

## THEMATIK

<b>Semmelweis Universität, Medizinische Fakultät</b> <b>Der Name des Institutes, welches das Fach unterrichtet:</b> <b>Die Klinik für Frauenheilkunde und Geburtshilfe</b>
<b>Name des Faches: Geburtshilfe und Frauenheilkunde (5 -tes Jahrgang)</b> <b>Kredit: 6</b> <b>Die Gesamtstundenzahl: 84 Vorlesungen: 15 Übungen: 69 Seminare:</b> <b>Der Typ des Kurses (Obligatorisch / Wahl): Obligatorisch</b>
<b>Akademisches Jahr: 2019/2020</b>
<b>Der Kode/Die Nummer des Kurses:</b>
<b>Kursleiter (Tutor): Prof. Dr. Nándor Ács</b> <b>Kontaktdaten: + 36-1-2100290</b> <b>Position: Professor, Leiter</b> <b>Habilitationsdatum und Referenznummer:</b> <b>Lehrbeauftragter: Dr. Gábor Szabó</b>
<b>Thematik und Ziel des Faches und dessen Rolle im Lehrplan:</b>  Das Hauptziel des Faches für Geburtshilfe und Gynäkologie im fünften Jahr ist es, die klinischen Anzeichen und Symptome der häufigsten Krankheiten in der Geburtshilfe und Gynäkologie aufzuzeigen und die Mentalität und den Alltag des Faches zu vermitteln.
<b>Veranstaltungsort (Hörsaal, Übungsraum etc.):</b>  Semmelweis Universität, Klinik für Geburtshilfe und Gynäkologie. Die Adresse Budapest, Baross Str. 27. PLZ: 1088 Ungarn Die Postadresse: Budapest, Üllői Str. 26., PLZ: 1085 Ungarn
<b>Kompetenzen, die nach erfolgreichem Abschluss des Faches erworben wurden:</b>  Das Studium der Geburtshilfe und Gynäkologie beginnt im fünften Jahrgang und endet - während des gesamten Lehrplans - am Ende des sechsten Jahres im Rahmen der klinischen Ausbildung. In dieser Zeit ist es unser Ziel, die Kenntnisse der Geburtshilfe und der Gynäkologie mit den Kenntnissen anderer theoretischer und klinischer Fächer der Medizin zu verbinden. Unser Ziel ist, daß die Studenten aktuelles theoretisches Wissen und praktischen Fähigkeiten bekommen. Sie sollen in der Lage sein korrekte menschliche Beziehungen mit der Patienten, Verwandten und Kollegen aufzubauen und selbstständig in der Medizin zu arbeiten.
<b>Vorbedingungen für die Zulassung zum Fach:</b>  Abschluss des 4. Studienjahres.
<b>Minimale und maximale Anzahl von Studenten, die sich für den Kurs anmelden können:</b> <b>Auswahlmethode der Studierenden bei Überzeichnung:</b>  Basierend auf der Registrierung im NEPTUN-System.
<b>Die Anmeldung für den Kurs:</b>  Im NEPTUN-System.

## **Detaillierte Thematik des Faches:**

### **Praktika**

Die Struktur des Faches basiert auf einem Blocksystem. Während des zweiwöchigen Blocks besuchen die Studierenden die Abteilung für 8 Tage für die theoretischen und praktischen Kurse und für die Prüfungen. Prüfungen, die das Blocksystem schließen, finden in der letzten Woche statt. Da es während des Blocks unterschiedliche Themen gibt, werden die Schüler wöchentlich im Wechsel unterrichtet, so dass gleichzeitig weniger Schüler eine Subspezialität studieren. Diese Studenten werden für die Praxis neben dem Patientenbett sowie für die Praxis in der gynäkologischen und geburtshilflichen Ambulanz und im Kreißsaal in kleinere Gruppen eingeteilt.

**PRAKTIKA (Blockunterricht, inklusive einmal Nachtdienst)**

#### 1. Phantom-Übung

Kreißsaal

Genetische Diagnostik

Vorbereitung der Schwangeren auf die Geburt

Neugeborenen-Station

Familienplanung

#### 2. Wochenbett-Station

Mikrobiologische Untersuchungen

Psychologische Beratung

Röntgendiagnostik

Gynäkologische Endokrinologie

Sterilität

#### 3. Gynäkologische Ambulanz

Onkologie

Ultraschall-Diagnostik

Schwangerenberatung

Schwangerschaftspathologie

#### 4. Internistische Untersuchungen

Spontaner und induzierter Abort

Neonatologische Intensivstation

Kindergynäkologie

Prä- und postoperative Gynäkologie

#### 5. Anästhesie in der Geburtshilfe

Untersuchungsmethoden im Laboratorium Practice themes

### *Vorlesungen*

Geschichte der Geburtshilfe und Gynäkologie

Stelle in der heutigen Medizin

Stelle in der modernen Gesellschaft

Teilgebiete, Subdisziplinen, Grenzgebiete

Hauptrichtungen der Forschung

Aufbau und Aufgaben der geburtshilflich-gynäkologischen Versorgung

Europäischer Überblick

Epidemiologie, statistische Daten

(Mütterliche Mortalität, perinatale Mortalität und Morbidität)

