

抗微生物薬適正使用DB

大分類

医療機関システム

調剤薬局システム

中分類

処方監査・
処方確認支援

医療用医薬品マスター

概要

抗微生物薬*の適正使用を支援するデータ

特徴

抗微生物薬の特徴を示す
薬剤特性情報を保持

各種感染症の標準的な
薬物治療の情報を参照可能

DDD(1日仮想平均維持量)
を保持

* 局所作用の外用薬、抗原虫薬等はデータ対象外

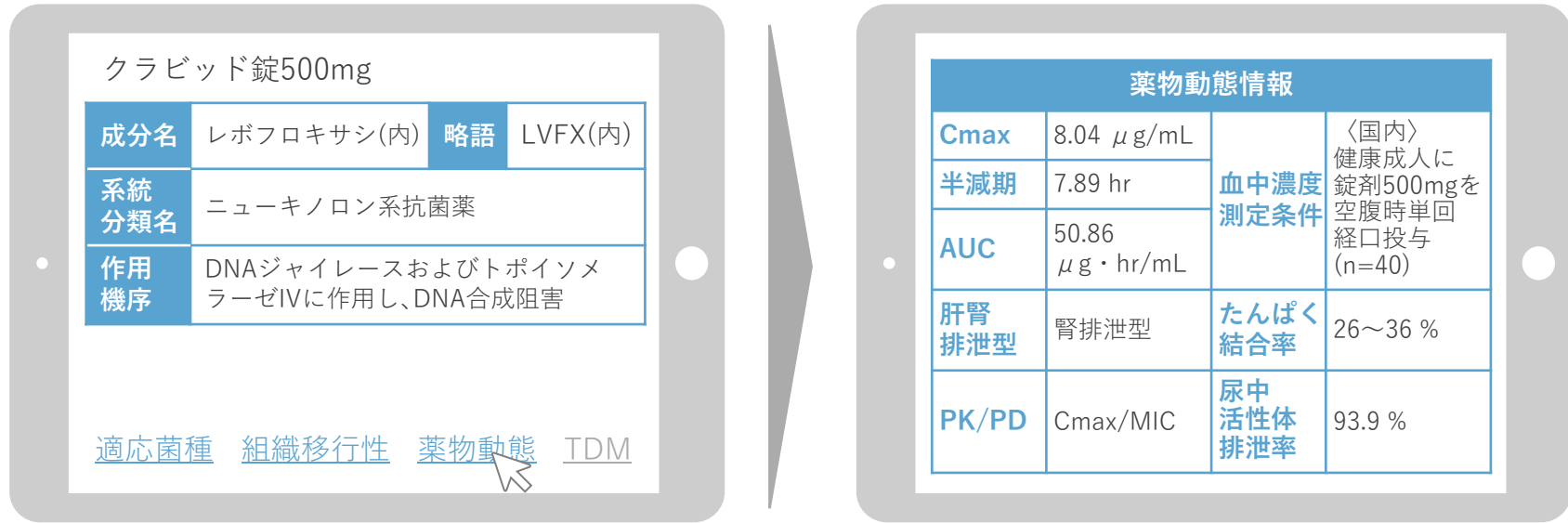
抗微生物薬適正使用DB

ご利用場面

- ・ 抗微生物薬の特性情報の参照に
- ・ 特性情報の比較により治療に適した抗微生物薬の選択に
- ・ 起因微生物や感染症の情報から推奨される薬物治療の参照に
- ・ 医薬品毎のDDDを利用したAUD（抗菌薬使用密度）の算出に

抗微生物薬適正使用DB

薬剤特性情報の表示例



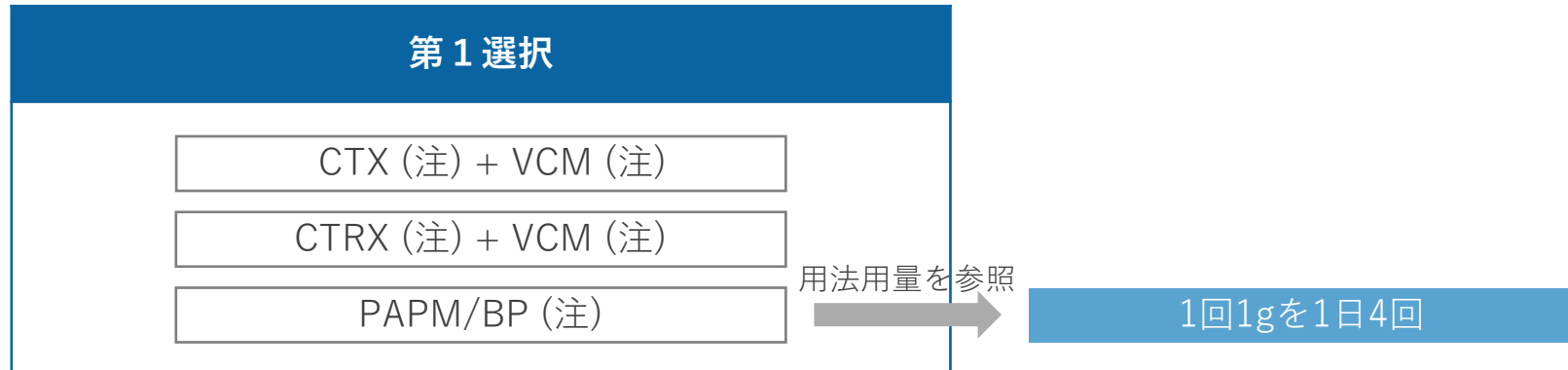
- 適応菌種、組織移行性、薬物動態、TDM の情報を搭載
- 抗微生物薬の特性情報比較により薬の特徴がわかる

Note: 画像はイメージです。実際とは異なる場合があります。

抗微生物薬適正使用DB

感染症の情報から推奨される薬物治療の参照例

「細菌性髄膜炎」の治療法（治療条件：16歳以上50歳未満、市中発症の場合）



- Note: 抗微生物薬の略語
- CTX: セフオタキシム
 - CTRX: セフトリアキソン
 - VCM: バンコマイシン
 - PAPM/BP: パニペネム・ベタミプロン
 - MEPM: メロペネム
 - DRPM: ドリペネム