

## KÖVETELMÉNYRENDSZER

Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar – orvos osztatlan képzés  
A gesztorintézet (és az esetleges közreműködő intézetek) megnevezése:

A tárgy neve: **Plasztikai sebészet helye az általános sebészetben**

Angol nyelven: **Plastic surgery in general surgery**

Német nyelven: **Plastische Chirurgie in Allgemeine Chirurg**

Kreditértéke: **1**

Szemeszter: **I. félév**

(amelyben a mintatanterv szerint történik a tantárgy oktatása)

<b>Heti összóraszám:</b>	<b>előadás:</b>	<b>gyakorlat:</b>	<b>szeminárium:</b> <b>2 hetente 2x45perc</b>
--------------------------	-----------------	-------------------	--

Tantárgy típusa: **kötelező**      **kötelezően választható**      **szabadon választható**

(KÉRJÜK A MEGFELELŐT ALÁHÚZNI!)

Tanév: **2024/2025**

**Kötelezően- vagy szabadon választható tantárgy esetén a képzés nyelve: magyar**

Tantárgy kódja: **AOSSBG1044\_1M**

(Új tárgy esetén Dékáni Hivatal tölti ki, jóváhagyást követően)

Tantárgyfelelős neve: **Prof. Dr. Szijártó Attila**

**Munkahelye, telefonos elérhetősége:** Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika, 1082, Budapest, Üllői út 78. tel: +36-1-333-5343

**Beosztása:** egyetemi tanár, igazgató

**Habilitációjának kelte és száma:** 2016.05

**A tantárgy oktatásának célkitűzése, helye az orvoscépzés kurrikulumában:**

A plasztikai sebészet szerepének bemutatása az általános sebészetben belül, különös tekintettel a rekonstrukciók szerepére. Az általános fogalmak és eljárások ismertetése a szövetátültetés alapjainak ismertetése. Az emlősebészetben az onkoplasztikai technikák és a rekonstrukciós eljárások teljes palettájának ismertetése. A hasfal sebészeti szövődményeinek és/vagy daganatos szövethiányainak megoldása, a gát és más lágyszövetterületek rekonstrukciós technikái. Érintőlegesen foglalkozunk az emlő és a hasfal esztétikai kérdéseivel, melyek műtétechnikája a rekonstrukciók esetében is visszaköszön.

**A tárgy oktatásának helye (előadóterem, szemináriumi helyiség, stb. címe):**

Sebészeti, Transzplantációs és Gasztroenterológiai Klinika előadóterem  
1082 Budapest, Üllői út 78.

**A tárgy sikeres elvégzése milyen kompetenciák megszerzését eredményezi:**

A plasztikai sebészet alapfogalmainak elsajátítása, különös tekintettel az általános sebészet keretein belül felmerülő problémák megoldására. Anatómiai ismeretek, műtétechnikai trükkök és csapdák, a problémamegoldás és kreativitás elsajátítása a sebészetre fókuszálva.

**A tantárgy felvételéhez, illetve elsajátításához szükséges előtanulmányi feltétel(ek) :**

**Patológia II.  
Sebészeti mütétan**

**Több féléves tárgy esetén a párhuzamos felvétel lehetőségére, illetve engedélyezésének feltételeire vonatkozó álláspont:**

-

**A kurzus megindításának hallgatói létszámfeltételei (minimum, maximum), a hallgatók kiválasztásának módja:**

minimum 10 hallgató  
maximum 35 hallgató

**A tárgy részletes tematikája:**

*(Az elméleti és gyakorlati oktatást órákra (hetekre) lebontva, sorszámozva külön-külön kell megadni, az előadók és a gyakorlati oktatók nevének feltüntetésével, megjelölve a vendégoktatókat.*

*Mellékletben nem csatolható!*

*Vendégoktatókra vonatkozóan minden esetben szükséges CV csatolása!)*

**Két hetente 2x45 perces előadások**

2. hét.

**Bevezetés, Alapok, Jog** (dr. Bognár Gábor, dr. Élő Gábor)

*(bevezetés, történelmi háttér, plasztikai sebészeti alapok, betegjog, felelősség, negligencia, luxuria, beteg-felvilágosítás, kötelmek, intelmek)*

4. hét

**Lágyrész I., Lebenyek I., Bőráttütetés** (dr. Pálházy Tímea)

*(lágyrészdefektusok, lokális lebenyek, axiális és random vérellátás, bőr anatómia, bőr-transzplantációk, NPWT, hidradenitisz)*

