

# 抗菌薬バンコマイシン投与プロトコール

(耐性ブドウ球菌用抗菌薬)

## 初期投与量:

1. 初回 15 mg/kg を投与し、後は病棟薬剤師が計算し提案。
2. Moellering のノモグラム:  $Ccr \times 15 = \text{dose (mg/day)}$   
1 回量が 400 mg 以上になるように分割投与。

## 血中濃度の測定日時:

定常状態に達していると考えられる 2~3 日後の投与直前  
および投与終了 2 時間後に血中濃度測定のため採血。

## 血中濃度測定後の投与量調整:

血清クレアチニン値の変動の有無を確認後、医師による  
副作用と効果判定を指標にし、Bayesian 法を用いて薬剤師  
が投与設計を行い処方提案。

病棟薬剤師は担当医と面談協議の上、投与設計支援業務を行う。<sup>15</sup>