

Geb. 6 HNO , Urologie

Urologie:

Minimal-invasive Chirurgie: vom Laser über die Mikrochirurgie bis zur robotischen Operation	Prof. Dr. M. Stöckle Prof. Dr. St. Siemer Dr. F. Becker Dr. M. Gerber Dr. J. Kamradt	Demonstration Mitmachangebot	17:00 – 20:00	OP
Der Prostatakrebs unter der Lupe – Einblick in ein tumorbiologisches Forschungslabor	Prof. Dr. G. Unteregger Dr. V. Jung Dr. J. Kamradt	Demonstration Mitmachangebot Experiment	17:00 – 20:00	Forschungslabor
Wann ist ein Mann ein Mann?	Dr. M. Gerber Dr. M. Saar	Vortrag	19:00 – 19:30	Bibliothek

HNO:

Die Welt des Hörens	Prof. Dr. B. Schick	Vorträge	17:00 – 17:20	Hörsaal
Das Ohrgeräusch - Tinnitus	Dipl.-Psych. D'Amelio Dr. J. Długaiczkyk	Vortrag	18:00 – 18:20	Hörsaal
Wenn sich alles dreht – rund um den Schwindel	Dr. J. Długaiczkyk	Vortrag	19:30 – 20:00	Hörsaal
Hörtests, Hörgeräte Sinneswege	Mitarbeiter der Audiologie, der Logopädie und des CIC	Mitmachangebot Demonstration	17:00 – 20:00	Audiologie
Ultraschalluntersuchungen Im Kopf-Halsbereich	Dr. G. Wolf Dr. I. Jawich	Mitmachangebot	17:00 – 20:00	Ambulanz
Laserchirurgie, Endoskopie und Navigation	Dr. B. Al Kadah Dr. D. Merkel	Demonstration	17:00 – 20:00	HNO-OP



Geb. 9 Frauen- und Kinderklinik

Gynäkologie, Geburtshilfe und Reproduktionsmedizin:

Minimal-Invasive Operationen in der Gynäkologie - Von der Mikrochirurgie bis zur Krebstherapie

Prof. Dr. E. Solomayer
Dr. M. Deryal
Dr. S. Baum

Vortrag mit
Videodemonstration

17:00 – 18:00
18:45 – 19:30

Kl. Hörsaal

Gynäkologie für Teenager. Krebsvorsorge und HPV-Impfung

Dr. S. Molaen

Demonstration und
Führung

18:00 – 18:45

Kl. Hörsaal

Anleitung zu Brustuntersuchung

Dr. Kerl
Dr. K. Anna
Schw. Christine

Demonstration

17:00 – 17:45

Brustzentrum

Brustkrebs-Früherkennung

Dr. Nemath
Dr. Kerl
Dr. K. Anna

Demonstration

17:45 – 18:30

Brustzentrum

Moderne Therapieverfahren beim Brustkrebs
Besichtigung der Operationssäle

Dr. Deryal
Dr. Baum
Dr. Juhasz-Böss

Demonstration und
Führung

18:30 – 19:30

Brustzentrum

Moderne vorgeburtliche Diagnostik und Therapie

PD Dr. Meyberg-
Solomayer
Dr. S. Molaen
Dr. Z. Takacs

Demonstration und
Führung

17:00 – 19:00

Schwangerenambulanz

Kreissaalführung und Betreuung rund um die Geburt

Dr. R. Ermis
Dr. P. Ahlers
Dr. E. Balogh
Hebammen

Führung

18:00 – 19:30

Kreissaal

Der Weg zum Wunschkind

Dr. P. Rosenbaum
PD Dr. Hammadeh
Dr. A. Steimer

Demonstration
Führung

17:00 – 18:30

Ambulanz



Geb. 9 Frauen- und Kinderklinik (Fortsetzung)

Pädiatrische Kardiologie:

Dem eigenen Herzen mal bei der Arbeit zuschauen – 3D Echokardiographie	Prof. Dr. H. Abdul- Khalig	Mitmachangebot	17:00 – 19:00	Kinderkardiologische Ambulanz
---	-------------------------------	----------------	---------------	----------------------------------

Humangenetik:

Gentests und Selbstbestimmung: Auf dem Weg zum gläsernen Menschen?	Prof. Dr. W. Henn	Vortrag	17:00 – 18:00	Gr. Hörsaal
---	-------------------	---------	---------------	-------------

Geb. 22 Augenlinik

Augenheilkunde:

