

KOMPETENZZENTREN MPS I

Spezialisierte Kliniken und Zentren, die sich mit der Erkrankung MPS I beschäftigen, sind hier aufgelistet.

Sie verfügen über Erfahrung in der Betreuung von Patienten mit lysosomalen Speicherkrankheiten. Dieses Wissen möchten sie Ärzten und Patienten gerne zur Verfügung stellen und haben deswegen ihre Kontaktdaten angegeben. Bei Fragen wenden Sie sich bitte direkt an die entsprechenden Kliniken und Zentren.

Hinweis: Diese Liste von spezialisierten Kliniken bzw. Zentren ist nicht abschließend. Bislang nicht aufgeführte Zentren können jederzeit ergänzt werden.

BADEN-WÜRTTEMBERG

Universitätsklinikum Heidelberg

Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin
Klinik I, Sektion Neuropädiatrie und Stoffwechselmedizin
Im Neuenheimer Feld 430
69120 Heidelberg

Ansprechpartner/in für Hurler-, Hurler-Scheie-, Scheie-Verlaufsform:
Dr. med. Ali Tunç Tuncel
☎ (06221) 56 – 4002
✉ alitunc.tuncel@med.uni-heidelberg.de

Ansprechpartner/in für Hurler-, Hurler-Scheie-, Scheie-Verlaufsform:
Priv.-Doz. Dr. med. Dorothea Haas
☎ (06221) 56 – 4002
✉ dorothea.haas@med.uni-heidelberg.de

Universitätsklinikum Freiburg

FZSE – Freiburg Zentrum für Seltene Erkrankungen
SALAS Ambulanzen (Spezialambulanzen für
Lysosomale und andere Speichererkrankungen)
Mathildenstr. 8
79106 Freiburg

Ansprechpartner/in für Kinder & Jugendliche:
Prof. Dr. Ute Spiekerkötter
☎ (0761) 270 – 43630
✉ violetta.volz@uniklinik-freiburg.de
🌐 www.uniklinik-freiburg.de/fzse
🌐 www.uniklinik-freiburg.de/paed-allgemein/schwerpunkte/paediatrisches-stoffwechselzentrum/salasambulanz

Ansprechpartner/in für Erwachsene:
Dr. Markus Cybulla
☎ (07631) 4084
✉ dr.cybulla@f-g-m.de

Universitätsklinik Freiburg

Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin
Mathildenstraße 1
79106 Freiburg

Ansprechpartner/in für Hurler- & Hurler-Scheie-Verlaufsform:
Dr. Dr. med. Anke Schumann
☎ (0761) 270 – 43060
✉ zkj.sekretariat.prof.spiekerkoetter@uniklinik-freiburg.de

BAYERN

Kinderklinik und Kinderpoliklinik

Im Dr. von Haunerschen Kinderspital
Sektion für angeborene Stoffwechselerkrankungen
Lindwurmstr. 4
80337 München

Ansprechpartner/in für Hurler-, Hurler-Scheie-, Scheie-Verlaufsform:
Dr. med. Amelie Lotz-Havla
☎ (089) 4400 – 52812
✉ amelie.lotz@med.uni-muenchen.de
🌐 www.kinderspital.de

KOMPETENZZENTREN MPS I

BAYERN

LMU Klinikum der Universität München
Medizinische Klinik und Poliklinik IV – Großhadern
Marchioninistraße 15
81377 München

Ansprechpartner/in für Erwachsene:
Prof. Dr. med. Klaus Parhofer
☎ (089) 4400 – 73010
✉ klaus.parhofer@med.uni-muenchen.de

Sozialpädiatrisches Zentrum
Kinder- und Jugendklinik am Universitätsklinikum
Loschgstraße 15
91054 Erlangen

Leiterin Sozialpädiatrisches Zentrum (SPZ)
am Universitätsklinikum:
Prof. Dr. R. Trollmann
☎ (09131) 8532146 oder 8533136
✉ spz.kinder@uk-erlangen.de

BERLIN

Charité
*Kompetenzzentrum für Seltene
Stoffwechselerkrankungen*
Augustenburger Platz 1
13353 Berlin

Ansprechpartner/in:
Dr. Athanasia Ziagaki
☎ (030) 450553552
✉ athanasia.ziagaki@charite.de

Charité, Campus Virchow-Klinikum
*Otto Heubner – Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin
Pädiatrische Stoffwechselambulanz*
Augustenburgerplatz 1
13353 Berlin

☎ (030) 450566585

BRANDEN- BURG

Carl-Thiem-Klinikum Cottbus
*Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Zentrum für seltene Stoffwechselerkrankungen*
Thiemstraße 111
03048 Cottbus

Ansprechpartner/in:
Dr. med. Simone Stolz
☎ (0355) 4679610
✉ s.stolz@ctk.de

KOMPETENZZENTREN MPS I

BREMEN

Eltern-Kind-Zentrum Prof. Hess
Klinikum Bremen Mitte
St. Jürgen-Straße 1
28205 Bremen

Ansprechpartner/in:
Dr. med. Alexandra Hörbe-Blindt
☎ (0421) 497 – 71005
✉ alexandra.hoerbe@gesundheitnord.de

