

# Neue Arzneimittel

## 106 VARICELLA-ZOSTER-VIRUS-GLYKOPROTEIN-E-ANTIGEN

### Impfstoff gegen Gürtelrose

Erwachsene, die Kontakt mit dem Varicella-Zoster-Virus hatten und bereits entsprechende Antikörper aufweisen, können nun eine Impfung mit einem Varicella-Zoster-Virus-Glykoprotein-E-Antigen (Shingrix®) erhalten. So wird einer Reaktivierung einer Varicella-Zoster-Virus-Infektion (Gürtelrose) vorgebeugt. Auf diese Weise sind möglicherweise langanhaltende postzosterische Neuralgien und schwere Erkrankungsverläufe zu vermeiden.

## 109 PEGYLIERTER REKOMBINANTER FAKTOR VIII

### Rurioctocog alfa pegol

Rurioctocog alfa pegol (Adynovi®) wird bei angeborenem Faktor-VIII-Mangel (Hämophilie A, Bluterkrankheit) eingesetzt. Die rekombinant hergestellte pegylierte Substanz ist zur Behandlung und Prophylaxe von Blutungen bei Patienten ab einem Alter von zwölf Jahren geeignet. Die Eliminationshalbwertszeit ist gegenüber dem nicht pegylierten Faktor-VIII-Präparat Octocog alfa signifikant verlängert.

## 113 SGLT-2-INHIBITOR BEI TYP-2-DIABETES

### Ertugliflozin

Der Natrium-Glucose-Cotransporter-2(SGLT-2)-Inhibitor Ertugliflozin ist bei Erwachsenen mit Typ-2-Diabetes indiziert, bei denen Diät und Bewegung oder die Behandlung mit Metformin, einem Sulfonamid und/oder mit Sitagliptin nicht zur Blutzuckerkontrolle ausreichen. Es steht eine fixe Kombination mit dem Dipeptidylpeptidase-4-Inhibitor Sitagliptin zur Verfügung (Steglujan®).