

( 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