

Jahrgang 33

Nummer 6/2011

Quadrivalenter Konjugat-Meningokokken-Impfstoff (B. Holzer) 21

Als quadrivalenter Meningokokken-Impfstoff stand in der Schweiz bisher nur ein Polysaccharid-Impfstoff zur Verfügung, der gewisse Nachteile aufweist. Jetzt ist auch ein entsprechender Konjugat-Impfstoff erhältlich, der aber mit dem bisherigen nicht direkt verglichen worden ist. Die neue Vakzine wird zur Anwendung bei Personen empfohlen, die einem erhöhten Risiko ausgesetzt sind (z.B. Reisende in Endemiegebiete).

Dronedaron: bedeutsame Kontraindikationen 23**Gefährliche Aliskiren-Kombinationen 23****Drospirenon: relativ hohes Thromboserisiko 24**