

Adressverzeichnis Neuromuskuläre Zentren der DGM

*miteinander
füreinander*



DGM

Deutsche Gesellschaft
für Muskelkrankheiten e. V.

Was sind Neuromuskuläre Zentren?

In den auf Initiative der Deutschen Gesellschaft für Muskelkranke e.V. (DGM) gegründeten 27 Neuromuskulären Zentren (NMZ) finden die fachgerechte Diagnose und die Behandlung neuromuskulärer Erkrankungen statt. Die Kliniken bilden in Deutschland ein flächendeckendes Netz, so dass eine qualifizierte und wohnortnahe Diagnostik und Therapie sichergestellt werden kann. Außerdem werden in den NMZ Forschungsarbeiten umgesetzt.

In den Muskelzentren arbeiten spezialisierte Ärztinnen und Ärzte auf dem Gebiet der neuromuskulären Erkrankungen, in der Regel Neurologinnen oder Neuropädiater, die in einer interdisziplinären Zusammenarbeit mit Fachkräften aus Kardiologie, Pulmologie, Orthopädie, Rheumatologie, Physiotherapie und Sozialberatung die muskelkranken Patienten betreuen.

DGM-Gütesiegel für Neuromuskuläre Zentren

Die von der DGM festgelegten Qualitätskriterien für Neuromuskuläre Zentren (NMZ) stellen die Basis für die Vergabe des Gütesiegels dar. Ziel ist, bundesweit einheitliche Standards für die Diagnose, Behandlung und Versorgung von Patientinnen und Patienten mit neuromuskulären Erkrankungen auf einem qualitativ anerkannten Niveau zu präzisieren und damit sicher zu stellen. Die Zertifizierung der NMZ erfolgt regelmäßig alle drei Jahre. Das aktuelle Gütesiegel 2024–2026 wurde an die 27 nachfolgend aufgeführten Muskelzentren vergeben.

Nahegelegenes NMZ finden

In dieser Adressliste finden Sie die derzeit bestehenden Neuromuskulären Zentren mit allen zugehörigen Ansprechpartnern. Die NMZ bestehen zumeist aus einem Zusammenschluss verschiedener Abteilungen, assoziierter Kliniken oder Praxen und verfügen zum Teil über Sprechstunden an mehreren Orten.

Eine gute Übersicht für NMZ, die insbesondere für die Spinale Muskelatrophie (SMA) Neugeborenen screening, Diagnose und verschiedene Therapien anbieten, finden Sie auch auf www.dgm-behandlungszentren.org. Zudem steht Ihnen auf www.dgm.org mit der Ansprechpersonensuche eine digitale Suche zur Verfügung.



www.dgm-behandlungszentren.org



www.dgm.org

Neuromuskuläres Zentrum..... Seite

NMZ Bayern Mitte 4
NMZ Bayern Süd 6
NMZ Berlin 11
NMZ Brandenburg 12
NMZ Dresden 14
NMZ Freiburg 17
NMZ Göttingen 19
NMZ Greifswald 22
NMZ Halle 23
NMZ Hamburg 24
NMZ Hannover 26
NMZ Homburg / Saar 26
NMZ Leipzig 27
NMZ Magdeburg 27
NMZ Mittel- und Nordhessen 28
NMZ Münster (Westfalen) / Osnabrück 31
NMZ Nordrhein 33
NMZ Nordwest 37
NMZ Rhein-Main 40
NMZ Rhein-Neckar 43
NMZ Rostock 45
NMZ Ruhrgebiet 47
NMZ Schleswig-Holstein 48
NMZ Stuttgart-Tübingen 49
NMZ Thüringen 54
NMZ Ulm 55
NMZ Würzburg 57

BAYERN MITTE

(Erlangen-Nürnberg-Rummelsberg-Herzogenaurach-Bad Windsheim)

*Sprecher: Dr. Matthias Türk
Stellvertreterin: Dr. Cornelia Möbius
Neuromuskuläres Zentrum der
Neurologischen Klinik der
Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen*

Neuromuskuläres Zentrum mit DGM-Beratungsstelle

*an der Neurologischen Klinik der
Friedrich-Alexander-Universität Erlangen
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
diverse Neuromuskuläre Sprechstunden
Mo bis Fr nach telefonischer
Vor Anmeldung
T 09131 85 34455
neuromuscular@uk-erlangen.de
www.neuromuskulaeres-zentrum.uk-erlan-
gen.de*

*Psychosoziale Beratung der DGM
Dipl. Soz.-Päd. (FH) Susanne Werkmeister
nach telefonischer Vereinbarung
T 09131 85 34512
werkmeister@dgm-bayern.de*

*Verwaltungsangestellte
der DGM-Beratungsstelle
Sabine Berger
T 09131 85 36939
berger@dgm-bayern.de*

*Abteilung Neuropädiatrie und
Sozialpädiatrisches Zentrum
an der Kinder- und Jugendklinik
der Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen
Sozialpädiatrisches Zentrum, EG
Kinder- und Jugendklinik
Loschgestr. 15, 91054 Erlangen
Prof. Dr. Regina Trollmann
T 09131 85 3216 oder -85 33753
F 09131 85 33788
regina.trollmann@uk-erlangen.de*

*Sozialberatung
Frau Singer, Frau Hellmuthhäuser,
Frau Wiesner
T 09131 85 32146
www.spz.uk-erlangen.de*

*Bereich Kinder- und Neuroorthopädie,
Unfallchirurgische und Orthopädische
Klinik, Universitätsklinikum Erlangen
Krankenhausstr. 12, 91054 Erlangen*

*Sprechstunde für Kinderorthopädie und
Neuroorthopädie
Prof. Dr. Albert Fujak, Sekretariat
Fr. Patricia Pohler
T 09131 85 40936
F 09131 85 33300
albert.fujak@uk-erlangen.de
patricia.pohler@uk-erlangen.de
www.unfallchirurgie-orthopaedie.uk-erlan-
gen.de/ueber-uns/schwerpunkte-der-
unfallchirurgischen-klinik-orthopae-
dischen-chirurgie/kinder-und-neuroortho-
paedie/Humangenetisches Institut*

Universitätsklinikum Erlangen CESAR

Kussmaulallee 3, 91054 Erlangen
Humangenetische Ambulanz
Direktor Prof. Dr. André Reis
nach telefonischer Voranmeldung
T 09131 85 32319
www.humangenetik.uk-erlangen.de

Neuropathologisches Institut,
Universitätsklinikum Erlangen
Schwabachanlage 6, 91054 Erlangen
Direktor Prof. Dr. Ingmar Blümcke
Dr. R. Coras
T 09131 85 36016
neuropathologie@uk-erlangen.de

Neurologische Klinik am Südklinikum Nürnberg

Breslauerstr. 201, 90471 Nürnberg
Stationäre oder ggf. vorstationäre
Diagnostik und Therapie für Patienten
mit Neuromuskulären Erkrankungen mit
stationärer Einweisung
CA Prof. Dr. Jan Liman,
OÄ Dr. Barbara Schmid,
Frau Dr. Finkenzeller
T 0911 398 2491
F 0911 398 3164
neurologie@klinikum-nuernberg.de
[www.klinikum-nuernberg.de/
behandlung/haut-nerven/neurologie/](http://www.klinikum-nuernberg.de/behandlung/haut-nerven/neurologie/)

Neurologische Klinik am Krankenhaus Rummelsberg

Rummelsberg 71, 90592 Schwarzenbruck

Sprechstunde für Patienten mit
Neuromuskulären Erkrankungen
Mi und Fr: nach Vereinbarung
Interdisziplinäre Sprechstunde für
Patienten mit Postpolio-Syndrom
CA PD Dr. med. Martin Winterholler

T 09128 504 3437
F 09128 504 3148
martin.winterholler@sana.de
[www.sana.de/rummelsberg/medizin-
pflege/neurologie](http://www.sana.de/rummelsberg/medizin-
pflege/neurologie)

Sozialberatung
Susanne Werkmeister
T 09131 85 34512

Fachklinik Herzogenaurach

In der Reuth 1, 91074 Herzogenaurach
Fragen der Rehabilitation bei neuro-
muskulären Erkrankungen; ambulante/
teilstationäre Rehabilitation (GKV und RV
auf Antrag); stationäre Rehabilitation (GKV
und RV); Heil- und Hilfsmittelversorgung
(GKV)
CA. Dr. Assaf
LT OÄ. Dr. Weyrich
OÄ. Dr. Kalenchanka

Neurologisches Sekretariat
T 09132 83 1032
neurologie@fachklinik-herzogenaurach.de
www.fachklinik-herzogenaurach.de

Dr. Becker Kiliani-Klinik Bad Windsheim

Schwarzallee 10, 91438 Bad Windsheim
Neurologische Frührehabilitation Phase B
und neurologische Rehabilitation Phasen
C und D
Dr. Cay Cordes
T 09841 93150
ccordes@dbkg.de
F 09841 93101

BAYERN SÜD

**(München, Agatharied, Augsburg,
Bad Feilnbach, Regensburg, Traunstein)**

*Sprecher: Prof. Dr. W. Müller-Felber
Dr. von Haunersche Klinik für
Kinder- und Jugendmedizin
LMU Klinikum München
Lindwurmstr. 4, 80337 München*

*Stellvertreterin:
Prof. Dr. Maggie C. Walter M.A.
Friedrich-Baur-Institut,
Neurologische Klinik und Poliklinik
Interdisziplinäres Zentrum für
neuromuskuläre Erkrankungen
LMU Klinikum München
Ziemssenstr. 1, 80336 München*

*Psychosoziale Beratung
Frau A. Deuter, Frau A. Mosbauer,
nach telefonischer Vereinbarung,
T 089 4400 57411
deuter@dgm-bayern.de
mosbauer@dgm-bayern.de*

*Physiotherapeutische Beratung
Frau B. Zang, Fr. C. Kulla
nach telefonischer Vereinbarung
T 089 4400 57413
zang@dgm-bayern.de
kulla@dgm-bayern.de*

*Sekretariat
Fr. M. Thaller
T 089 4400 57410
F 089 4400 57402
thaller@dgm-bayern.de*

München

A) LMU Klinikum

Neuromuskuläre und neurogenetische Spezialambulanz am Friedrich- Baur-Institut

*Prof. Dr. T. Klopstock, PD Dr. P. Reilich
Dr. B. Schlotter-Weigel
Prof. Dr. B. Schoser
Prof Dr. M. C. Walter und Mitarbeiter
Friedrich-Baur-Institut an der
Neurologischen Klinik und Poliklinik,
Interdisziplinäres Zentrum für Neuro-
muskuläre Erkrankungen, LMU Klinikum,
Campus Innenstadt,
Ziemssenstr. 1, 80336 München
T 089 4400 57470
F 089 4400 57402
fbi@med.lmu.de
www.baur-institut.de*

*ALS-Spezialsprechstunde am Fried-
rich-Baur-Institut
Priv.-Doz. Dr. Peter Reilich und Mitarbeiter
Friedrich-Baur-Institut an der
Neurologischen Klinik und Poliklinik,
LMU Klinikum, Campus Innenstadt
Ziemssenstr. 1, 80336 München
T 089 4400 57470
F 089 4400 57402
fbi@med.lmu.de, www.baur-institut.de
www.lmu-als.de*

*ALS-Spezialsprechstunde an der
Neurologischen Klinik und Poliklinik,
Campus Großhadern
Priv.-Doz. Dr. P. Reilich
Priv.-Doz. Dr. F. Schöberl und Mitarbeiter
Neurologische Klinik und Poliklinik,
LMU Klinikum, Campus Großhadern
Marchioninstr. 15, 81377 München
T 089 4400 76674,
F 089 4400 76775
fbi@med.lmu.de, www.lmu-als.de*

*Pädiatrische Muskelsprechstunden
Dr. von Haunersches Kinderspital und
iSPZ im Dr. von Haunerschen Kinderspital,
LMU Klinikum München,
Campus Innenstadt,
Lindwurmstr. 4, 80337 München
Prof. Dr. W. Müller-Felber
PD Dr. A. Blaschek, PD Dr. K. Vill
Dr. A. Roser-Unruh, Dr. I. Hannibal
T 089 4400 55110
kind.motorik@med.uni-muenchen.de
www.klinikum.uni-muenchen.de/Kinderkli-
nik-und-Kinderpoliklinik-im-Dr-von-Haun-
erschen-Kinderspital/de/index.html*

*Beatmungssprechstunde am
Dr. v. Haunerschen Kinderspital
LMU-Klinikum, Campus Innenstadt
Lindwurmstr. 4, 80337 München
Prof. Dr. W. Müller-Felber, Dr. C. Schön
Dr. F. Hey, Dr. A. Roser-Unruh
T 089 4400 5511
kind.motorik@med.uni-muenchen.de
www.klinikum.uni-muenchen.de/Kinderkli-
nik-und-Kinderpoliklinik-im-Dr-von-Haun-
erschen-Kinderspital/de/index.html*

B) Klinikum rechts der Isar

*Neuromuskuläre Ambulanz
(Myopathien und genetische Beratung)
Prof. Dr. M. Deschauer mit Team
Klinik und Poliklinik für Neurologie der
Technischen Universität München,
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Straße 22, 81675 München
Anmeldung T 089 4140 4630 oder -4606
neurologie@mri.tum.de
www.mri.tum.de*

*Spezialambulanz für
Motoneuronenerkrankungen
Prof. Dr. P. Lingor mit Team
Klinik und Poliklinik für Neurologie der
Technischen Universität München,
Klinikum rechts der Isar Ismaninger
Straße 22, 81675 München
Anmeldung T 089 4140 4630 oder -4606
neurologie@mri.tum.de
www.mri.tum.de*

*Myasthenie-Ambulanz
Prof. Dr. A. Berthele mit Team
Klinik und Poliklinik für Neurologie der
Technischen Universität München,
Klinikum rechts der Isar
Ismaninger Str. 22, 81675 München
Anmeldung T 089 4140 7640
neurologie@mri.tum.de
www.mri.tum.de*

C) Weitere Sprechstunden in München

*Kinderklinik München Schwabing
Dr. V. Kraus und Dr. C. Wernicke
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin
Kooperation der Münchner Klinik und Kli-
nikum rechts der Isar Standort Schwabing:
Kölner Platz 1, 80804 München
Standort Harlaching:
Sanatoriumsplatz 2, 81545 München
T 089 3068 2284
verena.kraus@mri.tum.de
www.muenchen-klinik.de/krankenhaus/
schwabing/kinderkliniken/kinderorthopaedie*

*Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
und SPZ
Dr. M. Baethmann, Dr. S. Poschmann
Dr. S. Leiz (Neuropädiatrie)
Dr. M. Frerick (Schlaflabor)
T 089 17952661
Klinikum Dritter Orden
Menzinger. 44, 80638 München*

spz.anmeldung@dritter-orden.de
www.dritter-orden.de

Orthopädische Sprechstunden
Dr. C. Ziegler, Dr. Y. Bakshai
Dr. Dr. F. Wagner
Kinder-, Jugend- und Neuroorthopädie
am Muskuloskelettalen Universitäts-
zentrum (MUM) des LMU-Klinikums
Campus Großhadern
Marchioninstr. 15, 81377 München
T 089 4400 73920

Schön Klinik München Harlaching –
Zentrum für Kinder- und Neuroorthopädie
Dr. P. Bernius, Dr. M. Poschmann
Dr. N. Herzig
Harlachinger Str. 51, 81547 München
T 089 6211 2071/2244
kinderorthoinfomuenchen@schoen-klinik.de
www.schoen-klinik.de

Med. Zentrum für Erwachsene
mit Behinderung
Dr. V. Wegener
MZEB der Stiftung ICP München-Giesing
Chiemgaustraße 30, 81549 München
T 089 520359 80
info@mzeb-muenchen.de
www.mzeb-muenchen.de

MZEB der Stiftung Pfennigparade
Dr. G. Scheible, Dr. M. Benthaus
Dr. S. Kaube
Rümannstr. 9, 80804 München
T 089 8393 7920
mzeb_medizinzentrum@pfennigparade.de
www.pfennigparade.de

Asklepios-Fachkliniken, München-Gauting
Klinik für Intensivmedizin und
Langzeitbeatmung
Robert-Koch-Allee2, 82131 Gauting
T 089 85791 4301
www.asklepios.com

Agatharied

Neurologische Klinik mit Klinischer
Neurophysiologie, Neuroradiologie
Krankenhaus Agatharied GmbH
Norbert Kerkel Platz, 83734 Hausham
Prof. Dr. Stefan Lorenzl, Dr. S. Bublitz,
Neurologie und Palliativmedizin
Botox-Sprechstunde nach Vereinbarung
bei Prof. Lorenzl
T 08026 393 2811
F 08026 393 3993
neurologie@khagatharied.de
www.khagatharied.de/die-medizin-2/neu-
rologie

Augsburg

Universitätsklinikum Augsburg
Stenglinstraße 2, 86156 Augsburg

Neuromuskuläre Ambulanz
Klinik für Neurologie und Klinische
Neurophysiologie
OA Dr. K. Holzapfel
ltd. OA PD Dr. A. Bayas
OA Dr. Zickler, CA Prof. Dr. M. Naumann
T 0821 400 2973
www.uk-augsburg.de/kliniken-und-in-
stitute/klinik-fuer-neurologie-und-ki-
nische-neurophysiologie/ueberblick

Neuropädiatrische Ambulanz
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Dr. M. Schimmel
Dr. D. Angelova-Toshkina
T 0821 400 9210

ambulanzzentrum-kk@uk-augsburg.de
www.uk-augsburg.de/kliniken-und-in-
stitute/kinderklinik-augsburg-mut-
ter-kind-zentrum-schwaben/klinik-fuer-kin-
der-und-jugendmedizin/kinderneurologie

KJF Klinik Josefinum
Kinderklinik und SPZ
Josef-Mayr-Strasse 1, 86154 Augsburg
Dr. J. Stoffels, Dr. Ch. Uebler
T 0821 2412 454
F 0821 2412 463
spz@josefinum.de
www.josefinum.de

Neuroorthopädische Sprechstunde
CA Dr. A. Forth, Klinik für Kinder-,
Jugendlichen- und Neuroorthopädie
Hessing-Stiftung
Hessingstr. 17, 86199 Augsburg
T 0821 909 234
F 0821 909 628
kindersprechstunde@hessing-stiftung.de
www.hessing-kliniken.de

Wirbelsäulen- und Skoliosezentrum
Hessing-Stiftung
Hessingstr. 17, 86199 Augsburg
Prof. Dr. F. Geiger
T 0821 909 241
F 0821 909 236
www.hessing-stiftung.de

Neurologische Klinik des BKH
Kaufbeuren am Klinikum Kaufbeuren
Dr.-Gutermann-Str. 2, 87600 Kaufbeuren
www.bezirkskliniken-schwaben.de/kli-
niken/bezirkskrankenhaus-kaufbeuren/
klinik-fuerneurologie
Prof. Dr. M. Hecht, Dr. S. Berno
Stationär und Privatpatienten
T 08341 42 2951
neuro@bkh-kaufbeuren.de

Für gesetzlich krankenversicherte
Patienten am Standort MVZ
Alte Weberei 4, 87600 Kaufbeuren
Dr. J. Holzmann
T 08421 72 4800
mvz.kaufbeuren@bezirkskliniken-schwa-
ben.de

Fritz-Felsenstein-Haus e. V.
Zentrum für Menschen mit Körper- oder
Mehrfachbehinderungen
Karwendelstr. 6-8, 86343 Königsbrunn
Johannes Schwegler (Leitung / Beratung),
T 08231 6004 0
F 08231 6004 105
ute.mueller@felsenstein.org
www.felsenstein.org

Astrid-Lindgren-Haus
Beratungsstelle für Menschen mit
Muskelerkrankungen und schweren
Körperbehinderungen
Schwalbenweg 63-65,
87439 Kempten (Allgäu)
Klaus Lang (Dipl.-Psychologe)
T 0831 59113 59
F 0831 59113 99,
k.lang@kb-allgaeu.de
www.kb-allgaeu.de

Bad Feilnbach

Klinik Medical Park Neurologische Klinik
Reithofpark
Reithof 1, 83075 Bad Feilnbach
Prof. P. Young
T 08066 18 0
reithofpark@medicalpark.de
www.medicalpark.de

Regensburg

Neurologische Klinik und Poliklinik
der Universität Regensburg im
Bezirksklinikum/medbo,
Universitätsstr. 84, 93053 Regensburg

Myasthenie- Sprechstunde im Rahmen
des zertif. Myasthenie Zentrum und
Muskelsprechstunde
Prof. Dr. B. Schalke, Prof. Dr. R. Linker
Sprechstunde Di und Do 9 bis 11:30
myasthenie-regensburg@medbo.de

