

**Klinik für Neurologie**

Klinikum am Gesundbrunnen

Newsletter für die niedergelassenen Ärzte der Region

**Liebe Kolleginnen und Kollegen,**

heute möchten wir Sie über die interdisziplinäre Zusammenarbeit am Schlaganfallzentrum Heilbronn der SLK-Kliniken informieren. Wie Sie wissen, hat die interdisziplinäre Schlaganfallbehandlung an unseren Standorten Gesundbrunnen und Plattenwald eine lange Tradition. Mit der Neubesetzung der Kliniken für Neurologie und der Klinik für Gefäßchirurgie haben wir die Zusammenarbeit der beteiligten Fachdisziplinen auf eine breite Grundlage gestellt, unter anderem durch Etablierung einer regelmäßigen interdisziplinären Neurovaskulären Konferenz und einer telemedizinischen Anbindung der lokalen Schlaganfalleinheit des Klinikums am Plattenwald an die Stroke Unit der Klinik für Neurologie am Standort Gesundbrunnen. In dieser Ausgabe von medialog möchten wir Ihnen diese neuen Entwicklungen vorstellen. Zudem möchten wir Sie auf die Möglichkeit aufmerksam machen, Ihre Patienten in unserer interdisziplinären Neurovaskulären Konferenz vorzustellen.

**Wir freuen uns auf die weiterhin gute Zusammenarbeit mit Ihnen!**

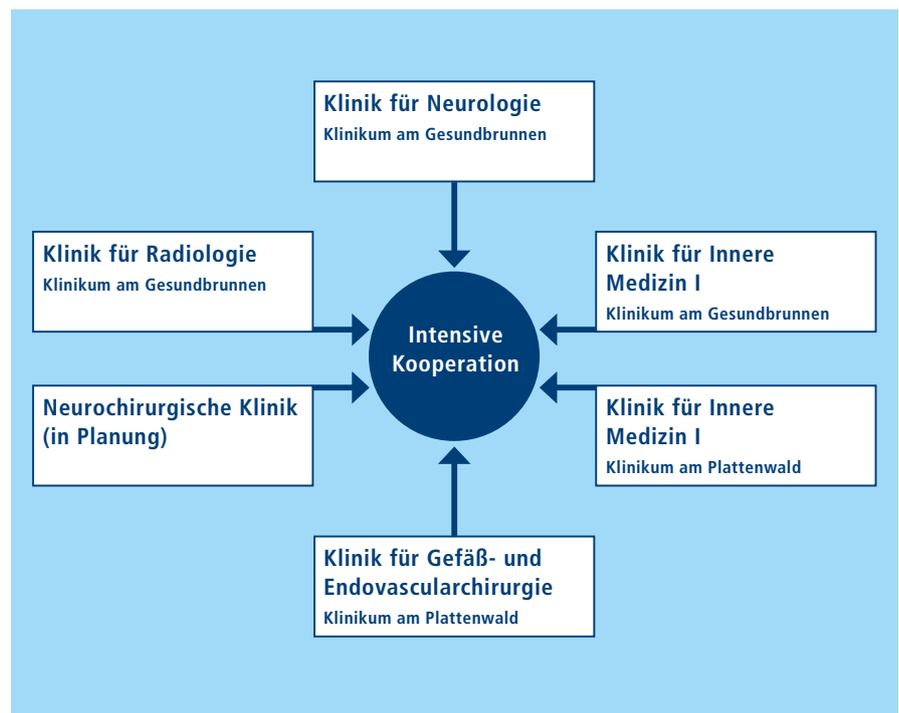
PD Dr. Christian Opherk  
Direktor der Klinik für Neurologie  
Klinikum am Gesundbrunnen

Dr. Thomas Jendges  
Geschäftsführer der SLK-Kliniken  
Heilbronn GmbH

**Noch engere Zusammenarbeit der beteiligten Fachdisziplinen**

**Schlaganfallbehandlung am interdisziplinären Schlaganfallzentrum**

Das interdisziplinäre Schlaganfallzentrum Heilbronn ist eine Initiative der an der Behandlung von Schlaganfallpatienten beteiligten Kliniken und Institute der SLK-Kliniken (siehe Bild).

