岡医療センター及び国立病院機構東海北陸ブロック病院の診療情報を利用し、ダプトマイシンを投与した患者におけるCK値を調査し、CK上昇に寄与する影響因子について検討する。
結果	承認

審査	迅速審査
番号	2019-R23
議題	頭部の除圧の必要性和頭部の圧測定～耳介の褥瘡が軽快・治癒に至った経緯から～
説明者	杉本香織
研究概要	この研究は、神経内科病棟入院中の患者様を対象に使用している枕やタオル等によって頭部にかかる圧力を測定することにより、褥瘡発生のリスクを導き出し個々にあった適切な寝具の選択や除圧の頻度を検討し、耳介を含めた頭部褥瘡予防を目的に行う。
結果	承認

審査	迅速審査
番号	2019-R24
議題	申し送りが長くなることに看護師個人の申し送りに対する考えは影響しているのか
説明者	河口真菜美

研究概要	看護師の申し送りに対する捉え方や考え方を把握することで、今後の申し送りの短縮化に活かしていけるのではないかと考える。
結果	承認