



**Netzwerk für neurologische und
ophthalmologische Ionenkanalerkrankungen**



Muskelsteifigkeit und -schwäche?
Kopfschmerzen? Sehstörungen?
Epileptische Anfälle? Migräneanfälle?
Neuropathische Schmerzen?
Ataxie? Bewegungsstörungen?

Wir unterstützen Sie!

- Empfehlung an ein Spezialzentrum
- Genetische Diagnostik mit speziell entwickelten Diagnostik-Panels

Ansprechpartner

Koordinator:

Prof. Dr. Holger Lerche

Abteilung für Neurologie Schwerpunkt Epileptologie
Hertie-Institut für Klinische Hirnforschung
Universität Tübingen

Hoppe-Seyler-Str. 3, 72076 Tübingen

Fon: +49-7071-29-80442 (-80466)

Fax: +49-7071-29-4488

E-Mail: holger.lerche@uni-tuebingen.de

Projektmanagerin:

Dr. Birte Zurek

Medizinische Genetik
Universität Tübingen

Calwerstr. 7, 72072 Tübingen

Fon: +49-7071-29-72285

Fax: +49-7071-29-25061

E-Mail: birte.zurek@med.uni-tuebingen.de

Mehr Informationen:

www.IonNeurONet.de

info@IonNeurONet.de

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



Das Formular ist zum Versand im Fensterkuvert vorbereitet.


IonNeurONet

IonNeurONet

Dr. Birte Zurek

Medizinische Genetik

Universität Tübingen

Calwerstr. 7

72076 Tübingen



Was ist IonNeurONet?

IonNeurONet ist ein vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördertes Forschungsnetzwerk für neurologische und ophthalmologische Ionenkanalerkrankungen.

Ionenkanalerkrankungen sind erbliche Erkrankungen, bei denen Mutationen in Ionenkanalgenen auftreten. Das kann zu erhöhter bzw. verminderter Erregbarkeit des betroffenen Gewebes führen. Die daraus resultierenden Symptome der sehr unterschiedlichen Erkrankungen umfassen Muskelsteifigkeit oder -schwäche, Migräneattacken und Kopfschmerzen, epileptische Anfälle, Sehstörungen durch retinale Dysfunktion sowie episodische Formen von Ataxien, Bewegungsstörungen und neuropathischen Schmerzen.

Das klinische Netzwerk von IonNeurONet setzt sich zusammen aus neurologischen und neuropädiatrischen Zentren in Deutschland, die auf unterschiedliche Ionenkanalerkrankungen spezialisiert sind.

Wir konzentrieren uns auf die folgenden Ionenkanalerkrankungen:

- Myotonien und periodische Paralysen
- Familiäre hemiplegische Migräne
- Genetisch bedingte Epilepsien
- Episodische Ataxien
- Paroxysmale Bewegungsstörungen
- Spezifische vererbte Schmerzkrankungen
- Spezifische Formen erblicher Retinopathien

Was können wir für Sie tun?

Sie oder Ihr Kind sind von einer dieser Ionenkanalerkrankungen betroffen oder es besteht der Verdacht einer solchen Erkrankung?

Sie behandeln als **Arzt/Ärztin** eine/n PatientIn mit einer dieser Ionenkanalerkrankungen oder es besteht der Verdacht darauf?

Dann können wir Sie folgendermaßen unterstützen:

- **Empfehlung an ein Spezialzentrum**
- **Umfassende genetische Diagnostik mit speziell entwickelten Diagnostik-Panels**
- **Wissenschaftliche Untersuchung der Erkrankung**
- **Möglichkeit einer mit dem Spezialzentrum abgestimmten Behandlung in Ihrer Praxis bzw. der Praxis Ihres Arztes/Ihrer Ärztin**

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf!

Fordern Sie mit nebenstehender **Antwortkarte** unseren Fragebogen an.

Oder nutzen Sie unser **Online-Kontaktformular**:

www.IonNeurONet.de



Frau Herr Titel: _____

Vorname: _____

Nachname: _____

Straße, Nr.: _____

PLZ, Ort: _____

E-Mail: _____

- Ich bin PatientIn
- Ich bin sorgeberechtigte Person
- Ich bin Arzt/Ärztin

Ja, ich möchte mit einem Spezialzentrum verbunden werden. Bitte schicken Sie mir den IonNeurONet **Fragebogen** zu.

Ja, ich stimme zu, dass IonNeurONet mir auch weitere Informationen zum Netzwerk zuschicken darf.

Datum, Unterschrift: _____