



Klinikum der Universität München • Dr. von Haunersches Kinderspital  
Lindwurmstraße 4 • 80337 München

**Prof. Dr. med. Matthias Kappler**  
Oberarzt, Sprecher Modul 5  
Telefon: +49 (0)89 4400 - 57860  
[Matthias.Kappler@med.uni-muenchen.de](mailto:Matthias.Kappler@med.uni-muenchen.de)

Lehrkoordination: Ines Joos (Dipl.-Soz.)  
Telefon: +49 (0)89 4400 - 54623  
[Ines.Joos@med.uni-muenchen.de](mailto:Ines.Joos@med.uni-muenchen.de)

Modulsekretariat: Julia Jerkic  
Telefon: +49 (0)89 4400 - 57928  
[Julia.Jerkic@med.uni-muenchen.de](mailto:Julia.Jerkic@med.uni-muenchen.de)

München, 28.09.2023

## Klinische Umweltmedizin (7M3407), Arbeits- und Sozialmedizin (7M3005, 7M3006)

Nummer der Lehrveranstaltung	Titel der Lehrveranstaltung	Gesamtstunden	ANWESENHEITSPFLICHT	ERLAUBTE FEHLZEIT
<b><i>clinical environmental medicine, Occupational and social medicine Umweltmedizin, Arbeits- und Sozialmedizin</i></b>				
7M3005	<i>Lecture in occupational and social medicine</i> Vorlesung: Arbeits- und Sozialmedizin	12	<b>NEIN</b>	---
7M3006	<i>Seminar in occupational and social medicine</i> Seminar: Arbeits- und Sozialmedizin	6	<b>JA</b>	<b>KEINE</b>
7M3407	<i>Lecture in clinical environmental medicine</i> Vorlesung: Klinische Umweltmedizin	12	<b>NEIN</b>	---

### ToR:

- 7M3407: 0,8 ECTS
- 7M3005, 7M3006: 1,3 ECTS

### Bewertung Theorieschein:

- Abschlussprüfung je LNW (MC-Format)
- Benotung aus der Abschlussprüfung

### Zuordnung zum Leistungsnachweis:

- **7M3407: Klinische Umweltmedizin (ÄAppO §27, Nr. Q6)**
- **7M3005, 7M3006: Arbeitsmedizin, Sozialmedizin (ÄAppO §27, Nr. 3)**

Die Vorlesung und die vertonten ppt-Bildschirmpräsentationen vermitteln arbeitsmedizinische Basiskennntnisse, die in Anbetracht vieler Millionen Erwerbstätiger für den "Allgemeinarzt" von eminenter, wenn auch zunächst meist unterschätzter Bedeutung sind; ein Teil ist der Sozialmedizin gewidmet.

Wegen der Ähnlichkeit vieler arbeits- und umweltmedizinischer Zusammenhänge ist die Vorlesung "Arbeitsmedizin, Sozialmedizin" mit der Vorlesung "Klinische Umweltmedizin" zu einem didaktisch übergreifenden Konzept im Rahmen der Mittwochskurse zusammengefasst.

Die Lehrinhalte sind eng an den Hamburger Lernzielkatalog sowie an den Lernzielkatalog der Deutschen Gesellschaft für Arbeitsmedizin und Umweltmedizin angelehnt.

Zudem stellen wir mehrere arbeitsmedizinische und umweltmedizinische webbasierte Lernfälle (CASUS) zur Verfügung.

Information zur Vorlesung und zum Seminar Arbeits- und Sozialmedizin (7M3005, 7M3006):

Die Vorlesung mit 12 Einzelstunden und das Seminar mit 3 Doppelstunden behandeln die Themen Grundlagen des Arbeits- und Gesundheitsschutzes für die ärztliche Tätigkeit, Arbeitsmedizin im Gesundheitsdienst, berufsbedingte Atemwegserkrankungen, Lärm am Arbeitsplatz, Chemie am Arbeitsplatz, berufsbedingte Hauterkrankungen, berufsbedingte Krebserkrankungen, psychosoziale Belastung und Beanspruchung am Arbeitsplatz, physikalisch bedingte Berufserkrankungen, Klimawandel/ Fokusthema Hitze.

Information zur Vorlesung Umweltmedizin (7M3407):

Die Vorlesung mit 12 Einzelstunden umfasst die Grundlagen der Umweltmedizin, Luftschadstoffe in der Umwelt, Klimawandel/ Fokusthema Hitze und Chemie in der Umwelt.