

**Untersuchungen zur Zielsteuerung von
Ionenkanälen anhand ausgewählter Mitglieder
der CLC- und KCNQ-Familien**

Dissertation

vorgelegt von
Michael Schwake
aus Hameln

Disputationstermin: 2. März 2001

Angefertigt am Zentrum für Molekulare Neurobiologie Hamburg
am Institut für molekulare Neuropathobiologie

Eingereicht am Fachbereich Biologie, Chemie und Pharmazie
der Freien Universität Berlin

2001

Die vorliegende Dissertation wurde in der Zeit vom 15.10.1997 bis zum 11.01.2001
angefertigt.

Gutachter:

Prof. Dr. F. Hucho
Freie Universität Berlin
Institut für Biochemie
Thielallee 63
14195 Berlin

Prof. Dr. Dr. T. J. Jentsch
Zentrum für Molekulare Neurobiologie Hamburg (ZMNH)
Martinistr. 85
20246 Hamburg