

※デュルバルマブとトレメリマブはインラインフィルターを使用。

※腎機能低下時の減量方法については、クレアチンクリアランスに応じて、ペムトレキシドの投与量を変更すること

Ccr46～60mL/min 正常人と同じ

Ccr45mL/min以下は投与しないこと

- Day1
- ① メインキープ【緑】生理食塩液250mL / div
 - ② メイン【赤】生理食塩液100mL+イミフィンジ /div 1時間
 - ③ メイン【白-1】生理食塩液100mL+デキサート6.6mg /div 30分
 - ④ メイン【白-2】生理食塩液100mL+ペムトレキシド /div 10分

- Day29
- ① メインキープ【緑】生理食塩液250mL / div
 - ② メイン【赤】生理食塩液100mL+イジユド /div 1時間(最終濃度を0.1～10mg/mLとする)
 - ③ メイン【白】生理食塩液100mL+イミフィンジ /div 1時間
 - ④ メイン【黄-1】生理食塩液100mL+デキサート6.6mg /div 30分
 - ⑤ メイン【黄-2】生理食塩液100mL+ペムトレキシド /div 10分

ペムトレキシド投与の1週間以上前～ペムトレキシド最終投与の22日目まで

パンビタン末 0.5mg/日

メチコバルル 1mg 筋注(9週間ごと)

参考文献：イミフィンジ、イジユド適正使用ガイド

POSEIDON試験