HAMBURG

Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf
Klinik und Poliklinik für Kinder- und Jugendmedizin
Spezialambulanz für lysosomale Stoffwechselkrankheiten
Martinistraße 52
20246 Hamburg

Ansprechpartner/in:
PD Dr. med. Nicole Muschol
☎ (040) 7410 – 53714
✉ muschol@uke.de

HESSEN

Universitätsklinikum Gießen und Marburg GmbH
Zentrum für seltene Erkrankungen JLU Gießen
Abteilung Kinderneurologie, Sozialpädiatrie und Epileptologie
Zentrum Kinderheilkunde u. Jugendmedizin
Feulgenstraße 12
35392 Gießen

1. Ansprechpartner/in:
Dr. med. Christina Lampe
✉ christina.lampe@paediat.med.uni-giessen.de
☎ (0641) 985 – 57258
(Kinderkrankenschwester Andrea Hackemer)
✉ andrea.hackemer@uk-gm.de

2. Ansprechpartner/in:
Prof. Dr. med. Andreas Hahn
☎ (0641) 985 – 43400 (Pforte)
✉ Andreas.Hahn@paediat.med.uni-giessen.de

SphinCS
Clinical Science for LSD
Geheimrat-Hummel-Platz 2
65239 Hochheim

Ansprechpartner/in:
Dr. med. Eugen Mengel
☎ (06146) 904820
✉ info@sphincs.de

Ansprechpartner/in:
Dr. med. Laila Arash-Kaps
☎ (06146) 904820
✉ info@sphincs.de

KOMPETENZZENTREN MPS I

NIEDER-SACHSEN

Medizinische Hochschule Hannover
Kinderklinik
Stoffwechsel-Ambulanz
Carl-Neuberg-Straße 1
30625 Hannover

Ansprechpartner/in:
Prof. Dr. med. Anibh Das
☎ (0511) 532 – 3863
☎ (0511) 532 – 3220
✉ das.anibh@mh-hannover.de

NORDRHEIN-WESTFALEN

Universitätsklinikum Münster
Klinik für Kinder- und Jugendmedizin
Albert-Schweitzer-Campus 1,
48149 Münster

Ansprechpartner/in für Hurler-, Hurler-Scheie-, Scheie-Verlaufsform:
Univ.-Prof. Dr. Thorsten Marquardt
☎ (0251) 8356494
☎ (0251) 8347735
✉ stoffwechsel.sekretariat@ukmuenster.de

Herz-Jesu-Krankenhaus Hiltrup GmbH
Zentrum für Innere Medizin
Westfalenstraße 109
48149 Münster

Ansprechpartner/in für Hurler-, Hurler-Scheie-, Scheie-Verlaufsform:
PD Dr. med. Anton Gillessen
☎ (02501) 172441
✉ innere-medizin@hjk-muenster.de

Universitätskinderklinik Bochum
Zentrum für seltene Erkrankungen (CeSER)
Alexandrinestraße 5
44791 Bochum

Ansprechpartner/in:
**Herr Prof. Dr. med. Thomas Lücke /
Dr. med. Melanie Herrmann**
☎ (0234) 509 2830
✉ spz@klinikum-bochum.de

Universitätsklinikum Düsseldorf
Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie
Zentrum für angeborene Stoffwechselkrankheiten bei Erwachsenen
Moorenstraße 5
40225 Düsseldorf

Ansprechpartner/in:
Prof. Dr. med. Stephan vom Dahl
☎ (0211) 811 – 7849
☎ (0211) 810 – 4041
✉ stoffwechsel@med.uni-duesseldorf.de

KOMPETENZZENTREN MPS I

RHEINLAND- PFALZ

Universitätsmedizin Mainz
Zentrum für Kinder- und Jugendmedizin
Villa Metabolica
Langenbeckstraße 1
55131 Mainz

Ansprechpartner/in für Hurler-, Hurler-
Scheie-, Scheie-Verlaufsform:
Univ.-Prof. Dr. med. Julia B. Hennermann
☎ (06131) 175754
✉ julia.hennermann@unimedizin-mainz.de
🌐 www.villa-metabolica.de

SACHSEN- ANHALT

Universitätsklinikum Magdeburg A.ö.R.
Universitätskinderklinik
Bereich pädiatrische Endokrinologie und Stoffwechsel
Leipziger Str. 44
39120 Magdeburg

Ansprechpartner/in für Hurler-, Hurler-
Scheie-, Scheie-Verlaufsform:
Prof. Dr. med. Klaus Mohnike
☎ (0391) 391 – 6724044
☎ (0391) 391 – 6724252 / -67290038
✉ klaus.mohnike@med.ovgu.de

THÜRINGEN

Universitätsklinikum Jena
Klinik für Neuropädiatrie
Klinische Genetik/Stoffwechselzentrum, Neuropädiatrie
Am Klinikum 1
07747 Jena

Ansprechpartner/in für Hurler-, Hurler-
Scheie-, Scheie-Verlaufsform:
Dr. med. Ralf Husain
☎ (03641) 9329 – 680
✉ ralf.husain@med.uni-jena.de