

- Computerbasierte Tests zur Ermittlung des Gedächtnisses und des individuellen Reaktionsvermögens (PD Dr. A. Henkel, Dr. M. Reichel, Dr. P. Tripal)
- Psychiatrische Laborführung (PD Dr. A. Henkel, Dr. M. Reichel, Dr. P. Tripal)
- Aktuelle Forschungsprojekte der Molekularen Neurobiologie (PD Dr. A. Henkel, Dr. M. Reichel, Dr. P. Tripal)
- Video-Mikroskopie an lebenden Neuronen (Dr. T. Grömer)
- Das Fingerlängenverhältnis von zweitem zu viertem Finger im Hinblick auf Liebes- und Bindungsstil (Dr. C. Stöbel)

### 13 Universitätsklinikum, Virologie

Schlossgarten 4 📍 Maximiliansplatz/Kliniken ☒



#### OUTBREAK –

*wie wir Viren erkennen und kontrollieren*

Spannende Poster und verschiedene Machmit-Stationen veranschaulichen die Konzepte zur Identifizierung und zur Therapie von Viren. Wissenschaftler beantworten Ihre Fragen und geben einen Einblick in den Alltag eines Virologen. Ein Vortrag von Professor Michael Mach informiert über Sinn und Unsinn zum Thema Impfungen. Testen Sie bei einem Quiz Ihr Wissen und genießen Sie in der Fluo-Lounge eine Erfrischung.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, Vortrag: 18:00 Uhr

### 14 Universitätsklinikum, Medizinische Klinik 5

Krankenhausstraße 12 📍 Maximiliansplatz/Kliniken

*Leukämie: Wie wird sie erkannt und wie wird sie behandelt?*

Laborführung mit Möglichkeit zum Mikroskopieren / Videomikroskopie. Sie bekommen die einmalige Gelegenheit, das Leukämielabor zu besuchen, von erfahrenen Mitarbeitern Wissenswertes über die Entstehung einer Leukämie und deren Therapie zu erfahren, Knochenmark und Blutzellen unter dem Mikroskop zu betrachten und Ihre eigenen Blutzellen analysieren zu lassen.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, max. 12 Besucher, Altbau Medizin, Labor für Hämatologische Diagnostik, 1.OG

### 15 Universitätsklinikum, Chirurgie

Krankenhausstraße 12 📍 Maximiliansplatz/Kliniken



#### Anästhesiologische Klinik / Chirurgische Klinik

*Live-Demonstration: Versorgung von Schwerverletzten (Polytrauma)*

„Schwerer Verkehrsunfall mit eingeklemmten Personen“ – so lautet häufig die Notfallmeldung, auf die ein genau definierter Ablauf zur Rettung von Unfallverletzten folgt.

Erleben Sie live, wie die technische Rettung eines Verletzten durch die Feuerwehr beginnt und von Notarzt und Rettungsdienst fortgesetzt wird. Beim Eintreffen in der Chirurgischen Klinik im „Emergency Room“ steht ein Traumateteam aus Anästhesisten, Allgemein-, Neuro- und Unfallchirurgen, Radiologen und Pflegekräften bereit. Das Verletzungsmuster wird festgestellt und das individuelle Therapiekonzept eingeleitet.

Beginn: 19:30 und 22:30 Uhr, Dauer: 90 Minuten, Außengelände, Treffpunkt: Pforte Chirurgische Klinik

## Anästhesiologische Klinik

*Hinter den Kulissen einer modernen Intensivstation*

Eine moderne Intensivstation ist mehr als „high tech“ und „überall Schläuche“. Die Ausstellung ermöglicht einen Blick hinter die Kulissen einer Intensivstation. Was kann eine Intensivstation leisten? Wie sieht es dort aus? Was tun Ärzte und Pflegende?

Beginn: ab 18:00 Uhr alle 30 Minuten, Dauer: 20 Minuten, max. 20 Besucher, Treffpunkt an der Pforte der Chirurgischen Klinik



## 16 Universitätsklinikum, Neubau Medizin

Ulmenweg 18  Maximiliansplatz/Kliniken  

### Hautklinik

*Entzündliche Erkrankungen, Hauttumore und -infektionen, operative und ästhetische Dermatologie*

Die Wissenschaftler präsentieren die vielfältigen Aktivitäten und Schwerpunkte der Hautklinik in Vorträgen, Demonstrationen und Laservorführungen.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, Foyer



### Medizinische Klinik 1 –

#### Gastroenterologie, Pneumologie, Endokrinologie

*Praktisches zum Mitmachen in der Intensivmedizin*

- Demonstration und Üben an einem Beatmungsgerät an einer Testlung
  - Demonstration von Maßnahmen zur Wiederbelebung an einer Puppe
  - Demonstration und Liegeprobe in einem speziellen Intensivbett
- Beginn: ab 18.00 Uhr alle 15 Minuten, max. 12 Besucher, UG

*„Wenn das tägliche Brot krank macht“ –  
Glutenunverträglichkeit – Sprue – Zöliakie*

Informationsstand zur Erkrankung und ihrer Behandlung, Demonstration eines Antikörpertests, Verkostung glutenfreier Leckerbissen.

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend, 2.OG

Vorträge zum Thema um 20:30 und 00:00 Uhr, Vortragsraum 2 im 1.OG

#### Schlafstörungen

Informationen über Schlafstörungen, Demonstration modernster Diagnostik- und Therapiegeräte

Beginn: ab 18:00 Uhr durchgehend,

Führungen: 19:00 und 21:00 Uhr, 1.OG



#### Lungenfunktion

Interessierte können die Lungenfunktionsabteilung besuchen, ihre Lungenfunktion messen und von einem Arzt auswerten lassen.

Beginn: ab 18:00 Uhr, Lungenfunktion im 2.OG

#### Lungenkrebs und Raucherhusten

Moderne Strategien gegen das Rauchen und seine Folgen.

Vorträge um 19:30 und 23:00 Uhr, Vortragsraum 2 im 1.OG

#### Tauchen Sie ein in die Welt der Endoskopie

Informationen zur Vorsorgekoloskopie, Demonstrationen am Biomodell und Videodarstellungen zu wichtigen endoskopischen Eingriffen.

Beginn: ab 18:00 Uhr alle 15 Minuten, 1.OG