

▼トリクロロエタノールシロップ [内]

- 【重要度】 【一般製剤名】 トリクロホスナトリウム **triclofos sodium** 【分類】 催眠剤
- 【単位】 ▼mL [10%シロップ]
- 【常用量】 10%シロップ 10～20mLを寝る前もしくは検査前に投与 (0.2～0.8mL/kgを標準量に最大20mL)
- 【用法】 経口投与
- 【透析患者への投与方法】 血中濃度上昇のおそれがあり慎重投与 (1)
- 【保存期 CKD患者への投与方法】 血中濃度上昇のおそれがあり慎重投与 (1)
- 【特徴】 肝臓において加水分解され、トリクロロエタノールとリン酸に加水分解され催眠作用を呈する。
- 【主な副作用・毒性】 無呼吸、依存性、アナフィラキシー、過敏症、消化器症状、肝障害など
- 【tmax】 トリクロロエタノールとして 1hr (1)
- 【代謝】 赤血球、肝臓、その他の組織でトリクロロエタノール、トリクロロ酢酸に代謝 (1)
- 【排泄】 尿中未変化体排泄率 4.6% [24hr まで] (1)
- 【t1/2】 8.2hr (1)
- 【蛋白結合率】 35% (1)
- 【MW】 251.37
- 【透析性】 資料なし (1)
- 【OW係数】 資料なし (1)
- 【更新日】 20160813

※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。