

Neue Arzneimittel

Wissenschaftliche Beratung: Prof. Dr. Dr. Ernst Mutschler | Frankfurt/Main

Redaktion: Dr. Bettina Hellwig (verantwortlich)

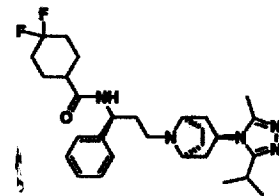
ISSN 0724 - 567X | Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft

55. Jahrgang | Januar 2008 | 1

2 CCR5-INHIBITOR ZUR BEHANDLUNG DER HIV-INFEKTION

Maraviroc

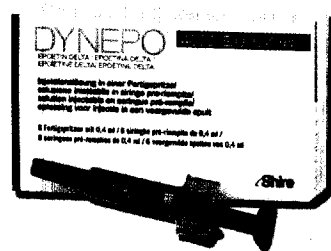
Maraviroc (Celsenti®) ist ein neuer Wirkstoff zur Therapie der HIV-Infektion bei vorbehandelten Erwachsenen. Die Substanz ist nach dem Fusionsinhibitor Enfuvirtid das zweite Arzneimittel für HIV-Patienten, das den Eintritt des HI-Virus in menschliche Zellen verhindert. Maraviroc (Celsenti®) ist der erste Vertreter der CCR5-Inhibitoren. Es ist in Kombination mit anderen antiretroviralen Arzneimitteln zur Therapie vorbehandelter Erwachsener angezeigt, bei denen ausschließlich CCR5-trope HI-Viren Typ-1 (HIV-1) nachgewiesen wurden.



6 ERYTHROPOETIN-DERIVAT ZUR BEHANDLUNG DER ANÄMIE BEI NIERENINSUFFIZIENZ

Epoetin delta

Epoetin delta (Dynepo®) ist zur Behandlung einer Anämie bei Patienten mit chronischer Niereninsuffizienz angezeigt. Es kann bei dialysierten und bei nicht dialysierten Patienten angewendet werden.



9 ÜBERBLICK

Neue Arzneimittel 2007

ZS.A
1854
ZB MED