

FOK Vizsgatájékoztató –2019. nyári vizsgaidőszak

ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK (FOK I-II. évfolyamot érintik):

- Az írásbeli tesztvizsgán ettől a vizsgaidőszaktól kezdve egységesen **50% a sikeres teljesítés határa**. Ez az intézkedés a CV vizsgákra is vonatkozik.
- Érvényes fényképes igazolvány, valamint **SeKa-kód** ismerete nélkül a vizsga nem kezdhető el. Nyomatékosan felhívjuk a hallgatók figyelmét arra, hogy a vizsga előtt időben szerezzék meg mindenki a SeKa kódját, jelszavát és próbálja is ki.
- A tesztvizsga alatt **csak az érvényes fényképes igazolvány lehet a hallgatóknál**.
- Kollokviumi teszt után 5 perc, szigorlati írásbeli tesztet követően 10 perc **betekintési időt** biztosítunk. A betekintés során részletes magyarázattal NEM szolgálunk, a hallgató jegyzetet nem készíthet. A teszt írása és a betekintés alatt a hallgató NEM mehet ki a teremből, még a mosdóba sem.
- Ha a teszt eredménye jó (4) vagy jeles (5), de a vizsga mégsem sikerül, ebben az esetben az utó- vagy javítóvizsgánál nem kell megismételni a tesztírást, de akkor is 8.00-ra kell jönnie a hallgatónak vizsgázni. Amennyiben a vizsgát a következő vizsgaidőszakra kell elhalasztani (CV vizsga), abban az esetben a teszt jó vagy jeles eredménye elévül, azaz **nem** vihető át a következő vizsgaidőszakra.
- Amennyiben a hallgató egyik részjegye 1/2, úgy elégségesnél (2) jobb végső vizsgajegyet nem kaphat. Két 1/2 részjegyet hallgató egy vizsgán belül nem kaphat.
- A vizsga bármely részének sikertelensége elégtelen osztályzatot von maga után.
- Az anatómia, szövet- és fejlődéstan tárgya 3. félévének felvétele sikeres ana2 félévi vizsga nélkül („görgetés”) Intézetünkben nem engedélyezett.
- Sikeres vizsgát javítani szándékozók:** a javítóvizsgára e-mailben kell jelentkezni, csak a *FOK tanulmányi felelős (Dr. Vereczki Viktória)* veheti fel vizsgára a hallgatókat a Neptunban. A javítóvizsgán rontani is lehet. Az el nem fogadott 4-es kollokviumi megajánlás esete is ebbe a kategóriába tartozik.
- A kiírt **vizsganapok** hallgatói létszámát **utólag nem tudjuk bővíteni**, új vizsganapokat nem tudunk kiírni. A Neptunról illető technikai problémákkal nem tudunk foglalkozni (pl. 48 órás lejelentkezési határidő elmulasztása).
- **Konzultációk** (egyéni ismétlési lehetőségek): anatómia konzultációkra idén is a tetőtéri boncteremben lesz lehetőség, az időpontokat a honlapon találják. Szövetani konzultációkat nem szervezünk.

FOK II. - SZIGORLAT:

A szigorlat menete: gyülekezés 7.55-ig.

1. **elméleti teszt:** 100 kérdés (50% anatómia, 25% szövettan, 25% fejlődéstan); feleletválasztós teszt. Rendelkezésre álló idő: 90 perc.

2. **szövettan:** 2 metszet (a bemutató metszeteket ill. a hallgatók által nem látottakat nem kérdezzük).

3. **1 maxillofaciális anatómia** :1 tétel megválaszolása a maxillofaciális anatómia kérdésekből (Isd. alább)

4. **anatómiai rész** (preparátumok képleteinek felismerése és hozzájuk kapcsolódó elméleti kérdések)

Bukás esetén a teljes vizsga megismétlendő, kivéve a tesztet, amennyiben az 4-es vagy 5-ös eredményű.

