# NEWSLETTER.

Im April 2024



Liebe Freunde des TEMPiS-Netzwerks,

nachfolgend möchten wir Sie über Neuigkeiten aus dem ersten Quartal 2024 informieren.

Mit herzlichen Grüßen aus München, Ihr TEMPiS-Team

# **DSG-Zertifizierungen**

# Erstzertifizierung Wasserburg

Am 15.11.2023 gelang unserer Partnerklinik, dem kbo-Inn-Salzach-Klinikum Wasserburg, nach dem Bezug des gemeinsamen Neubaus mit dem RoMED-Klinikum die Zertifizierung als regionale Stroke Unit mit 4 Betten.



## Erstzertifizierung Zwiesel

Auch unsere Partnerklinik, die Arberlandklinik Zwiesel, hat am 19.2.2024 die Erstzertifizierung als telemedizinisch vernetzte Stroke Unit mit 4 Betten erhalten.



## Rezertifizierung Burglengenfeld

Die Asklepios Klinik Burglengenfeld konnte am 14.11.2023 die erfolgreiche Rezertifizierung ihrer TeleStroke Unit mit 4 Betten vermelden.



## Rezertifizierung Dingolfing

Unsere Partnerklinik, das DONAUISAR Klinikum Dingolfing, wurde am 05.01.2024 erfolgreich als TeleStroke Unit mit 4 Betten rezertifizert.



## Rezertifizierung Landshut

Auch am Klinikum Landshut stand 2023 die Rezertifizierung der regionalen Stroke Unit (8 Betten) an und konnte mittlerweile erfolgreich abgeschlossen werden.



Wir gratulieren allen Beteiligten zu diesen überaus erfreulichen Ergebnissen!

# **Neuer Technikpartner**



Im Februar wurde der Firma **Teladoc Health** im europaweiten Ausschreibungsverfahren der Zuschlag für die Bereitstellung der neuen telemedizinischen Infrastruktur des TEMPiS-Netzwerks erteilt. Das Unternehmen ist bereits seit vielen Jahren im Bereich der Telemedizin tätig und stattet zahlreiche medizinische Netzwerke weltweit mit modernster Telemedizintechnik aus.

Wir freuen uns auf eine vielversprechende und innovative Zusammenarbeit!

## **Telekonsildienst**



Seit 01.04.2024 wird der Telekonsildienst auch in den ungeraden Kalenderwochen vom Team der München Klinik übernommen.

Um die zusätzlichen Dienste bereitstellen zu können, wird das Telekonsilteam seit April durch Frau **Dr. Anna-Maria Luber** unterstützt - sie erhielt Ihre Ausbildung in Erlangen und Harlaching. Weiteren Support erhält das Team durch Herrn **Dr. Roland Witte**, der zuvor in Freiburg, Harlaching und Rosenheim tätig war.

Zudem wird ab Mai Frau **Dr. Qingzhu Hu** das Team verstärken – sie hat ihre Facharztweiterbildung in Augsburg und Bogenhausen absolviert. Im Laufe des Sommers wird noch **Dr. Lydia Zhu** zum Team stoßen und **Dr. Theresia Adamowicz** aus der Elternzeit zurückkehren.

Wir begrüßen alle neuen Kolleg\*innen sehr herzlich und freuen uns über den Zuwachs in unserem Team und die Zusammenarbeit.

## Thrombektomie-Standorte im TEMPiS-Netzwerk

Die überregionalen Interventionszentren der Versorgungsregion sollen zukünftig stärker in das TEMPiS-Netzwerk besteht Möglichkeit, integriert werden. Daher nun die Krankenhausplanungsausschuss einen Antrag auf Aufnahme als "Thrombektomie-Standort" in das TEMPiS-Netzwerk zu stellen. Neben den bereits von der Planungsbehörde für Thrombektomie-Standorte bayernweit definierten Kriterien müssen die Zentren hierfür auch qualitätssichernde und regionale Anforderungen erfüllen. Als erste Kliniken haben sich das Klinikum Traunstein und die Barmherzigen Brüder Regensburg um diesen Status beworben. Über die Anträge wird der Krankenhausplanungsausschuss im Mai entscheiden. Die bisher kooperierenden Schlaganfallzentren können in weiteren Schritten ebenfalls angebunden werden.