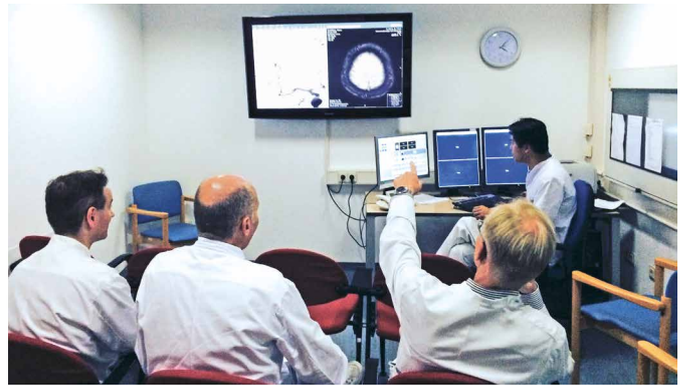


Die Schlaganfallbehandlung an den SLK-Kliniken hat eine lange Tradition. Bereits seit vielen Jahren bestehen an den Standorten Gesundbrunnen und Plattenwald spezialisierte Einheiten für die Behandlung von Schlaganfallpatienten. Mit dem Umzug der Klinik für Neurologie vom Klinikum am Weissenhof an den Standort Gesundbrun-

nen Anfang 2011 wurde ein regionaler Schlaganfallschwerpunkt unter neurologischer Federführung gegründet. 2013 wurde die Stroke Unit am Standort Gesundbrunnen von der Deutschen Schlaganfallgesellschaft zertifiziert. Im letzten Jahr wurden über 1.300 Patienten mit Schlaganfall an den Standorten behandelt. Die

>>>

## Klinik für Neurologie



>>> kontinuierliche externe Qualitätssicherung bescheinigt uns hierbei eine sehr hohe Behandlungsqualität.

Interdisziplinäre Behandlungsansätze gewinnen in der Schlaganfalltherapie zunehmend an Bedeutung. Bei vielen Konstellationen bestehen bereits heute mehrere alternative Behandlungsmöglichkeiten. Ferner hängt im Einzelfall die optimale Therapiestrategie neben der klinischen Symptomatik und dem Gefäßbefund auch von den individuellen Begleitumständen ab. So haben viele der oft älteren Patienten kardiopulmonale Komorbiditäten, sind bereits vorbehandelt (z.B. koronarer Stent) oder stehen vor einem notwendigen Eingriff. Medikamentöse Therapien müssen darauf ab-

gestimmt und Eingriffe vorausschauend geplant sein. Aufgrund der geringen Ischämie-Toleranz des Gehirns ist rasches und koordiniertes Handeln dabei essentiell.

Bereits heute steht an unseren Standorten ein breites Spektrum an diagnostischen und therapeutischen Möglichkeiten zur Verfügung, sowohl in der Akutsituation (wie beispielsweise mechanische Thrombektomieverfahren) als auch bei der Sekundärprävention (wie Carotischirurgie, Angioplastieverfahren, kardiale Interventionen). Die Etablierung einer Neurochirurgie am Standort Gesundbrunnen, welche sich in konkreter Planung befindet, wird dieses Spektrum weiter ergänzen.

Standortübergreifende Behandlung neurologischer Patienten

## Neurovaskuläre Zusammenarbeit an den SLK-Kliniken optimiert

Um die Behandlung unserer Patienten noch weiter zu verbessern, haben wir die neurovaskuläre Zusammenarbeit an den SLK-Kliniken neu strukturiert.

Kürzlich wurde eine telemedizinische Anbindung der Schlaganfallstation des Standorts Plattenwald an die Klinik für Neurologie im Klinikum am Gesundbrunnen eingerichtet. Hierdurch kann für die Patienten des Klinikums am Plattenwald bei Bedarf auch außerhalb der Dienstzeiten eine rasche neurologische Evaluation von akuten Schlaganfallpatienten per Videoübertragung erfolgen. Hierdurch können Zeitverluste in der Akutsituation wie beispielsweise bei der Lysetherapie des akuten ischämischen Schlaganfalls vermieden werden.

Neben gemeinsamen Behandlungsstandards und einer kontinuierlichen Qualitätsevaluation und -sicherung wurde außerdem eine regelmäßige Neurovaskuläre Konferenz der an der Schlaganfallbehandlung beteiligten Kliniken und Institute (Neurologie, Kardiologie, Gefäßchirurgie, Neuroradiologie) ins Leben gerufen. Hierbei werden komplexe Fälle interdisziplinär besprochen und ein gemeinsames Behandlungskonzept festgelegt. Die Konferenz findet einmal wöchentlich (Dienstag 16.30 Uhr) statt. Gerne können auch Fälle von niedergelassenen Kollegen zur Evaluation dort vorgestellt werden (siehe Kasten).

