
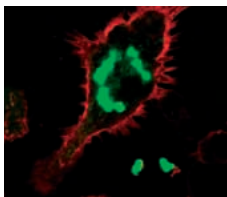


14 Universitätsklinikum, Klinische Mikrobiologie, Immunologie und Hygiene

Wasserturmstraße 3  Altstadtmarkt



Aktuelles aus der Welt der Mikroben und Infektionsabwehr

Ob EHEC, Schweinegrippe oder multiresistente Krankenhauskeime: Infektionen spielen in der modernen Welt eine bedeutende und medial sichtbare Rolle. Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der Bakterien und Parasiten, der Auseinandersetzung zwischen Wirt und Erreger, und der neuen Strategien zur Vorbeugung und Behandlung von Infektionen.

19:00 Uhr: Tuberkulose – Wege zum Impfstoff (Prof. Dr. Lang)

19:45 Uhr: Schafe, Ziegen und unklares Fieber: Coxiella burnetii (Dr. Lührmann)

20:30 Uhr: Infektionen durch Nahrungsmittel in Deutschland: Hintergründe und Vorbeugung (Prof. Dr. Bogdan)

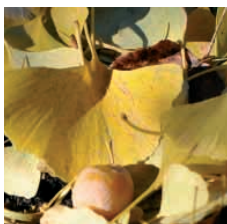
21:15 Uhr: Leberzirrhose ganz ohne Alkohol: Novosphingobium (Prof. Dr. Mattner)

22:00 Uhr: Wenn der Wurm einmal drin ist ... (Prof. Dr. Vöhringer)

Vorlesungen, 19:00-23:00 Uhr, Dauer: je 30 Min., Hörsaal 0.029

15 UNI, Botanischer Garten Erlangen

Loschgestraße 3  Altstadtmarkt 



Im Freiland des Botanischen Gartens ...

... gibt es große Ginkgobäume, wohl die ältesten Exemplare des Großraumes. Dieser schon durch J.W. von Goethe bekannt gewordene Exote weist viele morphologische Besonderheiten auf und wird nicht zuletzt auch hierzulande als Arzneipflanze genutzt. Im Spätherbst kann man oft seine schöne Herbstfärbung bewundern. Die große Eiche vor dem Wirtschaftsgebäude berichtet im Internet als „Talking Tree“ aus seinem Leben im Botanischen Garten.

Präsentation, 18:00-01:00 Uhr



Kurzführung durch das Tropengewächshaus

Nach Einbruch der Dunkelheit zeigt sich der tropische Regenwald im Botanischen Garten von einer faszinierenden Seite. Kommen Sie auf Entdeckertour durch das nächtliche Tropen-Gewächshaus!

Führung, 18:00-23:00 Uhr, alle 60 Min., Dauer: je 30 Min.
max. 20 Besucher



Neischl-Höhle

Ein angesehener Erforscher der Höhlen in der Fränkischen Schweiz, Dr. Adalbert Neischl, hat vor ca. 100 Jahren ein Lehrobjekt für geologisch Interessierte gestaltet und der Universität in einer Schenkung übertragen. Dieses einzigartige Baudenkmal in der Südwestecke des Botanischen Gartens zeigt sich nach aufwendiger Restaurierung in neuem Licht. Die Höhle ist eigens für Die Lange Nacht der Wissenschaften geöffnet.

Präsentation, 18:00-24:00 Uhr