

医薬品検索イーファーマトップ > 3969 その他の糖尿病用剤の一覧 > リオベル配合錠LDの医薬品基本情報

# 商品名 リオベル配合錠LD 医薬品基本情報

薬効	3969 その他の糖尿病用剤	一般名	アログリプチン安息香酸塩・ピオグリタ ゾン塩酸塩配合剤(1)錠
英名	Liovel LD	剤型	錠
薬価	132.10	規格	1錠
メーカー	帝人ファーマ	毒劇区分	

#### リオベル配合錠LDの効能・効果

2型糖尿病

#### リオベル配合錠LDの使用制限等

1. 心不全又はその既往、重症ケトーシス、糖尿病性前昏睡、糖尿病性昏睡、1型糖尿病、重篤な肝機能障害、重篤な腎機能障害、重症感染症、重篤な外傷、手術前後、本剤成分又は含有成分で過敏症の既往歴、膀胱癌治療中

2. 膀胱癌の既往

3. 中等度以上の腎機能障害、クレアチニンクリアランス値が50mL/min未満

4. 心不全発症のおそれのある心疾患、糖尿病性腎症、糖尿病性神経障害、糖尿病性網膜症

5. 心不全発症のおそれのある狭心症、心不全発症のおそれのある高血圧性心疾患、心不全発症のおそれのある心筋梗塞、心不全発症のおそれのある心筋症、心不全発症のおそれのある心疾患、低血糖又はその恐れ・疑い、脳下垂体機能不全、副腎機能不全、栄養不良状態、飢餓状態、不規則な食事摂取、食事摂取量不足、激しい筋肉運動、過度のアルコール摂取、腸閉塞の既往、腹部手術の既往、中等度以上の腎機能障害、腎機能障害<重篤な腎機能障害を除く>、肝機能障害<重篤な肝機能障害を除く>

記載場所 使用上の注意

注意レベル 禁止

記載場所 使用上の注意

注意レベル 相対禁止

記載場所用法・用量

注意レベル 注意

記載場所 重大な副作用

注意レベル 注意

記載場所 使用上の注意

注意レベル 注意

### リオベル配合錠LDの副作用等

1.	浮腫	記載場所	用法・用量
		頻度	頻度不明
2.	浮腫	記載場所	重大な副作用
3.	咳嗽、呼吸困難、発熱、肺音異常、捻髪音、間質性肺炎		重大な副作用
		頻度	頻度不明
	心不全、心不全増悪、浮腫、急激な体重増加、心不全症状、息切れ、動悸、心胸比増大、胸水、著しいAST上昇、著しいALT上昇、著しいAL-P上昇、肝機能障害、黄疸、重篤な低血糖症状、意識消失、低血糖症状、筋肉痛、脱力感、CK上昇、血中ミオグロビン上昇、尿中ミオグロビン上昇、横紋筋融解症、急性膵炎、持	記載場所	重大な副作用
		頻度	頻度不明
	続的な激しい腹痛、嘔吐、皮膚粘膜眼症候群、Stevens – Johnson症 候群、多形紅斑、腸閉塞、高度便秘、腹部膨満、持続する腹痛、類天疱瘡、水疱、 びらん、胃潰瘍再燃		
5.	低血糖、低血糖症状		重大な副作用
		頻度	5%未満
6. É	白血球減少、血小板減少	記載場所	その他の副作用
		頻度	頻度不明
	心胸比増大、心電図異常、動悸、胸部圧迫感、顔面潮紅、過敏症、じん麻疹、悪心、嘔吐、胃部不快感、胸やけ、腹痛、鼓腸、下痢、食欲亢進、食欲不振、AST上昇、ALT上昇、AL-P上昇、γ-GTP上昇、めまい、ふらつき、頭痛、眠気、倦怠感、LDH上昇、CK上昇、BUN上昇、カリウム上昇、総蛋白低下、カルシウム低下、体重増加、尿蛋白増加、鼻咽頭炎、関節痛、ふるえ、急激な血糖下降、糖尿病性網膜症悪化、骨折、糖尿病性黄斑浮腫、糖尿病性黄斑浮腫増悪、浮腫、視力低下、黄斑浮腫		その他の副作用
			頻度不明
8.	貧血		その他の副作用
		頻度	5%未満
9.	血圧上昇、発疹、湿疹、そう痒、腹部膨満、便秘、胃腸炎、脱力感、しびれ、息切れ、筋肉痛	記載場所	その他の副作用
		頻度	5%未満
10.	心電図異常、心胸比増大		使用上の注意
			頻度不明
11.	異常		使用上の注意
			頻度不明
	浮腫、心不全増悪、心不全、低血糖症状、膀胱癌、糖尿病性網膜症が悪化、腸閉塞 、胚死亡率高値、胎仔死亡率高値、出生仔生存率低値、死亡、流産、膀胱腫瘍、結 腸腫瘍		使用上の注意
			頻度不明

## リオベル配合錠LDの相互作用

1. 薬剤名等 : 糖尿病用薬

発現事象 低血糖 投与条件 -

理由・原因 血糖降下作用が増強 指示 注意

2. 薬剤名等 : 糖尿病用薬の血糖降下作用を増強する薬剤

発現事象 血糖が低下 投与条件 -

理由・原因 血糖降下作用が増強 指示 注意

3. 薬剤名等 : 糖尿病用薬の血糖降下作用を減弱する薬剤

発現事象 血糖が上昇 投与条件 -

理由・原因 血糖降下作用が減弱 指示 注意

4. 薬剤名等 : CYP2C8を誘導する薬剤

発現事象 - 投与条件 -

理由・原因 ピオグリタゾンのAUCが54%低下 指示 注意

薬学をはじめとする専門知識と情報処理技術が実現する高い信頼性と豊富な情報量 「DIR 』

「DIR 』

Copyright© 2005-2025 e-pharma All rights reserved.