Sprechstunde für periphere
Nervenerkrankungen
Herr Dr. De-Hyung Lee
Sprechstunde für ALS
Herr PD Dr. Zacharias Kohl
Die Arbeitsgruppe Myasthenie/Muskelerkrankungen/ALS ist Mitglied im Zentrum für seltene Erkrankungen an der Uniklinik Regensburg
Terminvereinbarung T 0941 941 3003
poliklinik.neurologie@medbo.de
www.medbo.de

Neurogenetische Sprechstunde für
Patienten mit v.a. erbliche angeborene
und/oder neuro-degenerative Erkrankun-
gen sowie Präimplantationsdiagnostik
für neuromuskuläre Erkrankungen
Prof. Dr. med. Ute Hehr
Zentrum für Humangenetik
Further Str. 10a, 93059 Regensburg
Anmeldung und Rücksprache unter
sprechstunde@humangenetik-regensburg.de
T 0941 58613313
Rückfragen zur Präimplantationsdiagnostik
an pid@humangenetik-regensburg.de
T 0941 586 133 23

Pädiatrische Sprechstunden
Regensburger Kinderzentrum St. Martin
Wieshuber Str. 4, 93059 Regensburg

Dr. W. Wittmann
T 0941 465020
info@kinderzentrum-regensburg.de
www.kinderzentrum-regensburg.de
Klinik und Poliklinik für Kinder- und
Jugendmedizin, Krankenhaus
Barmherzige Brüder Regensburg Klinik
St. Hedwig,
Steinmetzstr. 1-3, 93049 Regensburg
Dr. T. Geis, Dr. S. Schilling,
T 0941 369 5409
kinderambulanz@barmherzige-regensburg.de
www.barmherzige-hedwig.de

Histologische Muskel- / Nervbiopsie-
Diagnostik
Abteilung für Neuropathologie,
Universitätsklinikum Regensburg
Prof. Dr. M. J. Riemenschneider
T 0941 9445150
F 0941 9445152
neuropathologie@ukr.de
www.ukr.de/neuropathologie

Traunstein

Sozialpädiatrisches Zentrum,
Kinderabteilung Klinikum Traunstein/
Kliniken Südostbayern, sowie spez. für
neuroorthopädische Sprechstunde
Schierghofer Str. 5, 83278 Traunstein
T 0861 7051560
www.kliniken-suedostbayern.de
Dr. A. Zellner, Dr. A. Hasse-Wittmer,
Botox-Sprechstunde Dr. G. Steidle

Klinik für Neurologie, Klinikum Traunstein,
Kliniken Südostbayern AG
Cuno-Niggel-Straße 3, 83278 Traunstein
Prof. Dr. Thorleif Etgen, Neurologie und
Palliativmedizin,
T 0861 705 1771
F 0861 705 1515
sekretariat.neurologie.ts@kliniken-sob.de
www.kliniken-suedostbayern.de

BERLIN

Sprecherin: Prof. Dr. Simone Spuler Hochschulambulanz für Muskelkrankheiten der Charité, Experimental and Clinical Research Center, Charité Campus Buch Lindenberger Weg 80, 13125 Berlin myologie@charite.de T 030 450 540507 F 030 450 540907

Stellvertreterin: PD Dr. Katja von Au Sozialpädiatrisches Zentrum Vivantes Klinikum im Friedrichshain, Klinik für Kinder- und Jugendmedizin Landsberger Allee 49, 10249 Berlin katja.vonau@vivantes.de T 030 130 231545, F 030 130 232077

DGM-Landesverband Berlin der Deutschen Gesellschaft für Muskelkranke: Vorsitzende Frau Tatjana Reitzig tatjana.reitzig@dgm.org

Ambulante Betreuung von erwachsenen Patienten mit Neuromuskulären Erkrankungen

Hochschulambulanz für Muskelkrankheiten der Charité, Charité Campus Buch Charité und Max-Delbrück Center für Molekulare Therapie Lindenberger Weg 80, 13125 Berlin Leitung: Prof. Dr. Simone Spuler myologie@charite.de www.mdc-berlin.de/de/spuler T 030 450 540 504 www.mdc-berlin.de/de/spuler

Neurologische Hochschulambulanz für Muskelerkrankungen der Charité Charité Campus Mitte, Luisenstraße 64, 10117 Berlin

Leitung: PD Dr. Kathrin Hahn F 030 450 560 962 Infos unter: https://neurologie.charite.de/fuer_patienten/ambulante_behandlung/

Hochschulambulanz der Charité, Sprechstunde ALS, SMA und andere Motoneuronerkrankungen, Charité Campus Virchow-Klinikum Leitung: Prof. Dr. Thomas Meyer Charité Campus Virchow-Klinikum, Neurologische Poliklinik der Charité, Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin T 030 450 560028 thomas.meyer@charite.de www.als-charite.de

Muskelsprechstunde Praxis Dr. Kerstin Irlbacher, NEUROMED BERLIN Schloßstraße 19, 12163 Berlin-Steglitz T 030 23 54 55 45 F 030 23 54 55 39 info@neuromed-berlin

Hilfsmittelberatung Praxis Elan-Physio Alt-Stralau 61, 10245 Berlin Elke und André Maron 1. Dienstag im Monat 9 bis 13 Uhr und nach Vereinbarung T +49 30 29008822 www.elan-physio.de

Ambulante Betreuung von pädiatrischen Patienten mit Neuromuskulären Erkrankungen

Klinik für Pädiatrie mit Schwerpunkt Neurologie, Charité Campus Virchow-Klinikum, Sozialpädiatrisches Zentrum Leitung: Dr. Claudia Weiß Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

T 030 450 566 002
F 030 450 566 992
spz-neuropaediatrie@charite.de
www.spz.charite.de

Mitochondriopathien:
Prof. Dr. Markus Schülke
T 030 450 566625
F 030 450 566920
markus.schuelke@charite.de

DRK-Kliniken-Berlin/Westend,
Kinderklinik
Leitung: PD Dr. Arpad von Moers
Spandauer Damm 130, 14055 Berlin
T 030 3035 4455
F 030 3035 4459
a.moers@drk-kliniken-berlin.de
www.drk-kliniken-berlin.de/klinik für kin-
der- und jugendmedizin

Vivantes-Klinikum im Friedrichshain,
Sozialpädiatrisches Zentrum
Leitung: PD Dr. Katja von Au
Landsberger Allee 49, 10249 Berlin
T 030 130 231545
F 030 130 232077
katja.vonau@vivantes.de,

Sana-Klinikum Lichtenberg,
Sozialpädiatrisches Zentrum
Leitung: Dr. Christiane Wagner
Fanningerstraße 32, 10365 Berlin
T 030 5518 5245
spz@sana-kl.de

Institut für Neuropathologie
Charité Campus Mitte
Virchowweg 15, 10117 Berlin
Leitung: Prof. Dr. Werner Stenzel,
T 30 450 536 042
F 030 450 536940
neuropathologie@charite.de
werner.stenzel@charite.de

BRANDENBURG

(Brandenburg in Brandenburg, Cottbus,
Eberswalde, Frankfurt/Oder, Neuruppin,
Rüdersdorf, Treuenbrietzen)

Sprecher: Dr. Albert Grüger
Martin-Gropius-Krankenhaus,
Neurologische Tagesklinik
Oderberger Straße 8
16225 Eberswalde
T 03334 53 425
euro@mgkh.de

Stellvertreter: Prof. Dr. Jens Schmidt
Immanuel Klinik Rüdersdorf Universitäts-
klinik für Neurologie
Der Medizinischen Hochschule
Theodor Fontane Brandenburg
Seebad 82/83,
15562 Rüdersdorf bei Berlin
T 033638 83347
jens.schmidt@mhb-fontane.de

Neurologische Kliniken/Neurologische
Ambulanzen mit lokalen Netzwerken zur
Versorgung neuromuskulär Erkrankter:
Zentrum für Nerven- und Muskelerkran-
kungen Ost Brandenburg (ZENOB; <https://zenob.immanuel.de>), Standort Immanuel
Klinik Rüdersdorf, Universitätsklinik für
Neurologie der Medizinischen Hochschule
Brandenburg,
Seebad 82/83, 15562 Rüdersdorf
bei Berlin
Team: Dr. Karsten Kummer
Prof. Dr. Jens Schmidt.
Kontakt: T 033638 83418
hsa-ruedersdorf-neurologie@immanuel.de

Klinik für Neurologie mit
Krankenhausambulanz für
neuromuskuläre Erkrankungen,
Martin Gropius Krankenhaus,

*Leitung Dr. Albert Grüger,
Oderberger Straße 8, 16225 Eberswalde*

*Klinik für Neurologie mit
Hochschulambulanz, Universitätsklinikum
Ruppin-Brandenburg
Leitung Dr. Tobias Müller,
Fehrbelliner Straße 38, 16816 Neuruppin*

*Klinik für Internistische Rheumatologie,
Osteologie und spezielle Schmerztherapie
Chefärztin: Dr. Gabriele Zeidler
Johanniter Krankenhaus Treuenbrietzen,
Johanniterstraße 1, 14929 Treuenbrietzen
Hier werden schwerpunktmäßig entzünd-
liche Myopathien behandelt, bei denen
eine rheumatische Genese möglich ist.
Hier stehen insbesondere bei Nierenbetei-
ligung auch eine weiterführende nephro-
logische Diagnostik und Dialysemöglich-
keiten zur Verfügung. Die differenzierte
Abklärung und Therapie einer potentiellen
Lungenbeteiligung erfolgt in Kooperati-
on mit der Pneumologischen Klinik des
Hauses (Chefarzt Dr. Konrad Wetzler), die
seit 2023 unter anderem auch als Wea-
ningzentrum zertifiziert ist.*

*Klinik für Innere Medizin, Fachbereich
Rheumatologie und klinische
Immunologie, Immanuel Klinikum Bernau,
Universitätsklinik der Medizinischen
Hochschule Brandenburg
Chefarzt: Dr. Michael Zänker
Oberärztin: Dr. Claudia Bielecke
Ladeburger Str. 17
16321 Bernau bei Berlin
Kontakt: T 03338 694410*

*Immanuel Krankenhaus Berlin, Standort
Buch, Abt. Rheumatologie und Klinische
Immunologie
Chefarzt: Prof. Andreas Krause;
Mit stationärer und ambulanter Schwer-
punktversorgung*

*Im Team: Dr. Dana Lemmer
Dr. Aaron Juche, Dr. Annett Voigt
Lindenberger Weg 19, Haus 201
13125 Berlin.
Kontakt: T 030 94792322*

Sozialpädiatrische Zentren mit lokalen Netzwerken zur Versorgung von Kindern und Jugendlichen mit neuromuskulären Erkrankungen

*Sozialpädiatrisches Zentrum Neuruppin,
Dr. Karen Müller-Schlüter, Leitende Ärztin
Sozialpädiatrisches Zentrum und Med.
Leitung Zentrum für Neuropädiatrie und
Epileptologie und Epilepsiezentrum DGfE,
am Universitätsklinikum Ruppin
Brandenburg, Medizinische Hochschule
Brandenburg,
Fehrbelliner Straße 38, 16816 Neuruppin
im Team: Frau Dr. Nantke, FÄ für Kinder-
und Jugendmedizin, Chirotherapie und
Dr. E. Geipel, FA für Orthopädie, Chiro-
therapie und Manuelle Therapie*

*Sozialpädiatrisches Zentrum Klinikum
Frankfurt (Oder),
Leitung: DM Peter Bernt
Heilbronner Straße 1
15230 Frankfurt (Oder)*

*Sozialpädiatrisches Zentrum
Carl-Thiem-Klinik
Leitung: PD Dr. habil Georg Schwabe,
Thiemstraße 111, 03048 Cottbus*

Neuromuskulär spezialisierte Praxen

*Dr. Valentin Heinsius
Dallgower Straße 9, 14612 Falkensee*

*Neurologie am Funckerberg
Dr. Andreas Funke
und Dr. Jana Winterhager-Wendt*

Schlossplatz 8
15711 Königs-Wusterhausen

MVZ Klosterfelde
Frau Dr. Gabbert
Bahnhofstraße 11
16348 Wandlitz-Klosterfelde
Kontakt: T 033396 309
klosterfelde.kinderarzt@immanuelalberti-
nen.de

**Rheumatologische Praxen mit
besonderer Expertise im Bereich
entzündlicher Muskelerkrankungen
(Myositis)**

Rheumazentrum des Landes
Brandenburg, Klinik für Internistische
Rheumatologie, Osteologie und
spezielle Schmerztherapie,
Johanniter Krankenhaus Treuenbrietzen
Fachklinik für Rheumatologie,
Orthopädie und Rheumachirurgie
Chefärztin Dr. Gabriele Zeidler
Johanniter Krankenhaus
Johanniterstraße 1, 14929 Treuenbrietzen

Praxis für Rheumatologie
Poliklinik Rüdersdorf
Seebad 82/83
15562 Rüdersdorf bei Berlin
Frau Dr. Kerstin Sabine Kujath
T 033638 83 161
F 033638 83 162
poliklinik.rheumatologie@immanuel.de

Immanuel MVZ Barnim gGmbH
Ladeburger Str. 17
16321 Bernau bei Berlin; Frau Dr. Claudia
Bielecke;
T 03338 694 449
F 03338 694 157
mvz.barnim@immanuel.de

Rheumatologische Praxis
im Gesundheitszentrum des
Universitätsklinikums der MHB am
Standort Brandenburg an der Havel
Johann-Carl-Sybel-Straße 1
14776 Brandenburg an der Havel
Prof. Susann Patschan, Dr. Gioti
Kontakt: T 03381 2147 160
F 03381 2147 169
rheumatologie@gzb-brandenburg.de

Sozialberatungsstelle

Sozialberatung der DGM e. V.
LV Brandenburg, für Menschen
mitneuromuskulären Erkrankungen
im Asklepios Klinikum Uckermark,
Auguststr. 23, 16303 Schwedt/Oder
Kontakt: T 03332 533464
oder 01715 489243
sozialberatung.brandenburg@dgm.org

DRESDEN

Leiter: Prof. Dr. med. Heinz Reichmann
Klinik und Poliklinik für Neurologie / DINZ /
Haus 27, Fetscherstr. 74, 01307 Dresden
T 0351 458 3565
kontakt@neuro.med.tu-dresden.de
www.neuro.med.tu-dresden

Sprecherin: Dr. med. Annika Saak
(Adresse s.o.)

**Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsambulanzen für
erwachsene Patienten mit
neuromuskulären Erkrankungen**

Dr. med. Annika Saak
OÄ Dr. med. Ulrike Reuner

OA Dr. med. Jochen Schäfer
FOA PD Dr. med. Rene Günther
Herr Dr. Maximilian Vidovic
Frau Dr. Hanna Sophie Lapp
Frau Constanze Weber
Sprechstunde: Mo bis Do: 9 bis 12 Uhr
und 13 bis 17 Uhr, Fr: 9 bis 15 Uhr
und nach telefonischer Vereinbarung
Anmeldung T 0351 458 3876
Abteilung Elektrophysiologie:
Prof. Dr. med. habil. Martin Pette
Terminvereinbarung in Verbindung
mit Universitätsambulanzen für neuro-
muskuläre Erkrankungen.

AG Mitochondriale Erkrankungen
Ärztlicher Ansprechpartner:
OA Dr. med. Jochen Schäfer
Laborleiterin: Frau Dr. Sandra Jackson
T 0351 458 4648
mitolab@uniklinikum-dresden.de

**Abteilung Neuropädiatrie und
Sozialpädiatrisches Zentrum,
SPZ UKD an der Klinik für
Kinder- und Jugendmedizin**

Neuromuskuläre Ambulanz
Abteilung Neuropädiatrie
Mo: 9 Uhr bis 17 Uhr
und täglich nach Vereinbarung
Prof. Dr. med. Ch. Hübner
Dr. med. Katja Storch
Prof. Dr. med. Maja von der Hagen

Im SPZ
Dr. med. J. Schallner,
Ärztlicher Leiter iSPZ
Dr. med. Barbara Novotna

Physiotherapie
Frau Ilka Lehnert, Frau Nicole Claus

Ergotherapie und Hilfsmittelversorgung
Frau Ilka Lohde

Psychologie
Frau Heike Meltzer, Frau Birthe Clausen

Sozialdienst
Frau Katja Herbarth,
Frau Sandra Porschberg

Schlaflabor und Lungenfunktion
der Kinderklinik
Dr. med. Christiane Würfel

Nicht-invasive und invasive Beatmung
Dr. med. Christiane Würfel
Prof. Dr. med. Jürgen Dinger

Kinderkardiologische Ambulanz
Prof. Dr. med. Sigrun Hofmann,
Dr. med. Antje Heilmann

Sächsisches Kinderpalliativ Zentrum an
der Klinik und Poliklinik für Kinder- und
Jugendmedizin
Ärztliche Leitung:
Dr. med. Silke Nolte-Buchholtz
T 0351 458 2926

UniversitätsCentrum für Orthopädie,
Unfall- & Plastische Chirurgie
Kinderorthopädische Ambulanz der Klinik
und Poliklinik für Orthopädie, OUC, UKD
OA Dr. med. Falk Thielemann,
PD Dr. Postler
Sprechstunde: Mo: 8 bis 15 Uhr
T 0351 458 3840

Skolioseambulanz der Klinik
und Poliklinik für Orthopädie
Dr. Uwe Platz
Sprechstunde: Mo: 8 bis 15 Uhr
T 0351 458 3840

Medizinische Klinik und Poliklinik I und II
Kardiologische Untersuchung und
Beratung (Zentrum für Innere Medizin)
OÄ Dr. med. Claudia Hugo

*und Mitarbeitende
Terminvereinbarung durch
Muskelsprechstunde Erwachsenenbereich*

Medizinische Klinik und Poliklinik I
Bereich Pulmologie
*Prof. Dr. med. Dirk Koschel
und Mitarbeitende
Terminvereinbarung durch
Muskelsprechstunde Erwachsenenbereich*

Medizinische Klinik und Poliklinik III
Bereich Rheumatologie
*Prof. Dr. Martin Aringer
und Mitarbeitende
Sprechstunde nach telefonischer
Vereinbarung: T 0351 458 4422*

Interdisziplinäres neurologisch-
internistisches Schlaflabor
*Dr. med. Simona Langner
(Klinik und Poliklinik für Innere Medizin)
OA Dr. med. Moritz Brandt,
FA für Neurologie/ Somnologie
(Klinik und Poliklinik für Neurologie)
Sprechstunde nach telefonischer
Vereinbarung:
T 0351 458 4161 oder
T 0351 458 3876
moritz.brandt@uniklinikum-dresden.de*

Institut für Klinische Genetik
Humangenetische Beratung
*Prof. Dr. med. Evelin Schröck
genetische.ambulanz@uniklinikum-dres-
den.de
Sprechstunde nach telefonischer
Vereinbarung: T 0351 458 2891*

Institut für Pathologie
Abteilung Neuropathologie
*Dr. med. Matthias Meinhardt
FA für Pathologie und Neuropathologie
T 0351 458 5280*

Universitätspalliativzentrum (UPC)
am Universitätsklinikum
*Leitung: PD Dr. med. Ulrich Schuler
Palliativstation und Spezialisierte
ambulante Palliativversorgung (SAPV)
Kontakt über Muskelsprechstunde /
Erwachsenenbereich*

UniversitätsCentrum für Seltene
Erkrankungen (USE) am Universitäts-
klinikum Carl Gustav Carus Dresden
Kontakt: UniversitätsCentrum für
Seltene Erkrankungen (USE)
*Frau Dr. Tanita Kretzschmer M.Sc. /
USE-Koordinatorin
T 0351 458 5608, F 0351 458 4384
use-info@uniklinikum-dresden.de
Sprechzeiten: Di und Do 9:30 bis 11:30 Uhr
und 14 bis 16 Uhr*

Kooperierende Kliniken

Fachkrankenhaus Coswig GmbH
Zentrum für Pneumologie, Thorax-
und Gefäßchirurgie
*Neucoswiger Str. 21, 01640 Coswig
Ärztliche Leitung Heimbeatmung und
Intermediate-Care
Prof. Dr. med. Dirk Koschel*

Rehabilitationsklinik für Kinder, Jugend-
liche und junge Erwachsene Zentrum für
Langzeitbeatmung und Beatmungsen-
twöhnung (Weaning-Zentrum) Bavaria
Klinik Kreischa-Zscheckwitz/Sachsen
OT Zscheckwitz 1-3, 01731 Kreischa
*Ärztliche Leitung Dr. med. Dirk Heinicke
ChA, FA für Kinder- und Jugendmedizin*

