

Programm für den Infotag – Donnerstag, den 02.05.2019 (Änderungen vorbehalten!)

Vorlesung	Verantwortlicher	Uhrzeit	Raum
Einführung in den Infotag und das Studium am Fachbereich Medizin	Herr Prof. Dr. Bernhard Brüne	09:30 – 10:00 Uhr	Haus 20, Hörsaal 5
Physikalische Grundlagen der Medizin: Infos aus unserem Körper mit physikalischen Methoden	Herr Dr. Oliver Klein	13:15 – 14:00 Uhr	Haus 22, Hörsaal 2
Der Hausarzt – ein Arzt für alle Fälle?	Herr Dr. Max Philipp	10:15 – 11:00 Uhr	Haus 27B, Hörsaal
Zulassung zum Studium– wie komme ich an meinen Studienplatz?	Frau Hannah Pohl-Ingendahl	11:15 – 12:30 Uhr	Haus 27B, Hörsaal
Vorlesung: „Nur Mut zur Chirurgie“ mit anschließendem Vortrag „Alumni“	Frau Loreen Raiser	12:15 – 13:00 Uhr	Haus 22, Hörsaal 2
Das Medizinstudium in Frankfurt am Main	Frau Monika Duderstadt Frau Dr. Claudia Fischer Frau Petra Biermas	15:15 – 16:00 Uhr	Haus 22, Hörsaal 1
Wie wirkt Gentherapie am Beispiel der Hämophilie?	Herr Prof. Dr. Wolfgang Miesbach	14:15 – 15:00 Uhr	Haus 22, Hörsaal 2
Das Deutschlandstipendium der Goethe-Universität und weitere Fördermöglichkeiten	Frau Sybille Blöker	10:15 – 11:00 Uhr	Haus 22, Seminarraum S22-1
Vorlesung	Verantwortlicher	Uhrzeit	Raum
Auswahlverfahren	Frau Monika Duderstadt Frau Dr. Claudia Fischer Herr Dr. Anwar Syed-Ali	16:15 – 17:00 Uhr	Haus 22, Hörsaal 1

Angeborene Fehlbildungen und syndromale Erkrankungen bei Neugeborenen	Herr Dr. Peter Hofstetter Herr Dr. Boris Wittekindt	11:15 – 12:00 Uhr	Haus 22, Hörsaal 2
Kinderonkologie – der Kampf gegen den Krebs bei Kindern und Jugendlichen	Herr Dr. Konrad Bochennek Frau Dr. Andrea Jarisch	14:15 – 15:00 Uhr	Haus 22, Hörsaal 1

Führungen	Verantwortlicher	Uhrzeit	Raum
Erkundung Lernstudio und Sonographie (max. je 20 Teilnehmer)	Mitarbeiter des Lernstudios	11:15 – 12:00 Uhr 12:15 – 13:00 Uhr 13:15 – 14:00 Uhr 14:15 – 15:00 Uhr	Haus 9B, Lernstudio
Anatomische Sammlung (max. je 15 TN)	Herr Prof. Dr. Erik Maronde Herr Dr. Christof Schomerus	10:15 – 11:00 Uhr 11:15 – 12:00 Uhr 14:15 – 15:00 Uhr	Haus 27B, Anatomische Sammlung
Bibliothek der Medizin (max. 15 TN)	Herr Roland Wagner	14:15 – 15:00 Uhr	Haus 10, Medizinische Hauptbibliothek
Kinderklinik (max. je 15 TN)	Herr Dr. Olaf Eickmeier Herr Dr. Boris Wittekindt	13:15 – 14:00 Uhr 14:15 – 15:00 Uhr	Haus 32C, Kinderklinik, Treffpunkt vor dem Hörsaal

Seminare und Demonstrationen	Verantwortlicher	Uhrzeit	Raum
Wenn Gene krank machen (max. 20 TN)	Herr Prof. Dr. R. Koenig	13:00 – 13:45 Uhr	Haus 9, 2. OG, Seminarraum 213

