

Neue Arzneimittel

Wissenschaftliche Beratung Prof. Dr. Dr. Ernst Mutschler · Frankfurt/Main Redaktion Dr. Bettina Hellwig (verantwortlich)

ISSN 0724 - 567X · Deutscher Apotheker Verlag Stuttgart

49. Jahrgang · Juli 2002

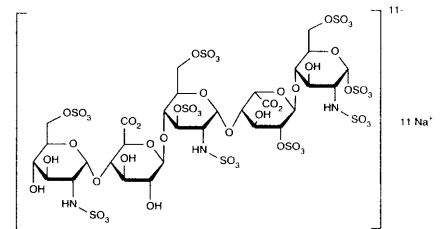
7

88

Synthetisches Heparin-Analogon zur Prophylaxe von Thromboembolien ←

Fondaparinux

Das sulfatierte Pentasaccharid Fondaparinux-Natrium (Arixtra®) ist ein synthetisches Heparin-Analogon, das jetzt zur Prophylaxe venöser thromboembolischer Ereignisse bei größeren orthopädischen Eingriffen der unteren Extremitäten auf den Markt kommt. Dazu gehören Hüftfrakturen, größere Knie- oder Hüftersatzoperationen.

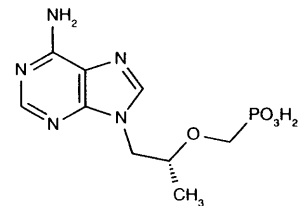


92

Nukleosidanalogue zur Behandlung der HIV-Infektion ←

Tenofovir

Tenofovir-Disoproxilfumarat (Viread®) ist der erste Vertreter einer neuen Wirkstoffklasse zur Behandlung der HIV-Infektion. Der nukleotidanalogue Hemmstoff der Reversen Transkriptase darf nur in Kombination mit anderen antiretroviralen Medikamenten eingesetzt werden, wenn diese allein nicht mehr ausreichen, um die Virenvermehrung einzudämmen („virologisches Therapieversagen“).

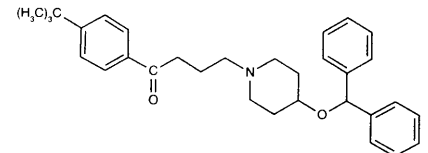


95

H₁-Antihistaminikum zur Therapie der allergischen Rhinitis ←

Ebastin

Das H₁-Antihistaminikum Ebastin (Ebastel®) gehört zu den neueren Antihistaminika der zweiten Generation, die nicht müde machen. Ebastin ist zur Behandlung der saisonalen und der ganzjährigen (perennialen) allergischen Rhinitis bei Kindern ab 12 Jahren sowie bei Patienten ab 18 Jahren zur Behandlung der unklaren Urtikaria zugelassen.



Uf I
25.15
Beil.
ZB MED