Humangenetik

*Dr. med. Dipl.-Med. Friedmar R. Kreuz,
Facharzt für Humangenetik / Psycho-
therapie (fachgebunden), Master of Arts
„Ethics of Medicine“*

*Überörtliche Berufsausübungs-
gemeinschaft Oberelbe / Spree
Dres. med. Bier, Kreuz, Krüger,
Reif (Dresden),
Dr. med. Heinritz (Cottbus)
Gutenbergstraße 5, 01307 Dresden*

FREIBURG

*Sprecherin: PD Dr. Astrid Pechmann
Klinik für Neuropädiatrie und
Muskelerkrankungen am Zentrum
für Kinder- und Jugendmedizin,
Universitätsklinikum Freiburg
Mathildenstr. 1, 79106 Freiburg*

*Stellvertreter: Dr. Johann Lambeck
Klinik für Neurologie und Neurophysiologie
Universitätsklinikum Freiburg
Breisacher Str. 64, 79106 Freiburg*

*Muskelsprechstunde für Kinder
und Jugendliche
PD Dr. Astrid Pechmann,
PD Dr. Nikolai Jung,
Prof. Dr. Janbernd Kirschner,
Klinik für Neuropädiatrie und Muskeler-
krankungen, Universitätsklinikum Freiburg
Mathildenstr. 1, 79106 Freiburg
T 0761 270 43520
F 0761 270 44460
muskelzentrum@uniklinik-freiburg.de*

*Sozialberatung
K. Feil, J. Schärer, B. Gartmann
T 0761 270 50630
zkj.sozialdienst.spz@uniklinik-freiburg.de*

*Homepage Neuropädiatrie:
www.uniklinik-freiburg.de/kinderklinik/
behandlungsspektrum/neuropaediat-
rie-und-muskelerkrankungen.html*

*Homepage SPZ:
www.uniklinik-freiburg.de/kinderklinik/
behandlungsspektrum/sozialpaediat-
risches-zentrum-spz.html*

*Einleitung und Kontrolle einer
Heimbeatmung bei Kindern
mit neuromuskulären Erkrankungen
Prof. Dr. Hans Fuchs, Dr. Lennart Gunst
zkj.heimbeatmung@uniklinik-freiburg.de*

*Muskelsprechstunden für Erwachsene
Dr. Johann Lambeck
Klinik für Neurologie und Neurophysiologie
Universitätsklinikum Freiburg
Breisacher Str. 64, 79106 Freiburg
Kontakt via Anmeldung durch
niedergelassene Neurologen
F 0761 270 53380
www.uniklinik-freiburg.de/neurologie/
klinik/ambulanzen/spezialambulanzen/neu-
ro-muskulaere-ambulanz.html*

*Klinische Genetik sowie molekular-
und zytogenetische Diagnostik
Institut für Humangenetik
Breisacher Str. 33, 79106 Freiburg
Direktorin: Prof. Dr. med. Dr. J. Fischer
Telefonischer Anmeldung Sprechstunden
Klinische Genetik unter
T 0761 270 70560
gb@uniklinik-freiburg.de*

Psychosoziale Beratung
Dipl.-Sozialarbeiterin K. Schenck-Kaiser
T 0761 270 70190
katrin.schenck-kaiser@uniklinik-freiburg.de

Molekulargenetische Diagnostik
Dr. rer. nat. S. Alter
T 0761 270 70270
molekulargenetik.humangenetik@uniklinik-freiburg.de

Lungenfunktion, Atemmuskulatur
und Heimbeatmung
Klinik für Pneumologie der Medizinischen
Universitätsklinik,
Leitung Prof. Dr. MPH med. Daiana Stolz
Killianstr. 5, 79106 Freiburg.

Lungenfunktion und Messung
der Atemmuskulatur:
Pneumologische Ambulanz:
T 0761 270 37090 oder -37090
Einleitung und Kontrolle von
Heimbeatmung bei neuromuskulären
Erkrankungen: Station Brehmer,
T 0761 270 37443
Diagnostik von schlafbezogenen
Atemstörungen bei neuromuskulären
Erkrankungen: Schlaflabor
T 0761 270 37110 oder -37070

Kinderorthopädische Sprechstunde
Sektion Kinderorthopädie des
Department Chirurgie, Klinik für
Orthopädie und Unfallchirurgie,
Hugstetter Str. 55, 79106 Freiburg
Sektionsleiterin Dr. med. K. Kuminack
Sprechstunde nur nach telefonischer An-
meldung unter T 0761 270 26110

Einsendung von Muskel- und
Nervenbiopsaten
Myologisches Labor, Klinik für Neuro-
pädiatrie und Muskelerkrankungen,
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin,
Mathildenstr. 1, 79106 Freiburg

Einsendung von frischen, nichtfixierten
Muskel- und Nervenbiopsaten
Geeignetes Versandmaterial und Infor-
mationen zum Versand sollten eingeholt
werden unter T 0761 270 44980 (Labor)
oder -43010 (Zentrale)
muskelzentrum@uniklinik-freiburg.de

Institut für Neuropathologie
Breisacher Str. 64, 79106 Freiburg
Informationen und Einsendedokumente
unter: [https://www.uniklinik-freiburg.de/](https://www.uniklinik-freiburg.de/neuropathologie/patientenversorgung/muskel-und-nervenbiopsie)
neuropathologie/patientenversorgung/
muskel-und-nervenbiopsie
T 0761 270 51080 (Sekretariat)
oder -51910 (Labor)

Ergometrische Funktionsdiagnostik
Institut für Bewegungs- und
Arbeitsmedizin der Medizinischen
Universitätsklinik
Hugstetter Str. 55, 79106 Freiburg
Prof. Dr. P. Deibert und Vertreter
Termine nach Absprache unter
T 0761 270 74730 oder -74600

Kardiologische Diagnostik
Klinik für Angeborene Herzfehler und Pädi-
atrische Kardiologie, Universitäts - Herz-
zentrum Freiburg – Bad Krozingen Prof.
Dr. Brigitte Stiller
Mo, Do: 8 bis 15.30 Uhr nur nach
Vereinbarung: telefonische Anmeldung
unter T 0761 270 43170

GÖTTINGEN

*Sprecher: Prof. Dr. med. E. Wilichowski
Abteilung Neuropädiatrie,
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Universitätsmedizin Göttingen (UMG)
Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen
T 0551 39 22570*

F 0551 39 6252

ewilich@med.uni-goettingen.de

*Stellvertreter: PD Dr. Jana Zschüntzsch
Klinik für Neurologie, Universitätsmedizin
Göttingen (UMG)*

Robert-Koch-Str. 40, 37075 Göttingen

T 0551 39 22355

F 0551 39 8405

j.zschuentzsch@med.uni-goettingen.de

Homepage

*www.zseg.umg.eu/unsere-spezialzentren/
zentrum*

*Tagesklinik für Neuromuskuläre
Erkrankungen und Ambulanz für
Immunneuropathien, myasthene
und muskuläre Erkrankungen von
Erwachsenen:*

Dr. med. Stefanie Glaubitz

Dr. Lina Hassoun, Dr. med. Stefanie Meyer,

Arjana Seraji, René Busch

Leitung: PD Dr. med. Jana Zschüntzsch

Stellvertretende Leitung:

Dr. med. Rachel Zeng,

Di bis Fr jeweils 9 bis 14 Uhr

*Terminvergabe über die DGM-
Patientenlotsin, Frau Sigrid Blitz*

T 0551 39 62520

neurologie.nmz@med.uni-goettingen.de

*Im Vertretungsfall auch die Leitstelle
der Klinik für Neurologie:*

T 0551 39 63099

*neurologie.anmeldung@med.uni-goettin-
gen.de*

Allgemeine Neuropathie-Ambulanz

Leitung: Prof. Dr. med. David Liebetanz

Mo, Di, Do: jeweils 8 bis 13 Uhr

*Terminvergabe über die DGM-
Patientenlotsin, Frau Sigrid Blitz:*

T 0551 39 62520

neurologie.nmz@med.uni-goettingen.de

*Im Vertretungsfall auch die Leitstelle der
Klinik für Neurologie:*

T 0551 39 63099

*neurologie.anmeldung@med.uni-goettin-
gen.de*

Spezialambulanz

für Motoneuronerkrankungen

Dr. Kristina auf dem Brinke

Leitung: PD Dr. med. Jan C. Koch

Termine: Mi 8 bis 13 Uhr,

Do 8 bis 16 Uhr

Terminvergabe über

Frau Melanie Haage-Brüning

T 0551 39 63795

*(besetzt täglich von 10 bis 14 Uhr
sonst Anrufbeantworter)*

jkoch@med.uni-goettingen.de

*melanie.haage-bruening@med.uni-goet-
tingen.de*

Neurogenetiksprechstunde / CMT-NET

*Patientenregisterambulanz (Schwerpunkt
CMT, SCA, SPG Friedreich Ataxie)*

Dr. med. Rachel Zeng

Dr. rer. nat Lisa Reinecke

Leitung: Prof. Dr. med. Michael W. Sereda

Sprechstunde montags 9.30 bis 14 Uhr

nach Vereinbarung auch

dienstagvormittags

*Terminvergabe für die Neurogene-
tiksprechstunde und die CMT-NET*

Patientenregisterambulanz:

T 0551 39 62520 (Frau Sigrid Blitz,

Patientenlotsin des zertifizierten

Neuromuskulären Zentrums) und

T 0551 39 63099

(Leitstelle Klinik für Neurologie)

neurologie.nmz.uni-goettingen.de

Weitere Informationen:
[neurologie.umg.eu/aerzte-zuweiser/spezi-
alambulanzen/neurogenetik](http://neurologie.umg.eu/aerzte-zuweiser/spezi-
alambulanzen/neurogenetik)
und www.CMT-NET.de

Interdisziplinäre Neuromuskuläre
Sprechstunde für Kinder und Jugendliche
im Sozialpädiatrischen Zentrum
Göttingen

Dr. med. Markus Bauswein
(Neuropädiatrie),
Sarah Depner (Sozialberatung),
Simone Dierksheide (Physiotherapie),
Antje Gunkel (Psychologie),
Dr. med. Marie Hansen (Neuropädiatrie),
Prof. Dr. med. Anna Hell
(Kinderorthopädie),
Dr. med. Elke Hobbiebrunken
(Neuropädiatrie),
Christine Lindner (Physiotherapie),
Dr. Michael Lingen (Psychologie),
Dr. med. Heiko Lorenz (Kinderorthopädie),
Martina Medefindt (Ernährungsberatung),
Maria Möllering (Physiotherapie),
Gerda Roetmann (Physiotherapie)
Katharina Sonnabend (Physiotherapie)
Leitung: Prof.

Dr. med. Ekkehard Wilichowski
(Neuropädiatrie)
Mi: 8 bis 16 Uhr,
Do: 8 bis 13 Uhr
und nach Terminvereinbarung;
Terminvergabe und Anmeldung:
Leitstelle des Sozialpädiatrischen
Zentrums, Kinder-Poliklinik
(Osteingang 1B4)
T 0551 39 10303 oder -13241
F 0551 39 13245
spz@med.uni-goettingen.de
Kontakt:
Prof. Dr. med. Ekkehard Wilichowski
T 0551 39 22570
F 0551 39 66252
Dr. med. Markus Bauswein,
Dr. med. Marie Hansen,

Dr. med. Elke Hobbiebrunken
T 0551 39 13241
F 0551 39 13245
Antje Gunkel,
Dr. Michael Lingen:
T 0551 39 69104
Simone Dierksheide, *Christine Lindner*,
Maria Möllering, *Gerda Roetmann*,
Katharina Sonnabend:
T 0551 39 8429
Martina Medefindt:
T 0551 39 22973
Sarah Depner
T 0551 39 22978
www.kinderklinik.uni-goettingen.de
www.spz.humanmedizin-goettingen.de

Kinderorthopädische Sprechstunde:
Prof. Dr. med. Anna Hell,
PD Dr. med. Heiko Lorenz,
Dr. med. Konstantinos Tsaknakis
Leitung: *Prof. Dr. med. Anna Hell*
Di und Mi: 8 bis 14 Uhr
Terminvergabe und Anmeldung:
Leitstelle Orthopädie
T 0551 39 22775 oder
Sekretariat Frau Backhaus
T 0551 39 68701 (Uhr tägl. 10 bis 12)
F 0551 39 2265
anna.hell@med.uni-goettingen.de
www.opkiz.med.uni-goettingen.de

Kinderkardiologische Sprechstunde
Dr. med. Verena Gravenhorst
Prof. Dr. med. Thomas Paul
Mi 12 bis 14 Uhr
Terminvergabe und Anmeldung:
Leitstelle Pädiatrische Kardiologie
T 0551 39 22550
F 0551 39 22560
pedkard@med.uni-goettingen.de

Pneumologische Sprechstunde
in der Universitätsmedizin Göttingen:
Dr. med. Cordula Buck,

Dr. med. Ulrike Olgemöller
Lungenfunktionsdiagnostik inkl. Messung
der Atemmuskelfunktion,
(nächtliche) Kapnometrie,
Polygraphie Termine nach Vereinbarung:
Anmeldung Leitstelle Innere Medizin
T 0551 39 8872

Pneumologische Sprechstunde &
Beatmungszentrum Evangelisches
Krankenhaus Göttingen-Weende:
Dr. med. W. Körber
An der Lutter 24, 37075 Göttingen
Ambulante Sprechstunde:
Dr. Wolfgang Körber
Termine nach Vereinbarung
T 0551 5034 2451
F 0551 5034 2452
koerber@ekweende.de
Stationäre Versorgung:
Chefarzt *Dr. med. Wolfgang Körber*
T 0551 5034 2437
F 0551 5034 2445
beatmungsmedizin@ekweende.de
www.ekweende.de/beatmungsmedizin

Rheumatologische Sprechstunde und
Tagesklinik der Klinik für Nephrologie und
Rheumatologie:
Ambulante Sprechstunde:
Dr. med. Jan-Gerd Rademacher
Termine Fr, nach Vereinbarung
9 bis 13 Uhr
T 0551 39 60400
F 0551 39 60462
nephrorheuma.ambulanz@med.uni-goet-
tingen.de
(Hochschulambulanz Nephrologie/
Rheumatologie)
Terminvereinbarung Tagesklinik:
jan-gerd.rademacher@med.uni-goettin-
gen.de

Palliativmedizinische Ambulanz und
häusliche Palliativversorgung (SAPV)

Kinder-Palliativzentrum Göttingen,
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Leitung: *Prof. Dr. med. Jutta Gärtner*,
Kontakt: *Elke Rink*
T 0551 39 8035
www.kinderpalliativmedizin-goettingen.de
Klinik für Palliativmedizin,
Universitätsmedizin Göttingen
Leitung:
Prof. Dr. med. Friedemann Nauck
T 0551 39 60501
palliativmedizin.med.uni-goettingen.de
Genetische Beratungsstelle:
Neuromuskuläre Spezialsprechstunde,
Ansprechpartnerin:
Frau Prof. Dr. med. Silke Pauli
Termine Mi und Do, nach Vereinbarung
Terminvergabe und Anmeldung:
Medizinisches Versorgungszentrum
der UMG, Bereich Humangenetik
Direktor des Instituts für Humangenetik:
Prof. Dr. med. B. Wollnik
Heinrich-Düker-Weg 12
37073 Göttingen
T 0551 39 7591
F 0551 39 9303
humangenetik.mvz@med.uni-goettingen.de

Rehabilitation bei neuromuskulären
Erkrankungen: Klinik Hoher Meißner,
Neurologische Abteilung
Hardtstraße 36
37242 Bad Sooden-Allendorf
Leitung: *Dr. med. Carsten Schröter*
T 05652 55 861
F 05662 55 814
schroeter@reha-klinik.de
www.reha-klinik.de

Einsendung von Muskelbiopsien
für die Neuropädiatrie:
Muskellabor der Abteilung Neuropädiatrie
Frau Elisabeth Ehbrecht
Robert-Koch-Str. 40
37075 Göttingen

T 0551 39 66263
F 0551 39 66236
e.ehbrecht@med.uni-goettingen.de

Einsendung von Muskel- /Nervenbiopsien
für die Neuropathologie:
Institut für Neuropathologie,
Robert-Koch-Str. 40, 37099 Göttingen
T 0551 39 22700
F 0551 39 10800
Nützliche Informationen zur Entnahme
und Versand unter:
www.neuropathologie.med.uni-goettingen.de

GREIFSWALD

Sprecher: Prof. Dr. Ulf Schminke,
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Str. 1
17475 Greifswald
T 03834 866819
F 03834 866806
ulf.schminke@med.uni-greifswald.de

Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Str. 1
17475 Greifswald,
Prof. Dr. U. Schminke
T 03834 86 6832
F 03834 86 6880
ulf.schminke@med.uni-greifswald.de

Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin,
Abteilung für Neuropädiatrie und
Stoffwechselerkrankungen,
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Str. 1

17475 Greifswald,
Prof. Dr. A. Bertsche,
OA Dr. N. Utzig
T 03834 86 6340
astrid.bertsche@med.uni-greifswald.de
norbert.utzig@med.uni-greifswald.de

Institut für Pathologie, Neuropathologie,
Universitätsmedizin Greifswald
Friedrich-Loeffler-Str. 23 e
17487 Greifswald
Prof. Dr. S. Vogelgesang
PD Dr. J. Radtke
T 03834 86 5722
F 03834 86 5704
silke.vogelgesang@uni-greifswald.de
josefine.radtke@med.uni-greifswald.de

Institut für Humangenetik,
Universitätsmedizin Greifswald,
Fleischmannstr. 42-44, 17475 Greifswald
Prof. Dr. U. Felbor, Dr. E. Gilberg
Genetische Familienberatung
und -diagnostik
T 03834 86 22155
F 03834 86 5369
gilberge@uni-greifswald.de

Institut für Pathophysiologie:
Greifswalder Str. 11c, 17495 Karlsburg
Prof. Dr. H. Brinkmeier
T 03834 86 19319
F 03834 86 19111
heinrich.brinkmeier@uni-greifswald.de

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin B,
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Str. 1
17475 Greifswald
Dr. A. Heine
Beatmungssprechstunde
T 03834 86 80100
F 03834 86 80109
innereb@med.uni-greifswald.de

Klinik und Poliklinik für Innere Medizin A,
Universitätsmedizin Greifswald,
Ferdinand-Sauerbruch-Str. 1
17475 Greifswald
Prof. Dr. S. Stracke, Dr. L. Bosaller
Rheumatologische Sprechstunde
T 03834 86 6603
F 03834 86 6681
innerea@med.uni-greifswald.de

Klinik und Poliklinik für Orthopädie
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Str. 1
17475 Greifswald,
Prof. Dr. G. Wassilew
T 03834 86 7051
F 03834 86 7052

ortho@med.uni-greifswald.de
Klinik und Poliklinik für Kinderchirurgie,
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Str. 1
17475 Greifswald
Prof. Dr. V. Schellerer
T 03834 86 7037
F 03834 86 7038

Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie,
Universitätsmedizin Greifswald
Ferdinand-Sauerbruch-Str. 1
17475 Greifswald
Dr. Dr. W. Kleist
T 03834 86 6161
F 03834 86 6176

Zentrum für Zahn-, Mund- und Kiefer-
heilkunde, Poliklinik für Kieferorthopädie,
Universitätsmedizin Greifswald
Walther-Rathenau-Str. 42
17475 Greifswald,
Prof. Dr. K.-F. Krey
T 03834 86 7152
F 03834 86 7113

Sozialpädiatrisches Zentrum
Vorpommern,
Makarenkostr. 8, 17491 Greifswald
Dr. P. Müller
T 03834 875227
F 03834 875240

BDH-Klinik Greifswald,
Neurologisches Rehabilitationszentrum
Karl-Liebknecht-Ring 26a
17491 Greifswald,
Prof. Dr. T. Stein
T 03834 871 0
F 03834 871 102

HALLE

Sprecher: Dr. med. Alexander Mensch
Universitätsklinik und Poliklinik für
Neurologie
Universitätsklinikum Halle der Martin-
Luther-Universität Halle-Wittenberg
T 0345 557 2858
F 0345 5573335
alexander.mensch@uk-halle.de

Stellvertreter: Thomas Kendzierski
thomas.kendzierski@uk-halle.de

Universitätsklinik und Poliklinik für Neurologie

Dr. med. Alexander Mensch
alexander.mensch@uk-halle.de

Dr. Ilka Schneider
ilka.schneider@uk-halle.de
Prof. Dr. Markus Otto
markus.otto@uk-halle.de
Anna Kölsch
anna.koelsch@uk-halle.de
T 0345 557 2858

