

## **Der Wissenschaftliche Beirat der Stiftung PATH**

Stand 23. Februar 2011

**Prof. Dr. med. Ute-Susann Albert, Marburg** - Kooperationspartner  
Leitung des Brustzentrums Regio der Universitätsklinik Marburg-Gießen

**Prof. Dr. med. Reinhard Büttner, Bonn** - Kooperationspartner  
Direktor des Instituts für Pathologie, Universitätsklinikum Bonn

**Prof. Dr. med. Thomas Dimpfl, Kassel** - Kooperationspartner  
Chefarzt der Frauenklinik des Klinikums Kassel GmbH

**PD Dr. Peter A. Fasching, Los Angeles**  
University of California Los Angeles, UCLA

**Dr. med. Klaus Engel, Frankfurt**  
Chefarzt der Frauenklinik St. Marienkrankenhaus Frankfurt

**Prof. Dr. med. Nadja Harbeck, Köln**  
Leiterin des Brustzentrums Köln/Frechen, Universitätsklinikum Köln

**Dr. med. Margret Hoehe, Berlin**  
AG Genetic Variation, Haplotypes & Genetics of Complex Disease, MPI für molekulare Genetik, Berlin

**Prof. Dr. med. Ferdinand Hofstädter, Regensburg** - Kooperationspartner  
Direktor des Instituts für Pathologie der Universität Regensburg

**Prof. Dr. med. Christian Jackisch, Offenbach** - Kooperationspartner  
Chefarzt der Frauenklinik des Klinikums Offenbach

**PD Dr. med. Georg Kunz, Dortmund** - Kooperationspartner  
Chefarzt der Frauenklinik des Johannes-Hospitals Dortmund

**Dr. Cornelia Liedtke, Münster**  
Leitung des translationalen Forschungslabors der Uni-Frauenklinik Münster

**Dr. Dieter Niederacher, Düsseldorf**  
Biochemiker, Molekulargenetisches Labor der Frauenklinik der Universität Düsseldorf

**PD Dr. med. Achim Rody, Frankfurt**  
Oberarzt Universitätsfrauenklinik Frankfurt am Main

**Prof. Dr. med. Josef Rüschoff, Kassel**  
Chief Medical Officer, Targos GmbH, Kassel

**Prof. Dr. med. Siegfried Seeber, Essen**  
ehem. Direktor des Westdeutschen Tumorzentrums am Universitätsklinikum Essen

**Prof. Dr. med. Andrea Tannapfel, Bochum** - Kooperationspartner  
Direktorin des Instituts für Pathologie der Ruhr-Universität Bochum

**Prof. Dr. Jochen Taupitz, Mannheim**  
Leiter des Instituts für Deutsches, Europäisches und Internationales Medizinrecht, Gesundheitsrecht und Bioethik der Universitäten Heidelberg und Mannheim

**Dr. Roman Thomas, Köln**  
AG funktionelle Krebsgenomforschung, MPI für Neurologische Forschung, Köln

**Prof. Dr. rer. nat. Axel Ullrich, Martinsried**  
Geschäftsführender Leiter des Max-Planck-Instituts für Biochemie, Martinsried