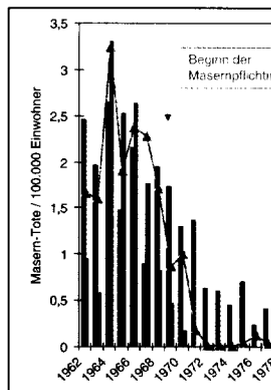


Inhalt

- 51 **Editorial**
Europa „Polio-frei“ – ein wichtiger Etappensieg auf dem Weg zur Eradikation
K. THIELE
- 52 **Fallbericht**
Fieber, Splenomegalie und Panzytopenie nach Tropenaufenthalt
J. KNOBLOCH
- Masern**
- 53 Elimination der Masern auch in Deutschland – was ist erreicht, was bleibt zu tun?
A. TISCHER, A. SIEDLER
- Meningokokken**
- 61 Klinik von Meningokokken-Erkrankungen
TH. WEINKE
- 65 Erkrankungen durch Meningokokken der Sero-Gruppe C: Örtliche Häufung führte zu einer öffentlichen Impfempfehlung
ROBERT KOCH-INSTITUT
- 69 Menjugate®: Ein Konjugat-Impfstoff gegen invasive Erkrankungen durch Meningokokken der Sero-Gruppe C
R. KONDLER-BUDDE
- Tropen- und Reisemedizin**
- 73 Reiseprophylaxe bei Risikoreisenden
J. KNOBLOCH, O. PIEHL
- Rhesus-Prophylaxe**
- 85 Dosierung und Applikation von Immunglobulin Anti D im Rahmen der Rhesus-Prophylaxe
D.H.A. MAAS
- Impf honorare**
- 92 Verhandlungen über Impfhonorare laufen
K. HAMMER
- Fallbericht**
- 93 Fieber, Splenomegalie und Panzytopenie nach Tropenaufenthalt – Auflösung der Kasuistik von S. 52
J. KNOBLOCH
- 96 **Faxformular für Fragen an ImpDialog**

Titelfoto: f1 online Bildagentur/www.f1online.de

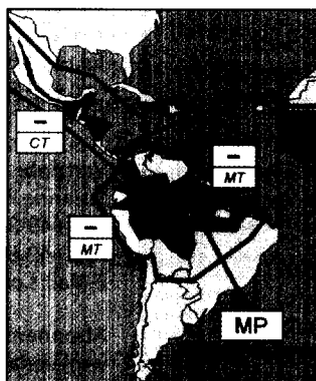
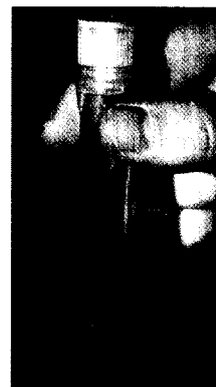


Masern-elimination 53

Über die notwendigen Maßnahmen zur Ausrottung der Masern in Deutschland berichten A. Tischer und A. Siedler.

Meningokokken-Erkrankungen 61

Drei Beiträge beschäftigen sich mit den Auswirkungen von Meningokokken und den möglichen Impfmaßnahmen



Prophylaxe bei Risikoreisenden 73

J. Knobloch und O. Piehl beschreiben die Reiseprophylaxe bei Schwangeren, Kindern, älteren Menschen, immundefizienten Personen und chronisch Kranken.