

Fachinformation



HERZGENETIK AM MGZ

SPEZIALSPRECHSTUNDE UND DIAGNOSTIK

Die Herzgenetik hat in den letzten Jahren insbesondere durch die Einführung neuer Sequenziertechnologien an Bedeutung gewonnen. Genetische Untersuchungen eröffnen zunehmend neue Möglichkeiten hinsichtlich Diagnostik, Risikoabschätzung, Therapie und Prävention.

Ein interdisziplinäres Vorgehen bei der Versorgung von Patienten mit erblichen Herzkrankungen wird daher immer wichtiger.

Neben der umfassenden genetischen Diagnostik für kardiologische Fragestellungen, die in unserem Labor durchgeführt werden kann, beraten wir in unserer Spezialsprechstunde für Herzgenetik Patienten, Familienangehörige und Ratsuchende. Außerdem stehen wir Ihnen als Ansprechpartner konsiliarisch zur Verfügung.

Wir freuen uns, mit Ihnen zusammenzuarbeiten.

Ihr MGZ-Team

■ SPEZIALSPRECHSTUNDE FÜR HERZGENETIK

In unserer **Spezialsprechstunde für Herzgenetik** wird basierend auf der medizinischen Vorgeschichte und der Fragestellung des Patienten/Ratsuchenden ein gemeinsames Vorgehen definiert. Es wird geklärt, ob es sich um ein genetisch bedingtes Krankheitsbild handeln könnte und welche genetische Diagnostik zur weiteren Abklärung indiziert ist.

Nach erfolgter genetischer Diagnostik wird der Patient/Ratsuchende ausführlich beraten. Es wird insbesondere auf mögliche Prävention, Behandlungsoptionen sowie Auswirkungen auf die Familie/Familienplanung eingegangen.

■ AN WELCHE PATIENTEN/RATSUCHEnde RICHTET SICH UNSERE SPEZIALSPRECHSTUNDE FÜR HERZGENETIK?

- ▶ Patienten mit Störungen der Erregungsleitung
- ▶ Patienten mit Herzmuskelerkrankungen (Kardiomyopathien)
- ▶ Patienten mit angeborenen Herzfehlern und/oder Gefäß- und Bindegewebs-erkrankungen
- ▶ Ratsuchende mit kardialen Erkrankungen in der Familie
- ▶ Familienangehörige eines jungen Menschen mit plötzlichem Herztod

■ UMFASSENDES VERSORGUNGSKONZEPT

Das MGZ – Medizinisch Genetische Zentrum ist eine inhabergeführte Praxis und ein Labor für Humangenetik mit Sitz in München und bietet Patienten und Ratsuchenden sowie ihren betreuenden Ärzten ein umfassendes Versorgungskonzept. Daher arbeitet das MGZ mit Einrichtungen aus den Fachbereichen der Pädiatrie, der Inneren Medizin, der (Kinder-)Kardiologie sowie der Sportmedizin eng zusammen.

Im Labor des MGZ ist eine umfassende Diagnostik in der Herzgenetik etabliert. Neben der Überweisung eines Patienten zur Spezialsprechstunde ist die Zusendung einer Blutprobe ans MGZ auch direkt möglich. Zur Anforderung können Sie unser spezielles Anforderungsformular »Kardiologie« nutzen. Dieses finden Sie unter:

www.mgz-muenchen.de

■ ORGANISATORISCHES

▶ Konsiliarischer Austausch

Gerne stehen wir für einen konsiliarischen Austausch vor, während und nach der Beratung Ihrer Patienten oder der durchgeführten Diagnostik telefonisch unter 089 / 30 90 886 - 0 zur Verfügung.

▶ Spezialsprechstunde für Herzgenetik: Terminvergabe für Ihre Patienten

Spezielle Termine für oben genannte Patienten, Ratsuchende und Familienangehörige bieten wir in unserer Spezialsprechstunde Herzgenetik am Standort München. Termine können telefonisch unter 089 / 30 90 886 - 0 vereinbart werden. Weitere Informationen finden Sie unter: www.mgz-muenchen.de

▶ Abrechnung

Die humangenetische Beratung und Diagnostik ist im Leistungsumfang der gesetzlichen Krankenkasse enthalten.

▶ Hinweise bei Zusendung einer Blutprobe

Die EDTA-Blutproben können ungekühlt und auf dem regulären Postweg gesendet werden. Die notwendigen Untersuchungsmaterialien können Sie unter www.mgz-muenchen.de bestellen.

Humangenetische Untersuchungen werden bei gesetzlich Versicherten nach Kapitel 11 abgerechnet und belasten nicht Ihr Laborbudget.

Ist ein Patient privat versichert, lassen wir Ihnen vor Beginn der Diagnostik einen entsprechenden Kostenvorschlag zur Einreichung bei der privaten Krankenversicherung zukommen. Die Kostenübernahme muss vor Start der Analyse dem MGZ vorliegen.

INFORMATIONSMATERIAL

Auf unserer Internetseite finden Sie umfangreiches Informationsmaterial sowohl zu weiteren klinischen Themen als auch zu organisatorischen Hinweisen.

Besuchen Sie uns unter www.mgz-muenchen.de



Prof. Dr. med. Isabel Diebold

Fachärztin für Humangenetik²

Fachärztin für Kinder- und Jugendmedizin⁴



Prof. Dr. med. Elke Holinski-Feder

PD Dr. med. Angela Abicht

Dr. med. Teresa Neuhann

Fachärztinnen für Humangenetik

Dr. med. Pia Ahren^{2,5}

Dr. med. Stefanie Balg^{1,2}

Dr. med. Kerstin Becker^{1,2}

Dr. med. Anne Behnecke^{1,2}

Dr. med. Carolina Courage^{1,2}

Prof. Dr. med. Isabel Diebold^{1,2,4}

Dr. med. Christian Gebhard^{2,5}

Dr. med. Antonia Kirchhoff^{2,5}

Dr. med. Yvonne Müller-Koch^{1,2}

Caroline von Plettenberg^{2,5}

Dr. med. Katharina Ponnath^{2,5}

Dr. med. Silja Robling^{1,2,3}

Brigitte Schönfeld^{1,2}

Dr. med. Miriam Stampfer^{1,2}

Dr. med. Verena Steinke-Lange^{1,2}

Dr. med. Maximilian Witzel^{2,4,5}

Dr. med. Dieter Wolf^{2,5}

¹ Facharzt für Humangenetik

² in Anstellung

³ Facharzt für Innere Medizin,
am MGZ nicht praktizierend

⁴ Facharzt für Kinder- und Jugendmedizin,
am MGZ nicht praktizierend

⁵ in Weiterbildung zum Facharzt für Humangenetik

MGZ – Medizinisch Genetisches Zentrum

Prof. Dr. med. Dipl.-Chem. Elke Holinski-Feder

PD Dr. med. Angela Abicht

Dr. med. Teresa Neuhann

Partnerschaft von Fachärztinnen für Humangenetik mbB, MVZ



Durch die DAkkS nach DIN EN ISO 15189 akkreditiertes Labor. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-ML-13242-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Bayerstraße 3 - 5 | D-80335 München
Tel. +49 (0)89 / 30 90 886 - 0 | Fax +49 (0)89 / 30 90 886 - 66
info@mgz-muenchen.de | www.mgz-muenchen.de