

**Vorlesung und Praktikum Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik
Sommersemester 2024**

Vorlesung (Hörsaal B – außer erster Termin am 15.04. im Hörsaal A)				Praktikum (Bau 552, 1. OG, Raum 22)				
Termin (Montag)	Uhrzeit	Thema	Dozent	Praktikumsthema	Tag	Datum	Uhrzeit	Dozent
15.4.24	11.15–13.00	Vorbereitung Grundlagen der Labordiagnostik Klinisch-chemische Leberdiagnostik	Ruland/Winter Steimer Thaler	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Klinisch-chemische Leberdiagnostik	Di Mi Do	16.4.24 17.4.24 18.4.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	Relker
22.4.24	8.25–10.00	Labordiagnostik kardialer Erkrankungen Lipidstoffwechsel	Tauber Schulz	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Kardiale Erkrankungen und Lipidstoffwechsel	Di Mi Do	23.4.24 24.4.24 25.4.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	Tauber
29.4.24	8.25–10.00	Therapeutisches Drug-Monitoring	Steimer	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Kein Praktikum (Maifeiertag)	Di Mi Do	30.4.24 1.5.24 2.5.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	–
6.5.24	8.25–10.00	Patientennahe Sofortdiagnostik – POCT Blutgas-Analytik	Relker Relker	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Kein Praktikum (Christi Himmelfahrt)	Di Mi Do	7.5.24 8.5.24 9.5.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	–
13.5.24	8.25–10.00	Diabetes mellitus Labordiagnostik von Nierenerkrankungen	Schulz Pieper	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Niere, Diabetes mellitus, POCT, Blutgase	Di Mi Do	14.5.24 15.5.24 16.5.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	Pieper
20.5.24	8.25–10.00	keine Vorlesung (Pfingstmontag)	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Kein Praktikum (Pfingstferien)	Di Mi Do	21.5.24 22.5.24 23.5.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	–
27.5.24	8.25–10.00	keine Vorlesung (Pfingstferien)	–	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Kein Praktikum (Fronleichnam)	Di Mi Do	28.5.24 29.5.24 30.5.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	–
3.6.24	8.25–10.00	Immunhämatologie und Transfusionsmedizin	Vitkus	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Immunhämatologie und Transfusionsmedizin	Di Mi Do	4.6.24 5.6.24 6.6.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	Vitkus
10.6.24	8.25–10.00	Hämostaseologie I	Thaler	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Kein Praktikum (TUM Sustainability Day)	Di Mi Do	11.6.24 12.6.24 13.6.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	–
17.6.24	8.25–10.00	Molekulargenetische Diagnostik	Winter	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Hämostaseologie I	Di Mi Do	18.6.24 19.6.24 20.6.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	Thaler
24.6.24	8.25–10.00	Hämostaseologie II	Thaler	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Hämostaseologie II	Di Mi Do	25.6.24 26.6.24 27.6.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	Thaler
1.7.24	8.25–10.00	Hämatologie I Tumormarker	Baum Holdenrieder	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Hämatologie I	Di Mi Do	2.7.24 3.7.24 4.7.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	Schulz
8.7.24	8.25–10.00	Hämatologie II	Baum	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Hämatologie II	Di Mi Do	9.7.24 10.7.24 11.7.24	12.15–14.45 14.15–17.00 14.15–17.00	Schulz
15.7.24	8.25–10.00	Humorale Immunologie	Ruland/Thaler	–	–	–	–	–
–	–	–	–	Humorale Immunologie	– Mi	– 17.7.24	– 14.15–17.00	Thaler

Ansprechpartner:

Susanne Weber Christof Winter
089 4140 6188 089 4140 4765
su.weber@tum.de christof.winter@tum.de

Letzte Änderung: 08.04.2024

Praktikumsgruppen

Gruppe	Tag	Dozent
1	Mi	Thaler
2	Mi	Relker
3	Mi	Pieper
4	Mi	Steimer
5	Do	Wolf
6	Do	Schneider
7	Do	Winter
8	Do	Hörmann
9	Di	Noe
10	Di	Schulz/Weber

Vorlesung und Praktikum Klinische Chemie und Laboratoriumsdiagnostik Sommersemester 2024

Eingangstestate

Gruppen 1, 2, 3, 4: mittwochs 14.15 Uhr, Kurssaal Klinische Chemie
 Gruppen 5, 6, 7, 8: donnerstags 14.15 Uhr, Kurssaal Klinische Chemie
 Zusatzgruppen 9, 10: **mittwochs** 14.15 Uhr, **Hörsaal C**

Testatbeginn jeweils **pünktlich** um 14.15 Uhr
 Nach Beendigung des Testats ist kein Nachschreiben möglich

Einsicht Testat: im Praktikum am nächsten Praktikumstag
 Sprechstunde: montags 11–12 Uhr in der Bibliothek des Instituts

Eingangstestate: Termine und Prüfungsstoff

Nr.	Testat-Termin	Prüfungsstoff (Titel des Praktikums fett gedruckt)	Zugehörige Vorlesungen	Punktzahl und Einsicht	Sprechstunde zum Testat
1	17./18.04.24	Grundlagen der Labordiagnostik Klinisch-chemische Leberdiagnostik	15.04.24 15.04.24	24./25.04.24	29.04.24
2	24./25.04.24	Klinisch-chemische Leberdiagnostik Kardiale Erkrankungen und Lipidstoffwechsel Grundlagen der Labordiagnostik	15.04.24 22.04.24 15.04.24	15./16.05.24	03.06.24
3	15./16.05.24	Kardiale Erkrankungen und Lipidstoffwechsel Niere, Diabetes mellitus, POCT Therapeutisches Drug-Monitoring	22.04.24 06.05.24 und 13.05.24 29.04.24	05./06.06.24	10.06.24
4	05./06.06.24	Blutgas-Analytik Immunhämatologie und Transfusionsmedizin	06.05.24 03.06.24	19./20.06.24	24.06.24
5	19./20.06.24	Immunhämatologie und Transfusionsmedizin Hämostaseologie I Molekulargenetische Diagnostik	03.06.24 10.06.24 17.06.24	26./27.06.24	01.07.24
6	26./27.06.24	Hämostaseologie I Hämostaseologie II	10.06.24 24.06.24	03./04.07.24	08.07.24
7	03./04.07.24	Hämostaseologie II Hämatologie I Tumormarker	24.06.24 01.07.24 01.07.24	10./11.07.24	15.07.24
8	10./11.07.24	Hämatologie I Hämatologie II	01.07.24 08.07.24	15.07.24 <i>Anonyme Liste in mediTUM</i>	15.07.24
9	17.07.24	Hämatologie II Humorale Immunologie	08.07.24 15.07.24	31.07.24 <i>Anonyme Liste in mediTUM</i>	31.07.24

Letzte Änderung: 08.04.2024