

## Anmeldung und Kontakt



Ansprechpartner Klinik für Neurologie  
Oberärztin I. Kirova  
Chefarzt Dr. H. Soda  
Chefarzt Dr. T. Knieß

RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt  
Von-Guttenberg-Straße 11  
97616 Bad Neustadt a. d. Saale

Terminvereinbarung über Sekretariat  
Tel. 09771 908 83100



**RHÖN-KLINIKUM**  
**Campus Bad Neustadt**  
Medizinische Exzellenz aus Tradition



Klinik für Neurologie

---

Epilepsie-Komplexbehandlung

# Epilepsie-Komplexbehandlung

Epilepsien sind die dritthäufigste neurologische Erkrankung im Erwachsenenalter. Etwa ein Prozent der Bevölkerung leidet an einer Epilepsie. Die betroffenen Patienten und deren Angehörige sind nicht nur durch epileptische Anfälle, sondern auch durch eine Vielzahl von medizinischen und sozialen Problemen beeinträchtigt. Für die Diagnostik und Therapie der Epilepsie sind besondere fachliche Qualifikationen und spezielle Versorgungsstrukturen notwendig.

Die Klinik für Neurologie am RHÖN-KLINIKUM Campus Bad Neustadt bietet überregional hierfür das diagnostische und therapeutische Angebot. Dieses beinhaltet beispielsweise die Möglichkeit der Durchführung eines diagnostischen Langzeit-Video-EEG-Monitorings zur differentialdiagnostischen und syndromalen Klärung von Epilepsien oder unklaren anfallsartigen Ereignissen.

Therapeutisch bieten wir die Möglichkeit für eine sogenannte Epilepsie-Komplexbehandlung an. Unter stationären Bedingungen erfolgt bei entsprechender Indikation eine individuell ausgerichtete und hoch spezialisierte medikamentöse Behandlung und die Therapie von physischen oder mentalen Begleitstörungen für Menschen mit komplizierten Epilepsieverläufen. Die Klinik für Neurologie am RHÖN-KLINIKUM hält eigens hierfür die Strukturen für ein fachlich speziell qualifiziertes multidisziplinäres Team aus Epileptolog:innen, Neurolog:innen, Psycholog:innen, Physiotherapeut:innen, Ergotherapeut:innen, Logopäd:innen, Sozialarbeiter:innen vor.

Sie haben Fragen? Nehmen Sie gerne Kontakt zu uns auf.



Dr. med. T. Knieß  
Chefarzt Klinik für  
neurologische Rehabilitation



Dr. med. H. Soda  
Chefarzt Klinik für Akut-  
neurologie/Stroke Unit und  
neurologische Intensivmedizin



## Indikationen für eine Aufnahme

Komplexe Umstellungen, die engmaschiger ärztlicher Kontrolle bedürfen z.B. bei

- unzureichender Anfallskontrolle
- nicht tolerablen Nebenwirkungen
- relevanten neuropsychologischen und neurologischen Begleitstörungen
- sozialmedizinischen Problemen.

## Zielgruppe

- Personen mit komplexen und schwierigen Epilepsieverläufen ab dem Alter von 18 Jahren.
- Eine stationäre Krankenhauseinweisung ist erforderlich.

## Dauer des Aufenthaltes

Die Aufenthaltsdauer beträgt in der Regel zwischen 10 und 21 Tage und beinhaltet mindestens 7 komplette Behandlungstage mit mindestens täglich drei Therapieeinheiten.

## Behandlungsinhalte

- Optimierung der medikamentösen Therapie sowie Präzisierung des Anfalls- und Epilepsiesyndroms durch eine genaue Dokumentation und Diagnostik mittels Video-EEG-Aufzeichnungen, ggf. sachgerechter Bildgebung.
- Umfassende neuropsychologische Leistungsdiagnostik, einschließlich der Überprüfung der Belastbarkeit im Alltag, Mitbeurteilung der Fahrtauglichkeit und der Erwerbsfähigkeit.
- Evaluation und Behandlung von motorischen Defiziten durch die Physiotherapie sowie Erstellung eines individuellen Förderungsprogrammes.
- Evaluation und Förderung von Alltagsfertigkeiten durch die Ergotherapie.
- Diagnostik und Therapie von Sprach- und Schluckstörungen durch die Logopädie.
- Vermittlung von psychotherapeutischen Ansätzen, Einleitung und Förderung individueller Kompensationsstrategien und Krankheitsverarbeitung.
- Sozialmedizinische Beratung und Unterstützung durch unseren Sozialdienst im Zusammenhang mit beruflichen Problemlagen, Klärung und Unterstützung sozialrechtlicher Ansprüche (z.B. Schwerbehindertenrecht).
- Vermittlung an die kooperierende Epilepsieberatungstelle Unterfranken und Epilepsieschulung (MOSES).