F 0345 557 2860
neuro.ambulanz@uk-halle.de
www.medizin.uni-halle.de/einrichtungen/
zentren/neuromuskulaeres-zentrum-hal-
le-muskelzentrum

Sozialberatung
Marcel Süß
T 0345 5575825

Schwerpunkte

- LGMD und unklare Myopathien
- Mitochondriopathien
- Motoneuronerkrankungen
- SMA
- Metabolische Myopathien
- distale Myopathien
- hereditäre und erworbene Polyneuropathien
- Inflammatorische Myopathien
- Myasthenia gravis

Spezialambulanzen

- Sprechstunde für distale Myopathien
- Sprechstunde für LGMD, metabolische Myopathien und Myopathien unklarer Ätiologie
- Sprechstunde für Inflammatorische Myopathien
- Sprechstunde für Myasthenia gravis
- Sprechstunde für mitochondriale Erkrankungen
- Sprechstunde für Motoneuronerkrankungen
- Sprechstunde für hereditäre und erworbene Polyneuropathien

Belegungsmanagerin Mirjam Klemm
T 0345 5575543
mirjam.klemm@uk-halle.de

HAMBURG (Hamburg, Itzehoe)

Sprecherin: Frau Dr. Jessika Johannsen
Kinderklinik, Neuropädiatrie,
Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Martinistr. 52, 20246 Hamburg
T 040 741020400
j.johannsen@uke.de

Stellvertreter: Dr. Frank Trostdorf (Leiter)
Neurologische Abteilung, Agaplesion
Bethesda Krankenhaus Bergedorf
Glindersweg 80, 21029 Hamburg
T 040 725541270
trostdorf@bkb.info
Allgemeine Muskelsprechstunden
Muskelsprechstunde (Erwachsene)
im Universitätsklinikum Eppendorf
PD Dr. Mathias Gelderblom,
mgelderb@uke.de
Dr. Simon Koch
sikoch@uke.de

Hochschulambulanz
Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinik Hamburg-Eppendorf
Martinistr. 52, 20246 Hamburg
T 040 7410 50134
F 040 7410 59367

Spezialambulanzen

Klinikgebundene Sprechstunden für Erwachsene mit neuromuskulären Erkrankungen sind in der Klinik für Neurologie des Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (Ltg. PD Dr. Mathias Gelderblom, Hochschulambulanz), in der Asklepios Klinik Barmbek (Ltg. Prof. Dr. P. Urban), der Asklepios Klinik St. Georg (Ltg. Dr. T. Rosenkranz, prästationär), dem Agaplesion Bethesda Krankenhaus Bergedorf (Ltg. Dr. F. Trostdorf, prästationär) sowie

im Klinikum Itzehoe (Ltg. Dr. F. Mezger, §116b Ambulanz) vorhanden. Am UKE können Erwachsene Patienten mit Evrysdi, Spinraza, Amvuttra, Onpatro, Ravulizumab, Eculizumab, Rituximab und IVIG behandelt werden. – Die neurologische Gemeinschaftspraxis Neurologie Neuer Wall (Ltg. Dr. K. Knop) betreut in ambulantem Rahmen erwachsene Patientinnen und Patienten (GKV/PKV) mit allen Formen der neuromuskulären Erkrankungen, Schwerpunkte liegen hier im Bereich der entzündlichen neuromuskulären Erkrankungen (Immunneuropathien, Myasthenie, Myositis) und primären Myopathien. Die interdisziplinäre Betreuung erfolgt vor Ort (Neurologie, Psychiatrie, Neuroradiologie) und durch Kooperationen im Netzwerk des NMZ. Vor Ort werden alle oralen und parenteralen Immuntherapien entzündlicher NME, (inkl. IVIG, Rituximab, C5-Komplement-Inhibitoren und FcRn-Inhibitoren) angeboten, ebenso wie Risdiplam bei 5q-SMA, Enzym-Ersatztherapien bei M. Pompe. Zudem können alle symptomorientierten Behandlungen (medikamentös, Heil- und Hilfsmittel sowie Rehabilitationen) verordnet werden.

Myasthenie-Sprechstunden:
Universitätsklinikum Eppendorf,
Dr. Günther Thyssen,
gth@uke.de

Klinik und Poliklinik für Neurologie, UKE
Martinistr. 52, 20246 Hamburg
T 040 7410 52780

Asklepios Klinik Barmbek
Prof. Dr. Peter Paul Urban
p.urban@asklepios.com
Abteilung für Neurologie
Rübenkamp 148, 22291 Hamburg
T 040 181882 3840

Neurologie Neuer Wall
Dr. Karl Christian Knop
knop@neurologie-neuer-wall.de
Dr. Tanja Strodthoff
strodthoff@neurologie-neuer-wall.de

Gemeinschaftspraxis Neurologie
Neuer Wall 19, 20354 Hamburg
T 040 30068760
F 040 300687640
Neupatienten Anmeldung per E-Mail:
info@neurologie-neuer-wall.de
oder über
Downloadformular [neurologie-neuer-wall.de/media/NME-Sprechstunde-NNW.pdf](https://www.neurologie-neuer-wall.de/media/NME-Sprechstunde-NNW.pdf)

Neuropädiatrie

Kindermuskelsprechstunde
Universitätsklinikum Eppendorf
Dr. Jessika Johannsen
j.johannsen@uke.de
§116b-Institutsambulanz,
Neuropädiatrie, Kinder-UKE
Martinistr. 52, 20246 Hamburg
T 040 741055512

Deutsche Gesellschaft für Muskelkranke
e.V. (DGM) – Landesverband Hamburg
Julia Roll
T 07623564903
julia.roll@dgm.org
Regina Raulfs (stellv.)
T 040 78896748
regina.raulfs@dgm.org
www.dgm.org/Landesverbände

Sozialberatung
Renate Kubentz
T 0152 02757055
renate.kubentz@dgm.org
Neuer Wall 71, 20354 Hamburg
Beratung Fr 9 bis 12 Uhr
oder nach Vereinbarung

HANNOVER

*Sprecherin: Prof. Dr. S. Petri
Neurologische Klinik mit Klinischer
Neurophysiologie der Medizinischen
Hochschule Hannover*

*Das Neuromuskuläre Zentrum der MHH
(Medizinische Hochschule Hannover)
stellt einen interdisziplinären
Zusammenschluss folgender Kliniken
und Abteilungen dar:*

*Neurologie
Kommissarische Leitung:
Prof. Dr. S. Petri*

*Neuropathologie
Prof. Dr. C. Hartmann,
Prof. Dr. F. Feuerhake*

*Neuropädiatrie
Abtl. Pädiatrische Nieren,- Leber
und Stoffwechselerkrankungen:
PD Dr. H. Hartmann, PD Dr. S. Illsinger
(Dir. Prof. Dr. D. Haffner)*

*SPZ Hannover
Frau Dr. U. Diebold
(Chefarzt Dr. H. Langen)*

*Pädiatrische Kardiologie und
Pädiatrische Intensivmedizin
Dir. Prof. Dr. Ph. Beerbaum*

*Kinder- Neuroorthopädische
Sprechstunde des Annastiftes
Dr. med. Kerstin Radtke
(komm. Chefarztin)*

*Klinik für Pädiatrische Pneumologie,
Allergologie und Neonatologie
Dr. R. Grychtol
(Dir. Prof. in G. Hansen)*

*Abt. Humangenetik
Dr. Chen Du, Dr. B. Auber
(Dir. Prof. in Dr. N. Di Donato)*

*Klinik für Physikalische und
rehabilitative Medizin
PD Dr. C. Sturm*

*Sozial-/Hilfsmittelberatung
Anke Meier
meier.anke@mh-hannover.de
T 0511 532 8333 oder
T 0176 71104994*

HOMBURG/SAAR

*Sprecher: Prof. Dr. U. Dillmann
Neurologische Klinik,
Universitätskliniken des Saarlandes
Kirrberger Str., 66421 Homburg/Saar
T 06841 162 4103
F 06841 162 4122
ulrich.dillmann@uks.eu*

*Muskelsprechstunde:
Prof. Dr. U. Dillmann, Daniel Janitschke
T 06841 1624115
daniel.janitschke@uks.eu,
Kerstin Böcking
T 06841 1628352
kerstin.boecking@uks.eu*

*Muskelsprechstunde Neuropädiatrie:
Fr. Dr. Marina Flotats-Bastardas
T 06841 1628350
marina.flotats-bastardas@uks.eu*

*ALS-Sprechstunde
Prof. Dr. U. Dillmann
T 06841 1624138*

LEIPZIG

Leiterin / Sprecherin:

*OÄ PD Dr. med. Petra Baum
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Leipzig AöR
Liebigstr. 20, 04103 Leipzig
T 0341 9724248
F 0341 9724219
petra.baum@medizin.uni-leipzig.de*

Stellvertr. Sprecher:

*Herr Dr. Dr. Moritz Metelmann
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Leipzig AöR
Liebigstraße 20, 04103 Leipzig
T 0341 9724202
F 0341 9724219
moritz.metelmann@medizin.uni-leipzig.de*

Patientenlotsin: Eike Hänsel

*Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsklinikum Leipzig AöR
Liebigstraße 20, 04103 Leipzig
T 0341 9724366
F 03419724219
muskelzentrum@medizin.uni-leipzig.de*

Muskelsprechstunde für Erwachsene

*OÄ PD Dr. med. Petra Baum,
Herr Dr. Dr. Moritz Metelmann
T 0341 9724302
T 0341 9724200
Dr. Caroline Bergner
T 0341 9711747
caroline.bergner@medizin.uni-leipzig.de*

Pädiatrische Muskelsprechstunde:

*Prof. Dr. Andreas Merckenschlager,
Neuropädiatrische Abteilung, Klinik und
Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Universitätsklinikum Leipzig AöR
Liebigstr. 20a, 04103 Leipzig
T 0341 9726321*

Myopathologie

*Leiter. Prof. Dr. Wolf Müller
Paul-Flechsig-Institut für Neuropathologie,
Universitätsklinikum Leipzig AöR,
Liebigstr. 26, 04103 Leipzig
T 0341 9715000
F 0341 9715009*

Genetische Beratung

*und molekulargenetische Diagnostik
Prof. Dr. Johannes Lemke
Institutsleiter, Institut für Humangenetik,
Universität Leipzig
Philipp-Rosenthal-Str. 55, 04103 Leipzig
T 0341 97 23800 oder -23844
humangenetik@medizin.uni-leipzig.de;
www.humangenetik.uniklinikum-leipzig.de*

Soziale Betreuung

*für Neurologie und für
pädiatrische Altersgruppen:
Frau A. Keller
T 0341 9726206*

MAGDEBURG

*Sprecher: Prof. Dr. med. Stefan Vielhaber,
Ltd. Oberarzt, Klinik für Neurologie*

Stellvertreter:

*Prof. Dr. med. Dr. h.c. Christian Mawrin,
Direktor des Instituts für Neuropathologie
Muskelzentrum Magdeburg
Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R.
Klinik für Neurologie
Leipziger Str. 44 (Haus 60B)
39120 Magdeburg
T 0391 6713484
F 0391 67290331
poliklinik-neurologie-uni@med.ovgu.de*

www.kneu.ovgu.de/Muskelzentrum.html

Spezialambulanzen:

- ALS
- Myasthenie
- Myopathien
- Polyneuropathien
- Neuropädiatrie

Sozialdienst des Uniklinikums
und Hilfsmittelversorgung:

Frau Hollstein,
T 0391 6715746

Pädiatrische Muskelsprechstunde

Prof. Dr. med. Stefan Vielhaber
T 0391 6724055

ubeyer@med.ovgu.de
www.kpae.ovgu.de/

MITTEL- UND NORDHESSEN (Gießen, Marburg, Kassel)

Sprecherin: Prof. Dr. med. Anne Schänzer

*Institut für Neuropathologie
Justus Liebig Universität Gießen
Universitätsklinikum Gießen
und Marburg GmbH*

Stellvertreter: Prof. Dr. med. Andreas Hahn

*Abteilung für Neuropädiatrie
und Sozialpädiatrie
Justus Liebig Universität Gießen
Universitätsklinikum Gießen
und Marburg GmbH*

andreas.hahn@paediat.med.uni-giessen.de

Neuromuskuläre Sprechstunde
für Erwachsene

*Prof. Dr. H. Krämer-Best
und Dr. Anna Mück
Neurologische Klinik, Universitätsklinikum*

*Gießen, Klinikstr 33, 35392 Gießen
Sprechstunde Mo bis Fr: 9 bis 14 Uhr
nach Vereinbarung
T 0641 98545317*

Zentrum für seltene Erkrankungen
Giessen (ZSEGi)

*Prof. Dr. Bernd Neubauer
Prof. Dr. Andreas Hahn
Dr. med. Christina Lampe
Universitätsklinikum Gießen
Feulgenstr. 12, 35392 Gießen
Sprechstunde Mo bis Fr: 9 bis 12 Uhr
nach Vereinbarung
T 0641 9943481*

MZEB- Medizinisches Zentrum
für Erwachsene mit Behinderung
Klinikum Kassel, Katharina Kulig,
Mönchebergstr. 5034126 Kassel
www.ghn.net/mzeb
mzeb.kassel@gnh.net

Zentrum für Angewandte
Neuroimmunologie Marburg (ANIMA)

*Klinik für Neurologie,
Dr. med. Maria Seipelt,
Universitätsklinikum Gießen und Marburg
GmbH, Standort Marburg,
Baldingerstraße35043 Marburg
T +49 6421 58 61582*

Neurologische Klinik, Klinikum Kassel
PD Dr. Christian Roth, Frau Dr. A. Forster
Mönchebergstr. 41-43, 34125 Kassel
T 0561 980 4152 oder -980 4051
neurologie@gnh.net

Neuromuskuläre Sprechstunde
für Kinder und Jugendliche
Abteilung Kinderneurologie,
Sozialpädiatrie und Epileptologie
Universitätsklinikum Gießen
Prof. Dr. A. Hahn
Feulgenstr. 12, 35392 Gießen

*Sprechstunde Mo bis Fr: 9 bis 12 Uhr
nach Vereinbarung
T 0641-9943481
andreas.hahn@neuropaed.uni-giessen.de*

*Neuropädiatrie mit Sozialpädiatrischem
Zentrum, Klinikum Kassel
Prof. Dr. B. Wilken, Dr. G. Schreiber, Mön-
chebergstr. 41-43, 34125 Kassel Sprech-
stunde nach Vereinbarung
T 0561 9803096
wilken@klinikum-kassel.de
schreiber@klinikum-kassel.de
Klinik für Kinder – und Jugendmedizin I
Marburg, Dr. med. Peter Seipelt
Baldingerstraße, 35033 Marburg
T 06421 58 62671
peter.seipelt@med.uni-marburg.de*

*Zentrum für seltene Erkrankungen
Giessen (ZSEGi)
Universitätsklinikum Gießen
Feulgenstr. 12, 35392 Gießen
Prof. Dr. Bernd Neubauer
Prof. Dr. Andreas Hahn
Dr. med. Christina Lampe
Sprechstunde Mo bis Fr: 9 bis 12 Uhr
nach Vereinbarung
T 0641 9943481*

*Internistisch-Rheumatologische Ambulanz
Professur für Innere Medizin mit
Schwerpunkt Rheumatologie,
Justus-Liebig-Universität Giessen,
Abt. für Rheumatologie,
klinische Immunologie,
Osteologie und Physikalische Medizin,
Campus Kerckhoff Klinik,
Prof. Dr. U. Müller-Ladner
Benekestr. 2-8, 61231 Bad Nauheim
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 06032 9962101
rheumatologie@kerckhoff-klinik.de*

*Kardiologie
Prof. Dr. Lüsebrink, A. Richter,
Universitätsklinikum Marburg,
Baldingerstr. 1 35043 Marburg
Prof. Dr. S. Sosalla
Universitätsklinikum Gießen,
Klinikstr., 35392 Gießen
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 0641 9342101
christian.hamm@innere.med.uni-giessen.de
Prof. Dr. R. Gradaus
Klinikum Kassel,
Mönchebergstr. 41-43, 34125 Kassel
Sprechstunde nach Vereinbarung,
T 0561 9805250
gradaus@klinikum-kassel.de*

*Kinderkardiologie
Prof. Dr. C. Jux, Prof.
Dr. S. Rupp (Oberarzt Ambulanz)
Universitätsklinikum Gießen,
Klinikstr. 35392 Gießen,
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 0641 985 43477*

*Pulmologie
Prof. Dr. Ulrich Köhler
(Pulmologie)
Universitätsklinikum Marburg
Baldingerstr. 35043 Marburg
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 06421 5864956
rembert.koczulla@med.uni-marburg.de
Dr. Lutz Nährlich
(Pädiatrische Pneumologie)
Universitätsklinikum Gießen,
Klinikstr., 35392 Gießen
lutz.naerlich@paediat.uni-giessen.de
Prof. Dr. W. Seeger,
(Pulmologie)
Universitätsklinikum Gießen,
Klinikstr., 35392 Gießen
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 0641 9342350
werner.seeger@innere.med.uni-giessen.de*

Orthopädie

PD Dr. Turgay Efe
Universitätsklinikum Marburg
Baldingerstr. 35043 Marburg
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 06421 5863691
efet@med.uni-marburg.de
PD Dr. Fölsch
Universitätsklinikum Gießen
Klinikstr., 35392 Gießen
Sprechstunde nach Vereinbarung
chrisitan.foelsch@ortho.med.uni-giessen.de
Prof. Clemens Dumont
Klinikum Kassel,
Mönchebergstr. 41-43, 34125 Kassel
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 0561 9804025
unfallchirurgie@klinikum-kassel.de

Humangenetik

Institut für Humangenetik,
Universitätsklinikum Gießen
Prof. Dr. D. Nolte,
Schlangenzahl 14, 35392 Gießen,
Genetische Beratung nach telefonischer
Vereinbarung in Kooperation mit
Kolleginnen und Kollegen der Neurologie
T 0641 9941601
dagmar.nolte@humangenetik.med.
uni-giessen.de

Neuropathologie

Institut für Neuropathologie
Prof. Dr. A. Schänzer
Universitätsklinikum Gießen
Arndtstr. 16, 35392 Gießen
T 0641 99 41181
anne.schaenzer@patho.med.uni-marburg.de

Institut für Neuropathologie

Prof. Dr. A. Pagenstecher,
Universitätsklinikum Marburg
Baldingerstr., 35043 Marburg
T 06421 2862282
pagenste@med.uni-marburg.de

Assoziierte Kliniken

Klinik für Neurologie
Klinikum Fulda gAG
Prof. Dr. T. Neumann-Haefelin
Universitätsmedizin Marburg –
Campus Fulda
Pacelliallee 4, 36043 Fulda
T 0661 84 5530
F 0661 84 5533
tobias.neumann-haefelin@klinikum-fulda.de

Vitos Klinik für Neurologie Weilmünster

PD Dr. Christoph Best
Weilstraße 10, 35789 Weilmünster
T 06472 60 292
F 06472 60 293
neurologie@vitos-weil-lahn.de

Dr. Helios Kliniken Kassel

Klinik für Neurologie und Klinische
Neurophysiologie
Standort Wehlheiden
Hansteinstraße 29, 34121 Kassel
T 0561 3086 2400
kontakt@drk-nh.de

BDH Klinik Braunfels

Prof. Dr. K. Böhm
Hubertusstraße 3-7, 35619 Braunfels
T 06442 936 0
F 06442 936 293
info@braunfels.bdh-klinik.de

Asklepios Neurologische Klinik

Bad Salzhausen
Dr. med. Jens Allendorfer
Am Hasensprung 6
63667 Nidda - Bad Salzhausen
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 06043 804 212
j.allendoerfer@asklepios.com

Sozial- / Hilfsmittelberatung

Frau H. Gold,
Universitätsklinikum Marburg

Baldingerstr., 35043 Marburg
Herr S. Gerlinger,
Universitätsklinikum Gießen
Klinikstr., 35392 Gießen
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 0641 9343657
stefan.gerlinger@uk-gm.de

Beratende Physiotherapie
Frau M. Koch
Universitätsklinikum Marburg,
Baldingerstr., 35043 Marburg,
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 06421 5861374
kochm@med.uni-marburg.de
Herr B. Fleischer,
Universitätsklinikum Gießen
Klinikstr., 35392 Gießen
Sprechstunde nach Vereinbarung
T 0641 9345421
bodo.fleischer@uk-gm.de

