

Neue Arzneimittel

158 PEPTID GEGEN HEPATITIS-D-VIREN

Bulevirtid

Erwachsene mit einer chronischen Hepatitis-Delta-Virus(HDV)-Infektion können nun mit dem neuen Wirkstoff Bulevirtid (Hepcludex[®]) behandelt werden. Das lineare Peptid blockiert das Eindringen von Hepatitis-B- und Hepatitis-D-Viren in Hepatozyten und ist für Patienten mit kompensierter Lebererkrankung indiziert, die positiv auf HDV-RNA getestet wurden.

162 ANTIKÖRPER-WIRKSTOFF-KONJUGAT

Belantamab-Mafodotin

Das Antikörper-Wirkstoff-Konjugat Belantamab-Mafodotin (Blenrep[®]) wird als Monotherapeutikum zur Behandlung des multiplen Myeloms eingesetzt. Die Substanz ist für erwachsene Patienten vorgesehen, die gegen mindestens vier weitere Therapieoptionen refraktär sind. Die zytotoxische Wirkung beruht auf dem Mitosehemmstoff Maleimidocaproyl-Monomethyl-Auristatin F (mcMMAF).

166 PROTEINKINASE-INHIBITOR

Entrectinib

Entrectinib (Rozlytrek[®]) ist ein Inhibitor der Troponin-Rezeptor-Kinasen TRKA, -B und -C, der Tyrosin-Proteinkinase ROS1 und der anaplastischen Lymphokinase (ALK). Die Substanz ist für Erwachsene und Kinder ab zwölf Jahren mit lokal fortgeschrittenen oder metastasierten soliden Tumoren und neurotropher Tyrosinrezeptorkinase(NTRK)-Genfusion sowie für Erwachsene mit ROS1-positivem, fortgeschrittenem nicht-kleinzelligem Lungenkarzinom (NSCLC) indiziert.