

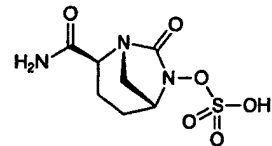
Neue Arzneimittel

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

54 β -LACTAMASE-INHIBITOR

Avibactam

Erwachsene mit komplizierten intraabdominellen Infektionen oder Harnwegsinfektionen einschließlich Pyelonephritis können nun mit dem bereits erprobten Cephalosporin-Antibiotikum Ceftazidim in Fixkombination mit dem neuen β -Lactamase-Inhibitor Avibactam behandelt werden. Zavicefta[®] ist zudem auch bei im Krankenhaus erworbenen Pneumonien einschließlich beatmungsassoziiertes Pneumonien und bei Infektionen mit aeroben Gram-negativen Keimen einsetzbar, wenn andere Therapieoptionen unzureichend sind.



57 HUMANES FOLLIKELSTIMULIERENDES HORMON

Follitropin delta

Frauen, die sich einer assistierten Reproduktion wie der In-vitro-Fertilisation oder der intracytoplasmatischen Spermieninjektion unterziehen möchten, können nun mit Follitropin delta (Rekovele[®]) behandelt werden. Durch die Therapie kommt es über eine kontrollierte ovarielle Stimulation zur Entwicklung multipler Follikel. Diese können entnommen und im Labor befruchtet werden.



60 IL-17A-INHIBITOR GEGEN PSORIASIS

Ixekizumab

Der humanisierte monoklonale IgG4-Antikörper Ixekizumab (Taltz[®]) richtet sich gegen körpereigenes Interleukin 17A. Die Substanz ist für die Erstlinien-Therapie Erwachsener mit mittelschwerer bis schwerer Plaque-Psoriasis vorgesehen, die für eine systemische Therapie infrage kommen.

