

Vorlesungsreihe EMILIA - 1. Semester Humanmedizin
Montags, 18:15 - 18:30 Uhr, Großer Hörsaal Studienzentrum

| No | Datum | Name | Themen |
|----|------------|---------------------|---|
| 1 | 16.10.2023 | Isermann, Berend | Alles im Fluss: innovative Therapien bei Blutgerinnungsstörungen |
| 2 | 23.10.2023 | Laufs, Ulrich | Verhinderung der Atherosklerose – von bench to bedside |
| 4 | 06.11.2023 | Scholz, Markus | Molekulare Ursachen geschlechtsspezifischer Pathomechanismen |
| 5 | 13.11.2023 | Dathan-Stumpf, Anne | Schwangerschaft: ein Spiegel der eigenen Gesundheit |
| 6 | 20.11.2023 | Ebert, Thomas | Von der Insulinentdeckung zur innovativen Insulintherapie |
| 7 | 27.11.2023 | Körner, Antje | Adipositas beginnt in der Kindheit |
| 8 | 11.12.2023 | Blüher, Matthias | Neuigkeiten in der Therapie der Adipositas |
| 9 | 18.12.2023 | Kohli, Shrey | Werden wir bereits in der Embryonalzeit chronisch krank? |
| 10 | 08.01.2023 | Platzbecker, Uwe | Therapien für Patienten mit Leukämien: Arsentrioxid und Luspatercept |
| 11 | 15.01.2023 | Jentsch, Madlen | Mit Vollgas in die Zukunft: Car-T-Zell Therapie |
| 12 | 22.01.2023 | Stassert, Ruth | Von der Entdeckung der Signalübertragung in Nervenzellen zur Therapie neurologischer Erkrankungen. |
| 3 | 29.01.2023 | Steiner, Sabine | Restenose nach Gefäßeingriffen - Wie kann man sie verhindern? |