## 公開情報資料

整理番号		2024. 08-2
研究課題名		スルファメトキサゾール・トリメトプリム合剤服用が血清クレア チン値および血清カリウム値に及ぼす影響
研究期間		2023 年 4 月~未定
研究目的		整形外科領域における MRSA 感染症に対して ST 合剤が有効である場合がある。一方、ST 合剤は尿細管上皮細胞のトランスポーターを阻害し、血清 Cr 値および血清 K 値を上昇させることが知られている。そこで今回、当院整形外科における MRSA 感染症に対する ST 合剤投与が血清 Cr 値および血清 K 値に及ぼす影響を検討した。
研究方法	研究対象範囲	MRSA 感染症と診断され、ST 合剤が投与された患者
	利用する情報等	カルテ上の臨床情報(性別、年齢、投与量、検査値、併用薬剤など)
	利用方法	カルテ記載から収集する。
	他機関への提供	なし
研究責任者		岡山赤十字病院 薬剤部 川﨑日向子
問合せ先		岡山赤十字病院ホームページの[お問い合わせ]ボタンからメールにてお問い合わせください。