

インタビューフォームDB

■ 概要

- ・医療用医薬品における「PDF版」のインタビューフォーム情報のデータベースです。
- ・任意の医薬品を検索することにより、インタビューフォームのPDFファイルを表示し、情報を確認することが可能です。

■ 特徴・機能

- ・薬価基準収載医薬品及び生活改善薬約18,000品目を収載しており、個別医薬品コードで管理しています（2025年4月現在）。

■ 目的・利用場面

- ・病院や調剤薬局において、インタビューフォームの記載内容の参照にご利用いただけます。

■ データ例

『フォシーガ錠5mg』のインタビューフォーム情報（抜粋）

2024年12月改訂（第14版）

日本標準商品分類番号
873969, 87219, 873999

医薬品インタビューフォーム
日本病院薬剤師会のIF記載要領2018（2019年更新版）に準拠して作成

選択的SGLT2阻害剤
フォシーガ錠 5mg
10mg
薬価基準収載
糖尿病・慢性心不全・慢性腎臓病治療剤
forxiga 5mg・10mg tablets

に関する項目	14
効能又は効果	14
効能又は効果に関連する注意	15
用法及び用量	16
用法及び用量に関連する注意	20
臨床成績	21
薬理に関する項目	86
薬理学的に関連ある化合物又は化合物群	86
薬理作用	86
動態に関する項目	107
血中濃度の推移	107
薬物速度論的パラメータ	113
母集団（ポピュレーション）解析	113
吸収	114
分布	114
代謝	117
排泄	120
トランスポーターに関する情報	120
送薬等による除去率	120
特定の背景を有する患者	120

週後の空腹時血糖値のベースラインで-14.3 mg/dL、併用投与群でつけた全被験者群で-16.3 mg/dLで

空腹時血糖値は、SU併用群-18.4 α-GI併用群-16.6 mg/dL、MET併用GLI併用群-20.9 mg/dL、GLP-1作用併用群で平均変化量が小さかった一貫して低下が認められた。均変化量は、単独投与群及び併用開始4週後に低下が認められ、以降投与群における併用薬別の空腹時量の推移においても、同様の傾向

→ 併用群 (n=245)
→ 単独群 (n=450)
○ 併用群 (n=745)

フォシーガ錠 (5mg/10mg)
併用薬: MET (n=245), GLI (n=245), SU (n=245)
併用薬: MET (n=245), GLI (n=245), SU (n=245)

時間 (h)	併用群 (n=245) (mg/dL)	単独群 (n=450) (mg/dL)	併用群 (n=745) (mg/dL)
0	140	140	140
1	135	135	135
2	130	130	130
3	125	125	125
4	120	120	120
5	115	115	115
6	110	110	110
7	105	105	105
8	100	100	100
9	105	105	105
10	110	110	110
11	115	115	115
12	120	120	120
13	125	125	125
14	130	130	130
15	135	135	135
16	140	140	140



詳しくはこちら：<https://www.data-index.co.jp/>

© Data Index Corporation