



TABELLE

Neu eingeführte Medikamente mit neuem Wirkstoff 2018 (Stand 27.11.2018)

| Krankheitsgebiet | Krankheit | Wirkstoffname | Medikament |
|--------------------------------|--|---|------------|
| Stoffwechselkrankheiten | Alpha-Mannosidose | Velmanase alfa | Lamzedo |
| | Diabetes Typ 2 | Ertugliflozin / Sitagliptin | Steglujan |
| | Diabetes Typ 2 | Semaglutid | Ozempic |
| | Harnstoffzyklusstörungen | Glycerolphenylbutyrat | Ravicti |
| | Hyperkaliämie bei chron. Nierenerkrankung | Patiromer | Veltassa |
| | Lipodystrophien bei Leptinmangel (Berardinelli-Seip- und Barraquer-Simons-Syndrom) | Metreleptin | Myalepta |
| | Morbus Wilson | Trientin | Cuprior |
| | Mukoviszidose | Tezacaftor/Ivacaftor | Symkevi |
| | Sly-Syndrom (Mukopolysaccharidose VII) | Vestronidase alfa | Mepsevii |
| | Transthyretin-Amyloidose, ererbte | Inotersen | Tegsedi |
| | Transthyretin-Amyloidose, ererbte | Patisiran | Onpattro |
| | Muskuloskelettale Erkrankungen | Hypophosphatämie, X-chromosomale | Burosumab |
| Neurologische Krankheiten | Migräne (Prophylaxe) | Erenumab | Aimovig |
| | Multiple Sklerose, prim. progredient o. schubförmig | Ocrelizumab | Ocrevus |
| weitere Entzündungskrankheiten | Asthma, eosinophiles | Benralizumab | Fasenra |
| | Perianalfisteln bei Morbus Crohn | Darvadstrocel | Alofisel |
| | Plaques-Psoriasis | Tildrakizumab | Ilumetri |
| Infektionskrankheiten | <i>C. difficile</i> -Infektion | Bezlotoxumab | Zinplava |
| | Herpes Zoster (Prävention) | adjuvantierter Totimpfstoff | Shingrix |
| | HIV-Infektion | Bictegravir / Emtricitabin / Tenofovir alafenamid | Biktarvy |
| Hämophilien | Hämophilie A | Emicizumab | Hemlibra |
| | Hämophilie A | Rurioctocog alfa | Adynovi |
| Krebserkrankungen | B-Zell-Lymphom, Leukämie, akute lymphoblastische | Tisagenlecleucel (CAR-T-Zellen) | Kymriah |
| | B-Zell-Lymphom (DLBCL und PMBCL) | Axicabtagen ciloleucel (CAR-T-Zellen) | Yescarta |
| | Basalzellkarzinom | Sonidegib | Odomzo |
| | Bronchialkarzinom (NSCLC) | Durvalumab | Imfinzi |
| | Leukämie, akute myeloische (AML) | Gemtuzumab ozogamin | Mylotarg |
| | Mammakarzinom | Abemaciclib | Verzenio |
| | Melanom | Binimetinib | Mektovi |
| | Melanom | Encorafenib | Braftovi |
| | Prostatakarzinom | Padeliporfin | Tookad |
| | Stammzelltransplantation, hämatopoetische (Prophylaxe einer CMV-Erkrankung) | Letermovir | Prevymis |
| | Stammzelltransplantation, hämatopoetische (Zusatzbehandlung) | rekombinante allogene T-Zellen | Zalmoxis |
| | Wächterlymphknoten-Lokalisation | Tilmanocept | Lymphoseek |
| Herz-Kreislauf-Erkrankungen | Purpura, thrombotische thrombozytopenische | Caplacizumab | Cablivi |
| Psychische Krankheiten | Schizophrenie | Cariprazin | Reagila |