

In diesen Kliniken, Instituten und Laboren wird der FEMTELLE[®] uPA/PAI-1 Test durchgeführt (Stand Januar 2012)

Universitätsklinikum Halle (Saale)
Universitätsklinik und Poliklinik für Gynäkologie
Herr Prof. Dr. C. Thomssen
Ansprechpartner: Frau Dr. Martina Vetter
Ernst-Grube-Str. 40
D-06120 Halle/Saale
Tel.: 0345 - 557 1336
email: martina.vetter@medizin.uni-halle.de

LADR GmbH
Medizinisches Versorgungszentrum
Dr. Kramer und Kollegen
Ansprechpartner: PD Dr. med. Jan Kramer
Lauenburger Str. 67
D-21502 Geesthaacht
Tel: 04152 - 803 105
Web: www.ladr.de
email: j.kramer@ladr.de

Medizinische Hochschule Hannover
Diagnostiklabor der Klinik für Frauenheilkunde
Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. Ralf Hass
Assaydurchführung: Frau Jutta Beu
Carl-Neuberg-Str. 1
D-30625 Hannover
Tel: 0511 532 6082
email: hass.ralf@mh-hannover.de

Onkologische Molekularpathologie
Zentrum für Pathologie und Zytologie
Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. H. Bojar
Hans-Günther-Sol Str. 12
D-40235 Düsseldorf
Tel: 0211 - 913120
email: Bojar@uomorphosis.com

Institut für Pathologie
der Ruhr Universität Bochum
am BG Universitätsklinikum Bergmannsheil
Ansprechpartner: Frau Prof. Dr. Andrea Tannapfel
Bürkle-de-la-Camp-Platz 1
D-44789 Bochum
Tel. 0234 - 3024800
email: andrea.tannapfel@rub.de



Institut für Pathologie
an der Augusta-Kranken-Anstalt
Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. S. Philippou
Zeppelinstr. 18
D-44791 Bochum
Tel. 0234 - 9585602
email: stathis.philippou@rub.de

Institut für Pathologie und Neuropathologie
Universitätsklinikum Essen
Direktor Prof. Dr. med. K.W. Schmid
Hufelandstr. 55
D-45122 Essen
Tel. 0201-723 2890
email: kw.schmid@uk-essen.de

Institut für Pathologie und Molekularpathologie
Abteilung für molekulare Diagnostik
Ansprechpartner: Frau Dr. Gudrun Schlake
Rotthausener Str. 23
D-45879 Gelsenkirchen
Tel: 0209 - 158070
email: g.schlake@pathoge.de

Institut für Pathologie
Evangelisches Krankenhaus Bethesda
Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. C.D. Gerharz
Heerstr. 219
D-47053 Duisburg
Tel: 0203 – 6008 1607

arrows biomedical Deutschland GmbH
Centrum für Nanotechnologie der WWU Münster
Ansprechpartner: Frau Dr. Nicole Bäumer
Heisenbergstraße 11
D-48149 Münster
Tel: 0251 - 83 63403
email: raem@arrows-biomedical.com

European Laboratory Association
Institut für molekulare Onkologie
Ansprechpartner: Herr Dr. U. Vogt
Roggenkampstr. 12
D-49477 Ibbenbüren
Tel: 05451 - 6056
Fax: 05451 - 6057
Web: www.eurolabass.de
email: druvogt@eurolabass.de



Institut für Pathologie
Molekularpathologische Diagnostik
Universitätsklinikum Köln
Ansprechpartner: Frau Dr. S. Merkelbach-Bruse,
Frau Buhl
Kerpener Str. 62
D-50924 Köln
Tel.: 0221-478-6369/-528
email: sabine.merkelbach-bruse@uk-koeln.de

Kliniken der Stadt Köln gGmbH, KH Merheim
Kliniken der Privaten Universität Witten/Herdecke
Institut für Pathologie
Ostmerheimer Str. 200
D-51109 Köln
Tel: 0221 - 8907 3280
Fax: 0221 - 8907 3542
email: pathologie@kliniken-koeln.de

