

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 川崎日向子	
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。	