

ANFORDERUNGSSYSTEM

Semmelweis Universität, Fakultät für Medizin - einstufiger medizinischer Diplom-Studiengang
Name der Trägerinstitution (und der gegebenenfalls mitwirkenden Einrichtungen):

Klinik der Inneren Medizin und Onkologie,

Titel des Kurses: Klinische Endokrinologie

Englische Bezeichnung: Clinical Endocrinology

Deutsche Bezeichnung: Klinische Endokrinologie

Kreditpunkte: 2

Semester: 1.

(in dem das Fach nach dem Modellcurriculum unterrichtet wird)

Semesterwochenstunde: 2	Vorlesung: X	Praktikum:	Seminar:
-----------------------------------	---------------------	-------------------	-----------------

Typ des Kurses: Pflichtfach Wahlpflichtfach /Wahlfach

(BITTE UNTERSTREICHEN SIE DIE ENTSPRECHENDE ANGABE!)

Studienjahr: 2023/2024 – jedes Jahr

Unterrichtssprache des Studienfaches im Falle von Wahlpflicht- und Wahlfächern: Deutsch

Code des Studienfaches: AOVBOK787_1N

(Wird im Falle eines neuen Studienfaches nach Genehmigung vom Dekanat ausgefüllt)

Name der/des Studienfachverantwortlichen: Prof. Peter Igaz

Arbeitsstelle und Kontaktdaten der/des Studienverantwortlichen: Klinik der Inneren Medizin und Onkologie, Lehrstuhl der Endokrinologie, Tel.: 2660816

Position der/des Studienverantwortlichen: Lehrstuhlleiter, Lehrstuhl der Endokrinologie

Datum und Nummer der Habilitationsurkunde: 2012, 333

Lernzielsetzung des Faches und dessen Stellenwert im medizinischen Curriculum:

Allgemeine und praktische Kenntnisse der klinischen Endokrinologie. Wiederholung und Vertiefung der endokrinologischen Kenntnisse.

Dem Studienfach zugeordneter Unterrichtsort (Adresse des Vorlesungssaals, Seminarraums, usw.)

Klinik der Inneren Medizin und Onkologie (1083 Budapest, Korányi Str. 2/a)
Hörsaal

Bei erfolgreichem Abschluss des Studienfachs erworbene Kompetenzen:

allgemeine Kenntnisse von der Endokrinologie, praktische Hinweise

Vorherige Studienvoraussetzung/en für die Belegung bzw. das Absolvieren des gegebenen Studienfaches:

Propedeutik, Innere Medizin I

Im Falle eines mehrsemestrigen Studienfachs die Meinung der Organisationseinheit für Bildung und Forschung bezüglich Möglichkeiten einer parallelen Einschreibung bzw. der Bedingungen ihrer Genehmigung:

-

Mindest- und Höchstzahl von Studierenden, die für das Zustandekommen des Kurses erforderlich ist sowie die Kriterien für die Auswahl der Studierenden:

Min. 5, max. 50

Beschreibung der Thematik:

(Der theoretische und praktische Unterricht muss in Stunden (Wochen) nummeriert und gegliedert werden, wobei die Namen der Dozentinnen und Dozenten, der Praktikumsleiterinnen und -leiter sowie der Gastdozentinnen und -dozenten anzugeben sind. Anhänge dürfen nicht beigelegt werden! Im Falle von Gastdozentinnen und -dozenten müssen in jedem Fall Lebensläufe beigelegt werden!).

Alle Vorlesungen werden von Prof. Igaz gehalten:

1. Einführung
2. Hypophysenadenom (Prolaktinom, Akromegalie)
3. Hypopituitarismus
4. Hypercortisolismus
5. Schilddrüsenerkrankungen I. (Hyper- und Hypothyreose)
6. Schilddrüsenerkrankungen II. Thyreoiditis und Schilddrüsentumore
7. Endokrine Hypertonie I. (Phäochromozytom)
8. Endokrine Hypertonie II. (primäre und sekundäre Aldosteronismus)
9. Autoimmune polyendokrine Syndrome
10. Neuroendokrine Tumore
11. Multiple endokrine Neoplasien
12. Störungen der sexuellen Differentiation
13. Paraneoplastische endokrine Syndrome
14. Prüfung (schriftlicher Test)

Weitere Themen, die im Zusammenhang mit Randgebieten des Studienfaches stehen (sowohl bei Pflicht- als auch bei Wahlfächern). Mögliche Überschneidungen von Thematiken:

Innere Medizin I. In diesem Wahlpflichtfach werden wir die endokrine Themen wieder ausführlich und von einer praktischen Hinsicht diskutieren, um die Kenntnisse zu verfrischen und erweitern.

