

医薬品の適正使用に欠かせない情報です。必ずお読み下さい。

## 使用上の注意改訂のお知らせ

アンジオテンシン変換酵素阻害剤

日本薬局方 リシノプリル錠

処方箋医薬品

**ロンゲス<sup>®</sup>錠5mg**

**ロンゲス<sup>®</sup>錠10mg**

**ロンゲス<sup>®</sup>錠20mg**

Longes<sup>®</sup> Tablets

2023年5月

 共和薬品工業株式会社

謹啓 時下益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

さて、この度、『ロンゲス錠 5mg、錠 10mg、錠 20mg』の【使用上の注意】を改訂致しますので、ご使用に際しましては、下記内容をご参照下さいますようお願い申し上げます。

今後とも、一層のご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

敬白

記

【改訂内容】(下線一部 改訂箇所)

改 訂 後	現行電子添文 (2023年4月改訂)
<p><b>9. 特定の背景を有する患者に関する注意</b></p> <p><b>9.4 生殖能を有する者</b></p> <p><b>9.4.1 妊娠する可能性のある女性</b></p> <p>妊娠していることが把握されずアンジオテンシン変換酵素阻害剤又はアンジオテンシンⅡ受容体拮抗剤を使用し、胎児・新生児への影響（腎不全、頭蓋・肺・腎の形成不全、死亡等）が認められた例が報告されている<sup>1)、2)</sup>。</p> <p>本剤の投与に先立ち、代替薬の有無等も考慮して本剤投与の必要性を慎重に検討し、治療上の有益性が危険性を上回ると判断される場合にのみ投与すること。また、投与が必要な場合には次の注意事項に留意すること。<u>[9.5 参照]</u></p> <p>(1) 本剤投与開始前に妊娠していないことを確認すること。本剤投与中も、妊娠していないことを定期的に確認すること。投与中に妊娠が判明した場合には、直ちに投与を中止すること。</p> <p>(2) 次の事項について、本剤投与開始時に患者に説明すること。また、投与中も必要に応じ説明すること。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>・妊娠中に本剤を使用した場合、胎児・新生児に影響を及ぼすリスクがあること。</li><li>・妊娠が判明した又は疑われる場合は、速やかに担当医に相談すること。</li><li>・妊娠を計画する場合は、担当医に相談すること。</li></ul>	<p><b>9. 特定の背景を有する患者に関する注意</b></p>
<p><b>9.5 妊婦</b></p> <p>妊娠又は妊娠している可能性のある女性には投与しないこと。また、投与中に妊娠が判明した場合には、直ちに投与を中止すること。妊娠中期及び末期にアンジオテンシン変換酵素阻害剤又はアンジオテンシンⅡ受容体拮抗剤を投与された患者で羊水過少症、胎児・新生児の死亡、新生児の低血压、腎不全、高カリウム血症、頭蓋の形成不全及び羊水過少症によると推測される四肢の拘縮、頭蓋顔面の変形、肺の低形成等があらわれたとの報告がある。また、海外で実施されたレトロスペクティブな疫学調査で、妊娠初期にアンジオテンシン変換酵素阻害剤を投与された患者群において、胎児奇形の相対リスクは降圧剤が投与されていない患者群に比べ高かったとの報告がある<sup>3)</sup>。<u>[2.6、9.4.1 参照]</u></p>	<p><b>9.5 妊婦</b></p> <p>妊娠又は妊娠している可能性のある女性には投与しないこと。また、投与中に妊娠が判明した場合には、直ちに投与を中止すること。妊娠中期及び末期にアンジオテンシン変換酵素阻害剤を投与された高血圧症の患者で羊水過少症、胎児・新生児の死亡、新生児の低血压、腎不全、高カリウム血症、頭蓋の形成不全及び羊水過少症によると推測される四肢の拘縮、頭蓋顔面の変形等があらわれたとの報告がある。また、海外で実施されたレトロスペクティブな疫学調査で、妊娠初期にアンジオテンシン変換酵素阻害剤を投与された患者群において、胎児奇形の相対リスクは降圧剤が投与されていない患者群に比べ高かったとの報告がある<sup>1)</sup>。<u>[2.6 参照]</u></p>

(裏面につづく)

【改訂内容】(下線一部 改訂箇所) (続き)

改 訂 後	現行電子添文 (2023年4月改訂)
<p><b>23. 主要文献</b></p> <p>1) 阿部真也, 他 : 周産期医学. 2017; 47 (10) : 1353- 1355</p> <p>2) 齊藤大祐, 他 : 鹿児島産科婦人科学会雑誌. 2021; 29 : 49-54</p> <p>3) ~29) ~現行の 1) ~27) ~</p>	<p><b>23. 主要文献</b></p> <p>1) ~27) -略-</p>

【改訂理由】

以下の項目を改訂し、注意を喚起することと致しました。

令和5年5月9日付厚生労働省医薬・生活衛生局医薬安全対策課長通知に基づく改訂  
通知に基づく自主改訂

「9.5 妊婦」、「23. 主要文献」の項 :

独立行政法人医薬品医療機器総合機構において、妊娠中の対象医薬品（アンジオテンシン変換酵素阻害剤、アンジオテンシンⅡ受容体拮抗剤含有製剤、アンジオテンシン受容体ネプリライシン阻害剤及び直接的レニン阻害剤）の曝露による児への影響が疑われる症例（児の副作用関連症例）の集積状況が評価されました。妊娠中の対象医薬品の曝露による児の副作用関連症例が複数例報告されており、その中には妊娠したことが把握されず対象医薬品の曝露に至った症例も認められました。

使用上の注意の改訂要否について、専門委員の意見も聴取した結果、妊娠中の対象医薬品の曝露による児への影響が疑われる症例の集積状況を踏まえ、添付文書で妊婦に投与しないよう注意喚起しているにもかかわらず症例の報告が継続しており、妊娠する可能性のある女性への使用に関する注意が必要であることから、対象医薬品全てで使用上の注意を改訂することが適切と判断されたため、本剤の電子添文を改訂することとなりました。

「PMDA の医薬品適正使用のお願い」について以下のホームページをご確認ください。

<https://www.pmda.go.jp/safety/info-services/drugs/calling-attention/properly-use-alert/0002.html>

以上

これらの情報は、2023年5月に発行予定のDSU No.317に掲載致します。  
なお、改訂情報は弊社ホームページ <http://www.kyowayakuhin.co.jp/amel-di/> 及びPMDAホームページ「医薬品に関する情報」(<https://www.pmda.go.jp/safety/info-services/drugs/0001.html>)に改訂指示内容、最新の電子添文並びに医薬品安全対策情報(DSU)が掲載されます。あわせてご利用下さい。