

Aus der Klinik und Poliklinik für Intensivmedizin und Anästhesiologie  
(Direktor: Univ.-Prof. Dr. med. Michael Wendt)  
der Medizinischen Fakultät der Ernst-Moritz-Arndt-Universität Greifswald

**Thema:** Endokrine und hämodynamische Wirkungen von Dopexamin oder  
Dopamin zur Verbesserung der Splanchnikusperfusion nach großen  
abdominalchirurgischen Eingriffen

**Inaugural - Dissertation**  
**zur**  
**Erlangung des akademischen Grades**  
**Doktor der Medizin**  
**(Dr. med.)**  
**der**  
**Medizinischen Fakultät**  
**der**  
**Ernst-Moritz-Arndt-Universität**  
**Greifswald**  
**2001**

**vorgelegt von:** Frank Oellig

**geb. am:** 23.9.1974

**in:** Bochum

**Dekan: Herr Prof. Dr. H. K. Krömer**

**Erstgutachter: Herr Prof. Dr. Dr. T. Hachenberg**

**Zweitgutachter: Frau Prof. Dr. G. Nöldge-Schomburg**

**Tag der Disputation: 12.2.2002**