

Neue Arzneimittel

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

ISSN 0724 - 567X · Wissenschaftliche Verlagsgesellschaft

52. Jahrgang · Januar 2005

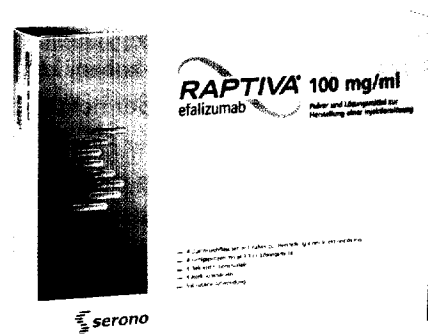
1

2

Immunmodulator zur Behandlung der Psoriasis ←

Efalizumab

Efalizumab (Raptiva®) wird zur Behandlung erwachsener Patienten mit mittelschwerer bis schwerer Psoriasis vulgaris vom Plaque-Typ eingesetzt. Der neue Antikörper richtet sich gezielt gegen die T-Lymphozyten, die beim Krankheitsprozess der Psoriasis eine wichtige Rolle spielen. Raptiva® wird einmal wöchentlich in einer Dosis von 1 mg/kg Körpergewicht vom Patienten selbst subkutan injiziert. Die häufigsten Nebenwirkungen sind dosisabhängige leichte bis mäßig schwere akute grippe-ähnliche Symptome wie Kopfschmerzen, Fieber, Schüttelfrost, Übelkeit und Muskelschmerzen.

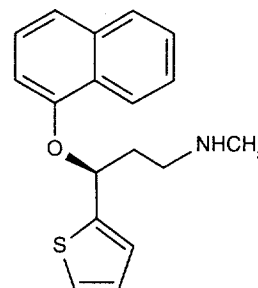


7

Neuer Serotonin- und Noradrenalin-Wiederaufnahmehemmer ←

Duloxetine

Duloxetine (Yentreve®) ist zur Behandlung der mittelschweren bis schweren Belastungsinkontinenz von Frauen zugelassen, die Indikation als Antidepressivum ist beantragt. Die Substanz hemmt im zentralen Nervensystem die Wiederaufnahme von Serotonin und Noradrenalin und erhöht so deren Konzentration im synaptischen Spalt. Der Arzneistoff darf nicht gleichzeitig mit CYP1A2-Hemmern und nichtselektiven, irreversiblen Monoaminoxidase-Hemmern (MAO-Hemmern) eingenommen werden. Die häufigsten Nebenwirkungen sind Übelkeit, Schlaflosigkeit, trockener Mund, Müdigkeit und Obstipation.

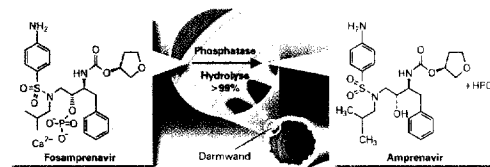


12

Neuer Proteasehemmer ←

Fosamprenavir

Fosamprenavir (Telzir®) ist ein weiterer Proteasehemmer zur Behandlung der HIV-Infektion. Fosamprenavir ist der Calcium-Phosphatester von Amprenavir (Agenerase®), das 2000 eingeführt wurde. Im Körper wird das Prodrug Fosamprenavir rasch zu Amprenavir metabolisiert. Da Fosamprenavir bzw. sein aktiver Metabolit Amprenavir sowie Ritonavir über das Cytochrom-P450-System metabolisiert werden, sind zahlreiche Interaktionen mit anderen Arzneimitteln zu beachten.



Der Überblick „Neue Arzneimittel 2004“ wird in der Februar-Ausgabe veröffentlicht ←

Zs. A
1854
Beilage-
ZB MED