

監修：倭正也 先生

りんくう総合医療センター 感染症センター長

## 主な重症化のリスク因子

COVID-19の主な重症化のリスク因子は以下のとおりです。



65歳以上



悪性腫瘍



慢性呼吸器疾患  
(COPDなど)



慢性腎臓病



糖尿病



高血圧



脂質異常症



心血管疾患



脳血管疾患



肥満  
(BMI 30以上)



喫煙



固形臓器移植後の  
免疫不全



妊娠後半期



免疫抑制・  
調節薬の使用



HIV感染症  
(特にCD4<200/μL)



製造販売元:

ギリアド・サイエンシズ株式会社

〒100-6616 東京都千代田区丸の内1-9-2 グラントウキョウサウスタワー

<https://www.gilead.co.jp/>

文献請求先及び問い合わせ先:

ギリアド・サイエンシズ株式会社  
メディカルサポートセンター

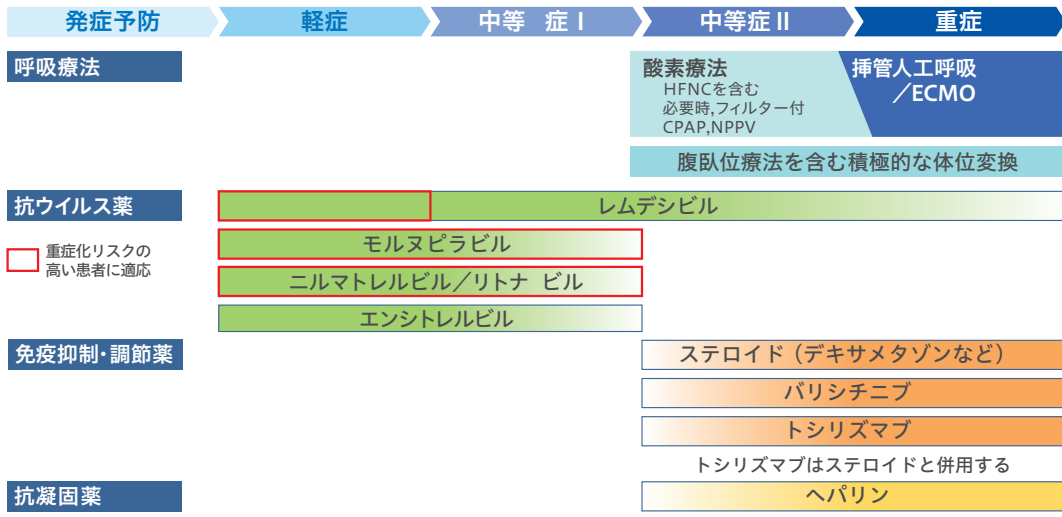
フリーダイヤル: 0120-506-295 9:00-17:30(土日祝日及び会社休日を除く)

電子添文または製品基本情報は  
以下の二次元/バーコードより弊社  
製品WebサイトG-Station Plusへ

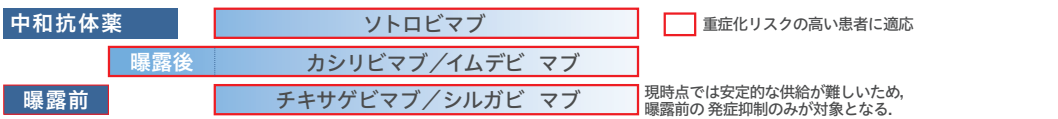


VKY23DS0218PHA  
2023年3月作成

# COVID-19の重症度別マネジメントのまとめ



オミクロンに対する効果減弱のおそれ(抗ウイルス薬が使用できない場合に本剤を検討)



新型コロナウイルス感染症 COVID-19診療の手引き 第9.0版 厚生労働省

<p><b>レムデシビル†</b></p> <p>重症化リスク因子等を有する感染初期の患者に3日目まで投与する</p>	<p><b>レムデシビル†</b></p> <p>肺炎を有する患者に目安として5日目まで投与し、症状の改善が認められない場合には10日目まで投与する</p>
<p><b>肺炎症状の改善が見られない場合：総投与期間10日まで</b></p>	

†「効能又は効果」、「用法及び用量」を含む注意事項等情報は、電子添文または製品基本情報(WEB)をご参照ください。