

作成日 2024 年 1 月 4 日  
(最終更新日 2024 年 2 月 20 日)

## 「情報公開文書」 (Web ページ掲載用)

受付番号 : 4922

課題名 : 防衛医科大学校病院におけるタゾバクタム・ピペラシリンの使用届出制導入効果に関する研究

### 1. 研究の対象

2022 年 12 月～2023 年 11 月に当院に入院し、  
日本薬局方 注射用タゾバクタム・ピペラシリンの投与を受けられた方

### 2. 研究期間

2024 年 4 月 (研究実施許可日) ～2025 年 3 月

### 3. 試料・情報の利用及び提供を開始する予定日

当院で試料・情報の利用を開始する予定日及び外部への提供を開始する予定日は以下の通りです。

利用開始予定日 : 2024 年 4 月 15 日

提供開始予定日 : 該当なし

### 4. 研究目的

薬剤耐性菌が世界的に増加する一方で、新たな抗菌薬の開発は減少傾向にあり、国際社会でも大きな課題となっています。

対策の一つに、抗菌薬適正使用支援があります。

当院では取り組みの一つとして、2023 年 6 月より注射用タゾバクタム・ピペラシリンの使用届出制を開始しました。

本研究ではその有用性を評価します。

### 5. 研究方法

2022 年 12 月～2023 年 11 月の期間に使用されたタゾバクタム・ピペラシリンの、抗菌薬使用密度 (AUD)、抗菌薬使用日数 (DOT)、AUD/DOT を比較する。

### 6. 研究に用いる試料・情報の種類

情報 : 年齢、性別、体重、腎機能(血清クレアチニン値、eGFR)

感染症名、使用抗菌薬、投与量、投与期間 等

### 7. 外部への試料・情報の提供

該当なし

### 8. 研究組織

本校単独研究

### 9. 研究費・利益相反 (企業等との利害関係) について

研究費・利益相反なし

## 10. 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ください。  
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ください。

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すので、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。

当院における照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

担当者の所属・氏名：防衛医科大学校病院 薬剤部 樋川 裕樹

住所：〒359-8513 埼玉県所沢市並木 3-2

連絡先：04-2995-1511(内線 3052) \* 土日祝日を除く平日の9:00-16:00まで  
phr303@ndmc.ac.jp

当院の研究責任者：防衛医科大学校病院 薬剤部 樋川 裕樹