Teilnahmevoraussetzungen für die Lehrveranstaltungen, Nachholmöglichkeiten, Art und Weise einer Entschuldigung im Abwesenheitsfall.

max. 3 Abwesenheiten

Art von Leistungskontrollen während der Vorlesungszeit:

(Anzahl, Themen und Termine von Referaten sowie Abschlussklausuren, die Art ihrer Anrechnung bei der Bewertung bzw. Möglichkeiten zum Nachholen und zur Verbesserung)

Anzahl, Art und Abgabefrist von Aufgaben, die Studierende individuell zu erledigen haben:

-

Bedingungen für den Erwerb der Unterschrift:

3 Abwesenheiten gestattet

Formen des Leistungsnachweises (*Rigorosum, Kolloquium, praktische Prüfung, praktische Note mit Bewertung anhand einer dreistufigen Skala - oder keine Prüfung*):

Schriftliche, Multiple choice test

Prüfungsanforderungen:

(Aufgabenliste, Themenbereiche der Testprüfungen, obligatorische Parameter, Abbildungen, Begrifflichkeiten, Listen von Berechnungen, praktische Fertigkeiten)

3 Abwesenheiten gestattet

Die Themenbereiche sind bestimmt von den Vorlesungsmaterialien, die werden auf den Moodle und auf dem Homepage von der Klinik der Inneren Medizin und Onkologie nach den Vorlesungen erreichbar.

Zusammensetzung der Benotung (TVSZ 2022 die Art der Festlegung der Note:)

(die Art der Anrechnung der theoretischen und praktischen Prüfung in der Bewertung. Die Art der Anrechnung der Ergebnisse von Semesterprüfungen. *Möglichkeiten und Bedingungen für eine Benotung.*)

3 Abwesenheiten gestattet

60 % erfolgreiche Antworten beim Test

Multiple choice Fragen, mindestens 60 % gute Antworten für die erfolgreiche Prüfung:.

60-70 % - 2

70-80 % -3

80-90 % gut (4)

90-100 % ausgezeichnet (5)

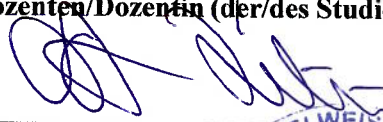
Die Themenbereiche sind bestimmt von den Vorlesungsmaterialien, die werden auf den Moodle und auf dem Homepage von der Klinik der Inneren Medizin und Onkologie nach den Vorlesungen erreichbar.

Möglichkeiten zur Wiederholung der Prüfung: orale Prüfung (besprochen mit dem Fachverantwortlichen Prof. Peter Igaz)

Liste von Übungsmaterialien, Lehrbüchern, Lernhilfen sowie Fachliteratur, die zur Aneignung des Lernstoffes bzw. der für die Leistungskontrollen notwendigen Kenntnisse verwendet werden können. Dabei ist genau zuzuordnen, welche Kenntnisse notwendig sind, um welche Anforderungen erfüllen zu können (beispielsweise sortiert nach Prüfungsaufgaben). Auch die wichtigsten verwendbaren technischen und sonstigen Hilfsmittel und Studienhilfen sind anzugeben:

- Vorlesungen
- Igaz P & Patócs A: Genetics of Endocrine Diseases and Syndromes, Springer, 2019
<https://www.springer.com/gp/book/9783030259044>

Die Unterschrift der/des habilitierten Dozenten/Dozentin (der/des Studienfachverantwortlichen), die/der den Kurs ausgeschrieben hat:



Die Unterschrift der Leiterin/des Leiters der Trägerinstitution



Das Datum der Abgabe:

2023 02.20

