Weitere Infos

Die neurologische Abteilung ist speziell für die Bedürfnisse von Patienten nach einem Schlaganfall ausgerüstet.

Jedes Jahr erleiden in Deutschland rund 270000 Menschen einen Schlaganfall. Er ist die dritthäufigste Todesursache und häufigste Ursache für Behinderung im Erwachsenenalter. Die schwerwiegenden Folgen können in vielen Fällen verringert oder gar vermieden werden, wenn im Notfall schnell gehandelt wird und innerhalb der ersten Stunden eine kompetente Therapie eingeleitet wird.

An derzeit vier Plätzen stehen alle notwendigen Überwachungsmöglichkeiten zur Verfügung. Durch unseren gut organisierten und engagierten Bereitschaftsdienst im TEMPiS-Netzwerk ist rund um die Uhr neurologische Fachkompetenz verfügbar. Die Diagnostik wird ergänzt durch eine dem Haus angegliederte moderne Computertomographie mit Angiographie-Einheit und eine Magnetresonanztomographie.

Die überregionalen Stroke Units unterstützen die Arbeit der regionalen Schlaganfalleinheiten. Per Videoübertragung ist eine Besprechung des Krankheitsfalles in Zusammenarbeit aller Experten möglich.

So erreichen Sie uns

Sana Kliniken des Landkreises Cham GmbH Krankenhaus Cham Neurologie August-Holz-Straße 4 93413 Cham

Telefon: 09971/409-352 Telefax: 09971/409-354

Sekretariat: Katrin Daiminger

Das Sekretariat ist zu folgenden Zeiten besetzt:

Montag bis Donnerstag: 8.00 bis 12.00 Uhr Freitag: 8.00 bis 15.00 Uhr



Sie erreichen uns über die August-Holz-Straße und können im Notfall die Parkplätze direkt vor dem Haus nutzen.

Bitte halten Sie diese frei, wenn es sich nicht um einen akuten Notfall handelt.

Sana Kliniken des Landkreises Cham GmbH

Bad Kötzting – Cham – Roding

Geschäftsleitung

Tiergartenstraße 4 / 93413 Cham Telefon 09971/409-0 / Telefax 09971/409-599 cham@diekliniken.de / www.diekliniken.de





Sana Kliniken des Landkreises Cham Krankenhaus Cham

Neurologie

Wir stellen uns vor

Am Standort Cham besteht seit dem 1. April 2014 eine Neurologische Abteilung. Diese versorgt akute neurologische Krankheiten. Damit ergänzt sie das bisherige ambulante diagnostische und therapeutische Spektrum der Region und hilft, wertvolle Zeit für die Notfallversorgung, zum Beispiel von Schlaganfallpatienten, zu sparen. Erkrankungen des zentralen und peripheren Nervensystems sowie Muskelerkrankungen werden nach modernen Standards vor Ort stationär versorgt. Auch neurologische Fragestellungen bei Patienten anderer Abteilungen können rasch interdisziplinär beantwortet werden.



Dr. med. Volker Ziegler Facharzt für Neurologie Chefarzt

Es besteht eine enge Kooperation mit der Neurologischen Klinik der Universität Regensburg zum einen in der Schlaganfallversorgung durch das TEMPiSNetzwerk, zum anderen für schwerkranke neurologische Patienten, die in einem Krankenhaus der Maximalversorgung behandelt werden müssen.

Unser Leistungsspektrum

Diagnostik und Therapie neurologischer Erkrankungen wie

- Schlaganfall (TEMPiS-Netzwerk/Stroke Unit)
- Epilepsie
- Hirnhautentzündung (Meningitis, Enzephalitis)
- Sonstige Akutneurologie einschließlich neurologischer Intensivmedizin (ggf. in Kooperation mit der Uniklinik Regensburg)
- Chronische neurologische Erkrankungen wie Multiple Sklerose
- Schmerztherapie bei neuropathischen Schmerzen und anderen Schmerzsyndromen, insbesondere
 - Rückenschmerzen
 - Wurzelkompression durch Bandscheibenvorfälle
 - Kopfschmerzen
- Bewegungsstörungen, z.B. komplizierte Einstellung bei M. Parkinson
- Hirn- und Rückenmarkstumore
- Diagnostik und Therapie bei Demenz

Unser therapeutisches Angebot

- Akutbehandlung des Schlaganfalls einschließlich Thrombolyse
- Spezielle neurologische Schmerztherapie (auch in Kooperation mit der Abteilung für Anästhesie) einschließlich Facetten-Infiltrationen, PDA (Periduralanästhesie)
- Logopädie (Behandlung von Sprach-, Sprechund Schluckstörungen)
- Physiotherapie (Krankengymnastik, physikalische Therapie)
- Ergotherapie
- Kognitives Training bei Patienten mit Teilleistungsschwächen
- Beratung zu Patientenverfügung und Vorsorgevollmacht, Beantragung Schwerbehindertenausweis, Vermittlung von Selbsthilfegruppen

Spezielle Untersuchungs- und Therapieformen

Elektrophysiologie

Elektroenzephalographie mit Standard-EEG, EEG nach Schlafentzug

Extra- und transkranielle Doppler-/ Duplexsonografie

Gefäßdarstellung Diagnostik von Stenosen und Verschlüssen Rechts-/Links-Shunt-Detektion

Logopädische und videoendoskopische Schluckuntersuchung

Schluckdiagnostik

In Kooperation mit der Inneren Abteilung - Kardiologie

Echokardiographie (TTE, TEE) LZ-EKG LZ-RR

In Kooperation mit der Radiologischen Praxis Cham sowie der Universität Regensburg

MRT 16-Zeilen-CT

In Kooperation mit der Universität Regensburg

Extra- und intrakranielles Stenting Mechanische Thrombusextration Lokale Lysetherapie

In Kooperation mit der Abteilung für Labordiagnostik

Liquordiagnostik