Institut für Pathologie
Universitätsklinikum der RWTH Aachen
Ansprechpartner: Herr Dr. Edgar Dahl
Arbeitsgruppe Molekulare Onkologie
Pauwelsstrasse 30
D-52074 Aachen
Tel.: 0241 - 80-88431
email: edahl@ukaachen.de

GenOPath GbR
Gesellschafter sind folgende
Institute für Pathologie:
Burgwedel; Koblenz; Kliniken Essen Mitte;
Saarbrücken-Rastpfuhl; Troisdorf; u.a.
www.genopath.de
Ansprechpartner: Dr. Norbert Speich
Heilsbachstr. 17
D-53123 Bonn
Tel: 0228 - 9649817
email: nspeich@genopath.de

Institut für Pathologie
Prof. Bollmann und Partner
Ansprechpartner: Prof. Bollmann
Heilsbachstr. 15
D-53123 Bonn
Tel: 0228 - 986550
email: info@patho-bonn.de



Institut für Pathologie
Universitätsklinikum Bonn
Ansprechpartner: PD Dr. Jutta Kirfel
Sigmund-Freud-Str. 25
D-53125 Bonn
Tel: 0228 - 287 19247
Fax: 0228 - 287 15030
email: Jutta.Kirfel@ukb.uni-bonn.de

Molekularpathologie Trier
Wissenschaftspark Trier
Kontakt: Prof. Dr. J. Kriegsmann, Frau PD Dr. M. Otto
Max-Planck-Str. 17
D-54296 Trier
Tel.: 0651-1461830
Fax: 0651-14618323
Email: labor@molekularpatho-trier.de

Gynäkologische Endokrinologie
Universitätsklinikum Mainz
Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. R. Seufert
Bau 102 D EG Z.0512.2
Langenbeckstraße 1
D-55131 Mainz
Tel.: 06131-172763 / 173183
email: seufert@uni-mainz.de

Institut für Pathologie
Klinikum Darmstadt GmbH
Herr Prof. Dr. G. Mall
Ansprechpartner: Herr Dr. Heyny-von Haußen
Grafenstraße 9
D-64283 Darmstadt
Tel: 06151 - 107 6701
email: pathologie.heyny@klinikum-darmstadt.de

Labor Limbach
Ansprechpartner: Frau Dr. Kiralp
Abteilung Endokrinologie
Im Breitspiel 15
D-69126 Heidelberg
Tel: 06221- 3432 109
email: h.kiralp@labor-limbach.de



Labor Prof. Dr. G. Enders MVZ
Ansprechpartner: Herr Dr. A. Vergopoulos
Abteilung Molekular-/Pharmakogenetik
Rosenbergstr. 85
D-70193 Stuttgart
Tel.: 0711 - 6357 268
Fax.: 0711 - 6357 202
email: a.vergopoulos@labor-enders.de
<http://www.labor-enders.de>

Städtisches Klinikum Karlsruhe
Medizinisch Diagnostisches Institut
Herr Prof. Dr. J. Brümmer
Ansprechpartner: Herr Dr. Michael Elgas
Zentrum für Labormedizin
Moltkestr. 90
D-76133 Karlsruhe
Tel: 0721 - 9741751
email: michael.elgas@klinikum-karlsruhe.com

Klinikum rechts der Isar der TU München
Inst. für Klinische Chemie u. Pathobiochemie
Ansprechpartner: Herr Prof. Dr. P. Lupp
Ismaninger Str. 22
D-81675 München
Tel: 089 - 4140-4759
email: sekretariat@klinchem.med.tum.de

Klinikum Augsburg
ILMU - Zentrallabor
Ansprechpartner: Herr Dr. Hardt
Stenglinstr. 2
D-86156 Augsburg
Tel: 0821 - 400 3426
email: jochen.hardt@klinikum-augsburg.de

Weitere Infos:
Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:
Dr. Claudia Olenik
American Diagnostica GmbH
Tel: 06157 / 80 38 17
Email: c.olenik@amdiag.de