Logopädie
Dr. Samra Hamzic
Neurologische Klinik
Universitätsklinikum Gießen
Klinikstr 33, 35392 Gießen

MÜNSTER (WESTFALEN)/OSNABRÜCK (Höxter, Münster, Osnabrück)

Sprecher: PD Dr. Gerd Meyer zu Hörste
Klinik für Neurologie mit Institut für
Translationale Neurologie
Albert-Schweitzer-Campus 1
48149 Münster
T 0251 8348199
F 0251 8344499
gerd.meyerzuhoerste@ukmuenster.de

Stellvertreter: PD Dr. Matthias Boentert
Klinik für Neurologie mit Institut für
Translationale Neurologie
Albert-Schweitzer-Campus 1
48149 Münster
matthias.boentert@ukmuenster.de

Universitätsklinikum Münster
Albert-Schweitzer-Campus 1
Geb. A1, 48149 Münster
Klinik für Neurologie mit Institut
für Translationale Neurologie
Direktor: Univ.-Prof. Dr. H. Wiendl

Neuromuskuläre und neurogenetische
Sprechstunde für Erwachsene
Dr. E. Akova-Öztürk
Dr. Dr. S. Wiethoff
Prof. Dr. M. Boentert
Univ.-Prof. Dr. G. Meyer zu Hörste
T 0251 83 51843
F 0251 83 44474

Sprechstunde für entzündliche
neuromuskuläre Erkrankungen
Univ.-Prof. Dr. G. Meyer zu Hörste
Dr. Dr. C. Keller
T 0251 83 53085
M 0179 4149959

Sprechstunde
für Motoneuronerkrankungen
Prof. Dr. M. Boentert
T 0251 83 48016
F 0251 83 44455

Zentrallabor
Labor für Molekulardiagnostik
Dr. B. Schlüter
Dr. A. Schirmacher
T 0251 83 45344
F 025183 44472

Klinik und Poliklinik für Kinderheilkunde
Direktor: Univ.-Prof. Dr. H. Omran
Pädiatrische Muskelsprechstunde
Dr. B. Fiedler,
Dr. O. Schwartz
T 0251 83 40018
F 0251 83 47765

Klinik für Kardiologie I
Direktor: Prof. Dr. H. Reinecke
Kardiologische Sprechstunde
für Muskelranke:
T 0251 83 46068
F 0251 83 43204

Herz-MRT-Zentrum
Univ.- Prof.-Dr. med. Ali Yilmaz
T 0251 83 44948
F 0251 83 48143
Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie
Direktor: Univ.-Prof. Dr. W. Stummer
T 0251 83 47472
F 0251 83 47479

Klinik und Poliklinik für Allgemeine
Orthopädie
Direktor: Univ.-Prof. Dr. G. Gosheger
Neuroorthopädische Sprechstunde
T 0251 83 47901, oder -48010
F 0251 83 47989

Abteilung für Kinderorthopädie,
Deformitätenrekonstruktion
und Fußchirurgie
Direktor: Prof. Dr. R. Rödl
T 0251 83 47909
F 0251 83 47989

Institut für Neuropathologie
Direktor: Univ.-Prof. Dr. W. Paulus
Domagkstr. 19, 48149 Münster
T 0251 83 56966
F 0251 83 56971

Institut für Humangenetik
komm. Leiter: Dr. med. A. Bohring
Vesaliusweg 12-14, 48149 Münster
Sprechzeiten nach Vereinbarung
T 0251 83 55432
F 0251 83 55431

UKM-Marienhospital Steinfurt
Schlaflabor diagnostik und nicht-invasive
Heimbeatmung, Klinik für Innere Medizin,
Bereich Neurologie
Dr. B. Dräger,
Prof. Dr. M. Boentert
T 02552 79 1226
F 02552 79 1333

Klinikum Osnabrück
Neurologische Klinik des Klinikum
Osnabrück
Chefärzte: Prof. Dr. R. Dziewas,
Prof. Dr. T. Warnecke
PD Dr. C. Kellinghaus
Am Finkenhügel 1, 49076 Osnabrück
Postfach 38 06,
T 0541 405 6501
F 0541 405 6599
neurologie@klinikum-osnabrueck.de

EMG-Labor
Dr. F. Neumann, Dr. A. Brodowski,
T 0541 405 0 oder -6571
F 0541 405 4997

Neuromuskuläre Sprechstunde:

Dr. Frank Neumann

T 0541 405 6501

DGM-Sozialberatung am Klinikum

Osnabrück:

Christa Scholz, Elke Rickling (†)

T 0541 405 6588

christa.scholz@dgm.org

Weserbergland-Klinik Höxter

Grüne Mühle 90, 37669 Höxter

T 05271 98 0

F 05271 98 2115

info.hoexter@asklepios.com

Abteilung für Neurologie

CA Dr. J. Brocke

T 05271 98 2331

F 05271 98 2390

Clemenshospital Münster

Kinder- und Jugendmedizin

Leitende Ärzte PD Dr. O. Debus

Dr. M. Hülskamp

Düesbergweg 124, 48153 Münster

T 0251 976 2601

F 0251 976 2612

kinderklinik.clemenshospital@alexianer.de

Neurologische Facharztpraxis

(neuromuskuläre Schwerpunktpraxis)

PD Dr. M. Ritter, Dr. S. Böckenholt,

Dr. A. Rahmann,

Prinzipalmarkt 11, 48143 Münster

T 0251 512 55

F 0251 899 28 61

praxis@boeckenholt-ritter.de

NORDRHEIN

**(Aachen, Bonn, Düsseldorf, Essen, Köln,
Mönchengladbach, Siegen)**

Leiter / Sprecher:

PD Dr. Gilbert Wunderlich

Klinik und Poliklinik für Neurologie,

Universitätsklinikum Köln

Kerpener Str. 62, 50937 Köln

T 0221 478 4015

Stellvertreterin:

Fr. Dr. Heike Kölbel

Neuropädiatrie, Entwicklungsneurologie

und Sozialpädiatrie,

Sozialpädiatrisches Zentrum,

Zentrum für neuromuskuläre Erkrankungen

im Kindes- und Jugendalter,

Universitätsklinikum Essen

Hufelandstr. 55, 45122 Essen

T 0201 723 2451

Aachen

Kontakt für Erwachsene:

Universitätsklinikum RWTH Aachen,

Klinik für Neurologie,

Neuromuskuläre Ambulanz

Pauwelsstr. 30, 52057 Aachen

PD Dr. Robert Brunkhorst,

T 0241 80 800

neuromusk@ukaachen.de,

www.ukaachen.de

**Neuromuskuläre Ambulanz mit
Sprechstunden für Myopathie,
hereditäre Neuropathien,
Motoneuronerkrankung,
neuromuskuläre Übertragungsstörung**

Kontakt für Kinder und Jugendliche

(bis zum 17. Lebensjahr):

Universitätsklinikum RWTH Aachen,

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Neuropädiatrische Ambulanz,
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen
OA Prof. Dr. Martin Häusler
mhaeusler@ukaachen.de
T 0241 8088773
F 0241 8082484
Frau Dr. Arzu Stoppe
Frau Dr. Annegret Quade
kinderneurologie@ukaachen.de

Periphere Neuropathien
Schmerzerkrankungen insbesondere
Small Fiber Neuropathien/Friedreich-
Ataxie in Kooperation mit Erwachse-
nen-Neurologie
SPZ: Schneebergweg, 52074 Aachen

Sozialberatung
Frau Sabrina Goldyszewicz
T 0241 8089665

Institut für Humangenetik und
Genommedizin,
Universitätsklinikum der RWTH,
Pauwelsstr. 30, 52074 Aachen
T 0241 8084002
F 0241 8082580
humangenetik@ukaachen.de
www.ukaachen.de
Prof. Dr. Ingo Kurth (Direktor)
ikurth@ukaachen.de
T 0241 8088013
Dr. rer. nat. Katja Eggermann,
keggermann@ukaachen.de
T 02180 88008
Univ.-Prof. Dr. med. Miriam Elbracht
T 0241 8088013
mielbracht@ukaachen.de
Dr. Katja Eggermann
(Fachhumangenetikerin),
keggermann@ukaachen.de
Dr. med. Cordula Knopp
(Fachärztin für Humangenetik,
Funktionsoberärztin)

T 0241 8089268
cknopp@ukaachen.de

Bonn

Universitätsklinikum Bonn Klinik für Neuromuskuläre Erkrankungen

Venusberg-Campus 1 NPP/Gebäude 80
53127 Bonn

T 0228 28719465

karolina.makowski@ukbonn.de
neurologie.uni-bonn.de/sektionen/muskel

Spezialambulanz für
Muskelkrankungen
OÄ Prof. Dr. C. Kornblum
cornelia.kornblum@ukbonn.de
Dr. med. Jens Reimann
jens.reimann@ukbonn.de

Dr. med. Maren Winkler
maren.winkler@ukbonn.de
T 0228 287 19465 oder -16805
oder -15712

Sekretariat Klinik für
Neuromuskuläre Erkrankungen
Karolina Makowski
karolina.makowski@ukbonn.de

Neuromuskuläres Studienzentrum
Klinik für Neuromuskuläre Erkrankungen
Zentrum für Neurologie
Iliana Johannes
Universitätsklinikum Bonn,
Venusberg-Campus 1, NPP-Gebäude 80
53127 Bonn
T 0228 28731383
F 0228 28731451
iliana.johannes@ukbonn.de

Spezialambulanzen für Neuromuskuläre Erkrankungen Mitochondriale Erkrankungen und Motoneuronerkrankungen

Spezialambulanz für Motoneuronerkrankungen (Amyotrophe Lateralsklerose ALS, Spinale Muskelatrophien SMA, etc.)

Priv.-Doz. Dr. med. Patrick Weydt
T 0228 287 19465
motoneuron-ambulanz@ukbonn.de,

Zentrum für seltene Erkrankungen Bonn (ZSEB), A-Zentrum

zseb.uni-bonn.de

Koordination:

nadine.weinstock@ukbonn.de

Leitung: Prof. Dr. Grigull

T 0228 287 51070

Düsseldorf

Universitätsklinikum Düsseldorf Klinik für Neurologie

Moorenstr. 5, 40225 Düsseldorf

Ansprechpartner:

OA PD Dr. med. Tobias Ruck

tobias.ruck@med.uni-duesseldorf.de

Anmeldung für die Spezialambulanzen

T 0211 8119532

F 0211 8116952

www.uniklinik-duesseldorf.de/patienten-besucher/klinikeninstitutezentren/klinik-fuer-neurologie

PD Dr. med. Michael Gliem

michael.gliem@med.uni-duesseldorf.de

PD Dr. med. John-Ih Lee

john-ih.lee@med.uni-duesseldorf.de

Sozialberatung

Klaudia Goldack-Barden

T 0201 7236534

[\[enten-besucher/klinikeninstitutezentren/klinik-fuer-neurologie/klinik/ambulanzen/neuromuskulaere-myasthene-erkrankungen\]\(http://www.uniklinik-duesseldorf.de/patienten-besucher/klinikeninstitutezentren/klinik-fuer-neurologie/klinik/ambulanzen/neuromuskulaere-myasthene-erkrankungen\)](http://www.uniklinik-duesseldorf.de/pati-</p></div><div data-bbox=)

Spezialambulanz für Neuromuskuläre/Myasthene Erkrankungen
ambulanzneurologie@med.uni-duesseldorf.de

Institut für Neuropathologie,
Universitätsklinikum Düsseldorf
Ansprechpartnerin: PD Dr. Anna Brunn
T 0211 81 18662

F 0211 81 17804

anna.brunn@med.uni-duesseldorf.de

www.uniklinik-duesseldorf.de

Klinik für Neurologie

Marien-Hospital Düsseldorf

Rochusstraße 2, 40479 Düsseldorf

Chefarzt und Ansprechpartner für das Muskelzentrum:

Prof. Dr. med. Sebastian Jander

Anmeldung für die Spezialambulanz:

T 0211 4400 2441

F 0211 4400 2391

neurologie@marien-hospital.de

www.marien-hospital.de/startseite/behandeln/kliniken/neurologie/

Die Klinik für Neurologie bietet das gesamte Behandlungsspektrum für neuromuskuläre Erkrankungen im stationären und ambulanten Bereich an. Die neuromuskuläre Spezialambulanz wird durch den Chefarzt im Rahmen der persönlichen Ambulanzermächtigung auf Zuweisung durch niedergelassene FÄ für Neurologie durchgeführt. Infusionstherapien werden in der interdisziplinären Infusionsambulanz, Biopsien in Kooperation mit der Klinik für Chirurgie durchgeführt. Es besteht eine enge Zusammenarbeit mit der Klinik für Neurologie und den Instituten für

Neuropathologie und Humangenetik des
Universitätsklinikums.

DGM-Patientenlotsin: Britta Ney
T 0201 723 82866
britta.ney@dgm.org

Essen

Universitätsklinikum Essen

Hufelandstr. 55, 45147 Essen
muskeln@uk-essen.de
neuromuskulaer-essen.uk-essen.de
Prof. Dr. med. Tim Hagenacker,
Tim.Hagenacker@uk-essen.de
Dr. med. Andreas Totzeck
andreas.totzeck@uk-essen.de
T 0201 723 6513
F 0201 723 6302

Schwerpunkte

Spinale Muskelatrophie (SMA)

- Amyotrophe Lateralsklerose (ALS)
- Myasthenia gravis
- Myopathien
- Amyloidose

Transitionssprechstunde

myasthenie@uk-essen.de,
als@uk-essen.de
sma@uk-essen.de
Patientenlotsin: Britta Ney
britta.ney@uk-essen.de
T 0201 72382866

Abteilung Neuropädiatrie, Entwicklungs-
neurologie und Sozialpädiatrie/SPZ,
Zentrum für neuromuskuläre Erkran-
kungen im Kindes- und Jugendalter,
Hufelandstraße 55, 45122 Essen
Muskelsprechstunde für Kinder
und Jugendliche:
Univ.-Prof. Dr. med. Ulrike Schara-
Schmidt, Dr. H. Kölbl
Kontakt: T 0201 723 2176
F 0201 723 5389
spz@uk-essen.de

Köln

Klinik und Poliklinik für Neurologie der Universitätsklinik Köln

PD Dr. Gilbert Wunderlich
gilbert.wunderlich@uk-koeln.de
Prof. Dr. med. Michael Schroeter
michael.schroeter@uk-koeln.de
T 0221 478 4015
F 0221 478 5669
<https://neurologie.uk-koeln.de>

Schwerpunkte

- Neuromuskuläre Erkrankungen,
- Myasthenie

Institut für Humangenetik / MVZ I,
Universitätsklinikum Köln,
Direktorin: Prof. Dr. Brunhilde Wirth
Kerpener Str. 34, Frauenklinik, 9. OG,
50931 Köln,
mvz-humangenetik@uk-koeln.de
<https://humangenetik.uk-koeln.de/>
T 0221 478 86464
F 0221 478 86812
Prof. Dr. Brunhilde Wirth
brunhilde.wirth@uk-koeln.de,
Dr. Mert Karakaya
T 0221 47886826
mert.karakaya@uk-koeln.de
Dr. Jutta Becker
T 0221 47886835
jutta.becker@uk-koeln.de
Dr. Hans Zempel
T 0221 47886812
hans.zempel@uk-koeln.de
Prof. Dr. med. Christian Netzer
T 0221 47886837
christian.netzer@uk-koeln.de

Spezialsprechstunde Neuromuskuläre
Erkrankungen:
mvz-humangenetik@uk-koeln.demert.kara-
kaya@uk-koeln.de

Mönchengladbach

Klinik für Neurologie
Kliniken Maria Hilf
Viersener Straße 450,
41063 Mönchengladbach
T 02161 892 3001
F 02161 892-3003
Frau FOÄ Ulrike Schöne
ulrike.schoene@mariahilf.de

Prof. Dr. med. Philipp Albrecht
neurologie@mariahilf.de
www.mariahilf.de/de/Neurologie.htm

Siegen

DRK Kinderklinik Siegen
Klinik für Neuropädiatrie,
Wellersbergstraße 60, 57072 Siegen
neuropaed.sekr@drk-kinderklinik.de
T 0271 2345329
F 0271 2345 485
Dr. med. Burkhard Stüve
burkhard.stueve@drk-kinderklinik.de
Dr. Larissa Seemann

Sozialberatung
Sarah Lorber
T 0271 2345 272
www.drk-kinderklinik.de

NORDWEST **(Bremen, Cloppenburg, Emden,** **Oldenburg, Rotenburg/Wümme,** **Sande, Leer)**

Sprecher: Prof. Dr. Reinhard Kiefer,
Chefarzt der Neurologischen Klinik
und Leiter der Neurologischen Praxis
im MVZ, Agaplesion Diakonieklinikum
Rotenburg gGmbH
Elise-Averdieck-Str. 17, 27356 Rotenburg
T 04261 77 3200
kiefer@diako-online.de

Stellvertreter: Dr. Martin Groß,
CA der Klinik f. Neurologische Intensiv-
medizin u. Frührehabilitation und des
Interdisziplinären Palliativzentrums,
Evangelisches Krankenhaus Oldenburg
Steinweg 13-17, 26122 Oldenburg
T 0441 236402
martin.gross@evangelischeskrankenhaus.de

Dr. Michael Wagner
Leiter des Kinderzentrums Oldenburg
(Sozialpädiatrisches Zentrum)
Cloppenburger Str. 361, 26133 Oldenburg
T 0441 969670
F 0441 9696750
michael.wagner@diakonie-ol.de

Ansprechpartner für neuromuskuläre Erkrankungen:

Angebote für Erwachsene: Neurologie (Stationäre Behandlung und Sprechstunde)

Bremen
Prof. Dr. T. Duning, Chefarzt Neurologie,
Klinikum Bremen-Ost
Züricher Str. 40, 28325 Bremen
T 0421 4082285
thomas.duning@gesundheitnord.de

Dr. M. von Mering, FEBN,
Chefarzt Neurologie,
Klinikum Bremen-Nord
Hammersbecker Str. 228, 28755 Bremen T
0421 66062932
matthias.vonmering@gesundheitnord.de

Emden
Prof. Dr. Thomas Büttner,
Chefarzt der Klinik für Neurologie,
Klinikum Emden,
Bolarusstr. 1, 26721 Emden
T 04921 981318
F 04921 981714
t.buettner@klinikum-emden.de

Oldenburg
Prof. Dr. med. Karsten Witt,
Direktor der Universitätsklinik für
Neurologie mit Hochschulambulanz,
Evangelisches Krankenhaus Oldenburg,
Steinweg 13-17, 26122 Oldenburg
T 0441 236 649 (Kliniksekretariat)
F 0441 236 650
neurologie@evangelischeskrankenhaus.de

Rotenburg
Prof. Dr. R. Kiefer,
Chefarzt der Neurologischen Klinik und
Praxis, Agaplesion Diakonieklinikum
Rotenburg gGmbH,
Elise-Averdieck-Str. 17
27283 Rotenburg
kiefer@diako-online.de
Anmeldung Sprechstunde:
T 04261 77 2218
F 04261 77 3230
mvz-neurologie@diako-online.de

Sande
Prof. Dr. P. Kermer
Chefarzt der Neurologischen Klinik
Nordwest-Krankenhaus Sanderbusch,
Am Gut Sanderbusch 1, 26452 Sande
T 04422 80 1401

F 04422 80 1430
neurologie@sanderbusch.de

Neurologie (Sprechstunde, Praxis)

Cloppenburg
Dr. med. Andreas Pfeiffer, Ltd. Arzt
Neurologische Funktionsabteilung, St.
Josefs-Hospital Cloppenburg gGmbH
T 04471 16 1330
F 04471 16 1331
andreas.pfeiffer@kh-clp.de

Dr. Reiner Witte,
Neurologische Gemeinschaftspraxis
Antoniusplatz 4, 49661 Cloppenburg
T 04471 3344
F 04474 86697
info@potratz-teschendorf.de

Ambulanz für ALS und genetische neurologische Erkrankungen und Neuropalliativambulanz:

Oldenburg
Dr. Martin Groß, Chefarzt
Klinik für Neurologische Intensivmedizin
und Frührehabilitation und Interdisziplinäres
Palliativzentrum, Evangelisches
Krankenhaus Oldenburg
Steinweg 13-17, 26122 Oldenburg
T 0441 236 402
F 0441 236 715
nfr@evangelischeskrankenhaus.de

Rehabilitation

Oldenburg
Dr. Claas Unverferth, Chefarzt der Klinik
für Neurologie, Rehabilitationszentrum
Oldenburg:
Brandenburger Str. 31
26133 Oldenburg
T 0441 405 2454