Familienberatung, Frauenschutz

Präkonzeptionelle Betreuung

Schwangerschaftsverhütung

Kindergynäkologie

Physiologische Veränderungen während der Schwangerschaft

Risk und high risk-Gruppen in der Schwangerenpopulation

Schwangerenschutz

Schwangerenberatung  
Familienorientierte Geburtshilfe  
Pränatale Fruchtdiagnostik  
(CVS, GAC, MSAFP, Ultraschall, CTG, Flowmetrie)  
Geburtsmechanismus, Geburtsphasen  
Leitung der Geburt  
Wochenbett  
Neonatologie  
Abort, unreife und Frühgeburt  
Schwangerschaftstoxämie  
Hypertonie, Nierenerkrankungen  
Schwangerschaft und Diabetes  
Schwangerschaft und Herzkrankheiten  
Intrauterine Fruchtretardation

Rh-Isoimmunisation  
Zwillingschwangerschaft, Zwillingsgeburt  
Ekotopische Schwangerschaft  
Blutungen während der Schwangerschaft und Geburt  
Haltungsanomalien  
Regelwidrigkeiten der Poleinstellung  
Regelwidrigkeiten der Lage  
Missverhältnis  
Blasensprung  
Pathologie der Wehentätigkeit  
Der Kaiserschnitt  
Forensisch-medizinische Beziehungen in der Geburtshilfe  
Blutungsanomalien  
Endokrine Krankheitsbilder in der Gynäkologie  
Sterilität, Infertilität  
Entzündungen im Genitalbereich  
Gutartige Tumoren  
Bösartige Tumoren

**Mögliche Überlappungen mit anderen Fächern:**

Akute Krankheiten - Chirurgie, Urologie, Intensivtherapie  
Pflege für reife und vorzeitige Neugeborene - Kinderheilkunde  
Tumoren - Pathologie, Onkologie  
Transfusion - 2 Wochen Transfusionskurs für Schüler im 6. Jahr  
Sepsis, hämorrhagische Probleme - Intensivtherapie

**Spezielle benötigte Erfahrungen<sup>3</sup>:**

Keine

**Richtlinien zur An- und Abwesenheitskontrolle:**

Die Teilnahme an 75% der Stunden ist laut Studien- und Prüfungsordnung verpflichtend.

**Möglichkeiten zur Bewertung der Studenten während des Semesters:**

Während des Studiums finden keine Zwischenprüfungen statt. Durch regulären interaktiven Kontakte können die Studenten eine Zurückmeldung über ihren Fortschritt bekommen.

**Vorbedingung für die Anerkennung des Semesters (Unterschrift):**

Mindestens 75% Teilnahme am Kurs.

**Prüfungsform:**

Mündliches Kolloquium

**Prüfungsvorbedingungen:**

Mündliche Fragen:

Die Studenten können die Liste der Fragen auf der Homepage der Klinik finden.

**Art und Methode der Bewertung:**

Aktivität während der Blockübung (10%) + mündliche Prüfung (90%)

90-100% ausgezeichnet, 80-89% gut, 70-79% durchschnittlich, 60-69% zufriedenstellend, 0-59% nicht bestanden

**Anmeldung zur Prüfung:**

**Durch das NEPTUN-System.**

**Möglichkeiten, die Prüfung zu wiederholen:**

Nach der Studien- und Prüfungsordnung.

**Literatur, d. H. Gedruckte, elektronische und Online-Lehrmaterial, Lehrbücher, (URL für Online-Material):**

Kurzlehrbuch Gynäkologie und Geburtshilfe, Thieme Verlag, Zweite aktualisierte Auflage 2015

**Die Unterschrift des Tutors:****Die Unterschrift des Institutsleiters:****Datum:****Die Stellungnahme des Komitees für Studium und Kredit (OKB):****Kommentar des Dekanats:****Unterschrift des Dekans:**

<sup>1</sup> Dékáni Hivatal tölti ki, jóváhagyást követően.

<sup>2</sup> Az elméleti és gyakorlati oktatást órákra (hetekre) lebontva, sorszámozva külön-külön kell megadni, az előadók és a gyakorlati oktatók nevének feltüntetésével. Mellékletben nem csatolható!

<sup>3</sup> Pl. terepgyakorlat, kórlapelemzés, felmérés készítése stb.

<sup>4</sup> Pl. házi feladat, beszámoló, zárthelyi stb. témaköre és időpontja, pótlásuk és javításuk lehetősége.

<sup>5</sup> Elméleti vizsga esetén kérjük a tételsor megadását, gyakorlati vizsga esetén a vizsgáztatás témakörét és módját.

<sup>6</sup> Az elméleti és gyakorlati vizsga beszámításának módja. Az évközi számonkérések eredményeink beszámítási módja.