

Aus dem Universitätsklinikum Benjamin Franklin  
der Freien Universität Berlin  
Neurochirurgische Klinik und Poliklinik  
(Direktor: Prof. Dr. med. Dr. h.c. Mario Brock)

**Vergleich der Ergebnisse des  
intraoperativen neurophysiologischen Mappings und Monitorings  
mittels SEP-Phasenumkehr und monopolarer Kortexstimulation  
bei Operationen von präoperativ paretischen und nicht paretischen Patienten  
mit Raumforderungen in der Zentralregion**

Inaugural-Dissertation  
zur  
Erlangung der medizinischen Doktorwürde  
des Fachbereichs Humanmedizin  
der Freien Universität Berlin

vorgelegt von:  
Olaf Jörg Kopetsch  
aus Hameln an der Weser

Referent: Herr Prof. Dr. med. Dr. h.c. M. Brock  
Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie

Korreferent: Herr Prof. Dr. med. M. Straschill

Gedruckt mit Genehmigung des Fachbereichs Humanmedizin  
der Freien Universität zu Berlin

Promoviert am: 06. April 2001