F 0421 405 2444
neurologie@reha-ol.de

Geriatric and Sleep Lab

Leer
Frau Prof. Dr. Kötterba, Chefin der
Klinik für Geriatrie, Klinikum Leer,
Augustenstraße 35-37, 26789 Leer,
T 0491 86 1801
F 0491 86 1809
Schlaflabor: T 0491 86 1870
sylvia.koetterba@klinikum-leer.de

Kinderneurologie

Oldenburg
Prof. Dr. Ch. Korenke
Chefarzt der Abteilung für Neuro-
pädiatrie, Klinikum Oldenburg gGmbH,
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin,
Elisabeth-Kinderkrankenhaus,
Rahel-Straus-Str. 10, 26133 Oldenburg
T 0441 4032017
F 0441 4032112
neuropaediatric@klinikum-oldenburg.de

Bremen
Dr. Birgit Kauffmann
Oberärztin Neuropädiatrie,
Klinikum Bremen-Mitte, Eltern-
Kind-Zentrum Prof. Hess
St. Jürgen-Str. 1, 28177 Bremen
Tagesklinik:
T 0421 497 76360
F 0421 497 1976399
Neurophysiologisches Labor:
T 0421 497 76344
Empfang:
T 0421 497 71005
birgit.kauffmann@gesundheitnord.de

Oldenburg
Dr. M. Wagner
Kinderzentrum

Cloppenburger Str. 361, 26133 Oldenburg
T 0441 969670
F 0441 9696750
michael.wagner@diakonie-ol.de

Medizinisches Zentrum für Erwachsene mit Behinderung (MZEB)

Oldenburg
Ruth Janßen, Leitende Ärztin,
Medizinisches Zentrum für Erwachsene
mit Behinderungen (MZEB),
Evangelisches Krankenhaus Oldenburg
Steinweg 13-17, 26122 Oldenburg
T 0441 236 402
F 0441 236 715
ruth.janßen@evangelischeskrankenhaus.de

Humangenetik

Bremen
Frau PD Dr. Stephanie Spranger,
MVZ Humangenetik Bremen,
Limbach Genetics,
Schwachhauser Heerstr. 50a-c
28209 Bremen
T 0421 34674340
F 0421 34674348
kontakt@praxis-fuer-humangenetik.de

Neurogenetische interdisziplinäre
Sprechstunde im Neurogenetikum
Ärztehaus St.-Jürgen-Str 1A
28205 Bremen
(Prof. Dr. M. Spranger, FA für Neurologe
mit Zusatzbezeichnung Medizinische
Genetik, zusammen mit
Frau PD Dr. S. Spranger),
Anmeldung unter der Telefonnummer des
MVZ oben

Oldenburg
Univ.-Prof. Marc-Phillip Hitz
Universitätsinstitut für Medizinische
Genetik, Klinikum Oldenburg,

Rahel-Straus-Str. 10, 26133 Oldenburg
T 0441 403 2407
F 0441 403 2967
humangenetik@klinikum-oldenburg.de

Neuropathologie

Bremen
Dr. Ursula Gies
Sektionsleitung Neuropathologie
Zentrum für Pathologie,
Klinikum Bremen Mitte
St.-Jürgen-Str. 1, 28177 Bremen
T 0421 497 73800
F 0421 497 1973896
ursula.gies@klinikum-bremen-mitte.de

Pulmologie mit Schwerpunkt Nichtinvasive Beatmung

Emden
Dr. J. Bräunlich
Klinikum Emden, Medizinische Klinik
Bolardusstr. 20, 26721 Emden
T 04921 981598
j.braeunlich@klinikum-emden.de

Kardiologie

Oldenburg
Dr. med. Tim Moeckl
Kommissarischer Leiter
Evangelisches Krankenhaus Oldenburg,
Steinweg 13-17, 26122 Oldenburg,

DGM Sozialberatungsstelle
im Neuromuskulären Zentrum Nordwest
Susann Hylla
T 0173 3823567
susann.hylla@dgm.org

RHEIN-MAIN (Aschaffenburg, Darmstadt, Frankfurt, Mainz, Wiesbaden)

Sprecher: Dr. Bertold Schrank,
DKD Helios Klinik Wiesbaden
Aukammallee 33, 65191 Wiesbaden
T 0611 577 431
F 0611 577 311
bertold.schrank@helios-gesundheit.de

Stellvertreterin: PD Dr. Tanja Schlereth,
DKD Helios Klinik Wiesbaden
Aukammallee 33, 65191 Wiesbaden
T 0611 577 430
F 0611 577 311
tanja.schlereth@helios-gesundheit.de

Aschaffenburg

Neurologie: Neurologische Klinik,
Klinikum Aschaffenburg-Alzenau
Ansprechpartner:
OÄ K. Benghebrid
kirstin.benghebrid@klinikum-ab-alz.de
OÄ S. Benesch
sonka.benesch@klinikum-ab-alz.de
Am Hasenkopf, 63739 Aschaffenburg
T 06021 323051
oder 06021 323069
F 06021 32 3052
Sprechstunde Fr (bzw. nach Vereinbarung)

Darmstadt

Neurologie
Ansprechpartner: OA S. Babacan
sait.babacan@mail.klinikum-darmstadt.de
FÄ L. Dremel
lilli.dremel@mail.klinikum-darmstadt.de
Grafenstr. 9, 64283 Darmstadt
T 06151 107 4519

F 06151 107 4599
Sprechstunde: Di und Do: 8:30 bis 12 Uhr

Kardiologie und Sportmedizin
Dr. K. H. Tischer
Klinikum Darmstadt, Medizinische Klinik 1
Grafenstr. 9, 64283 Darmstadt
T 06151 107 6427
Sprechstunde nach Vereinbarung
karl-heinz.tischer@mail.klinikum-darmstadt.de
Schwerpunkt: Sportmedizin,
Fahrrad-Spiroergometrie, Laktat-Test

Frankfurt

Neurologie: Klinik und Poliklinik für Neurologie, Universitätsklinikum Frankfurt/Main
Ansprechpartner: Dr. med. Marcel Hildner
Schleusenweg 2-16, 60528 Frankfurt/Main
T 069 6301 7468
F 069 6301 7084
Sprechstunde: Di 8:30 bis 12 Uhr
(bzw. nach telefonischer Vereinbarung)

Neurologische Klinik
Krankenhaus Nordwest
Ansprechpartner: Dr. Björn Zimmerlein
Steinbacher Hohl 2-26
60488 Frankfurt am Main
T 069 7601 3475
F 069 7601 3016
neurologie116b@khnw.de
Neurologie (Praxis):
Dr. med. J.-S. Kang
Sandweg 94 (Gebäude C)
60316 Frankfurt/Main
T 069 95637679 0
Terminanfrage: T 069 95637679 0
info@neuropraxis-ffm.de

Neuropathologie: Neurologisches Institut
der Universität Frankfurt (Edinger-Institut)
60528 Frankfurt,

Heinrich-Hoffmann-Str. 7
T 069 6301 6042
F 069 84150
www.kgu.de/einrichtungen/institute/
neurologisches-institut-edinger-institut/
diagnostik
Ansprechpartner: Prof. Dr. K.H. Plate
PD Dr. Patrick Harter
Sprechzeiten: Mo bis Fr: 9 bis 16:30 Uhr
Einsendung von Gewebeproben
9 bis 15 Uhr oder nach Rücksprache

Neuropädiatrie
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Pädiatrische Neurologie, Metabolik
und Prävention, Klinikum der Johann
Wolfgang-Goethe Universität,
Frankfurt am Main,
Univ.-Prof. Dr. Matthias Kieslich
Theodor-Stern-Kai 7, 60590 Frankfurt
T 069 6301 5560 oder -5725
F 069 6301 5765
matthias.kieslich@kgu.de
www.kgu.de
Sprechzeiten: nach Vereinbarung
T 069 6301 5560 oder -5725
Spezialitäten: Neurometabolisches Labor

Sozialpädiatrisches Zentrum
Frankfurt Mitte
Neuropädiatrische Muskelsprechstunde
S. Kim
Theobald-Christ-Straße 16
60316 Frankfurt am Main
T 069 943 409 50
F 069 943 409 599
soyoung.kim@vae-ev.de
spz@vae-ev.de

Rheumatologie
Dr. med. Florian Meier
Uniklinik Frankfurt, Theodor-Stern-Kai 7
60590 Frankfurt,
T 069 6301 7311
F 069 6301 7307

florian.meier@kgu.de
Rheumaambulanz

Humangenetik
Frau Dr.med. T. Ehresmann,
Fachärztin für Humangenetik
Berner Straße MVZ GmbH
Berner Straße 117,
60437 Frankfurt am Main
T 069 669 003 367
F 069 669 003 370
tehresmann@t-online.de

Mainz

Neurologie
Neuromuskuläre Ambulanz der Klinik für
Neurologie Universitätsmedizin Mainz
Ansprechpartner:
Fr. Dr. med. Cora Rebhorn
cora.rebhorn@unimedizin-mainz.de
Fr. Dr. med. Nelly Siller
nelly.siller@unimedizin-mainz.de
Prof. Dr. Frank Birklein
frank.birklein@unimedizin-mainz.de

Myasthenie-Zentrum der
Universitätsmedizin Mainz
www.unimedizin-mainz.de/utm/das-universitaeres-thoraxzentrum-mainz/schwerpunkte-thoraxchirurgie/operative-behandlung-der-myasthenia-gravis-im-myasthenie-zentrum-mainz.html

Neurologie
Fr. Dr. med. Cora Rebhorn,
cora.rebhorn@unimedizin-mainz.de

Thoraxchirurgie des Universitären
Thoraxzentrums (UTM)
Prof. Dr. med. E. Rößner
isabelle.frey@unimedizin-mainz.de
Terminvereinbarung: Sekr Frau Hehl
T 06131 17 5486

silvia.hehl@unimedizin-mainz.de
T 06131 17 3110
F 06131 17 5570

Klinik und Poliklinik für Neurologie
Universitätsmedizin Mainz,
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz

Neuropädiatrie
Neuropädiatrische Ambulanz der
Universitätskinderklinik Mainz
Ansprechpartnerin: Fr. Dr. med. V. Haug
Langenbeckstraße 1, 55131 Mainz
T 06131 17 2104
F 06131 17 6646
neuropaediatrie@unimedizin-mainz.de

Humangenetik
Univ.-Prof. Dr. med. Susann Schweiger,
Fachärztin für Humangenetik
Sprechstunde nur nach Vereinbarung,
Di und Fr: 9 bis 14 Uhr
Prof. Dr. med. Oliver Bartsch,
Facharzt für Humangenetik, Facharzt
für Kinderheilkunde
Sprechstunde nur nach Vereinbarung
Mo bis Do: 9 bis 14 Uhr
Anmeldung (für beide Standorte):
humangenetik@mvz.unimedizin-mainz.de

Standort Universitätsmedizin
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz
Gebäude 601, 4. Stock
Sekretariat (UM): *Frau Dorn,*
T 06131 17 3871, F 06131 17 5690
Standort Zweigpraxis:
Am Fort Mariaborn 1, 55131 Mainz
(Parkplätze am Haus)
Sekretariat (AFM): *Herr Wilke*
T 06131 92509 0
F 06131 92509 30

Zentrum für Seltene Erkrankungen
Frau Dr. med. Birgit Petersen
Standort: im Institut für Humangenetik,

Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz
Gebäude 601, 4. Stock
Sprechstunde nur nach Vereinbarung:
Mi: 9 bis 13 Uhr
Anmeldung: zse@unimedizin-mainz.de

Institut für Neuropathologie und
Medizinisches Versorgungszentrums
(MVZ) der Universitätsmedizin
Mainz GmbH
Univ.-Prof. Dr. med. Clemens Sommer,
clemens.sommer@unimedizin-mainz.de
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz
Gebäude 706, 4. Stock
T 06131 17 7308
F 06131 17 6606

Wiesbaden

Neurologie
DKD Helios Klinik Wiesbaden
65191 Wiesbaden, Aukammallee 33
T 0611 577 431 oder -321
F 0611 577 311
Ansprechpartner: Dr. Bertold Schrank
bertold.schrank@helios-gesundheit.de
Sprechstunde nur nach Vereinbarung:
Mo bis Do: 8 bis 13 Uhr
und 14 bis 16.30 Uhr, Fr: 8 bis 13 Uhr
PD Dr. Tanja Schlereth
T 0611 577 430
tanja.schlereth@helios-gesundheit.de
Sprechstunde nur nach Vereinbarung
Mo bis Do: 8 bis 13 Uhr
und 14 bis 16:30 Uhr, Fr: 8 bis 13 Uhr
Dr. Fabiola Escolano Lozano
T 0611 577 432
fabiola.escolanoLozano@helios-gesundheit.de
Sprechstunde nur nach Vereinbarung,
Mo bis Do: 8 bis 13 Uhr
Fr: 8 bis 13 Uhr

RHEIN-NECKAR (Heidelberg, Mannheim, Ludwigshafen)

Leiter/ Sprecher:
Herr Dr. Hans-Werner Rausch
Neurologische Klinik
Universitätsmedizin Mannheim
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
68167 Mannheim
Herr Dr. med. Andreas Ziegler, M.Sc.
Zentrum für Kinder- u. Jugendmedizin
Sektion Neuropädiatrie u. Stoffwechsel
Im Neuenheimer Feld 430
69120 Heidelberg

Neuromuskuläre Sprechstunden

Sektion Neuroimmunologie der
Neurologischen Klinik, Universitätsmedizin
Mannheim: Neuromuskuläre Sprechstun-
de mit Schwerpunkt auf immunvermittelte
neuromuskuläre Erkrankungen,
Sektionsleitung:
Prof. Dr. med. Lucas Schirmer,
lucas.schirmer@umm.de
Stellvertretung – Koordination:
OA Dr. med. Hans-Werner Rausch hans-
werner.rausch@umm.de
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim
Mo: 12:15 bis 13:45 Uhr
Di: 8 bis 14 Uhr,
Fr: 12:15 bis 13:45 Uhr
(Neuromuskuläres Zentrum),
Fr: 8 bis 11:45 Uhr (Schwerpunktambu-
lanz immunvermittelte neuromuskuläre
Erkrankungen) und weitere Termine nach
Vorankündigung T 0621 383 2442

Sektion Neurodegeneration der
Neurologischen Klinik,
Universitätsmedizin Mannheim
Sprechstunde für ALS, SMA und

andere Motoneuronenerkrankungen
Sektionsleitung:
Prof. Dr. med. Jochen Weishaupt,
jochen.weishaupt@umm.de
OA PD Dr. med. Julian Conrad,
julian.conrad@umm.de
OA Dr. med. Valentin Held,
valentin.held@umm.de
AÄ Kanchi Weishaupt,
kanchi.weishaupt@umm.de
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim
Mo bis Fr: 8:30 bis 12:30 Uhr
und weitere Termine nach Voranmeldung
T 0621 383 1771

Sprechstunde für Neurogenetik
(Weiterbildung zur fachgebundenen
genetischen Beratung)
Prof. Dr. med. Jochen Weishaupt,
jochen.weishaupt@umm.de
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3, 68167 Mannheim
Mo bis Fr: 8:30 bis 12:30 Uhr,
und weitere Termine nach Voranmeldung
T 0621 383 1771
T 0621 383 1330 oder -6766

Weitere assoziierte Klinikbereiche

Kardiologie: I. Medizinische Klinik,
Universitätsmedizin Mannheim,
Prof. Dr. D. Dürschmied,
Ambulanztelefon: 0621 383 2612
med1@med.ma.uniheidelberg.de
Ernährungsmedizin:
Ernährungsambulanz, Chirurgische Klinik,
Universitätsmedizin Mannheim
Frau Petra Zech
T 0621 383 3840
ernaehrungsambulanz@umm.de

Pneumologie und Beatmungsmedizin:
Thoraxklinik Heidelberg,
Universitätsklinikum Heidelberg
Dr. med. M. Schellenberg,

T 06221 396 3070
mavi.schellenberg@med.uni-heidelberg.de

Sozialberatung für Muskelkranke
Fr. Waltraud Kark, Haus 13, Ebene 2
Theodor-Kutzer-Ufer 1-3
68167 Mannheim
Terminvereinbarung unter
T 0621 383 3655
waltraud.kark@umm.de

Externe Bereiche für alle Standorte des NMZ Rhein-Neckar

Klinische Chemie und molekulare Genetik:
Prof. Dr. Bauer, Institut für Klinische
Chemie und Molekulare Diagnostik,
Klinikum Ludwigshafen
T 0621 503 3550
bauermat@klilu.de

Institut für Neuropathologie
Direktor:
Univ.-Prof. Dr. med. Clemens Sommer
Langenbeckstr. 1, 55131 Mainz
T 06131 17 7308
F 06131 17 6606

ROSTOCK

*Sprecher: Prof. Dr. med. J. Prudlo,
Oberarzt der Klinik für Neurologie
und Poliklinik, 18147 Rostock,
Gehlsheimer Str. 20, 18147 Rostock
T 0381 494 9607
Sekretariat Frau Kell
T 0381 494 9517
F 0381 494 4759
johannes.prudlo@med.uni-rostock.de*

*Stellvertretender Sprecher:
Prof. Dr. Dr. A. Hermann,
Leiter der Sektion für Translationale
Neurodegeneration "Albrecht Kossel"
der Klinik und Poliklinik für Neurologie
Gehlsheimer Str. 20, 18157 Rostock
T 0381 494 9541 (Sekretariat Frau Stoof)
F 0381 494 9542
andreas.hermann@med.uni-rostock.de*

*Muskelambulanz, Neurologische Poliklinik
Gehlsheimer Str. 20, 18147 Rostock
Ansprechpartner:
Dr. A. Dudešek, Prof. Dr. J. Prudlo
Anmeldung über
T 0381 494 5276
F 0381 494 9798
ales.dudesek@med.uni-rostock.de
johannes.prudlo@med.uni-rostock.de*

*Neurogenetische Sprechstunde
Neurologische Poliklinik,
Gehlsheimer Str. 20, 18147 Rostock,
Ansprechpartner:
OA PD Dr. Ch. Kamm, Dr. A. Dudešek
Anmeldung über
T 0381 494 5276
F 0381 494 9798
christoph.kamm@med.uni-rostock.de
ales.dudesek@med.uni-rostock.de*

*Ambulanz für ALS- und andere
Motoneuronerkrankungen,
Neurologische Poliklinik
Gehlsheimer Str. 20, 18147 Rostock
Prof. Dr. Dr. Andreas Hermann
Prof. Dr. J. Prudlo;
Anmeldung
T 0381 494 5276
F 0381 494 9798
andreas.hermann@med.uni-rostock.de
johannes.prudlo@med.uni-rostock.de*

*Ambulanzen für Kinder und Jugendliche
mit neuromuskulären Erkrankungen:
Bereich Neuropädiatrie, Kinder- und
Jugendklinik
Ansprechpartner:
Prof. Dr. Manfred Ballmann
(komm. Direktor)
Ernst-Heydemann-Straße 8
18057 Rostock
T 0381 494 7001
manfred.ballmann@med.uni-rostock.de*

*Klinik für Psychiatrie, Neurologie,
Psychosomatik und Psychotherapie
im Kindes- und Jugendalter
Ansprechpartner: Prof. Dr. J. Buchmann
Gehlsheimer Str. 20, 18147 Rostock
T 0381 494 9520
F 0381 494-9522
johannes.buchmann@med.uni-rostock.de*

*Abteilung Pneumologie und
internistische Intensivmedizin
Zentrum für Innere Medizin
Ernst-Heydemann-Str. 6, 18057 Rostock
Ansprechpartner:
Prof. Dr. med. J. Ch. Virchow
T 0381 494 74 60
F 0381 494 73 92
j.c.virchow@med.uni-rostock.de
Dr. P. Stoll,
T 0381 494 74 67
paul.stoll@med.uni-rostock.de*

Prof. Dr. med. Marek Lommatzsch
T 0381 494 73 58
marek.lommatzsch@med.uni-rostock.de

Institut für Diagnostische und
Interventionelle Radiologie,
Kinder- und Neuroradiologie,
Ernst-Heydemann-Straße 6
18057 Rostock
Direktor: *Marc-André Weber*
T 0381 494 9201
marc-andre.weber@med.uni-rostock.de

*Diagnostische und Interventionelle
Neuroradiologie*
OA *Dr. Daniel Cantré*
T 0381 494 9291
daniel.cantre@med.uni-rostock.de

