

Neue Arzneimittel

146 CHECKPOINT-INHIBITOR

Cemiplimab

Das Immuntherapeutikum Cemiplimab (Libtayo®) wird als Monotherapeutikum zur Behandlung von Erwachsenen mit metastasiertem oder lokal fortgeschrittenem kutanem Plattenepithelkarzinom eingesetzt. Der monoklonale Antikörper richtet sich gegen den Checkpoint-Rezeptor der programmierten Zelltod-Liganden 1 und 2 (Programmed-Death-L1 und 2, PD-L1 und PD-L2). Die Substanz ist für Patienten geeignet, die für eine kurative Operation oder Strahlentherapie nicht in Betracht kommen.

150 ANTISENSE-OLIGONUKLEOTID

Volanesorsen

Erwachsene mit genetisch bestätigtem familiärem Chylomikronämie-Syndrom (FCS) und einem hohen Risiko für Pankreatitis können nun, unterstützend zu einer entsprechenden Diät, mit dem Antisense-Oligonukleotid Volanesorsen (Waylivra®) behandelt werden. Die neue Medikation ist für Patienten geeignet, bei denen das Ansprechen auf eine Diät und eine Triglycerid-senkende Therapie unzureichend waren.

154 REKOMBINANTER BLUTGERINNUNGSFAKTOR VIII

Turoctocog alfa pegol

Turoctocog alfa pegol (Esperoct®) wird bei angeborenem Faktor-VIII-Mangel (Hämophilie A, Bluterkrankheit) eingesetzt. Der rekombinant hergestellte humane Blutgerinnungsfaktor VIII ist zur Behandlung und Prophylaxe von Blutungen bei Erwachsenen und Kindern ab einem Alter von zwölf Jahren geeignet. Durch die Pegylierung am O-gebundenen Glykan der verkürzten B-Domäne wird eine Verlängerung der Eliminationshalbwertszeit erreicht.