### Anmeldung Neurovaskuläre Konferenz

#### Sie wollen einen Patienten zur Neurovaskulären Konferenz anmelden?

Auch niedergelassene Ärzte haben die Möglichkeit, Patienten direkt in die Neurovaskuläre Konferenz einzubringen. Hierfür ist

eine Anmeldung des Patienten (per Fax 07131 49-4790) sowie die Bereitstellung aller für die Beurteilung notwendigen Befunde, Arztberichte und Bildaufnahmen erforderlich.

#### Ihre Ansprechpartner vor Ort

##### Klinikum am Gesundbrunnen



**PD Dr. Christian Opherk**  
Direktor der Klinik für Neurologie

Telefon: 07131 49-4701  
E-Mail: christian.opherk@slk-kliniken.de



**Prof. Dr. Philippe L. Pereira**  
Direktor der Klinik für Radiologie

Telefon: 07131 49-3801  
E-Mail: philippe.pereira@slk-kliniken.de



**Prof. Dr. Marcus Hennersdorf**  
Direktor der Klinik für Innere Medizin I

Telefon: 07131 49-2500  
E-Mail: med1@slk-kliniken.de

##### Klinikum am Plattenwald



**Prof. Dr. Thomas Dengler**  
Direktor der Klinik für Innere Medizin I

Telefon: 07136 28-1492  
E-Mail: thomas.dengler@slk-kliniken.de



**Dr. Thomas Karl**  
Direktor der Klinik für Gefäß- und Endovascularchirurgie, Leiter des Gefäßzentrums

Telefon: 07136 28-1400  
E-Mail: thomas.karl@slk-kliniken.de

## Ein offenes Wort

# SLK-Kliniken streben Etablierung einer Neurochirurgischen Abteilung im Klinikum am Gesundbrunnen an

Noch ist die Region ein „weißer Fleck“, wenn man die Präsenz neurochirurgischer Kapazitäten rund um Heilbronn betrachtet. Die nächsten Neurochirurgien im Umkreis liegen mehr als 40 Autominuten entfernt. Deshalb haben namhafte Experten bereits angemahnt, die neurochirurgische Versorgung für die Region im hiesigen Klinikum anzusiedeln.

Die Schlaganfallereinheit der Klinik für Neurologie im Klinikum am Gesundbrunnen leistet hervorragende Arbeit. Davon hat sich die Prüfungskommission im Rahmen des Zertifizierungsaudits im Jahr 2013 überzeugen können. „Es empfiehlt sich schon allein unter Berücksichtigung der Schlaganfallstation die Etablierung einer eigenständigen Neurochirurgischen Abteilung“, sagt Prof. Dr. Otto Busse, Ehrenvorsitzender der Deutschen Schlaganfallgesellschaft und renommierter Gutachter.

Auch für die Versorgung von Unfallopfern spielt die Neurochirurgie eine wichtige Rolle. Im Klinikum am Gesundbrunnen und im Klinikum am Plattenwald werden jährlich rund 9.400 Patienten in den unfallchirurgischen Kliniken versorgt.

Aus diesen Gründen bemühen sich die SLK-Kliniken seit mehreren Jahren um die Etablierung einer Neurochirurgischen Abteilung in Heilbronn. Intensive Gespräche laufen – was jetzt noch fehlt, ist ein letzter kleiner Ruck bei Politik und möglichen Kooperationspartnern, um zu einer konstruktiven Lösung zu kommen. Für die Patienten in der Region wäre dies ein wichtiger Schritt für eine flächendeckende Gesundheitsversorgung.

Dr. Thomas Jendges

Geschäftsführer der SLK-Kliniken Heilbronn GmbH

Informationsveranstaltung für Patienten am Mi, 29.10.2014

## Schlaganfall – wie vorbeugen und behandeln? Neueste Perspektiven im Kampf gegen die Volkskrankheit

Am 29. Oktober ist  
Weltschlaganfalltag!

Von der medikamentösen Therapie über Katheterverfahren bis zur Neurochirurgie – moderne Therapieoptionen helfen, dauerhafte Schädigungen durch einen Schlaganfall zu verhindern.

Vortrag und Podiumsdiskussion zu Fragen aus dem Publikum

### Referenten

- **PD Dr. Christian Opherk**, Direktor der Klinik für Neurologie, Klinikum am Gesundbrunnen
- **Dr. Bao Tran**, Leiter der Sektion Neuroradiologie der Klinik für Radiologie, Klinikum am Gesundbrunnen
- **Prof. Dr. Andreas Unterberg**, Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie Universitätsklinikum Heidelberg

### Veranstaltungsort

Harmonie, großer Saal  
Einlass: 16.30 Uhr  
Dauer: 17 bis 19 Uhr

Der Besuch der Veranstaltung ist  
kostenlos.