

Neue Arzneimittel

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

138 ANTIKÖRPER BEI NEUROMYELITIS-OPTICA-SPEKTRUM-ERKRANKUNGEN

Inebilizumab

Inebilizumab (Uplizna®) ist als Monotherapeutikum zur Behandlung von Erwachsenen mit Neuromyelitis-optica-Spektrum-Erkrankungen indiziert. Der Antikörper richtet sich gegen das Oberflächenprotein CD19 auf B-Zellen und ist für Patienten vorgesehen, die Anti-Aquaporin-4-Immunglobulin-G-seropositiv sind.

142 SPHÄROIDE ZUR REPARATUR SYMPTOMATISCHER GELENKNORPELDEFEKTE

Chondrozyten-Sphäroide

Symptomatische Gelenkknorpeldefekte der Femurkondyle und der Patella des Knies können nun mit dem autologen Chondrozyten-Sphäroid-Präparat Spherox® versorgt werden. Das Implantationsverfahren ist bis zu einer Defektgröße von 10 cm² geeignet.

145 TETRACYCLIN-ANTIBIOTIKUM

Eravacyclin

Für Erwachsene mit komplizierten intraabdominalen Infektionen steht das neue Tetracyclin-Antibiotikum Eravacyclin (Xerava®) zur Verfügung. Die zweimal tägliche intravenöse Therapie erfolgt je nach Schweregrad und Ansprechen über vier bis 14 Tage.

148 BISPEZIFISCHER CD20/CD3-ANTI-KÖRPER

Mosunetuzumab

Der bispezifische CD20/CD3-Antikörper Mosunetuzumab (Lunsumio®) ist für die Behandlung des rezidivierenden oder refraktären folliculären Lymphoms vorgesehen. Der Antitumorwirkstoff wird als Monotherapeutikum angewendet, wenn zuvor mindestens zwei systemische Regime erfolglos waren.