

研究課題名 「小児におけるテイコプラニンのトラフ濃度 15 μ g/mL 以上の安全性に関する検討」に関する情報公開

1. 研究の対象

2016年1月～同12月に名古屋大学医学部附属病院においてテイコプラニン（TEIC）による治療を受け、TEICの血中濃度測定が実施された15歳未満の小児患者

2. 研究目的・方法

TEIC血中濃度測定結果に応じてトラフ濃度 $<15\mu\text{g/mL}$ 群およびトラフ濃度 $\geq 15\mu\text{g/mL}$ 群に分類し、副作用の発現状況とその経過について電子カルテより後ろ向きに下記の情報収集し、調査します。

3. 研究に用いる試料・情報の種類

TEIC投与期間中のトラフ濃度、血液検査値（CRE、BUN、ALT、AST、白血球、血小板）、原疾患、TEICによる治療対象とした感染症病名について調査します。

4. お問い合わせ先

本研究に関するご質問等がありましたら下記の連絡先までお問い合わせ下さい。
ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することが出来ますのでお申出下さい。
また、試料・情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としませんので、下記の連絡先までお申出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。しかしながら解析終了後または学会・論文での発表後には、データを削除できないことがあります。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

名古屋大学医学部附属病院 薬剤部

研究担当者名；加藤 善章

住所 名古屋市昭和区鶴舞町 65

電話 052-744-2681

研究責任者：

名古屋大学医学部附属病院 薬剤部

研究責任者名；山田 清文

住所 名古屋市昭和区鶴舞町 65

電話 052-744-2681

FAX 052-744-2685