

▼テルシガンエロゾル [外] <販売中止>

【重要度】 【一般製剤名】 オキシトロピウム臭化物 oxitropium bromide 【分類】 気管支収縮抑制剤 [抗コリン薬]
【単位】 ▼100 μ g/puff [1本84回以上吸入可能]
【常用量】 1回1~2吸入
【用法】 1日3回吸入
【透析患者への投与方法】 減量する必要はないと思われるが、透析患者の投与方法に言及した文献なし (5)
【保存期 CKD患者への投与方法】 減量する必要はないと思われるが、腎不全患者の投与方法に言及した文献なし (5)
【特徴】 スコポラミン誘導体の吸入用抗コリン剤で、気道分泌を抑制することなく気管、気管支に対して、顕著な気管支痙攣緩解作用を示す。1日3回吸入が必要。
【主な副作用・毒性】 頭痛、振戦、眩暈、心悸亢進、口渇、便秘、苦味、排尿困難、過敏症など
【吸収】 主に肺、腸管からもわずかに吸収、BA13% (11)
【F】 12.4% [吸入] (1)
【tmax】 2.5hr (1)
【代謝】 加水分解により代謝 (1) 主代謝物に活性はない (1)
【排泄】 糞便中排泄 [吸入時、未変化体88%] (11) 尿中未変化体排泄率50% [iv] (1)
【CL】 1874mL/min [iv] (1)
【ke】 0.29/hr (1)
【蛋白結合率】 7% (1,11)
【Vd】 38.4L/kg [iv] (1)
【MW】 412.32
【透析性】 全身CLが大きく、透析の寄与は小さい (5) 資料なし (1)
【TDMのポイント】 TDMの対象にはならない【OW係数】 低い (11) 6.9×10^{-3} [1-オクタノール水系, pH7.0] (1)
【更新日】 20210930

※正確な情報を掲載するように努力していますが、その正確性、完全性、適切性についていかなる責任も負わず、いかなる保証もいたしません。本サイトは自己の責任で閲覧・利用することとし、それらを利用した結果、直接または間接的に生じた一切の問題について、当院でいかなる責任も負わないものとします。最新の情報については各薬剤の添付文書やインタビューフォーム等でご確認ください。

※本サイトに掲載の記事・写真などの無断転載・配信を禁じます。すべての内容は、日本国著作権法並びに国際条約により保護されています。