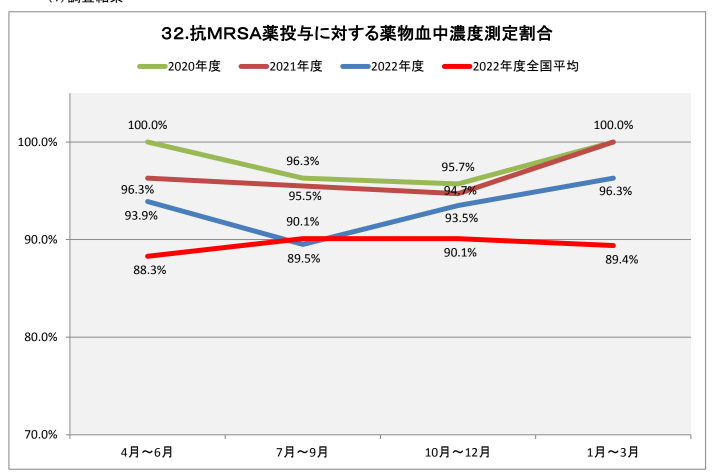
32.抗MRSA薬投与に対する薬物血中濃度測定割合

(1)調査結果



調査期間	4月~6月	7月~9月	10月~12月	1月~3月
2022年度	93.9%	89.5%	93.5%	96.3%
2021年度	96.3%	95.5%	94.7%	100.0%
2020年度	100.0%	96.3%	95.7%	100.0%
2022年度全国平均	88.3%	90.1%	90.1%	89.4%

有効血中濃度の維持および副作用の抑制に、治療薬物モニタリング(TDM)が重要となる抗MR (2)指標の説明 SA薬の使用に際した、TDMの実施を測定する指標です。 2020年度から採用された指標です。

(3)定義 分子:分母のうち、薬物血中濃度を測定された症例 分母:TDMを行うべき抗MRSA薬を投与された症例数