Versenyen szerzett szigorlati részkedvezményekkel kapcsolatos rendelkezések:

- tesztmegajánlás esetén 8 órára a szövettanra jöjjenek az érintett hallgatók
- akinek teszt+anatómia megajánlása is van, 9:00-re a szövettani tanteremhez jöjjen (ők szövettan+maxillofaciális anatómia részekből vizsgáznak csak).

A szigorlati részkedvezményes hallgatóra vonatkozó egyéb tudnivalók:

- amennyiben a tanulmányi versenyen egy 4-es részmegajánlást szerzett, a megajánlott jó (4) osztályzat nem zárja ki a végső jeles (5) osztályzat lehetőségét.
- esetleges bukása után a versenyen nyert kedvezményét megtartja, az „nem évül el”, CV-vizsgán sem.

FOK I. – ANATÓMIA 2 KOLLOKVIUM:

Kollokvium menete: gyülekezés 7.55-ig.

1. **elméleti teszt:** 40 kérdés (50% anatómia, 25% szövettan, 25% fejlődéstan); feleletválasztós teszt. Külön fejlődéstan rész/részkövetelmény nincs. Rendelkezésre álló idő: 40 perc.
2. szövettan: 1 metszet (**Szövettanból** a bemutató metszeteket nem kérdezzük.)
3. anatómiai rész (preparátumok képleteinek felismerése és hozzájuk kapcsolódó elméleti kérdések)

Bukás esetén a teljes vizsga megismétlendő, kivéve a tesztet, amennyiben az 4-es vagy 5-ös eredményű.

Tanulmányi verseny alapján nyert vizsgamentesség:

A versenyen elért eredmények alapján jó (4) ill. jeles (5) kollokviumot ajánlunk meg. Jó (4) érdemjegy elfogadásáról vagy elutasításáról kérjük, a *FOK tanulmányi felelősnél (Dr. Vereczki Viktória)* e-mailben nyilatkozzanak. Amennyiben nem fogadják el a jó (4) osztályzatot és megkezdik a vizsgát, onnantól kezdve már az aktuális vizsgán szerzett jegy lép érvénybe és a jó (4) érdemjegy törlődik.

Jó tanulást és eredményes vizsgákat kívánunk!

Budapest, 2019. május 16.

Dr. Gerber Gábor
egyetemi docens
tantárgy felelős
ált. igazgatóhelyettes
Anatómiai, Szövet- és Fejlődéstan Intézet

Maxillofacialis anatómiai kérdések

A zománc szerkezete
Amelogenesis
A dentin szerkezete
Dentinogenesis
A pulpa finomszerkezete
A cementállomány szerkezete és képződése
A parodontium
A gingiva részei és szöveti szerkezete
A fogak fejlődése és fejlődési rendellenességei
Eruptio dentis
Az állcsontok fejlődése
Az arc fejlődése
Az arc fejlődési rendellenességei
A szájüreg (frontalis metszet)
A szájpad anatómiája, szöveti szerkezete és fejlődése (primer és secunder szájpad)
A nyelv anatómiája, szöveti szerkezete és fejlődése
A szájfenék leíró és tájanatómiája
A fej nyirokelvezetése
A metszőfogak és a szemfogak jellemzői
A kisőrlők jellemzői
A nagyőrlők jellemzői
Fogzás (dentitio), fogváltás (exfoliatio)
A felső fogak és gingiva vérellátása és beidegzése
Az alsó fogak és gingiva vérellátása és beidegzése
Az articulatio temporomandibularis
A száj nyitásban és zárásában résztvevő izmok
A mimikai és rágóizmok
A rágás mechanizmusa
A rágóizmok proprioceptív reflexíve (masseter reflex)
Az ízérzés anatómiai alapjai (organum gustus, ízérző pálya)
A parotis anatómiája, szövettana, nidus parotideus
A glandula submandibularis anatómiája, szövettana, regio submandibularis
A glandula sublingualis anatómiája, szövettana, regio sublingualis
A nervus ophthalmicus ágai
A nervus maxillaris ágai
A nervus mandibularis ágai
A nervus facialis ágai
A nervus glossopharyngeus ágai
A trigeminalis fájdalom anatómiai alapjai
A nyálmirigyek vegetatív beidegzése

Budapest, 2019. 05.17.