**Wie kann man das Auge mit Licht,
Ultraschall und Laser darstellen?**

PD Dr. Jonescu-Cuypers
Dr. Schirra
Dr. Hoffmann
Dr. Löw

Vortrag

17:00 – 18:30

Hörsaal

**Moderne augenärztliche Geräte.
Wer will teilnehmen?**

Ninios
N. Milioti
Goebels

**Führung
Demonstration**

18:45 – 19:30

Hörsaal

Geb. 35/36 Hautklinik

Dermatologie:

**Die Gefahr aus der Luft:
Insektengiftallergien**

PD Dr. C. Pöhler

**Vortrag
Demonstration**

17:15 – 18:00

**Allergielabor
Geb. 36**

**Wenn die Beine schwer werden: Diagnostik
und Therapie von Venenleiden**

Dr. K. Rass

**Vortrag
Demonstration**

17:00 – 17:30

Hörsaal Geb. 35

Sonne, Urlaub – Hautkrebs?

Prof. Dr. J. Reichrath

Vortrag

17:30 – 18:00

Hörsaal Geb. 35



Geb. 37 Orthopädie

Orthopädie:

„GPS“ an der Wirbelsäule	Prof. Dr. E. Fritsch	Demonstration	17:00 18:00 19:00	Ambulanz
Krumme Füße – angeboren oder erworben?	Dr. O. Steimer	Vortrag	17:00 18:00 19:00	Ambulanz
Schmerzfrei durch das Schlüsselloch – Arthroskopische Operation	Dr. M. Kusma	Vortrag Demonstration Mitmachangebot	17:00 19:00	Ambulanz
„Die verletzte Banane“ – und die chirurgische Naht	K. Schröder	Demonstration Mitmachangebot	17:00 19:00	Ambulanz
Botox – „faltenfrei“ in der Orthopädie	Dr. J. Jung	Vortrag	17:00 18:00 19:00	Ambulanz

Geb. 40 Medizinische Kliniken

Innere Medizin III:

**Wie funktioniert das Herz?
Einblick in die Herzmuskelphysiologie mit
Demonstrationen von isolierten,
schlagenden Herzen und Herzmuskelzellen**

Dr. Ch. Maack
Dr. J. - Ch. Reil
Dr. M. Hohl

**Demonstration
Führung**

Stündlich
17:00 – 21:00

**Laboratorien
Treffpunkt beim Pförtner**

Psychosomatik:

**Burnout - moderne Epidemie oder
Mode-Wort?**

Prof. Dr. V. Köllner

Vortrag

18:00

Hörsaal

**Placebo - die geheimnisvolle Macht zu
heilen**

Prof. Dr. V. Köllner

Vortrag

19:00

Hörsaal

Organspende – das Thema geht uns Alle an

Priv.-Doz. Dr. D.
Mauer

Vortrag

17:00 – 18:00

Hörsaal

**Deutsche Stiftung Organtransplantation
(DSO)**

**Informationsmaterial zum Thema
Organspende**

Mitarbeiter der DSO

Infostand

Ab 17:00

Foyer

Geb. 41 Medizinische Klinik II

Innere Medizin II:

**Ist meine Leber krank? Messung der
Lebersteifigkeit**

Dr. F. Grünhage
Dr. M. Schuster

Mitmachangebot

17:00 – 20:00

**1.Stock
Raum 2.43**

**Stoffwechselforum – kardiovaskuläre
Risiko-Abschätzung**

Dr. B. Friesenhahn

Mitmachangebot

18:00 – 21:00

**1.Stock
Poliklinik Zimmer 4 + 5**

**Fachschaft Humanmedizin:
Glühwein-/Würstchen-/ Crêpesstand**

Ab 17:00

Hörsaalgebäude



Geb. 43 Med. Mikrobiologie

Mikrobiologie und Hygiene:

**Mücken, Zecken, Läuse, Flöhe –
Vektorrechnung in der Medizin**

Dr. U. Geipel

Vortrag

Ab 17:00

Seminarraum (1. Stock)

**Krankenhauskeime – wie sie uns bedrohen
und was wir gegen sie tun**

Prof. M. Herrmann

Vortrag

18:00

Seminarraum (1. Stock)

**Mücken, Zecken, Läuse, Flöhe –
Vektorrechnung in der Medizin**

Dr. U. Geipel

Vortrag

19:00

Seminarraum (1. Stock)



Geb. 45 Medizinische Biochemie

Toxikologie:

Gifte der Mutter Natur – Zur Toxikologie der Naturstoffe

Dr. M.R. Meyer

Vortrag

18:00

Hörsaal

Berausende Mittel: Kulturgut oder Gift?