## **ANIM**

Die diesjährige Arbeitstagung der NeuroIntensivMedizin (ANIM) fand vom 01. bis 03. Februar in Kassel statt.

Frau Dr. Hanni Wiestler ergänzte das Wissenschaftliche Symposium "Thrombektomie bei schwerem ischämischen Schlaganfall – State of the art and beyond" mit dem Vortrag "Spektrum der aktuellen Zugangsmöglichkeiten".

Als weiteren Programmpunkt leiteten unsere Kolleginnen Frau Gabriele Roßner (Pflege) und Frau Lea Krönert (Ergotherapie) einen durch die Telekommisions-AG "Therapie und Pflege" organisierten Workshop zum Thema "Therapie des Facio-Oralen Trakts (F.O.T.T.)".



Im Rahmen der ANIM fand ebenfalls das jährliche Treffen der DSG Kommission Telemedizinische Schlaganfallversorgung statt. Nach Ablauf der 4-jährigen Amtszeit von Netzwerkkoordinator Dr. Gordian Hubert als stv. Vorsitzender der Gesamt-Kommission, übernimmt dieser zukünftig den

Vorsitz der neu gegründeten AG Präshospitale telemedizinische Schlaganfallversorgung. Frau Dr. Hanni Wiestler behält weiterhin den Vorsitz der AG SOP.

# **TEMPiS-Fortbildungen**

#### 24.-26.04.2024

**TEMPiS-TeleStroke-Unit-Nurse-Kurs** für Pflegekräfte – Präsenz (2,5 Tage)

#### 27.06.2024

**TEMPiS-Tag** für Therapeut\*innen und Pflegekräfte – Präsenz (9-17 Uhr)

#### 27.06.2024

**TEMPiS-Update** für Chef- und Oberärzt\*innen – Präsenz (14-17 Uhr)

#### 16.10.2024

**TEMPiS-Fokus Okulomotorik** für alle Berufsgruppen – Online (15.30-17 Uhr)

#### 17.10.2024

**TEMPiS-Update** für Chef- und Oberärzt\*innen – Online (14-16 Uhr)

#### 07.11.2024

**TEMPiS-Workshop Obere Extremität** für Therapeut\*innen – Präsenz (9-15 Uhr)

#### 19.11.2024

**TEMPiS Schlaganfall-Intensivkurs** für Ärzt\*innen – Online (14.30-16.30 Uhr)

#### 21.11.2024

**TEMPiS-Thementag Apraxie** für Therapeut\*innen und Pflegekräfte – Präsenz (9-15.30 Uhr)

#### 03.12.2024

**FIT-Spezial** für Ärzt \*innen, Pflegekräfte und MTRAs der FIT-Kliniken – Online (15.30-17 Uhr)

Alle Termine sowie Anmeldung unter <a href="https://www.tempis.de/termine">www.tempis.de/termine</a> oder als Email an tempis.akademie@muenchen-klinik.de.

#### Aktuelle Publikationen

Leitner, Miriam A., Gordian J. Hubert, Laura Paternoster, Moritz I. Leitner, Jan M. Rémi, Christoph Trumm, Roman L. Haberl, und Nikolai D. Hubert.

"Clinical Outcome of Rural In-Hospital-Stroke Patients after Interhospital Transfer for Endovascular Therapy within a Telemedical Stroke Network in Germany: A Registry-Based Observational Study". *BMJ Open* 14, Nr. 1 (18. Januar 2024): e071975. https://doi.org/10.1136/bmjopen-2023-071975.



www.tempis.de tempis.kh@muenchen-klinik.de Tel. (089) 6210 3179

Sollten Sie keine weiteren Newsletter von uns erhalten wollen, klicken Sie bitte hier.