

Die Zertifizierung eines iMZ

Die DMG ist eine der ersten Patient*innenorganisationen, die ein Verfahren zur Verleihung eines solchen Qualitätszertifikats entwickelt hat. Unterstützt wurde der Verein bei der Entwicklung von seinem Ärztlichen Beirat und dem BQS Institut für Qualität & Patientensicherheit.

Hier stehen die Aspekte, die für Patient*innen von besonderer Bedeutung sind, ganz klar im Mittelpunkt. Die DMG prüft dabei alle Qualitätsmerkmale, die für die Behandlung einer seltenen Erkrankung wie der Myasthenie und anderer myasthenenr Syndrome nötig sind.

Patient*innen gibt das Zertifikat „integriertes Myasthenie Zentrum“ damit die Sicherheit, dass grundlegende Qualitätsanforderungen in diesem Zentrum erfüllt werden. Sie können sich also darauf verlassen, dass hier eine kompetente und auf Ihre Erkrankung zentrierte Behandlung erfolgt.

Kurz gesagt:

- Die Patient*innen stehen im Mittelpunkt der Qualitätsanforderungen
- Das Zertifikat berücksichtigt die Besonderheiten Ihrer seltenen Erkrankung
- Es findet ein Erfahrungsaustausch und eine gegenseitige Begutachtung der Fachexperten statt (auch „Peer-Review“ genannt)
- Zertifizierte Zentren bilden ein Netzwerk zur stetigen Verbesserung von bundesweit einheitlichen Behandlungsstandards

Seit 2020 ist der Zertifizierungsprozess mit der Teilnahme am deutschen Myasthenie-Register verbunden.



Das deutsche Myasthenie Register erfasst anonymisierte Daten der klinischen Versorgung von Patient*innen mit myasthenen Syndromen, wertet diese aus und hilft somit Ärzt*innen und Behandler*innen, Ihre Erkrankung besser zu verstehen. In Form einer Datenbank dient das Register außerdem als Grundlage neuer wissenschaftlicher Forschungsvorhaben.

Herausgeber:

**Deutsche Myasthenie
Gesellschaft e. V.**

Adresse: Westerstraße 93
28199 Bremen

Telefon: 0421 592060

E-Mail: info@dmg.online
Internet: www.dmg.online



integriertes Myasthenie Zentrum

**integrierte
Myasthenie Zentren
in Deutschland**

iMZ Münster

Prof. Dr. med. Heinz Wiendl

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Münster
Albert-Schweitzer-Campus 1 | 48149 Münster
0251 8346811 | heinz.wiendl@ukmuenster.de

iMZ Essen

Prof. Dr. med. Tim Hagenacker

Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Essen
Hufelandstraße 55 | 45147 Essen
0201 7236513 | neurologie.anmeldung@uk-essen.de

iMZ Essen für Kinder mit MG

Dr. med. Adela Della Marina

Neuropädiatrie Neurologie, Universitätsklinikum Essen
Hufelandstraße 55 | 45147 Essen
0201 7232508 | adela.dellamarina@uk-essen.de

iMZ Düsseldorf

PD Dr. med. Tobias Ruck

Neurologische Klinik, Heinrich-Heine-Universität
Moorenstraße 5 | 40225 Düsseldorf
0211 8117887 | tobias.ruck@med.uni-duesseldorf.de

iMZ Köln

Prof. Dr. med. Michael Schroeter

Klinik und Poliklinik für Neurologie
Kerpener Straße 62 | 50942 Köln
0221 47887239 | michael.schroeter@uk-koeln.de

iMZ Bonn

Dr. med. Julia Kaiser

LVR - Klinik Bonn
Kaiser-Karl-Ring 20 | 53111 Bonn
0228 5512428 | julia.kaiser@lvr.de

iMZ Gummersbach

Prof. Dr. med. Franz Blaes

Klinik für Neurologie, Kreiskrankenhaus Gummersbach GmbH
Wilhelm-Breckow-Allee 20 | 51643 Gummersbach
02261 171544 | franz.blaes@klinikum-oberberg.de

iMZ Frankfurt am Main

Dr. med. Björn Zimmerlein

Neurologische Klinik, Krankenhaus Nordwest GmbH
Steinbacher Hohl 2 - 26 | 60488 Frankfurt am Main
069 76013475 | neurologie116b@khnw.de

iMZ Freiburg im Breisgau

PD Dr. med. Rick Dersch

Abteilung für Neurologie und Neurophysiologie,
Universitätsklinikums Freiburg
Breisacher Straße 64 | 79106 Freiburg
0761 27050010 | neurologie@uniklinik-freiburg.de



iMZ Hamburg

Dr. med. Günther Thyssen

Uniklinik Hamburg-Eppendorf
Martinistraße 52 | 20246 Hamburg
040 741052797 | gth@uke.uni-hamburg.de

iMZ Hamburg

Prof. Dr. med. Peter Paul Urban

Neurologie, Asklepios Klinik Hamburg Barmbek
Rübenkamp 220 | 22291 Hamburg
040 1818823841 | p.urban@asklepios.com

iMZ Hamburg

Dr. med. Karl Christian Knop

Neurologie Neuer Wall Dr. Bredow & Partner
Neuer Wall 19 | 20354 Hamburg
040 30068760 | info@neurologie-neuer-wall.de

iMZ Berlin

Prof. Dr. med. Andreas Meisel

Campus Charité Mitte
Charitéplatz 1 | 10117 Berlin
030 450560560 | andreas.meisel@charite.de

iMZ Göttingen

PD Dr. med. Jana Zschüntzsch

Klinik für Neurologie, Universitätsmedizin Göttingen
Robert-Koch-Straße 40 | 37075 Göttingen
0551 3963735 | j.zschuentzsch@med.uni-goettingen.de

iMZ Gießen

Prof. Dr. med. Heidrun Krämer-Best

Neurologische Klinik,
Universitätsklinikum Gießen und Marburg
Klinikstraße 33 | 35392 Gießen
0641 98545440 | heidrun.kraemer@neuro.med.uni-giessen.de

iMZ Würzburg

Prof. Dr. med. Mathias Mäurer

KWM-Standort Juliusspital,
Klinikum Würzburg Mitte gGmbH
Juliuspromenade 19 | 97070 Würzburg
0931 393394 | m.maeurer@kwm-klinikum.de

iMZ Regensburg

PD Dr. med. De-Hyung Lee

Klinik und Poliklinik für Neurologie,
Universitätsklinik Regensburg
Universitätsstraße 84 | 93053 Regensburg
0941 94188592 | de-hyung.lee@medbo.de