

## Informationen zu “Allgemeine Pharmakologie” im WS2022/23

Diese Datei gibt Ihnen Antworten auf häufig gestellte Fragen zur Lehrveranstaltung. Wegen des intensiven Lehrbetriebs bitten wir Sie, sich **nur in dringenden Fällen** an das Institut zu wenden: Michaela Hennig, Institut für Pharmakologie und Toxikologie, Biedersteinerstr. 29, 80802 München bzw. [pharma@ipt.med.tum.de](mailto:pharma@ipt.med.tum.de) oder Tel.: (089) 4140-3260.

### Format der Lehrveranstaltung

Stand 10.11.2022: Die Vorlesungen und Seminare finden als Präsenzveranstaltung statt.

Hierfür wird ein Moodle-Kurs angelegt, in dem Sie alle erforderlichen Informationen und Materialien finden.

### Vorlesung

Die Vorlesungen werden aufgezeichnet. Dennoch empfehlen wir Ihnen eindringlich den physischen Besuch der Vorlesung – nur so können Sie Fragen stellen und in den Diskurs eintreten. Außerdem behalten wir uns vor, zusätzliche interaktive Elemente an die Vorlesung anzufügen, die nicht Gegenstand der Aufzeichnung sind.

### Seminar

#### Lehrkonzept

Das Seminar findet im Flipped-Classroom-Format statt, d.h. Sie erhalten vorab im Moodle-Kurs Materialien zur Verfügung gestellt, um sich vorzubereiten und Aufgaben bearbeiten zu können, die wir Ihnen in Moodle oder im Präsenzseminar stellen.

#### Kann man die Gruppe oder einzelne Seminartermine wechseln?

Bis 15.01.2022 können Sie sich selbst einer der 15 Seminargruppen zuordnen, danach werden die Teilnehmer durch den Support zugeteilt.

Nach dem 15.01. können wir einen freien Gruppentausch oder den Wechsel einzelner Seminartermine nicht gewähren. Bitte sehen Sie von diesbezüglichen Anfragen ab.

#### Besteht Teilnahmepflicht am Seminar?

Ja, mit Überprüfung Ihrer Anwesenheit. Sie können einen (!) Fehltermin in Anspruch nehmen. Abwesenheit von weiteren Seminarterminen führt zum Entzug der Teilnahmeberechtigung für die Klausur. Bei Krankheit können Sie sich für die Dauer Ihrer Erkrankung mit ärztlichem Attest freistellen lassen (Original innerhalb von 3 Arbeitstagen an das Sekretariat).

#### Brauche ich einen „Laufzettel“?

Nein. Sie bestätigen im Seminar Ihre Teilnahme in unseren Unterschriftslisten.

## Lehrinhalte

### Welche Lernziele gelten in der LV "Allgemeine Pharmakologie"?

Den Lernzielkatalog finden Sie auf der Webseite des IPT bzw hier: <https://rb.gy/wpkbz3>.

### Haben Vorlesung und Seminar die gleichen Lerninhalte?

Nein, im Seminar werden andere Themen als in der Vorlesung behandelt, die inhaltlich aber an einzelne Vorlesungen anknüpfen.

### Unsere eLearning-Angebote:

[www.tum300.de](http://www.tum300.de) bietet im Karteikartenformat Informationen zu den wichtigsten Pharmaka mit Quizfunktion. Um Zusammenhänge zu verstehen, sind dennoch der Besuch der Lehrveranstaltung und ein geeignetes Lehrbuch erforderlich.

[www.mcpeer.de](http://www.mcpeer.de) ist ein interaktives Tool, in dem Sie Ihr Wissen anhand von Altklausurfragen überprüfen können. Zwar kommen darin auch Wirkstoffe jenseits der Wirkstoffliste vor, die nicht prüfungsrelevant sind, dennoch ist McPeer sehr hilfreich. [McPeer wird Ihnen kurz vor Beginn der Lehrveranstaltung freigeschaltet.](#)

Registrierung bei McPeer: über Ihre Matrikelnummer.