Klinische Fälle: Störungen im Säure- Base-Haushalt (max. 20 TN)	Herr Prof. Tomas Lenz	10:15 – 11:00 Uhr	Haus 22, Hörsaal 2
Körper und Psyche: Physiologische Messung emotionaler Vorgänge am Beispiel des Lügendetektors (max. 10 TN)	Hr. Prof. Dr. Jochen Kaiser	13:15 – 14:00 Uhr	Haus 93, Seminarraum 208
Individuelle Einzelberatung zum Medizinstudium und Alternativen (je 1 TN)	Frau Nowak-Possél Frau Renate Empting	10:30;11:00;11:30; 13:00;13:30; 14:00;14:30;15:00; 15:30 10:30;11:00;11:30; 13:00;13:30; 14:00;14:30;15:00; 15:30	Haus 22, Foyer
Hausärztin/Hausarzt im digitalen Zeitalter: Chancen, Risiken und Nebenwirkungen? (max. 18 TN)	Herr Dr. Max Philipp und Frau Dr. Lisa Biersack	14:15 – 15:00 Uhr	Haus 10C, 1. OG, Raum 113
Meet the Student – von Studenten für Schüler	Studierende Frau Sophia Tolle	15:15 – 16:00 Uhr	Haus 27B, Hörsaal
AAL Anatomie am Lebenden (max. je 12 TN)	Studierende Frau Eliana von Bonin Herr Daniel Blasinger Frau Eleonora Fügenschuh	10:00 – 11:00 Uhr 11:00 – 12:00 Uhr 12:00 – 13:00 Uhr	Haus 10A 2. OG - T10-2 (Raum 222)
Praktische Übung: Kinderreanimation (max. je 15 TN)	Herr Dr. Boris Wittekindt	13:15 – 14:00 Uhr 14:15 – 15:00 Uhr	Haus 32C, UG, Raum C020
Seminare und Demonstrationen	Verantwortlicher	Uhrzeit	Raum
Praktikum: Neuro- und Sinnesphysiologie (max. je 10 TN)	Frau Dr. Silvia Heid	15:15 – 16:00 Uhr 16:15 – 17:00 Uhr	Haus 74, 1. OG, Raum D

Notfallmedizin praktisch: Erwachsenen- Reanimation (max. je 8 TN)	Frankfurter interdisziplinäres Simulationstraining (FIneST) Frau Prof. Rüsseler	10:15 – 11:00 Uhr 11:15 – 12:00 Uhr 12:15 – 13:00 Uhr	Haus 10A, 1. OG
Notfallmedizin praktisch: Erste Hilfe bei Wunden (max. je 8 TN)	Frankfurter interdisziplinäres Simulationstraining (FIneST) Frau Prof. Rüsseler	10:15 – 11:00 Uhr 11:15 – 12:00 Uhr 12:15 – 13:00 Uhr	Haus 10A, 1. OG

Veranstaltungen der Zahnmedizin	Verantwortlicher	Uhrzeit	Raum
Einblicke in die zahnärztliche Chirurgie und Implantologie	Prof. Dr. Frank Schwarz	10:00 – 10:30 Uhr 11:45 – 12:15 Uhr	Haus 29 (Carolinum), Raum 216
LernLab Patientensimulation (max. je 12 TN)	Fachgruppe	11:15 – 12:00 Uhr 15:15 – 16:00 Uhr	Treffpunkt am Eingang Haus 29
Führung durch die Zahnklinik (max. je 12 TN)	Fachgruppe	10:00 – 10:45 Uhr 16:15 – 17:00 Uhr	Treffpunkt am Eingang Haus 29
Warum gerade in Frankfurt Zahnmedizin studieren?	Prof. Dr. Peter Eickholz	13:00 – 13:45 Uhr	Haus 27B, Hörsaal
Studium der Zahnmedizin aus studentischer Sicht	Fachgruppe	13:15 – 14:00 Uhr	Haus 29 (Carolinum), Raum 216