

NEUROLOGISCHE KLINIK



Epilepsie – Moderne Ansätze in der Diagnostik und Therapie ☞

Durch intensive klinische Forschung haben sich eine Vielzahl neuer Erkenntnisse bezüglich der Diagnostik und Therapie von Epilepsien ergeben. Das Spektrum reicht von medikamentösen Verfahren über chirurgische Maßnahmen bis hin zu Stimulationsverfahren. In interaktiven Vorträgen werden aktuelle Möglichkeiten der Epilepsitherapie behandelt.

Diskussion, Vortrag, 18:00 – 23:00 Uhr, alle 50 Min., Dauer: je 45 Min., OG

PSYCHIATRISCHE UND PSYCHOTHERAPEUTISCHE KLINIK/ LEHRSTUHL PSYCHOLOGISCHE DIAGNOSTIK, METHODEN- LEHRE UND RECHTSPSYCHOLOGIE



Messungen zur geistigen Fitness im Alter mit dem Tablet-PC ☞

Aufgrund der überalternden Bevölkerung wird der Anteil der Personen, die an demenziellen Erkrankungen leiden, immer größer. Der Früherkennung kognitiver Abbauprozesse kommt daher eine immer größere Bedeutung zu. Bei dieser Demonstration können Sie anhand eines Tablet-PCs die eigene geistige Fitness überprüfen lassen. (Foto: Georg Pöhlein)

Mitmach-Aktion, Vortrag, 18:00 – 24:00 Uhr, alle 60 Min., Dauer: je 20 Min., max. Besucher: 20, OG

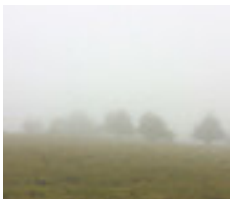


Informationen über Stress, Stressbewältigung und Biofeedbacktherapie ☞

Sie erhalten Informationen darüber, wie Stress entsteht, wie er sich äußern kann und welche Möglichkeiten es gibt, den Stresslevel zu senken. Eine davon ist die Biofeedbacktherapie und sie kann direkt am Stand getestet werden. Biofeedback steht für die Erfassung und Rückmeldung von Körpersignalen wie z.B. Blutdruck oder Muskelspannung.

Infostand, Mitmach-Aktion, 18:00 – 24:00 Uhr, EG

STAATLICHES BERUFLICHES SCHULZENTRUM FÜR GE- SUNDHEITSBERUFE ERLANGEN AM UNI-KLINIKUM ERLANGEN (KRANKEN-/KINDERKRANKENPFLEGE)



Benebelt wie im Rausch ... ☞

Erleben Sie die Erlanger Bergkirchweih im Oktober ... nüchtern mit einer Brille zu 2 Promille. Testen Sie hierbei Ihre motorischen Fähigkeiten und erfahren Sie mehr über die Wirkung von Alkohol auf Ihren Körper.

Mitmach-Aktion, 18:00 – 1:00 Uhr, EG