

上尾中央総合病院を受診された患者さんへ

当院では下記の臨床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、診療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、下記のお問合せ先にご連絡下さい。

課題名	血中濃度-時間曲線下面積を指標としたバンコマイシン治療薬物モニタリングの当院における取り組み
受付番号	1019
当院の研究責任者（所属）	赤池沙織（薬剤部）
研究者等（所属）	小林理栄、諸橋賢人、土屋裕伴、新井亘（薬剤部）
研究期間	2022年4月23日～2022年7月31日
調査データ対象期間	2021年2月1日～2022年2月28日
本研究の目的	バンコマイシンは治療成功率を高めるため、開始初日から目標とする血中濃度-時間曲線下面積（area under the concentration time curve、以下 AUC）に達することが望ましいとされている。認定資格の有無や経験年数に寄らず、正しく治療薬物モニタリング（Therapeutic drug monitoring、以下 TDM）を実施することが感染症治療に重要である。2021年6月に抗菌薬 TDM 臨床実践ガイドラインのドラフト版が公表されたことをきっかけに、当院では 2022 年のガイドライン改訂に先立って、AUC を指標とした TDM を実施するよう取り組みを行った。今回、その取り組みによる TDM の精度を評価した内容を報告する。
対象となる患者さん	調査データ対象期間にトラフ濃度または AUC を指標とした投与設計にしたがってバンコマイシンが投与された患者さん
利用する試料・情報	年齢、性別、身長、体重、腎機能、トラフ血中濃度、目標 AUC
試料・情報の他の研究機関への提供の有無	<input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り（ ）
個人情報の保護に関する情報	利用する情報から氏名や住所等の患者さんを直接特定できる個人情報は削除します。研究成果は学会や学術誌等で発表する可能性がありますが、その際は患者さんを特定できない形で行います。
本研究の資金源（利益相反）	<input checked="" type="checkbox"/> 無し <input type="checkbox"/> 有り（ ）
倫理審査等の経過	第 246 回上尾中央総合病院倫理委員会にて承認
公開日	2022年4月30日
オプトアウト期間	<input checked="" type="checkbox"/> 公開日から1か月 <input type="checkbox"/> 当該疾患の当院受診日から1か月
お問合せ先	電話番号 048-773-1111（代表） 上尾中央総合病院 クリニカルリサーチセンター 情報管理部・組織管理課 又は 薬剤部・治験管理科