

## ○レスキュラ点眼液 [外]

【重要度】 【一般製剤名】 イソプロピルウノプロストン (U) isopropyl unoprostone 【分類】 代謝性プロスタグランジン系緑内障・高眼圧症治療剤

【単位】 ○5mL/本 [0.12%]

【用法】 1回1滴, 1日2回点眼

【透析患者への投与方法】 常用量 (1)

【保存期 CKD 患者への投与方法】 常用量 (1)

【特徴】 代謝型プロスタグランジン系であり, 縮・散瞳を伴わない房水流失促進作用により速やかに眼圧を下降させる。開放隅角緑内障, 正常眼圧緑内障など各種緑内障及び高眼圧症に幅広く適応可。

【主な副作用・毒性】 結膜症状, 角膜障害, 眼瞼発赤, 眼瞼皮膚炎, 灼熱感, 異物感, 霧視, 頭痛, 口腔内乾燥, 鼻閉, 舌先のしびれ, 動悸, 悪心・嘔吐

【tmax】 15min (1)

【代謝】 脱エステル体に代謝された後,  $\beta$ 酸化と $\omega$ 酸化により低分子で高極性の化合物に代謝されると推定 (1)

【排泄】 主に尿中に回収 [animal] (1,U)

【t1/2】 血中 14min (1)

【蛋白結合率】 脱エステル体 : 98.9~99.4% (1)

【MW】 424.61

【透析性】 資料なし (1)

【OW係数】 1000以上 [1-オクタノール水系] (1) 【pKa】 解離基なし (1)

【備考】 保存剤である塩化ベンザルコニウムによる過敏症が知られている。

【更新日】 20140507

※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、当院では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。