

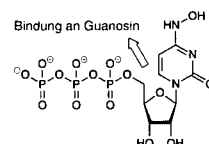
# Neue Arzneimittel

**AMT** Beilage Wissenschaftliche Beratung: Prof. Dr. Dr. Ernst Mutschler Frankfurt/Main  
Redaktion: Dr. Monika Neubeck (verantwortlich)

## 78 NUKLEOSID-ANALOGON

### Molnupiravir

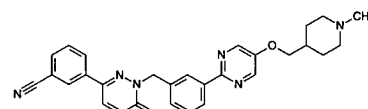
Der letztendlich als Nukleosid-Analogon fungierende Wirkstoff Molnupiravir (Lagevrio®) ist für die Behandlung von erwachsenen COVID-19-Patienten vorgesehen, die keinen zusätzlichen Sauerstoff benötigen und ein erhöhtes Risiko für einen schweren Erkrankungsverlauf aufweisen. Das Prodrug sollte innerhalb von fünf Tagen nach Symptombeginn einer SARS-CoV-2-Infektion zum Einsatz kommen.



## 81 TYROSINKINASEINHIBITOR

### Tepotinib

Tepotinib (Tepmetko®) ist als Monotherapie zur Behandlung von Erwachsenen mit fortgeschrittenem nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (non-small cell lung cancer, NSCLC) indiziert. Der Mesenchymal-epitheliale-Transition-Faktor-Inhibitor kommt für Patienten mit Exon-14-Mutationen des für MET codierenden Gens infrage, die bereits erfolglos eine Platin-basierte Chemotherapie oder eine Immuntherapie erhalten haben.



## 84 SARS-COV-2-HAUPTPROTEASE-INHIBITOR

### Nirmatrelvir

Erwachsene mit erhöhtem Risiko, einen schweren COVID-19-Verlauf zu entwickeln, können nun mit dem SARS-CoV-2-Hauptprotease-Inhibitor Nirmatrelvir (Paxlovid®) behandelt werden. Der Wirkstoff ist für Personen mit Vorliegen eines positiven Antigen-Schnell- oder PCR-Tests indiziert, die keine zusätzliche Sauerstoffzufuhr benötigen.

