

Anhang 2 zu § 1 Nr. 24

Anlage 5
(zu § 41 Abs. 2)**Klinische Zentren mit umfassenden Versorgungskonzepten zur Erkennung und Therapie
von erblich bedingten Krebserkrankungen****1. Universitäre Zentren im Deutschen Konsortium Familiärer Brust- und Eierstock-
krebs**

- 1.1 Berlin
Charité - Universitätsmedizin Berlin, Brustzentrum
- 1.2 Dresden
Medizinische Fakultät der Technischen Universität Dresden
Klinik und Poliklinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
- 1.3 Düsseldorf
Universitätsklinikum Düsseldorf, Frauenklinik, Brustzentrum
- 1.4 Frankfurt
Universitätsklinikum Frankfurt
Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe
- 1.5 Göttingen
Universitäts-Medizin Göttingen, Brustzentrum, Gynäkologisches Krebszentrum
- 1.6 Hamburg
Brustzentrum Klinik und Poliklinik für Gynäkologie
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
- 1.7 Hannover
Institut für Humangenetik, Medizinische Hochschule Hannover
- 1.8 Heidelberg
Institut für Humangenetik der Universität Heidelberg
- 1.9 Kiel
Klinik für Gynäkologie und Geburtshilfe des Universitätsklinikums Schleswig-Holstein
- 1.10 Köln
Zentrum Familiärer Brust- und Eierstockkrebs
- 1.11 Leipzig
Institut für Humangenetik der Universität Leipzig,
Zentrum für familiären Brust- und Eierstockkrebs
- 1.12 München
Universitätsfrauenklinik der Ludwig-Maximilians-Universität München-Großhadern

- Universitätsfrauenklinik der Technischen Universität München am Klinikum rechts der Isar
- 1.13 Münster
Institut für Humangenetik der Universität Münster
- 1.14 Regensburg
Institut für Humangenetik, Universität Regensburg
- 1.15 Tübingen
Universität Tübingen, Institut für Humangenetik
- 1.16 Ulm
Frauenklinik und Poliklinik der Universität Ulm
- 1.17 Würzburg
Institut für Humangenetik der Universität Würzburg

2. Kliniken des Verbundprojekts „Familiärer Darmkrebs“

- 2.1 Bochum
Ruhr-Universität Bochum
Knappschaftskrankenhaus, Medizinische Universitätsklinik
- 2.2 Bonn
Institut für Humangenetik, Biomedizinisches Zentrum
- 2.3 Dresden
Abteilung Chirurgische Forschung, Universitätsklinikum Carl Gustav Carus
- 2.4 Düsseldorf
Institut für Humangenetik und Anthropologie, Universitätsklinikum Düsseldorf
- 2.5 Hannover
Medizinische Hochschule
- 2.6 Heidelberg
Abteilung für Angewandte Tumorbologie, Pathologisches Institut des Universitätsklinikums Heidelberg
- 2.7 Köln
Universitätsklinikum Köln
- 2.8 Leipzig
Universität Leipzig
- 2.9 Lübeck
Klinik für Chirurgie, Universität zu Lübeck und Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Lübeck
- 2.10 München
Medizinische Klinik, Ludwig-Maximilians-Universität

-
- Medizinisch-Genetisches Zentrum
- 2.11 Münster
 Universitätsklinikum Münster
- 2.12 Tübingen
 Universität Tübingen
- 2.13 Ulm
 Universitätsklinikum Ulm
- 2.14 Wuppertal
 HELIOS Universitätsklinikum Wuppertal