

新型コロナ 経口抗ウイルス薬 パキロビッドパックの使用実績について

■ ニルマトレルビル／リトナビル（商品名：パキロビッドパック）

- ◎ ニルマトレルビルは、SARS-CoV-2 のメインプロテアーゼに作用し、その働きを阻害することによりウイルスの増殖を阻害する。リトナビルは、ニルマトレルビルの代謝を遅らせ、体内濃度をウイルスに作用する濃度に維持する目的で併用される。

■ 効果 ※薬品添付文書、感染症学会「COVID-19 に対する薬物治療の考え方」より

- ◎ 臨床試験では、発症から3日以内に治療を受けた患者において、プラセボと比較して、**本剤が投与された群ではCOVID-19関連の入院または何らかの原因による死亡のリスクが89%減少。**
- ◎ 高齢者や心血管疾患、慢性腎臓病など、**重症化リスク因子のある者に対して投与する意義が大きい**とされている。
- ◎ 市販後の評価においても、**高齢者での重症化予防等の有効性が示唆**されている。

■ 本県における投与実績

- ◎ 本県では、重症化を防ぐ効果がある経口抗ウイルス薬の投与実績が少ないことから、第8波に備え、10月27日、山梨大学・山梨県医師会とともに、医療従事者を対象とした研修会を開催するなど、有効活用を促進。
- ◎ その結果、**11月以降、県内における投与実績は増加。**
人口当たりの投与実績は、11月～12月の2か月間で2.5倍、全国順位も43位⇒34位に上昇。
- ◎ **投与可能な薬局数 10月末 7施設 ⇒ 現在 46施設** ※有床診療所は全て院内処方が可能

		R4年10月31日 (A)	R4年12月31日 (B)	増加数 (B) - (A)
投与実績(人分)	全国	50,409	81,497	31,088
	山梨県	139	347	208
人口10万人当たり投与実績 (人分)	全国	40.0	64.7	24.7
	山梨県	17.0	42.5	25.5
	順位	43位	34位	↑ 9位

※「使用実績」は、厚生労働省ホームページより。「人口10万人当たり投与実績」は、令和4年1月1日住民基本台帳人口により算出