

Sozialpädiatrisches Zentrum Aschaffenburg (SPZ)

Unsere Spezialsprechstunden:

Humangenetik

Diese Sprechstunde bietet die Möglichkeit, den Verdacht auf das Vorliegen eines genetischen Krankheitsbildes interdisziplinär mit zu beurteilen, über sinnvolle Diagnostik zu beraten und diese durchzuführen*.

In der Sprechstunde werden weiterhin Kinder und Jugendliche mit gesicherten genetischen Erkrankungen fachübergreifend beraten und betreut.

**Für die genetische Diagnostik ist eine weitere Überweisung Ihres Arztes / Kinderarztes erforderlich.*



Das können wir für Sie tun:

In den Spezialsprechstunden finden Sie fachlichen Rat und Unterstützung.

Unsere Leistungen im Einzelnen:

- Interdisziplinäre Mitbeurteilung und Betreuung bei Verdacht auf genetische Erkrankung, in enger Zusammenarbeit mit der Klinik für Kinder- und Jugendmedizin, niedergelassenen Kinderärzten und der Universität Würzburg
- Genetische Beratung für Familien, in denen angeborene Fehlbildung, Behinderung oder genetische Erkrankung diagnostiziert oder vermutet wurde
- Zytogenetische Diagnostik* (Chromosomen-, Array-, FISH-Analyse)
- Spezifische molekulargenetische Diagnostik* (Einzelgen-Analysen, Gen-Panels) bei Verdacht auf eine bestimmte neurodegenerative/neuromuskuläre Erkrankung.

** Nach dem Gendiagnostikgesetz (GenDG) sind genetische Untersuchungen nur mit schriftlicher Einwilligung von Patient / Sorgerechtberechtigten erlaubt.*

Unser Team:

- **Humangenetiker**
Dr. rer. nat. Dr. med. Wolfram Kress
Institut für Humagenetik, Biozentrum
Am Hubland, 97074 Würzburg
wkress@biozentrum.uni-wuerzburg.de
- **Kinder- und Jugendarzt**
Prof. Dr. med. Jörg Klepper
Pädiater, Schwerpunkt Neuropädiatrie
Sozialpädiatrisches Zentrum
Am Hasenkopf 1, 63739 Aschaffenburg
joerg.klepper@klinikum-aschaffenburg.de

Anmeldung über
spz@klinikum-aschaffenburg.de