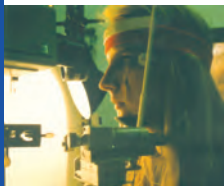


Augenheilkunde – *Das Auge als Fenster*

Der Eröffnungsvortrag von Prof. Kruse beschäftigt sich mit der Frage, wie wir unsere Umwelt visuell wahrnehmen und wie Krankheiten des Auges mit modernsten Verfahren diagnostiziert und therapiert werden können. Nach dem Vortrag besteht Möglichkeit zur Diskussion und zu histologischen Untersuchungen von OP-Präparaten. Ferner werden im Foyer Methoden der Diagnose des Herzinfarkt- und Schlaganfallrisikos durch Augenuntersuchung (Talking Eyes) vorgestellt.
Beginn: 19.00 Uhr



Epilepsiezentrum – *Epilepsie, Gewitter im Gehirn*

Epilepsien sind häufige Erkrankungen des Gehirns. Über die modernsten Ansätze zur Erkennung der Epilepsie und therapeutische Maßnahmen wird berichtet. Die Aufklärung vom Mechanismus der erhöhten Krampfneigung im Gehirn sind Gegenstand eigener Forschungsprojekte.

Der Hauptvortrag wird von Prof. Stefan und Prof. Blümcke gehalten. Anschließend stellen sich Arbeitsgruppen mit weiteren Projekten im Foyer des Kopfklinikums vor.

Beginn: 20.00 Uhr

Neurologie – *Vom Vatermörder-Kragen zum Sympatikus*

Mit dieser im Foyer sowie in den Laborräumen stattfindenden Veranstaltung stellt sich die Arbeitsgruppe „Autonomes Nervensystem“ mit ihren wissenschaftlichen