

## ▼サイビスクディスボ関節注 [注]

【重要度】 【一般製剤名】 ヒアルロン酸ナトリウム架橋処理ポリマー sodium hyaluronate crosslinked polymer 【分類】 関節機能改善剤 [ヒアルロン酸ナトリウム架橋体製剤]

【単位】 ▼2mL/syringe

【常用量】 1回 2mL を1週間ごとに連続3回、膝関節腔内に投与

【用法】 18～23G ニードルで無菌的に関節注

【透析患者への投与方法】 減量の必要なし (5)

【保存期腎不全患者への投与方法】 減量の必要なし (5)

【特徴】 ヒアルロン酸ナトリウムを架橋処理し分子量を大きくした高分子粘弾性物質 (ヒアルロン酸ナトリウム架橋体製剤)。正常な関節液に近いレオロジー特性 (弾性、粘性) を有する関節液補充剤として、変形性膝関節症の疼痛を緩和すること、また関節内滞留時間の増大により投与回数を低減し、効果持続期間を延長させることを目的として開発された。

【主な副作用・毒性】 ショック、関節炎、疼痛、腫脹、こわばり、しびれ感、発疹、悪心、めまい、悪寒、顔面潮紅など。

【F】

【tmax】

【代謝】 ヒアルロン酸としては肝代謝される (1)

【排泄】 静注時には尿中に排泄 [ラット] (1)

【t1/2】 該当しない (1)

【蛋白結合率】 該当しない (1)

【Vd】 該当しない (1)

【MW】 600 万以上

【透析性】 該当しない (1)

【O/W 係数】

【更新日】 20120220

※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。