

AKTUELLE ASPEKTE DER SUBARACHNOIDALBLUTUNG 12. APRIL 2000

H. Kolenda, Göttingen

Differentialdiagnose und Therapie der Subarachnoidalblutung aus Sicht des Notarztes 4

H. Buscher, K. C. Thies
Zentrum Anaesthesiologie, Rettungs- und Intensivmedizin,
(Geschäftsführender Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h.c. D. Kettler, FRCA)
Georg-August-Universität Göttingen

**Epidemiologie der aneurysmatischen Subarachnoidalblutung –
Eine Literaturübersicht** 7

J. Schöder
Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie, Georg-August-Universität, Göttingen

Neuroradiologische Aspekte der Subarachnoidalblutung 10

H.H. Rustenbeck
Abteilung Neuroradiologie, Robert-Koch Str. 40, 37075 Göttingen

Pathophysiologie der SAB 12

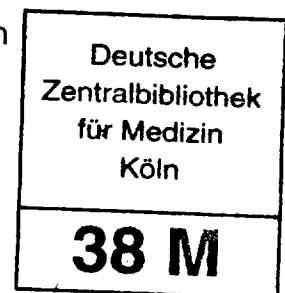
K. Mursch
Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie, Georg-August-Universität, Göttingen

Intensivmedizinische Therapie der aneurysmatischen Subarachnoidalblutung 15

R. Verheggen
Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie, Georg-August-Universität, Göttingen

**Verlauf und Restitution von Kognitiven Funktionen
bei Patienten mit Aneurysma-Rupturen** 19

E. Irle, H.J. Kunert
Psychiatrische Klinik, Georg-August-Universität, Göttingen



Zs. A
5550
- 6, Suppl. 4 -