

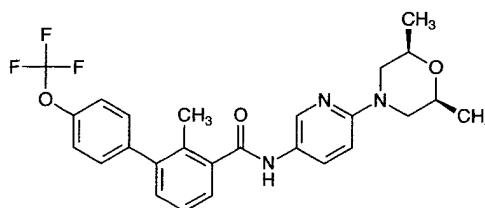
# Neue Arzneimittel

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

## 62 SMOOTHENED-REZEPTOR-ANTAGONIST

### Sonidegib

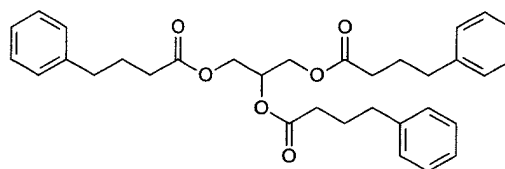
Erwachsene Patienten mit lokal fortgeschrittenem Basalzellkarzinom können nun mit dem Smoothened-Rezeptor-Antagonisten Sonidegib (Odomzo®) behandelt werden. Der peroral verfügbare antitumorale Wirkstoff ist ein Hemmstoff des Hedgehog-Signalwegs und kommt als Zweitlinien-Therapeutikum zum Einsatz, wenn kurative Operationen oder Strahlentherapien nicht infrage kommen.



## 66 STICKSTOFF-BINDENDEN ARZNEIMITTEL

### Glycerolphenylbutyrat

Verschiedene Harnstoffzyklusstörungen, die nicht ausreichend auf eine diätetische Eiweißrestriktion und/oder Aminosäuresubstitution ansprechen, können nun mit Glycerolphenylbutyrat (Ravicti®) als Add-on-Therapeutikum behandelt werden. Die stickstoffbindende Substanz ist sowohl bei erwachsenen als auch bei pädiatrischen Patienten im Alter ab zwei Monaten einsetzbar und verhindert das Auftreten von schädlichen Hyperammonämien.



## 70 PROPHYLAXE EINER CYTOMEGALIE-VIRUS-REAKTIVIERUNG

### Letermovir

Letermovir (Prevymis®) ist ein Inhibitor des Cytomegalie-Virus(CMV)-DNA-Terminase-Komplexes. Das nicht-nucleosidische Virustatikum dient zur Prophylaxe einer CMV-Reaktivierung bzw. -Erkrankung. Es wird bei CMV-seropositiven Patienten [R+] angewendet, die aktuell eine allogene hämatopoetische Stammzelltransplantation erhalten haben und daher ein geschwächtes Immunsystem aufweisen.

