

Samstag, 5. Februar 2011

- 12:06 Uhr Chemotherapie von Hirntumoren
(Dr. Mayer-Steinacker)
- 12:18 Uhr Die Zusammenarbeit der Kliniken
am Tumorzentrum (CCCU)
(Dr. Engelke)
- 12:30 Uhr Mittagspause

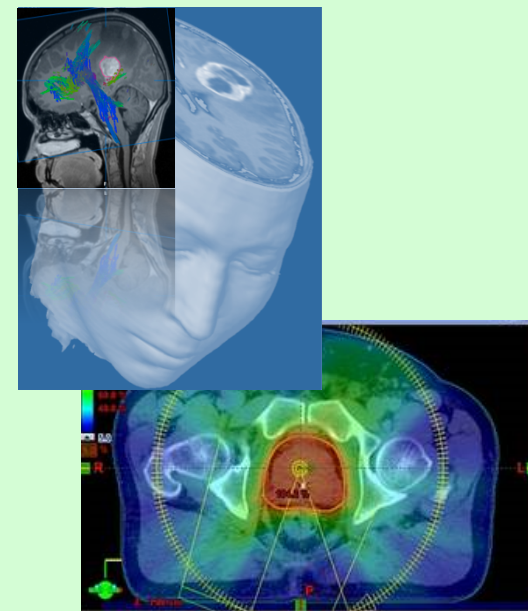
Prostata-Karzinom
- 13:00 Uhr Die radikale Prostatektomie
(Prof. Schrader)
- 13:15 Uhr Strahlentherapie nach radikaler
Prostatektomie
(Prof. Wiegel)
- 13:30 Uhr Nachsorge – wie und wozu?
(PD Dr. Rinnap)

„Von der Hilfe zur Selbsthilfe“
Selbsthilfegruppen und das Klinikum
- 13:45 Uhr Brustkrebs - Frau Ranz-Hirt
Prostatakrebs - Herr Werner Diesch
Darmkrebs - Herr Gerhard Winkler
**Intraoperative Strahlentherapie bei
Brustkrebs**
- 14:45 Uhr Chirurgische Techniken bei Brustkrebs
(Prof. Sauer)
- 15:00 Uhr Intraoperative Strahlentherapie
(Dr. Bredee)
- 15:15 Uhr Optimierung der Systemtherapie
(Dr. Wolf)
- 15:30 Uhr **Ende der Veranstaltung**

Informationsstände

(gerne auch mit aktiver Beteiligung!)

- Wie funktioniert ein Operationsmikroskop?
- Wie kann man sich im Kopf orientieren?
- Simulation von Schädelöffnungen
- Endoskopische Übungen
- Selbsthilfegruppen stellen sich vor
- Programm für Kinder



Die Kliniken für
Neurochirurgie und
Strahlentherapie/
Radioonkologie
stellen sich vor

Stadthaus am Münsterplatz
4. und 5. Februar 2011
Eintritt frei

Einladung

Freitag, 4. Februar 2011

Samstag, 5. Februar 2011

Liebe Mitbürgerinnen und Mitbürger,

zum wiederholten Mal öffnet das Ulmer Stadthaus am 4. und 5. Februar 2011 seine Türen, um Ihnen einen Einblick in die Arbeit verschiedener Kliniken des Universitätsklinikums zu gewähren. In diesem Jahr freuen sich die Klinik für Neurochirurgie und die Klinik für Strahlentherapie und Radioonkologie darauf, Sie über verschiedene Krankheitsbilder und deren Behandlungsmöglichkeiten umfassend zu informieren. Information ermöglicht Prävention und Früherkennung und stellt im Erkrankungsfall eine wichtige Voraussetzung für den bestmöglichen Behandlungsverlauf dar.

Themenschwerpunkte der Klinik für Neurochirurgie sind der Rücken- und Beinschmerz sowie Hirngefäßmissbildungen. Die Klinik für Strahlentherapie informiert über die Therapie von Krebserkrankungen der Prostata und der weiblichen Brust (unter besonderer Berücksichtigung der intraoperativen Strahlentherapie). Eine gemeinsame Veranstaltung widmet sich der Diagnostik und Therapie von Hirntumoren.

Wir freuen uns auf Sie!

Mit besten Grüßen,

Prof. Dr. C.R. Wirtz Prof. Dr. Th. Wiegel

17:00 Uhr Begrüßung
(Prof. Wirtz, Prof. Wiegel)

17:10 Uhr Vom Faustkeil zum OP-Roboter
- Neurochirurgie
(Prof. Wirtz)

17:30 Uhr Mit Energie und Präzision ins Ziel
- Strahlentherapie
(Prof. Wiegel)

17:50 Uhr „Bilder aus dem Haus der Seele“
- Neuroradiologie
(Prof. Schmitz)

Im Anschluss Imbiss und Musik

Ab 09:00 Uhr Informationsstände laden zum Besuch ein

[Vorträge der Klinik für Neurochirurgie](#)

09:30 Uhr Wenn es eng wird in der Wirbelsäule
(Dr. Grimm)

09:45 Uhr Arbeitsteilung im Kopf
(Dr. Hlavac)

10:00 Uhr Ist die Epilepsie heilbar?
(Prof. Dr. Antoniadis)

10:15 Uhr Die Lebensadern des Gehirns
(Dr. König)

10:30 Uhr Wenn der Schmerz nachlässt
(Dr. Mohr)

10:45 Uhr Wenn die Nerven nerven
(Dr. Heinen)

11:00 Uhr Von Kopfschmerz bis Koma
(Dr. Kapapa)

11:15 Uhr Die Brainsuite - ein hochspezifischer OP-Saal
(Dr. Schmidt)

[Gemeinsame Vorträge:
Diagnostik und Therapie hirneigener Tumoren](#)

11:30 Uhr Diagnostik von Hirntumoren
(Prof. Schmitz)

11:42 Uhr Operative Therapie am Beispiel kindlicher
Hirntumoren
(Prof. Halatsch)

11:54 Uhr Strahlentherapie von Hirntumoren
(Dr. Bottke)