Orthopädische Klinik und Poliklinik
Doberaner-Straße 142, 18055 Rostock
Ansprechpartner:
Prof. Dr. med. habil. Wolfram Mittelmeier
T 0381 494-9300
wolfram.mittelmeier@med.uni-rostock.de

Abteilung Kardiologie,
Zentrum für Innere Medizin
Ernst-Heydemann-Str. 6, 18057 Rostock
Ansprechpartner:
Prof. Dr. med. Alper Öner
T 0381 494 7718
alper.oener@med.uni-rostock.de

Klinik für Innere Medizin II Rheumatologie /
Klinische Immunologie, Geriatrie und
Pneumologie, Klinikum Südstadt,
Südring 81, 18059 Rostock
Ansprechpartner: *Dr. med. Norman Görl*
T 0381 4401 3000
norman.goerl@kliniksued-rostock.de

Unfallchirurgische Klinik und Poliklinik
(Muskel-/Nervenentnahme – Erwachsene)
Schillingallee 35, 18057 Rostock
Ansprechpartner:
Dr. med. Martin Randow
T 0381 494 6093
F 0381 494 6002
martin.randow@med.uni-rostock.de

Abteilung für Kinderchirurgie
(Muskel-/Nervenentnahme – Kinder)
Ernst-Heydemann-Straße 8
18057 Rostock
Ansprechpartnerin:
Frau Prof. Dr. St. Märzheuser
T 0381 494 6251
F 0381 494-6252
stefanie.maerzheuser@med.uni-rostock.de

ALS- Kontaktgruppe M-V
für Angehörige und Patienten
Caritas Alters- und Pflegeheim
St. Franziskus
Rudolf-Tarnow-Strasse 12, 18055 Rostock
Organisation: *Katrin Körner*
M 0172 1605601
katringast@web.de
Susanne Ulrich
T 0381 71 00 45
ulrich@gmx.de

RUHRGEBIET
(Bochum, Borken, Datteln,
Dortmund, Duisburg)

Sprecher: Dr. R. A. Kley, Chefarzt
St. Marien-Hospital Borken
Klinik für Neurologie und Klinische
Neurophysiologie
Am Boltenhof 7, 46325 Borken
T 02861 97 3431
F 02861 97 53431

Stellvertreterin: Dr. Cornelia Köhler,
OÄ Neuropädiatrie mit Sozialpädiatrie
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
der Ruhr-Universität Bochum im
St. Josef-Hospital
T 0234 509 2631
F 0234 509 2812

Marien-Hospital Borken
Klinikum Westmünsterland
Am Boltenhof 7, 46325 Borken
Ansprechpartner: Dr. R. A. Kley
T 02861 972500
F 02861 9752500
neurologie@hospital-borken.de

Neuromuskuläre Sprechstunde
(Ermächtigungsambulanz)
www.klinikum-westmuensterland.de/
st-marien-hospital-borken/unsere-leistun-
gen/fachabteilungen/neurologie/

Neurologische Klinik
Evangelisches Krankenhaus
Duisburg-Nord,
Akademisches Lehrkrankenhaus
der Universität Düsseldorf,
Fahrner Str. 133-135, 47169 Duisburg
T 0203 50800
F 0203 5081263

Ansprechpartnerin:
Frau Dr. med. Corina Kiesevalter,
corina.kiesevalter@evkln.de,
Herr Dr. med. Paul Kiwitt,
paul.kiwitt@evkln.de
T 0203 5081262

Sozialberatung
Michelle Gaßmann,
T 0203 508 5860
ncdu.de/ekn/klinik-fuer-neurologie.html

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
der Ruhr-Universität Bochum
im St. Josef-Hospital,
Katholisches Klinikum Bochum
Abteilung Neuropädiatrie,
Alexandrinenstr. 5, 44791 Bochum
Ansprechpartner: Dr. C. Köhler
cornelia.koehler@klinikum-bochum.de
Dr. Charlotte Thiels,
charlotte.thiels@rub.de
Prof. Dr. med. Thomas Lücke
(Klinikdirektor)
nicole.turek@klinikum-bochum.de
T 0234 509 2687
F 0234 509 3750

Sozialberatung
Iris Ruhnau
T 0234 5092844

Muskelsprechstunde für Kinder,
T 0234/509-6652, Homepage:
www.klinikum-bochum.de/fachbereiche/
kinder-und-jugendmedizin/neuromusku-
laere-erkrankungen.html

Zentrum für Neuropädiatrie,
Entwicklungsneurologie und
Sozialpädiatrie der Universität Witten/
Herdecke, Vestische Kinder- und Jugend-
klinik, Vestische Caritas-Kliniken GmbH
Dr.-Friedrich-Steiner Str. 5, 45711 Datteln

T 02363 975814

Ansprechpartner:

Prof. Dr. med. Kevin Rostasy,

a.kreutzer@kinderklinik-datteln.de

Dr. med. Margarete Koch-Hogrebe m.

koch-hogrebe@kinderklinik-datteln.de

Terminabsprache

T 02363 975 233

F 02363 975393

Abklärung unklarer neuromuskulärer Erkrankungen inkl. neurophysiologischer, radiologischer und humangenetischer Diagnostik

Betreuung von Kindern mit unterschiedlichen neuromuskulären Erkrankungen, kongenitalen Myopathien sowie Neuropathien in Kooperation mit Kinderkardiologie, Pulmonologie und Schlaflabor,

Sozialberatung: Martina Cichowski

T 02363 975233

www.kinderklinik-datteln.de

SCHLESWIG-HOLSTEIN

(Kiel, Lübeck)

Sprecher: Prof. Dr. Julian Großkreutz

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum

Schleswig-Holstein, Campus Lübeck

Präzisionsneurologie

Ratzeburger Allee 160, Haus D1

23538 Lübeck

T 0451 50043405

julian.grosskreutz@neuro.uni-luebeck.de

Stellvertreterin: Dr. Meike Steinbach

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum

Schleswig-Holstein, Campus Kiel

Arnold-Heller-Str. 3, Haus D, 24105 Kiel

T 0431 500 23801

meike.steinbach@uksh.de

Standort UKSH Campus Kiel

Neuromuskuläre Sprechstunde für Erwachsene:

Dr. Meike Steinbach, Dr. Maike Tomforde

Klinik für Neurologie

Arnold-Heller-Str. 3, Haus D, 24105 Kiel

Anmeldung unter

T 0431 500 23900

ambulanz.neurologie.kiel@uksh.de

www.uksh.de/neurologie-kiel

Neuromuskuläre Sprechstunde für Kinder

PD A. van Baalen, Dr. Nadine Vogt,

Dr. Lydia Elshoff

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin II,

Neuropädiatrie und Sozialpädiatrie

Arnold-Heller-Str. 3, Haus C, 24105 Kiel

Anmeldung unter

T 0431 500 2415

spz-kiel@uksh.de

www.uksh.de/neuropaediatrie-kiel

Standort UKSH Campus Lübeck

Neuromuskuläre Sprechstunde für Erwachsene:

Prof. Dr. Julian Großkreutz,

Dr. Simon Schuster

Klinik für Neurologie

Ratzeburger Allee 160, Haus D1

23538 Lübeck

Anmeldung unter T 0451 500 43421

Neuromuskuläre Sprechstunde für Kinder

Prof. Dr. med. Ute Thyen

Klinik für Kinder- und Jugendmedizin

Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck

T 0451 500 2606

ute.thyen@uksh.de

Sozialberatung

Anke Reinhold

T 0451 50043461

DGM-Patientenlotsen:
Hanna Stüber und Jenny Banach
lotse@nmzsh.org

STUTTGART-TÜBINGEN

Leiter / Sprecher: Prof. Dr. A. Lindner
Ärztl. Direktor der Klinik für Neurologie
Marienhospital Stuttgart
Böheimstr. 37, 70199 Stuttgart
T 0711 6489 2481
F 0711 6489 2482
alfred.lindner@vinzenz.de

Stellvertreter: Prof. Dr. A. Grimm,
Stellv. Ärztl. Direktor der Klinik für Neuro-
logie mit Schwerpunkt Epileptologie
Universitätsklinikum Tübingen
Hoppe-Seyler-Str. 3, 72076 Tübingen
T 07071 29 82342
alexander.grimm@med.uni-tuebingen.de

Muskelambulanz Marienhospital
Stuttgart, Sprechstunde für
neuromuskuläre Erkrankungen
Prof. Dr. A. Lindner
T 0711 6489 2481
F 0711 6489 2475
alfred.lindner@vinzenz.de
neurologie@vinzenz.de
Ltd. OA Dr. V. Durst,
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
volker.durst@vinzenz.de
OÄ Dr. A. Bievor
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
anna.bievor@vinzenz.de

OA Dr. V. Kuhl,
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
valerio.kuhl@vinzenz.de
OÄ M. Leite
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
martina.leite@vinzenz.de
OÄ Dr. N. Pagel
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
nora.pagel@vinzenz.de
OA Dr. M. Abele,
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
manuel.abele@vinzenz.de

Neurophysiologisches Labor
Leiter: Ltd. OA Dr. V. Durst,
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
volker.durst@vinzenz.de

Elektrophysiologische Diagnostik
Ltd. OA Dr. V. Durst
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
OÄ Dr. A. Bievor
T 0711 6489 2483;
F 0711 6489 2482
OA Dr. V. Kuhl
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
OA M. Leite
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
OÄ Dr. N. Pagel
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482
OA Dr. M. Abele
T 0711 6489 2483
F 0711 6489 2482

Muskelsonographie
Ltd. OA Dr. V. Durst,
T 0711 6489 2483
OÄ Dr. N. Pagel
T 0711 6489 2483

Beteiligte Kliniken und Institute am Marienhospital Stuttgart

Endokrinologische Beratung
Frau Prof. Dr. M. Kellerer,
Klinik für Innere Medizin I
Marienhospital Stuttgart
Böheimstr. 37, 70199 Stuttgart
T 0711 6489 2102
F 0711 6489 2119
monika.kellerer@vinzenz.de

Kardiologische Beratung
Dr. Thomas Güthe,
Klinik für Innere Medizin I
Marienhospital Stuttgart
Böheimstr. 37, 70199 Stuttgart
T 0711 6489 2127
F 0711 6489 2147
thomas.gueth@vinzenz.de

Lungendiagnostik, Beatmung und
Schlaflabor: Klinik für Innere Medizin II,
Marienhospital Stuttgart
Böheimstr. 37, 70199 Stuttgart
Dr. S. Reinecke,
Schwerpunkt Pneumologie, Schlafmedizin
Leitender Arzt: Dr. med. J. Glockner
T 0711 6489 8125
F 0711 6489 8122
pneumologie@vinzenz.de
Leitender Arzt Schwerpunkt
Nephrologie: Dr. S. Maus
T 0711 6489 8146 oder -8903
F 0711 6489 8140
nephrologie@vinzenz.de

Schwerpunkt Rheumatologie, Klinische
Immunologie: Klinik für Innere Medizin II,
Marienhospital Stuttgart
Böheimstr. 37, 70199 Stuttgart
Dr. S. Reinecke, OA Dr. J. Pflugfelder
T 0711 6489 8146
F 0711 6489 8122
rheumatologie@vinzenz.de

Hals-Nasen-Ohren-Klinik,
Marienhospital Stuttgart
Böheimstr. 37, 70199 Stuttgart
Prof. Dr. Dr. H. Steinhart
T 07 11 64 89 25 08
F 0711 6489 2582
hno@vinzenz.de

Abteilung für Phoniatrie, Pädaudiologie,
Schluckstörungen und Logopädie
Marienhospital Stuttgart
Böheimstr. 37, 70199 Stuttgart,
Prof. Dr. D. Rickert
T 0711 6489 7112, MVZ-HNO
F 0711 6489 3223
hno@vinzenz.de

Abteilung für Logopädie
Marienhospital Stuttgart
Böheimstr. 37, 70199 Stuttgart
Leitung: Frau A. Jung
T 0711 6489 2555
F 0711 6489 3223
hno@vinzenz.de

Ansprechpartner Tübingen:

Neuropädiatrie Tübingen (Kinder)

Universitätsklinik für Kinder- und
Jugendmedizin, Abteilung für
Neuropädiatrie, Allgemeinpädiatrie,
Diabetologie, Endokrinologie,
Sozialpädiatrie

Hoppe Seyler Str. 1, 72076 Tübingen
T 07071 29 84734 oder -29 83781
spz@med.uni-tuebingen.de.

Ärztlicher Direktor:
Prof. Dr. Hendrik Rosewich
hendrik.rosewich@med.uni-tuebingen.de
Sekretariat: Frau B. von Streit
T 07071 29 84735
F 07071 29 5473
bettina.von-streit@med.uni-tuebingen.de

Muskelsprechstunde
Frau Dr. Veronka Horber,
Frau Dr. Hanna Kupper,
T 07071 29 84734
F 07071 29 5236
veronka.horber@med.uni-tuebingen.de,
hanna.kuepper@med.uni-tuebingen.de

Physiotherapie/Hilfsmittelversorgung
Frau D. Roland-Schäfer
T 07071 29 81373 oder -84734
doris.roland-schaefer@med.uni-tuebingen.de
eva.jansen@med.uni-tuebingen.de

Psychosoziales Team
Frau Steiner-Wilke (Diplompsychologin)
T 07071 29 87133 oder -84734
irene.steiner-wilke@med.uni-tuebingen.de
Frau Riethmüller (Sozialarbeiter),
Sozialpädiatrisches Zentrum,
T 07071 29 97134 oder -84734
F 07071 295236
anke.riethmueller@med.uni-tuebingen.de

Weitere Ansprechpartner:

Schlaflabor/Maskenbeatmung,
Station 12, Klinik für Kinderheilkunde
und Jugendmedizin
Hoppe-Seyler-Str. 1, 72076 Tübingen
T 07071 29 84728
Ansprechpartner:
Frau Oberärztin Dr. N. Kaiser

T 07071 29 83781
nadja.kaiser@med.uni-tuebingen.de

Kinderkardiologie, Klinik für Kinderheil-
kunde und Jugendmedizin, Abteilung II
Hoppe-Seyler-Str. 1, 72076 Tübingen
T 07071 29 84712
F 07071 29 5127

Abteilung Pulmonologie:
Lungenfunktionslabor, Klinik für
Kinderheilkunde und Jugendmedizin,
Abteilung II,
Hoppe-Seyler-Str. 1, 72076 Tübingen
T 07071 29 84712 oder -85818
F 07071 29 5127
Ansprechpartner:
Herr Oberarzt Dr. W. Baden
winfried.baden@med.uni-tuebingen.de

Gastroenterologie:
Klinik für Kinderheilkunde und
Jugendmedizin, Abteilung I
Hoppe-Seyler-Str. 1, 72076 Tübingen
T 07071 29 84719
F 07071 29 5489
Ansprechpartner:
Herr Oberarzt Dr. S. Hartleif,
steffen.hartleif@med.uni-tuebingen.de

Auswertung von Muskel-/Nervenbiopsien:
(Histologie mit Elektronenmikroskopie,
Enzymhistochemie, Immunzytochemie),
Institut für Pathologie und
Neuropathologie
Calwerstraße 3, 72076 Tübingen
T 07071 29 82283
F 07071 29 4846

Ansprechpartnerin:
Frau Prof. A. Bornemann
antje.bornemann@med.uni-tuebingen.de

Genetische Beratung:
Abteilung Klinische Genetik
Calwerstraße 7, 72074 Tübingen,

T 07071 29 76408
F 07071 29 52287

Ernährungsberatung:
Klinik für Kinderheilkunde und
Jugendmedizin, Abteilung I
Hoppe-Seyler-Str. 1, 72076 Tübingen
T 07071 29 84725
F 07071 29 4791
Ansprechpartnerin: Frau Herrlich
susann.herrlich@med.uni-tuebingen.de

Externe Kooperationspartner
bei orthopädischen Fragestellungen:
OÄ Dr. Poschmann und
Dr. Oczipka,
Schön Klinik München Harlaching,
Harlachinger Str. 51, 81547 München
T 089 62112071
Dr. Philip Kunkel,
Universitätsklinikum Mannheim

Neurologie (Erwachsene)
Prof. H. Lerche, Ärztlicher Direktor
und Prof. Dr. A. Grimm, stellv. Ärztlicher
Direktor
Abteilung Neurologie mit Schwerpunkt
Epileptologie, Universitätsklinikum Tübingen
Hoppe-Seyler-Str. 3, 72076 Tübingen
alexander.grimm@med.uni-tuebingen.de
Sekretariat:
Frau Y. Brändle, Frau S. Kreiser
T 07071 2980442
F 07071 294488
sekretariatne5.hl@med.uni-tuebingen.de
Muskelsprechstunde
Dr. N. Winter, Dr. P. Martin,
Dr. C. Kronlage, Dr. K. Kneer
T 07071 2982051
pascal.martin@med.uni-tuebingen.de
natalie.winter@med.uni-tuebingen.de
cornelius.kronlage@med.uni-tuebingen.de
katharina.kneer@med.uni-tuebingen.de
Prof. Dr. A. Grimm

T 07071 2980423
alexander.grimm@med.uni-tuebingen.de

EMG/NLG/Nervultraschall
Prof. Dr. A. Grimm
T 07071 2980423
alexander.grimm@med.uni-tuebingen.de

Polyneuropathiesprechstunde
Dr. N. Winter, Dr. S. Willikens
Dr. C. Kronlage, Dr. K. Kneer
Magdalena Schühle,
Dr. Maria-Sophie Breu
T 07071 2982051
natalie.winter@med.uni-tuebingen.de
sophia.willikens@med.uni-tuebingen.de
cornelius.kronlage@med.uni-tuebingen.de
katharina.kneer@med.uni-tuebingen.de
Prof. Dr. A. Grimm
T 07071 2980423
alexander.grimm@med.uni-tuebingen.de

Nerventraumasprechstunde
Prof. Dr. Grimm, Dr. Stahl,
Dr. Winter
Anmeldung:
julia.wittlinger@med.uni-tuebingen.de

Psychosoziales Team:
Frau J. Karaca
janine.karaca@med.uni-tuebingen.de
T 07071 2985077

Maskenbeatmung/Pulmonologie
Medizinische Klinik Abteilung II, Station 85
Otfried-Müller-Str. 10, 72076 Tübingen,
T 07071 2982770
Ansprechpartner: Oberarzt Dr. J. Hetzel
T 07071 2982799
juergen.hetzel@uni-tuebingen.de
Kardiologie: Neurologische Intensivstation
44 (Stroke Unit)
Hoppe-Seyler-Str. 3, 72076 Tübingen

Orthopädie, Bereich Wirbelsäulen-
chirurgie: Orthopädische Klinik
Hoppe-Seyler-Str. 3, 72076 Tübingen
T 07071 2986033
F 07071 294091
Ansprechpartner:
Oberärztin Dr. C. Leichtle
T 07071 2985599
carmen.leichtle@med.uni-tuebingen.de

Neuropathologie/Auswertung Muskel-
biopsien: Institut für Pathologie und
Neuropathologie
Calwerstr. 3, 72076 Tübingen
T 07071 2982283
F 07071 294846
Ärztliche Direktorin Dr. M. Neumann
T 07071 2982283
neuropathologie@med.uni-tuebingen.de
Ansprechpartner: Prof. Dr. A. Bornemann,
T 0707071 2980162
antje.bornemann@uni-tuebingen.de

Genetik
Prof. Dr. O. Riess
T 07071 2976458
olaf.riess@med.uni-tuebingen.de
PD Dr. Kathrin Grundmann-Hauser
T 07071 2977692
Institut für medizinische Genetik

Muskel- Nervenbiopsien:
Klinik für Neurochirurgie
Hoppe-Seyler-Str. 3, 72076 Tübingen
T 07071 2986619
F 07071 295245
Ansprechpartner: Prof. Dr. M. Morgalla,
T 07071 2985848
matthias.morgolla@uni-tuebingen.de

Rheumatologie:
Medizinische Klinik Abteilung II
Otfried-Müller-Str. 10,
72076 Tübingen

T 07071 2985138
Ansprechpartner: Prof. Dr. Hens

Weitere beteiligte Kliniken und Institute
außerhalb des Marienhospitals

Pädiatrische Muskelsprechstunde
(nach Voranmeldung)
Prof. Dr. M. Blankenburg, Ärztlicher
Direktor und Dr. S. Braun Oberärztin,
Pädiatrische Neurologie, Psychosomatik
und Schmerztherapie, Kinderschmerz-zen-
trum Baden-Württemberg, Zentrum
für Kinder- und Jugendmedizin Olga-
hospital, Klinikum Stuttgart
Kriegsbergstr. 60, 70174 Stuttgart
T 0711 27872408
F 0711 27872419
k.schaber@klinikum-stuttgart.de

