

## Humangenetische Übungen (Praktikum) im 5. Semester im WS 2022/2023

Liebe Studentinnen und Studenten,

hier finden Sie die notwendigen Informationen für das Humangenetische Praktikum [HUKU]:

- Das Praktikum Humangenetik wird in 3 Gruppen mit 17 Teilnehmern durchgeführt (Gruppe 1-3). Bitte ordnen Sie sich einer der 3 Gruppen zu. Insgesamt durchlaufen alle Gruppen 5 Unterrichtsmodule (Module A-E) jeweils Donnerstags von 10:00 c.t. – 13:15).
- Die Termine für die einzelnen Gruppen entnehmen Sie bitte der beigefügten Tabelle (s. unten). Die Termine für die einzelnen Gruppen sind **verbindlich!** Ein Tausch der Termine ist **nicht** möglich!
- Das Praktikum findet im Gebäude Schwabachanlage 10 sowie in der Kopfklinik, Schwabachanlage 6, statt. Beachten Sie bitte die unterschiedlichen Veranstaltungsorte innerhalb des Gebäudes für die einzelnen Unterrichtsmodule, die auch am jeweiligen Kurstag per Aushang an der Eingangstür bekannt gegeben werden. Durch Baumaßnahmen kann es im WS 2022/2023 kurzfristig zu Raumänderungen kommen. **Die Treffpunkte zu den jeweiligen Praktikumsterminen der einzelnen Gruppen entnehmen Sie bitte der untenstehenden Tabelle.**
- Für eine erfolgreiche Teilnahme am Praktikum sind **alle (!)** Unterrichtsmodule zu absolvieren. **Ein Fehltermin ist nur mit ärztlichem Attest möglich!** Die Teilnahme am Praktikum wird jeweils durch ihre Unterschrift auf einer Teilnehmerliste nachgewiesen.
- Das Praktikumsprotokoll wird am ersten Veranstaltungstermin ausgeteilt.

**Viel Erfolg und Spaß beim Praktikum!**

## Veranstaltungstermine und -orte der einzelnen Gruppen:

Gruppe	Termine	Module	Ort
1	01.12.2022	D	Kursraum Molekulargenetik UG Treffen Bibliothek 1. OG
	08.12.2022	E	Bibliothek 1. OG
	15.12.2022	A	<b>Kleiner Hörsaal Kopfklinik</b>
	22.12.2022	B	<b>Kleiner Hörsaal Kopfklinik</b>
	19.01.2023	C	Kursraum Zytogenetik 1. OG
2	17.11.2022	D	Kursraum Molekulargenetik UG Treffen Bibliothek 1. OG
	24.11.2022	E	Bibliothek 1. OG
	01.12.2022	A	<b>Kleiner Hörsaal Kopfklinik</b>
	08.12.2022	B	<b>Kleiner Hörsaal Kopfklinik</b>
	12.01.2023	C	Kursraum Zytogenetik 1. OG
3	15.12.2022	D	Kursraum Molekulargenetik UG Treffen Bibliothek 1. OG
	22.12.2022	E	Bibliothek 1. OG
	12.01.2023	A	<b>Kleiner Hörsaal Kopfklinik</b>
	19.01.2023	B	<b>Kleiner Hörsaal Kopfklinik</b>
	26.01.2023	C	Kursraum Zytogenetik 1. OG

Modul A  
Modul C  
Modul D

Stammbäume  
Klass. u. Mol. Zytogenetik  
Molekulargenetik 1

Modul B  
Modul E

Klinische Genetik  
Molekulargenetik 2