


「使用上の注意」改訂のお知らせ

平成26年9月

販売元
 日本ケミファ株式会社
東京都千代田区岩本町2丁目2-3

製造販売元
 シオノケミカル株式会社
東京都中央区八重洲2丁目10番10号

スルホニルウレア系経口血糖降下剤

劇薬
処方箋医薬品

グリメピリドOD錠0.5mg「ケミファ」 グリメピリドOD錠1mg「ケミファ」 グリメピリドOD錠3mg「ケミファ」

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は弊社製品につきまして格別のお引き立てを賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、このたび標記製品の「使用上の注意」の記載内容を下記のとおり自主改訂致しましたので、ご案内申し上げます。

敬具

記

<改訂内容（2014年9月改訂）>（該当部分のみ抜粋）

1. 「相互作用」の「併用注意」の項の記載を一部改訂し、以下のように改めました。

_____：追記箇所

改訂後	改訂前														
<p>3. 相互作用 本剤は、主に肝代謝酵素CYP2C9により代謝される。 併用注意(併用に注意すること) (1)血糖降下作用を増強する薬剤 1)、2) 省略（現行通り） 3)薬剤名等：作用機序</p> <table border="1"><thead><tr><th>薬剤名等</th><th>作用機序</th></tr></thead><tbody><tr><td>インスリン製剤～GLP-1受容体作動薬 (薬剤名省略)（現行通り）</td><td>省略(現行通り)</td></tr><tr><td>SGLT2阻害剤 イプラグリフロジン L-プロリン トホグリフロジン水和物 等</td><td>尿中へのブドウ糖排泄促進</td></tr><tr><td>以下省略（現行通り）</td><td></td></tr></tbody></table> <p>(2) 省略（現行通り）</p>	薬剤名等	作用機序	インスリン製剤～GLP-1受容体作動薬 (薬剤名省略)（現行通り）	省略(現行通り)	SGLT2阻害剤 イプラグリフロジン L-プロリン トホグリフロジン水和物 等	尿中へのブドウ糖排泄促進	以下省略（現行通り）		<p>3. 相互作用 本剤は、主に肝代謝酵素CYP2C9により代謝される。 併用注意(併用に注意すること) (1)血糖降下作用を増強する薬剤 1)、2) 省略 3)薬剤名等：作用機序</p> <table border="1"><thead><tr><th>薬剤名等</th><th>作用機序</th></tr></thead><tbody><tr><td>インスリン製剤～GLP-1受容体作動薬 (薬剤名省略)</td><td>省略</td></tr><tr><td>以下省略</td><td></td></tr></tbody></table> <p>(2) 省略</p>	薬剤名等	作用機序	インスリン製剤～GLP-1受容体作動薬 (薬剤名省略)	省略	以下省略	
薬剤名等	作用機序														
インスリン製剤～GLP-1受容体作動薬 (薬剤名省略)（現行通り）	省略(現行通り)														
SGLT2阻害剤 イプラグリフロジン L-プロリン トホグリフロジン水和物 等	尿中へのブドウ糖排泄促進														
以下省略（現行通り）															
薬剤名等	作用機序														
インスリン製剤～GLP-1受容体作動薬 (薬剤名省略)	省略														
以下省略															

前頁の改訂内容を踏まえ、ご使用くださいますようお願い申し上げます。

今後とも弊社製品のご使用にあたって副作用・感染症等をご経験の際には、弊社MRまでご連絡くださいますよう、お願い申し上げます。

以上

《今回の改訂内容につきましては医薬品安全対策情報(DSU)No.233(2014年10月)に掲載される予定です。なお、改訂後の添付文書は「医薬品医療機器情報提供ホームページ(<http://www.info.pmda.go.jp/>)」及び弊社ホームページの「医療関係者向けサイト (<http://www.nc-medical.com/>)」に掲載致します。》