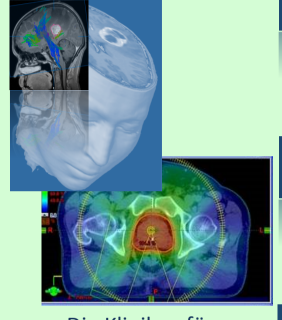
Universitätsklinikum Ulm

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 (<i>Prof. Sauer</i>)
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 Schädeleröffnungen
- •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

Einladung

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

Freitag, 4. Februar 2011

Samstag, 5. Februar 2011

	AT III	Ab 09:00 Uhr	Informationsstände laden zum Besuch ein
			Vorträge der Klinik für Neurochirurgie
17:00 Uhr	Begrüßung (Prof. Wirtz, Prof. Wiegel)	09:30 Uhr	Wenn es eng wird in der Wirbelsäule (Dr. Grimm)
		09:45 Uhr	Arbeitsteilung im Kopf (Dr. Hlavac)
	Vom Faustkeil zum OP-Roboter - Neurochirurgie (Prof. Wirtz)	10:00 Uhr	Ist die Epilepsie heilbar? (Prof. Dr. Antoniadis)
		10:15 Uhr	Die Lebensadern des Gehirns (Dr. König)
17:30 Uhr	Mit Energie und Präzision ins Ziel - Strahlentherapie (Prof. Wiegel)	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 (<i>Dr. Kapapa</i>)
17:50 Uhr	"Bilder aus dem Haus der Seele" - Neuroradiologie	11:15 Uhr	Die Brainsuite - ein hochspezifischer OP-Saal (Dr. Schmidt)
(Prof. Schmitz)			Gemeinsame Vorträge: Diagnostik und Therapie hirneigener Tumoren
Im Anschluss Imbiss und Musik		11:30 Uhr	Diagnostik von Hirntumoren (<i>Prof. Schmitz</i>)
		11:42 Uhr	Operative Therapie am Beispiel kindlicher Hirntumoren (Prof. Halatsch)
		11:54 Uhr	Strahlentherapie von Hirntumoren (Dr. Bottke)