

VORLESUNG HUMANGENETIK

WiSe 2024/2025

Dringend empfohlene Veranstaltung im 1. klin. Semester (VL 04.107.570) asynchron digital (*on demand*), wird jeweils mittwochs 11 Uhr auf LMS online gestellt; **Stand: 04.10.2024**

23. Oktober 2024

Einführung (Schweiger)

30. Oktober 2024

Aneuploidien als häufigste Ursache von Fehlgeburten & Pränataldiagnostik (Schweiger)

06. November 2024

Autosomale und geschlechtschromosomale Aneuploidien (Schweiger)

13. November 2024

Strukturaberrationen der Chromosomen, FISH und Array-Analysen (Schweiger)

20. November 2024

Autosomal dominante Erbkrankheiten (Schweiger)

27. November 2024

Autosomal rezessive Erbkrankheiten (Schweiger)

-Wahlpflichtwoche-

11. Dezember 2024

X-chromosomale Erbkrankheiten (Schweiger)

18. Dezember 2024

Multifaktorielle und komplexe Störungen des Kindesalters (Schweiger)

08. Januar 2025

Multifaktorielle und komplexe Störungen des Erwachsenenalters (Schweiger)

15. Januar 2025

Multifaktorielle und komplexe Störungen des Erwachsenenalters Teil II (Schweiger)

22. Januar 2025

Familiäre Krebserkrankungen – Onkogene und Tumorsuppressorgene (Winter)

29. Januar 2025

Mitochondriale Erbkrankheiten (Winter)

05. Februar 2025

Epigenetik/Imprintingkrankheiten (Linke)

06. Februar 2025

Klausur: ZDV Campus () (1 Durchgang)

Klausur in 1 Durchgang: Raum/Sitzplatznummer und Zeit werden jedem Studenten per Mail vorher mitgeteilt

Wintersemester 2024/2025 (21.10.2024-08.02.2025)

Vorlesungsbeginn Mo. 21.10.2024

Vorlesungsende Sa. 08.02.2025

Vorlesungsfreie Zeiten 01.11.2024 Allerheiligen

21.12.2024 bis 05.01.2025 Weihnachtsferien