

(追補)

3 9 6 糖尿病用剤

メトホルミン塩酸塩

改訂箇所	改訂内容
[禁忌] 削除	「ヨード造影剤 (イオパミドール、イオヘキソール、イオメプロール等) を用いて検査を行う患者 [「相互作用」の項参照] 」
[重要な基本的注意] 追記	「ヨード造影剤を用いて検査を行う患者においては、本剤の併用により乳酸アシドーシスを起こすことがあるので、検査前は本剤の投与を一時的に中止すること (ただし、緊急に検査を行う必要がある場合を除く) 。ヨード造影剤投与後 48 時間は本剤の投与を再開しないこと。なお、投与再開時には、患者の状態に注意すること。 (「相互作用」の項参照) 」
[相互作用] の「併用禁忌」削除	「ヨード造影剤 (イオパミドール、イオヘキソール、イオメプロール等) [臨床症状・措置方法：併用により乳酸アシドーシスを起こすことがある。ヨード造影剤を用いて検査を行う場合は、本剤の投与を一時的に中止すること。] 」
「併用注意」追記	「ヨード造影剤 [臨床症状・措置方法：併用により乳酸アシドーシスを起こすことがある。ヨード造影剤を用いて検査を行う場合には、本剤の投与を一時的に中止すること。 (「重要な基本的注意」の項参照) 機序・危険因子：腎機能が低下し、本剤の排泄が低下することが考えられている。] 」
	参考 企業報告

グリコラン錠 (日本新薬)

ネルビス錠 (三和化学)

メデット錠 (トーアエイヨー = アステラス製薬)

メトホルミン塩酸塩錠「トーワ」(東和薬品)

メトリオン錠 (シオノケミカル = 大洋薬品 = 日本ケミファ)

メルピン錠 (大日本住友製薬)

上記内容を医薬品安全対策情報 (D S U) N o . 1 8 1 に掲載予定