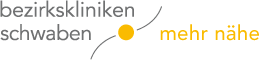
[](http://www.bezirkskliniken-schwaben.de/home.html)

**EINLADUNG**

**25. Allgäuer Neurologie Symposium – Jubiläums-Symposium**

**Neues zu Parkinson und Epilepsie**

Bezirkskrankenhaus Kaufbeuren

Klinik für Neurologie

**Festsaal des Bezirkskrankenhauses Kaufbeuren, Kemnaterstr. 16,** 87600 Kaufbeuren

**Samstag, 24.April 2021, 9.00-13.00 Uhr**

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

sehr geehrte Damen und Herren,

wir laden Sie sehr herzlich zum 25. Allgäuer Neurologie Symposium ein.

Dieses Jubiläum wollen wir mit einem besonderen Symposium begehen.

Diagnose und Behandlung der Parkinson-Krankheit ist ein Schwerpunkt unserer Klinik. Dies zeigt sich auch daran, dass sich bereits 4 Symposien ausschließlich mit dieser Erkrankung beschäftigten. Ein jüngerer Meilenstein der Parkinson-Forschung war die neuropathologische Stadieneinteilung durch Professor Braak und seine Mitarbeiter, die sich weltweit durchgesetzt hat. Es ist ein Freude und Ehre, dass Professor Ghebremedhin aus Frankfurt, Teil des Teams um Heiko Braak, uns Einblicke in die Entdeckung der Braak-Stadien und seine ergänzenden Befunde geben wird. Die Therapie der Parkinson-Krankheit ist Stadien-spezifisch, Professor Pinkhardt, Neurologische Uniklinik Ulm, wird uns diese in gewohnt kompetenter Weise darstellen.

Auch die Therapie und Begleitung von Epilepsiepatienten ist täglicher Bestandteil unserer Arbeit. Professor Kasper vom Epilepsiezentrum Erlangen wird uns ein Update zur Epilepsietherapie geben, PD Dr. Remi die immens wichtigen sozialen Konsequenzen einer Epilepsie für Führerschein und Beruf beleuchten.

Wie immer wird neben den Vorträgen viel Raum für Diskussionen sein.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Prof. Dr. M. Hecht

Programm:

09.00-09.15

Begrüßung

Thomas Düll

Vorstandsvorsitzender der Bezirkskliniken Schwaben

09.15-10.00

Wie es zu den Braak-Stadien der Parkinson-Krankheit kam und Veränderungen darüber hinaus

Prof. Dr. Estifanos Ghebremedhin

Universitätsklinikum Frankfurt, Institut für Klinische Neuroanatomie

09.00-10.45

Was gebe ich wann? Stadien-spezifische Therapie des M. Parkinson

Prof. Dr. Elmar Pinkhardt

Geschäftsführender Oberarzt, Neurologische Klinik der Universität Ulm, RKU

10.45-11.15

Pause

11.15-12.00

Update Epilepsietherapie

Prof. Dr. Burkard Kasper

Ltd. Oberarzt Epilepsiezentrum Erlangen, Neurologische Universitätsklinik Erlangen

12:00-12.45

Soziale Konsequenzen einer Epilepsie: Führerschein und Beruf

PD Dr. Jan Rémi

Oberarzt der Neurologischen Universitätsklinik der LMU München, Klinikum Großhadern

12.45-13.00

Zusammenfassung und Diskussion

Prof. Dr. Martin Hecht

Imbiss und Ausklang

Sponsoren:

…… (x Euro)

…… (x Euro)

……