[www.pharmacases.de](http://www.pharmacases.de) wird von unserem Institut und der Paracelsus Medizinischen Privatuniversität Salzburg betrieben und dem bietet interaktive Fallbeispiele.

## Klausurrelevante Wirkstoffe

- Alle Substanzen, die in der Wirkstoffliste (Link: [Wirkstoffliste](#)) gelistet sind. Die Liste finden Sie als pdf-Datei auf der Webseite des Instituts für Pharmakologie und Toxikologie sowie in Ihrem Moodle-Kurs.

### Unterschied zwischen Wirkstoffliste und TUM300 Online

Die Wirkstoffliste (Link: [Wirkstoffliste](#)) die für Sie verbindliche Liste aller für die Prüfung wichtiger Wirkstoffe (angepasst an den Gegenstandskatalog des IMPP). Die Online-Plattform [www.tum300.de](http://www.tum300.de) liefert zu diesen Wirkstoffen eine Lernhilfe.

### Mein/e Dozent/in hat auch Wirkstoffe außerhalb der Wirkstoffliste behandelt. Sind diese ebenfalls prüfungsrelevant?

Nein. Wir gehen dennoch vereinzelt auf solche Wirkstoffe ein, die trotz hoher Verordnungszahlen therapeutisch nicht sinnvoll erscheinen, oder auf Wirkstoffe, die in klinischen Studien ein gutes Nutzen/Risiko-Verhältnis zeigen.

### Ein Wirkstoff wurde in Vorlesung bzw. Seminar nicht behandelt, steht aber in der Wirkstoffliste. Ist der Wirkstoff prüfungsrelevant?

Ja.

### **Wann finden die Klausuren im WS2022/23 statt?**

Erstklausur am Donnerstag, 09.03.2023, von 08:15 bis 09:30 Uhr.

Nachklausur am Montag, 03.04.2023 von 09:30 bis 10:45 Uhr.

Infos zu den Prüfungsräumen werden noch bekanntgegeben. Alle Prüfungen sind schriftlich.

### **Sind außerplanmäßige Prüfungen möglich?**

Nein.

### **Wo und wann melde ich mich zur Klausur an?**

Als Erst-Teilnehmer der Lehrveranstaltung im aktuellen Wintersemester sind Sie automatisch zur Erstklausur angemeldet.

Falls Sie schon einmal nicht bestanden haben, sind Sie in der Regel automatisch für den nächsten Prüfungstermin angemeldet.

### **Kann man den Termin der Erstklausur überspringen und erst zur Nachklausur antreten?**

Ausnahmsweise ja. Bis zum 15.01.2022 können Sie sich beim [support@meditum.de](mailto:support@meditum.de) (nicht am Lehrstuhl!) von der Erstklausur ab- und für die Nachklausur anmelden.

Danach können Sie sich nur im Krankheitsfall abmelden (mit ärztlicher Bescheinigung innerhalb von 3 Kalenderarbeitstagen im Original an das Sekretariat des IPT).

Grundsätzlich gilt wie üblich: Ein Nichterscheinen bei der Klausur ohne vorherige Abmeldung wird als Teilnahme mit Nichtbestanden gewertet.

### **Wie oft ist ein Nichtbestehen der Klausur möglich?**

Laut Prüfungsordnung müssen Sie spätestens im Drittversuch bestehen. Jenen, die bereits zwei Fehlversuche haben, bieten wir ein "Mentoring" an, in dem wir gemeinsam die Gründe für das bisherige Nichtbestehen erörtern, Lerndefizite identifizieren und ein Lernprogramm erstellen. Wenden Sie sich dazu bitte an unser Sekretariat ([pharma@ipt.med.tum.de](mailto:pharma@ipt.med.tum.de)).

### **Was muss ich zur Klausur mitbringen?**

Bringen Sie Ihren Personalausweis/Reisepass und Studentenausweis mit und zeigen Sie diese der Hörsaalaufsicht bei Aufforderung. Für das Ausfüllen des Lösungsbogens brauchen sie einen Bleistift und ggf. einen Radiergummi.