6. hét

**Lágyrész II., Lebenyek II., Határterület I., Perforátorok** (dr. Jósvay János, dr. Bognár Gábor)

*(sacralis és perineális defektusok, érnyeles lebenyek, perforátor erek, angioszómák, perforatoszómák)*

8. hét

**Emlő I., Határterület II., Szabad lebenyek** (dr. Klárik Zoltán)

*(emlőrekonstrukciók, mikrosebészeti alapismeretek, érvarratok, plasztikai sebészeti határterületek, szabad lebenyek, jejunum átültetés, nyirokcsomó-transzfer)*

10. hét

**Emlő II., Onkoplasztika** (dr. Bognár Gábor)

*(plasztikai sebészeti alapok emlőmegtartás esetén, anatómiai preferenciák és követelmények, a NAC vérellátása, a NAC nyelezési lehetőségei, az emlő onkoplasztikai mütétei, technikai megoldások, esztétikai alapok)*

12. hét

**Emlő III., Esztétika** (dr. Bognár Gábor)

*(az emlő esztétikája, mellnagyobbítás, implantátumok, redukció, mastopexia, komplikációk, szövődmények, kombinált esztétika, kapszuláris kontraktúra, BIA-ALCL, BII)*

14. hét

**Hasfal, Rekonstrukció, Esztétika** (dr. Bognár Gábor)

*Hasfal anatómiája és szerepe a rekonstrukciók esetén, defektusok zárása, komponens szeparációs technikák, hasplasztikák, zsírleszívás)*

<p><b>Az adott tantárgy határterületi kérdéseit érintő egyéb tárgyak (kötelező és választható tárgyak egyaránt!). A tematikák lehetséges átfedései:</b></p> <p>Sebészet</p>
<p><b>A foglalkozásokon való részvétel követelményei és a távolmaradás pótlásának lehetősége, az igazolás módja a foglalkozásokról való távollét esetén:</b></p> <p>Követelmény: legalább 5 szemináriumon való részvétel  Az órák pótlásának lehetősége: a kimaradt, adott téma internetes áttekintése és arról rövid írásos összefoglaló készítése.</p>
<p><b>A megszerzett ismeretek ellenőrzésének módja a szorgalmi időszakban:</b>  (beszámoló, zárthelyi dolgozatok száma témaköre és időpontja, értékelésbe beszámításuk módja, pótlásuk és javításuk lehetősége)</p> <p>-</p>
<p><b>A hallgató egyéni munkával megoldandó feladatainak száma és típusa, ezek leadási határideje:</b></p> <p>egy esszé beadása  beadási határidő: 2024. január 31.</p>
<p><b>A félév aláírásának feltételei:</b></p> <p>75%-os részvétel a szemináriumokon (maximum 2 hiányzás)</p>
<p><b>A számonkérés típusa (szigorlat, kollokvium, gyakorlati jegy, háromfokozatú gyakorlati jegy vagy nincs vizsga):</b></p> <p>esszé beadása (háromfokozatú gyakorlati jegy)</p>
<p><b>Vizsgakövetelmények:</b>  (tételsor, tesztvizsga témakörei, kötelezően elvárt paraméterek, ábrák, fogalmak, számítások listája, gyakorlati készségek)</p> <p>esszé beadása előre meghatározott tematika alapján</p>
<p><b>Az érdemjegy kialakításának módja és típusa:</b>  (Az elméleti és gyakorlati vizsga beszámításának módja. Az évközi számonkérések eredményeinek beszámítási módja. A jegymegajánlás lehetőségei és feltételei.)</p> <p>a kötelező 75%-os aktív részvétel mellett a kötelezően beadandó esszé értékelése határozza meg</p>
<p><b>A tananyag elsajátításához, a tanulmányi teljesítmény értékelések teljesítéséhez szükséges ismeretek megszerzéséhez felhasználható alapvető jegyzetek, tankönyvek, segédletek és szakirodalom listája, pontosan kijelölve, mely részük ismerete melyik követelmény elsajátításához szükséges (pl. tételenkénti bontásban), a felhasználható fontosabb technikai és egyéb segédeszközök, tanulmányi segédanyagok:</b></p> <p>Mátrai Zoltán, Gulyás Gusztáv, Kásler Miklós: Az emlőrák korszerű sebészete, Medicina, Bp., 2015  Online: Archives of Plastic Surgery, <a href="http://e-aps.org">http://e-aps.org</a></p>

**A tárgyat meghirdető habilitált oktató (tantárgyfelelős) aláírása:**  
**Prof. Dr. Szijártó Attila**

**A gesztorintézet igazgatójának aláírása:**  
**Prof. Dr. Szijártó Attila**

**Beadás dátuma: 2024.03.28**