Sozialarbeiter, Dipl.-Sozialpädagogin (FH)
Frau Manuela Lilli-Wichmann
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin /
Olgahospital, Klinikum Stuttgart
Pädiatrie 1, Neuropädiatrie, Pädiatrische
Psychosomatik und Schmerztherapie
Kriegsbergstraße 62, 70174 Stuttgart
T +49 (0) 711 278 72538
F +49 (0) 711 278 73469
m.wichmann@klinikum-stuttgart.de

Schlaflabor
Karin Strecker,
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin/
Olgahospital, Klinikum Stuttgart
Pädiatrie 1, Neuropädiatrie, Pädiatrische
Psychosomatik und Schmerztherapie
Kriegsbergstraße 62, 70174 Stuttgart
T 0711 278 73440
k.strecker@klinikum-stuttgart.de

Genetische Beratung

*Dr. Hans-Jürgen Pander, Ärztlicher Leiter,
Institut für Klinische Genetik, Klinikum
Stuttgart – Olgahospital / Frauenklinik,
Kriegsbergstraße 62, 70174 Stuttgart,
T 0711 2787 74001
F 0711 2787 74000
h.pander@klinikum-stuttgart.de*

Orthopädische- und Kinderorthopädische Beratung:

*Prof. Dr. T. Wirth, Ärztlicher Direktor der
Orthopädischen Klinik, Klinikum Stuttgart
– Olgahospital / Frauenklinik,
Kriegsbergstraße 62, 70174 Stuttgart
T 0711 278 73001
F 0711 27873820
t.wirth@klinikum-stuttgart.de*

Hilfsmittelversorgung

*Herr Dr. Oberle, Ärztlicher Direktor SPZ,
Klinikum Stuttgart – Olgahospital /
Frauenklinik,
Kriegsbergstraße 62, 70174 Stuttgart
T 0711 278 72416
a.oberle@klinikum-stuttgart.de*

Auswertung von Muskel-/Nervenbiopsien:

*Institut für Pathologie und Neuropatho-
logie Universitätsklinikum Tübingen,
Prof. Dr. M. Neumann, Ärztliche Direktorin
Calwerstr. 3, 72076 Tübingen
neuropathologie@med.uni-tuebingen.de*

Prof. Dr. A. Bornemann, Oberärztin

T 07071 29 80162

F 07071 29 4846

antje.bornemann@med.uni-tuebingen.de

THÜRINGEN (Jena)

*Sprecher: Prof. Dr. Christian Geis
Klinik für Neurologie, Neuromuskuläres
Zentrum*

Am Klinikum 1, 07747 Jena

T 03641 9323541

F 03641 9323542

christian.geis@med.uni-jena.de

Stellvertreter: Dr. Ralf Husain

*Klinik für Neuropädiatrie,
Neuromuskuläres Zentrum*

Am Klinikum 1, 07747 Jena

T 0361 78172555

ralf.husain@med.uni-jena.de

Hans-Berger Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Jena

Am Klinikum 1, 07747 Jena

tmz@med.uni-jena.de

www.uniklinikum-jena.de/neu-

ro/%C3%84rzte+_+Zuweisende/

Neurologische+Zentren/Neuromus-

kul%C3%A4res+Zentrum.html,

Prof. Dr. Christian Geis

Dr. Robert Steinbach

Dr. Annekathrin Rödiger

T 03641 9 323450

F 03641 9 323452

neuro_amb@med.uni-jena.de

Sozialdienst: Yvonne Wiese

T 03641 9 320291

DGM-Patientenlotsin

Barbara Wolfram,

T 03641 9323423

barbara.wolfram@dgm.org

Sozialberatung

Anna Vatterodt

T 03641 9320283

www.uniklinikum-jena.de/tmz/

Spezialsprechstunden für - neuromuskuläre- und Motoneuronerkrankungen - neuroimmunologische Erkrankungen

Klinik für Neuropädiatrie

Sozialpädiatrisches Zentrum

Universitätsklinikum Jena

Am Klinikum 1, 07747 Jena

OA Dr. med. Ralf Husain

ralf.husain@med.uni-jena.de

T 03641 9 329680

F 03641 9 329662

neuropaed@med.uni-jena.de

Sozialdienst:

Mandy Enterlein

T 03641 932 02 48

www.uniklinikum-jena.de/neuropaediatrie/

[Behandlungsschwerpunkte/Neuromuskul%C3%A4re+Erkrankungen.html](http://www.uniklinikum-jena.de/Behandlungsschwerpunkte/Neuromuskul%C3%A4re+Erkrankungen.html)

ULM

Sprecherin: Prof. Dr. Angela Rosenbohm

Leiterin der Neuromuskulären Ambulanz

Neurologische Universitätsklinik im

Rehabilitationskrankenhaus Ulm (RKU),

Oberer Eselsberg 45, 89081 Ulm

T 0731 177 5216

F 0731177 1202

Stellvertreter: Prof. Dr. J. Dorst

Neurologische Universitätsklinik im

Rehabilitationskrankenhaus Ulm (RKU)

Oberer Eselsberg 45, 89081 Ulm

T 0731177 5285

Spezialsprechstunden

Neuromuskuläre Acirimbulanz

OÄ Prof. Dr. A. Rosenbohm,

OÄ Dr. R. Gastl, Dr. A. Wassner,

Dr. T. Fangerau, Dr. Z. Elmas,

Dr. Thier-Messner, Dr. Madejska,

Dr. Mojib-Jezdani, Dr. J. Schaller,

M. Gadelkareem

T 0731 500 63003

Ambulanz für Schluckstörungen

OÄ Dr. R. Kassubek

T 0731 177 5580

Sprechstunde für

Motoneuronerkrankungen:

Prof. Dr. A.C. Ludolph,

OA Prof. Dr. J. Dorst, OÄ Dr. R. Gastl,

OA PD Dr. D. Brenner, Dr. U. Weiland,

Dr. Fromm, Dr. Wiesenfahrt, Dr. Kremling,

Dr. S. Witzel, Dr. K. Kandler

T 0731 500 630036

SMA-Sprechstunde:

Prof. Dr. A. C. Ludolph,

Dr. med. univ. Z. Uzelac,

Dr. C. Wurster

T 0731 500 63036

Sprechstunde für Mitochondriopathien:

OÄ PD Dr. A. Rosenbohm,

OÄ Dr. K. Lindenberg

T 0731 500 63003

Kindersprechstunde:

OÄ Dr. R. Taurman

Orthopädische Universitätsklinik

T 0731177 2000

Wirbelsäulen-Sprechstunde

PD Dr. med. T. Zippelius

Dr. med. O. Dobrindt, H. Awan Malik

Orthopädische Universitätsklinik.

T 0731 177 2000

Neuroorthopädische Sprechstunde
(Fr. Dr. R. Taurman / Orthopädie
Dr. B. Winter)

Sprechstunde für invasiv beatmete
Patienten im RKU:
Dr. K. Wollinsky (OA i.R.)
T 0731 177 5576

Muskelsprechstunde Neurologische
Praxis Ulm:
Prof. Dr. H. Schreiber
Nervenärztliche Gemeinschaftspraxis
Drs. Schreiber, Krauss, Kornhuber,
Cepek & Rau,
T 0731 65665

Muskelsprechstunde Sigmaringen
PD Dr. O. Neuhaus,
SRH Kliniken Landkreis Sigmaringen
T 07571 100 2483

Neuromuskuläre Sprechstunde Singen
Prof. Dr. C. Neusch, EMSA-Zentrum für
Neurologie, Psychiatrie, Neuroradiologie,
T 07731 959910 oder -959937

Klinisch-genetische und humangenetische
Sprechstunde:
Institut für Humangenetik,
Universitätsklinikum Ulm
T 0731 500 65410

Speziallaboratorien

Elektrophysiologisches Labor und
Neuromuskulärer Ultraschall:
OÄ Dr. R. Gastl, RKU
T 0731 177 1571

Muskellabor Neurologie:
OÄ Prof. Dr. A. Rosenbohm, RKU
T 0731 177 1518
Molekulargenetische Diagnostik

Neuromuskulärer Erkrankungen:
Dr. rer. nat. K. Müller, Institut für
Humangenetik, Universität Ulm
T 0731 500 65410

Genetische Beratung
Dr. K. Mehnert, Genetikum Neu-Ulm
T 0731 984900
Dr. U. Weiland, OÄ Dr. K. Lindenberg,
OA PD Dr. D. Brenner,
OÄ Prof. Dr. Rosenbohm

Molekulargenetisches Labor:
Dr. D. Gläser, Genetikum Neu-Ulm
T 0731 984900

Neurologische Rehabilitation
Prof. Dr. A. Rosenbohm, N
eurologische Rehabilitation Phase C
und D
T 0731 1775493 (Aufnahme/
Casemanagement),
T 0731 1775261 (Sekretariat)

Sozialpädiatrisches Zentrum
und Neuropädiatrie
Sektion für Neuropädiatrie, Stoffwechsel
und Sozialpädiatrisches Zentrum,
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin,
Uniklinikum Ulm
Frauensteige 10, 89075 Ulm
T 0731 50057027
F 0731 50057011
[www.uniklinik-ulm.de/kinder-und-ju-
gendmedizin/sektionen-ambu-
lanzen-und-arbeitsbereiche/
sektion-sozialpaediatisches-zen-
trum-und-paediatische-neurologie.html](http://www.uniklinik-ulm.de/kinder-und-ju-
gendmedizin/sektionen-ambu-
lanzen-und-arbeitsbereiche/
sektion-sozialpaediatisches-zen-
trum-und-paediatische-neurologie.html)

Fachgebiet Neuropädiatrie
T 0731 50057025
Prof. Sebahattin Cirak,
sebahattin.cirak@uniklinik-ulm.de

Annette Homma
T 0731 50057089
annette.homma@uniklinik-ulm.de,

Spezialambulanzen für SMA,
Duchenne, kongenitale Muskeldystrophie
und Gliedergürteldystrophien,
Myopathien und Neurogenetik

Sozialberatung:
Corinna Deyhle
T 0731 50057010

WÜRZBURG

Sprecherin: PD Dr. Kathrin Doppler,
Neurologische Klinik des
Universitätsklinikums Würzburg
Josef-Schneider-Str. 11, 97080 Würzburg
T 0931 201 23787
doppler_k@ukw.de

Stellvertreterin:
PD Dr. Erdmute Kunstmann,
Praxis für Humangenetik,
Theodor-Boveri-Weg 11, 97074 Würzburg
T 0931 45265858
F 0931 45265859
kunstmann@biozentrum.uni-wuerzburg.de

Psychosoziale Beratung der DGM
Angelika Eiler (Dipl.Soz.Päd.FH)
T 0931 31 84074
eiler@dgm-bayern.de

Ergotherapeutische Beratung der DGM
Brigitte Brauner
Ergotherapeutin, Feldenkraispädagogin
T 0931 201 22686
brauner@dgm-bayern.de

Sekretariat
Tamara Schömig
T 0931 20123499
schoemig@dgm-bayern.de
[https://www.ukw.de/behandlungszentren/
neuromuskulaeres-zentrum/startseite/](https://www.ukw.de/behandlungszentren/neuromuskulaeres-zentrum/startseite/)

Neurobiologie, Neurochirurgie,
Neuroradiologie, Humangenetik –
Med. Genetik, Orthopädische Klinik,
Anästhesie – Zentrum für Maligne
Hyperthermie, Med. Klinik –
Rheumatologie/Immunologie

Spezialambulanz für neuromuskuläre
Erkrankungen in der Neurologischen
Klinik:

Prof. Dr. Claudia Sommer,
Prof. Dr. Nurcan Üçeyler,
Prof. Dr. Daniel Zeller,
PD Dr. Kathrin Doppler,
Dr. Melissa Held
Josef-Schneider-Str. 11 97080 Würzburg
www.ukw.de/neurologie
Anmeldung über Neurologische Poliklinik
T 0931 201 23768
F 0931 201 23489
nl_amb@ukw.de

Spezialambulanz für Patienten mit
neuropathischen Schmerzen in der
Neurologischen Klinik:
Prof. Dr. Claudia Sommer,
Prof. Dr. Nurcan Üçeyler
Josef-Schneider-Str. 11, 97080 Würzburg
www.ukw.de/neurologie
Anmeldung über Neurologische Poliklinik:
T 0931 201 23768
F 0931 201 23489
nl_amb@ukw.de

Pädiatrische Muskelsprechstunden
Prof. Dr. Juliane Spiegler,
Dr. Monika Müller, PD Dr. Delia Lorenz

*Kinderklinik des Universitätsklinikums
Würzburg, Frühdiagnose-Zentrum
(Sozialpädiatrisches Zentrum),
Josef-Schneider-Str. 2, 97080 Würzburg
Anmeldung
T 0931 201 27510
F 0931 201 27858
spz@ukw.de*

*Am Sozialpädiatrischen Zentrum der
Universitäts-Kinderklinik erfolgte die Be-
treuung von Kindern und Jugendlichen mit
neuromuskulären Erkrankungen unter der
Leitung von Frau Prof. Dr. Spiegler.
Mit ihr haben Frau Dr. Müller und Fr. PD
Dr. Lorenz den Schwerpunkt der neuro-
pädiatrischen Diagnostik und Beratung
verstärkt und im Behandlungsteam die
Hilfsmittelanpassung und Langzeitbetreu-
ung koordiniert. Im Rahmen der Transition
von Jugendlichen und jungen Erwach-
senen zur adulten Betreuung wurde die
Zusammenarbeit mit der Neurologischen
Universitätsklinik fortgeführt. Regelmä-
ßige gemeinsame Sprechstunden finden
mit Prof. Raab von der Orthopädischen
Klinik und Frau Dr. Grauer bzw. Frau Dr.
Komatsuzaki vom Institut für Humangene-
tik statt. Mehrere PatientInnen mit spinaler
Muskelatrophie werden mit dem Antisen-
se-Oligonukleotid Nusinersen (Spinraza®)
bzw. dem Spleiß-Modifikator Risdiplam
(Evrysdi®) behandelt. Die Langzeitergeb-
nisse dieser Behandlung werden über das
Projekt SMARTCARE unter Federführung
der Universitäts-Kinderklinik Freiburg
dokumentiert und ausgewertet.
[https://www.ukw.de/behandlungszentren/
fruehdiagnosezentrum-sozialpaediat-
risches-zentrum/startseite/](https://www.ukw.de/behandlungszentren/fruehdiagnosezentrum-sozialpaediatrisches-zentrum/startseite/)*

*Orthopädische Muskelsprechstunde
Prof. Dr. Peter Raab und Mitarbeitende,*

*Orthopädische Universitätsklinik
König-Ludwig-Haus,
Brettreichstr. 11, 97074 Würzburg
Anmeldung:
T 0931 803 1121
p-raab.klh@uni-wuerzburg.de*

*Zentrum für Maligne Hyperthermie
PD Dr. Stephan Johannsen,
Dr. D. Helf, B. Lother,
Klinik und Poliklinik für Anästhesio-
logie, Intensivmedizin, Notfallmedizin
und Schmerztherapie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg
www.ukw.de/anaesthesie.
Anmeldung und Auskünfte:
T 0931 201 30735 (Frau Skirde)
an_mh@ukw.de*

*Genetische Beratung
PD Dr. Erdmute Kunstmann,
Praxis für Humangenetik im Zentrum
Medizinische Genetik Würzburg
Theodor-Boveri-Weg 11, 97074 Würzburg
Anmeldung:
T 0931 45265858
F 0931 45265859
kunstmann@biozentrum.uni-wuerzburg.de
Infos und Formular-Download: [www.hum-
gen.biozentrum.uni-wuerzburg.de](http://www.hum-
gen.biozentrum.uni-wuerzburg.de)*

*Rheumatologie / Klinische Immunologie,
PD Dr. Marc Schmalzing,
Med. Klinik und Poliklinik II,
Schwerpunkt Rheumatologie /
Klinische Immunologie
Oberdürrbacher Str. 6, 97080 Würzburg
Anmeldung:
T 0931 201 40100
ritz_t@ukw.de
Info und Formular-Download:
www.ukw.de/medizin2/rheumatologie*

Deutsche Gesellschaft für Muskelkranke e. V.

Gläubiger-Ident.-Nr.:
DE10ZZZ00000041596

SozialBank
IBAN: DE84 3702 0500 0007 7722 00

SEPA-Lastschriftmandat:

Ich ermächtige die DGM, Zahlungen von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die von der DGM auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen.

HINWEIS:

Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen.

HINWEIS ZUM DATENSCHUTZ:

Ihre Daten werden gespeichert. Sie werden ausschließlich für satzungsgemäße Zwecke verwendet und nicht an Dritte weitergegeben. Der Nutzung Ihrer Daten können Sie jederzeit per E-Mail widersprechen. Mehr zum Datenschutz finden Sie unter www.dgm.org/datenschutzerklärung.

Ich spende einmalig der DGM einen Betrag von ____ Euro.

Ich erkläre meinen Beitritt als Mitglied zur DGM als:

- Betroffene(r) / Angehörige(r) / Förderer
(Mindestbeitrag: 50 Euro pro Jahr)
- 16-25 Jährige(r) mit "Junge-Leute-Bonus"
(reduzierter Mitgliedsbeitrag: 25 Euro)
- Körperschaft: Unternehmen oder Verein
(Mindestbeitrag: 200 Euro pro Jahr)

Name, Vorname

Geburtsdatum

Straße, Hausnummer

PLZ, Wohnort / Firmensitz

Telefon

E-Mail

Kurzdiagnose (für Beratungszwecke)

Ich beantrage zusätzlich eine Partnermitgliedschaft:
(30 Euro jährlich)

Name, Vorname

Geburtsdatum

E-Mail

Ich beantrage/genehmige zu meiner Mitgliedschaft die
Kindermitgliedschaft (bis 16. Geburtstag kostenfrei) für:

Name Kind 1

Geburtsdatum

ggf. Kurzdiagnose

Unterschrift Kind, ab 7. Lebensjahr

Name Kind 2

Geburtsdatum

ggf. Kurzdiagnose

Unterschrift Kind, ab 7. Lebensjahr

Ich habe weitere Kinder

Zum Mitgliedsbeitrag möchte ich gerne einen jährlichen
Zusatzbeitrag von ____ Euro leisten.

Ich bezahle per Lastschrift* / Überweisung

*Sie helfen uns, Verwaltungskosten zu sparen, wenn Sie den Lastschrifteinzug wählen.

IBAN

Datum, Unterschrift Antragsteller/in und ggf. Partner/in

SEPA-Lastschriftmandat: Ich ermächtige die DGM, Zahlungen von meinem Konto mittels Lastschrift einzuziehen. Zugleich weise ich mein Kreditinstitut an, die von der DGM auf mein Konto gezogenen Lastschriften einzulösen. Ich kann innerhalb von acht Wochen, beginnend mit dem Belastungsdatum, die Erstattung des belasteten Betrages verlangen. Es gelten die mit meinem Kreditinstitut vereinbarten Bedingungen. HINWEIS ZUM DATENSCHUTZ: Ihre Daten werden gespeichert. Sie werden ausschließlich für satzungsgemäße Zwecke verwendet und nicht an Dritte weitergegeben. Der Nutzung Ihrer Daten können Sie jederzeit per E-Mail widersprechen. Mehr zum Datenschutz finden Sie unter www.dgm.org/datenschutzerklärung.

Die Deutsche Gesellschaft für Muskelkranke e.V. (DGM)

ist mit rund 10.000 Mitgliedern die größte und älteste Selbsthilfeorganisation für Menschen mit neuromuskulären Erkrankungen in Deutschland.

Ihre Anliegen:

- Forschung fördern
- Aufklärung der Öffentlichkeit über die neuromuskulären Erkrankungen
- Betroffene und Angehörige informieren und beraten
- gesundheits- und sozialpolitische Interessen von Menschen mit neuromuskulären Erkrankungen vertreten
- Selbstbestimmung und Teilhabe fördern, Inklusion verwirklichen
- Gesundheitskompetenz und Selbsthilfe unterstützen.

Die DGM ist durch regionale, ehrenamtlich geführte Landesverbände flächendeckend aufgestellt. Außerdem vertreten die krankheitsspezifisch arbeitenden überregionalen Diagnosegruppen gezielt die Selbsthilfe bei einzelnen Muskelerkrankungen. Sitz der Bundesgeschäftsstelle ist Freiburg im Breisgau.



DGM

Deutsche Gesellschaft
für Muskelkranke e.V.

Im Moos 4 · 79112 Freiburg
T 07665 9447-0 · F 07665 9447-20
info@dgm.org · www.dgm.org