Prof. Dr. Dr. H.H. Maurer

Vortrag

19:00

Hörsaal

Mikrobiologie:

Musik und Infektionen – Krankheiten von Komponisten

Prof. Dr. M. Herrmann
Prof. Dr. R. Kleinertz

Vortrag

20:00

Hörsaal

Geb. 45.3 José-Carreras-Zentrum

**Mit Rotwein gegen Krebs – Einführung
Epigenetik**

Prof. Dr. U. Mahlknecht

Vortrag

17:00

Molekularbiologie zum Anfassen

Dipl. Biol. C. Dransfeld

**Demonstration u.
Mitmachangebot**

17:00 – 19:00

**Können Menschen in Zukunft hunderte von
Jahren alt werden?**

Prof. Dr. K. Römer

Vortrag

19:00 – 19:45



Geb. 47 Virologie

Virologie:

**Wissenswertes zu Influenza-
Schweinegrippe-Pandemie**

Prof. Dr. Sigrun Smola
Prof. Dr. Barbara Gärtner

Vortrag

17.00
18:00
19:00

Seminarraum

Geb 50 Nuklearmedizin

Nuklearmedizin:

Was ist und was tut die Nuklearmedizin?	Prof. Dr. Dr. C.-M. Kirsch	Vortrag + Führung	17:00	Treppenhaus 1. OG
Ich muss in den „Bunker“ – Dichtung und Wahrheit über die Radiojodtherapie	Prof. Dr. D. Hellwig	Vortrag + Führung	18:00	Treppenhaus 1. OG
Mathematik, Physik, Chemie – Anwendungen in der Nuklearmedizin	Prof. Dr. D. Hellwig	Vortrag + Führung	19:00	Treppenhaus 1. OG
Strahlung (fast) zum Anfassen	in Kooperation mit der Messstelle für Radioaktivität Dr. Wöhr	Praktische Vorführungen	17:00-20:00	Messwagen am Eingangsbereich



Geb 53/54 Schulzentrum

Ausbildung für die Zukunft

→ Gesundheitsfachberufe

Ausbildungsmesse mit Vorträgen,
Ausstellungen, Workshops, Informationen
und Beratung

Schulzentrum

Infostand

17:00 – 20:00



Geb. 56 Anästhesiologie, Chirurgie, Kieferorthopädie

Thorax- und Herz-Gefäßchirurgie:

Ventil undicht: Ersatz oder doch besser Reparatur?	PD Dr. F. Langer	Vortrag	Stündlich	Seminarraum (1. Stock)
---	------------------	----------------	-----------	-------------------------------

Kieferorthopädie:

Kieferorthopädische Behandlung bei Kindern und Erwachsenen	Prof. Dr. J. Lisson	Demonstration	17:00 – 17:45 18:00 – 18:45	Behandlungsraum
---	---------------------	----------------------	--------------------------------	------------------------

Anästhesiologie:

Retten kann jeder! - Demonstration und Interaktion bei klinischen Notfällen und Narkosen am Simulator	Dr. M. Wrobel D. Schmidt Mitarbeiter	Mitmachangebot Vortrag Führung	17:00 – 21:00	1.OG
--	--	---	---------------	-------------

Geb. 57 Chirurgie

Unfallchirurgie:

Wie arbeiten und forschen Unfallchirurgen?	Prof. Dr. T. Pohlemann PD Dr. M. Oberringer Prof. Dr. H. Eichler	Vortrag	17:00 – 17:25 19:00 – 19:25	Besprechungsraum E64
Was macht der Hämostaseologe?	Dr. W. Metzger	Vortrag		

Wie forschen Unfallchirurgen – Zellen bei der Arbeit!	PD Dr. M. Oberringer Dr. W. Metzger	Laborführung	17:25 – 17:55 (Weichteilschäden) 19:25 – 19:55 (Knochenschäden)	Besprechungsraum E64
---	--	--------------	--	----------------------

Knochen gebrochen – was nun?	Dr. J. Heinzmann Dr. A. Schmidt	Praktische Übung	17:30 – 20:00	Schalter C, Erdgeschoss
------------------------------	------------------------------------	------------------	---------------	-------------------------

Klinikaufnahme nach dem Unfall – was dann?	Dr. M. Burkhardt Dr. G. Tosounidis	Demonstration des Schockraumes	18:00 – 18:25 20:00 – 20:25	Schockraum, Erdgeschoss
--	---------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------

Hämostaseologie:

Wie wird aus einer Blutspende ein Blutpräparat	Prof. Dr. H. Eichler	Vortrag	18:30 – 18:55 20:30 – 20:55	Besprechungsraum E64
--	----------------------	---------	--------------------------------	----------------------

Innere Medizin II:

Sonographischer Gesundheitscheck der Schilddrüse	Dr. V. Zimmer Dr. E. Heger	Mitmachangebot	17:00 – 20:00	Endoskopie EG Raum 278 und 279
--	-------------------------------	----------------	---------------	-----------------------------------

Zentrallabor:

Laborparameter für ein gesundes langes Leben – Aktuelles zu Lipiden, oxidativem Stress und Vitamin D	Prof. Dr. J. Geisel Dr. U. Hübner Dr. B. Hummel	Vortrag Führung	18:00	Bibliothek Zentrallabor
--	---	--------------------	-------	-------------------------

Folsäure – Wie viel ist notwendig? Pro und Contra einer zusätzlichen Gabe	Prof. Dr. R. Obeid	Vortrag	17:00	Bibliothek Zentrallabor
---	--------------------	---------	-------	-------------------------



Geb. 57 Chirurgie (Fortsetzung)

Anästhesiologie und Schmerztherapie:

Medikamentöse Schmerztherapie

Dr. P. Bialas

Vortrag

17:00

**Konferenzraum in der
Schmerzambulanz
(Raum: 00.158)**

Therapie chronischer Rückenschmerzen

Dr. K. Bernardy

Vortrag

17:45

**Konferenzraum in der
Schmerzambulanz (Raum:
00.158)**

Geb. 59 Physiologie

Physiologie:

„Ich sehe ‘was, was Du nicht siehst – wie das Auge uns betrügt“	Prof. Dr. H.-Peter Richter	Vortrag Demonstration Mitmachangebot	17:00 19:00 21:00	EG, Hörsaal
--	-------------------------------	---	-------------------------	--------------------



Geb. 60 Humangenetik

Neurochirurgie:

**Die Entwicklung von Hirntumoren - Einblicke
in ein genetisches Forschungslabor**

PD Dr. S. Urbschat
Dr. S. Wemmert
PD Dr. R. Ketter
Dr. S. Linsler

**Vortrag,
Demonstration**

18:00

Dachgeschoss

Molekulare Zellbiologie:

**HerzLichT – Fluoreszentproteine im
Herzmuskel**

Prof. Dr. P. Lipp
L. Kästner

Vortrag

17:00

Hörsaal

Biometrie, Epidemiologie:

**Verstopfte Arterien und gebrochene Herzen:
Epidemiologie kardiovaskulärer Erkrankungen**

PD Dr. Stefan Gräber

Vortrag

18:00 – 18:45

Hörsaal

Geb. 61 Anatomie

Anatomie Zellbiologie:

Vom Theatrum anatomicum zum
modernen Präpariersaal – Ein Streifzug
durch die Geschichte der anatomischen
Sektion

Dr. K. W. Becker

Vortrag

18:00

Kleiner Hörsaal

Fachschaft Humanmedizin:

Glühwein-/Würstchen-/ Crêpesstand

Ab 17:00



Geb. 61.4 Forschungsgebäude

KoMM:

Molekulare Medizin – Was ist das?	Dr. G. Amoroso	Informationsstand Mitmachangebot	17:00 – 20:00	Forschungsgebäude
-----------------------------------	----------------	-------------------------------------	---------------	-------------------

Medizinische Fakultät:

Das Studium der Human- und Zahnmedizin sowie Humanbiologie	U. Freidinger St. Orlich	Infostand	18:00 – 21:00 Uhr	Foyer
	Prof. Dr. N. Graf Prof. Dr. M. Hoth	Vorträge Medizin Vorträge Humanbiologie + Biophysik	18:00 + 19:00 Uhr 18:30 + 20:30 Uhr	Seminarraum Seminarraum



Geb. 73 Mund-, Kiefer-und Gesichtschirurgie

Mund-, Kiefer-und Gesichtschirurgie:

Neue Erkenntnisse über Mundhöhlenkrebs (Diagnostik und Entstehung) sowie über die Korrektur von Kieferknochenfehlstellungen.	Prof. Dr. Dr. W. Spitzer Dr. Dr. Th. Binger Dr. H. Holtmann	Vortrag	18:15 – 19:00	Hörsaal
---	---	----------------	---------------	----------------

Geb. 76 Biophysik

Biophysik:

Wie funktioniert unser Ohr? – Biologie und Physik des Hörens

Prof. Dr. J. Engel
Dr. S. Münkner
Dr. N. Brandt

Vortrag
Demonstration
Mitmachangebot

Ab 17:00

Hörsaal

Radikale im täglichen Leben – Wo sie nützen – wo sie schaden – wie man sie sieht

Dr. R. Kappl

Vortrag

18:30
19:00

Hörsaal



Geb. 90.1 Neurologie, Neuropathologie

Neurologie:

**Ultraschalluntersuchung der
hirnversorgenden Adern**

Fr. A. Runkel
Fr. Dr. N. Ernst

Demonstration

17:00 – 20:00 Uhr

Foyer

**Kribbeln in beiden Füßen, welche
Ursachen, welche Behandlungen**

Dr. P. Kostopoulos

Vorträge

17:15 – 18:00

Hörsaal

**Restless Leg
Unruhige Beine, vor allem nachts, welche
Ursache, welche Behandlung**

PD Dr. J. Spiegel

**Das Homburger
Schlaganfallbehandlungsmodell**

Prof. Dr. K. Faßbender
Dr. S. Walter

Demonstration

18:15 – 18:45

Foyer

Neuropathologie:

**Wie ein Gehirn neuropathologisch
untersucht wird und was man dabei finden
kann**

Prof. Dr. W. Feiden

Vortrag

19:15 – 20:00

Hörsaal

**Lions Club Homburg:
Glühwein- und Getränkestand**

Ab 17:00

Eingangsbereich



Geb. 90.5 Neurochirurgie

Neurochirurgie:

Nächtliches Einschlafen der Hände: Ist ein Nerv eingequetscht? Lassen Sie uns messen!	PD Dr. K. Schwerdtfeger Dr. A. Feldges Dr. D. München T. Czech	Mitmachangebot	17:00 – 21:00	Vorraum OP 1
--	---	-----------------------	---------------	---------------------

Schlüsselloch-Chirurgie am Gehirn: Operationen mit Endoskop und Mikroskop: Probieren Sie es aus!	PD Dr. M. Kiefer Dr. R. Eymann Dr. S. Linsler	Mitmachangebot	17:00 – 21:00	OP 1
---	---	-----------------------	---------------	-------------

Wie im Auto: Computer-gestützt mittels Neuronavigation und Stereotaxie zum Zielort im Gehirn	Dr. J. Reif Dr. K. Shariat L. Erete	Mitmachangebot	17:00 – 21:00	Vorraum OP 1
---	---	-----------------------	---------------	---------------------

Enttarnung des „Feindes“ wie beim Geheimdienst: Vollständige Entfernung von Tumoren mittels 5-ALA-Methode	PD Dr. R. Ketter Dr. J. Szczygielski M. Schmitt	Mitmachangebot	17:00 – 21:00	OP 1
--	---	-----------------------	---------------	-------------

Kreuzschmerzen sind kein Schicksal: Wie minimal-invasiv Kreuzschmerzen und Bandscheibenleiden behandelt werden	Dr. A. Nabhan Dr. A. Feldges T. Czech	Demonstration Vortrag	17:00 – 21:00	Flur vor OP 1
---	---	------------------------------	---------------	----------------------

Geb. 91

Innere Medizin V:

Kinder mit Atemnot – Einblick in die Mikrowelt der Pollen

Prof. Dr. G. W. Sybrecht
Dipl.-Biol. B. Weingard

**Vortrag
Mitmachangebot für
Kinder**

17:00 – 17:20

Hörsaal

Atmen ohne und in dünner Luft – Tauchen, Bergsteigen

Prof. Dr. G. W. Sybrecht
Dr. Y. Ploner

Vortrag

17:40 – 18:00

Hörsaal

Rauchen und seine Folgen

Dr. J. Mathews

Vortrag

18:10 – 18:30

Hörsaal

Atmen und Musizieren

Prof. Dr. G. W. Sybrecht
Dipl.-Inform. med. M. Flaig

Vortrag

18:40 – 19:00

Hörsaal

**Lungenfunktionstest für Kinder
(Spirometrie, NO-Messung)**

Mitarbeiter der
Lungenfunktion

Mitmachangebot

17:00 – 19:00

Lungenfunktion

In die Lunge geschaut

Dr. K. Rentz und Mitarbeiter
der Endoskopie

Mitmachangebot

17:00 – 19:00

OP-Bereich

Abgehört – Was das Stethoskop dem Arzt verrät

Dr. Ch. Frantz
Dr. K. Rososinska

Mitmachangebot

17:00 – 19:00

Studiensekretariat

updated: 11.11.2009,16:38 Uhr// SO

