

2019/2020. 1. félév,

2. Makroszkópos anatómia demonstráció, ÁOK I.

Tájékoztató

A Makroszkópos anatómia I. tantárgy első félévének második demonstrációját elektronikus úton (a Szövettani Gyakorló számítógépeinél), az Egyetem e-learning rendszerén keresztül bonyolítjuk le.

A demonstráció teljesítéséhez a beiratkozással automatikusan létrejött egyéni SeKa (Simmelweis Egyetem Központi Azonosítás) belépési kódot és az ehhez tartozó jelszavat aktiválni kell! Bővebb információ az alábbi honlapon: https://seka.semmelweis.hu/hu/info/gyik#login_request

Az Egyetem e-learning felületére a SeKa azonosító segítségével lehet belépni, az alábbi felületen (jobb felső sarokban):

<https://itc.semmelweis.hu>

Hamarosan feltöltünk gyakorló tesztek, amelyekkel otthonról ki lehet próbálni a rendszer működését.

A demonstráció helye: Anatómiai, Szövet – és Fejlődéstani Intézet, Szövettani Gyakorló (1. em.) termei (1-3. terem).

A demonstráció pontos ideje és terembeosztás:

	időpont	szövettani terem
A-B csoportok:	nov. 29. péntek, 10.00-10.30	1. terem: B1, B3 (Nemeskéri, Gulyás) 2. terem: A3, B2 (Csáki, Oláh) 3. terem: A1, A2 (Gáspárdy, Fejszák)
C-D csoportok:	nov. 28. csütörtök, 8.00-8.30	1. terem: C1, D1 (Kiss, Zsiros) 2. terem: C3, D3 (Magyar, Nemeskéri/Zahola) 3. terem: C2, D2 (Bartha, Dávid)
E-F csoportok:	nov. 28. csütörtök, 11.00-11.30	1. terem: F1, F3 (Altdorfer, Finszter/Mészáros) 2. terem: E3, F2 (Barna, Kálmán) 3. terem: E1, E2 (Zahola, Hanics)
G-H csoportok:	nov. 28. csütörtök, 8.30-9.00	1. terem: G1, G2 (Durst, Végh) 2. terem: H1, H2 (Ádám, Németh P.) 3. terem: G3, H3 (Baksa, Pálfi)

Kérjük, az időpontjuk előtt **legkésőbb 5 perccel csendben** várakozzanak a Szövettani Gyakorló előtt!

A demonstráció idejére kérjük, a csomagjaikat (és kabátjaikat) lakattal **zárják be** a bonctermi öltözőszekrényekbe (a demóra könyvet, füzetet, jegyzetet sem hozhatnak be). A demonstráción semmilyen segédeszköz nem használható (toll, papír sem). A **mobiltelefonjaikat** kizárólag **kikapcsolt állapotban** hozhatják be; amennyiben behozzák, kérjük, hogy az ablakpárkányra rakják ki őket.

Fontos, hogy **ismerjék SeKa azonosítójukat és jelszavukat**; amennyiben a belépési adataik ismeretének hiányában nem tudnak belépni a rendszerbe, úgy a demonstrációra kapott érdemjegyük elégtelen (1). Javasoljuk, hogy a jelszóhoz ne használjanak speciális karaktereket.

A demonstráció témakörei:

- törzs csontjai
- gerinc felépítése, összeköttetései, mozgásai
- mellkas felépítése, rekeszizom (a rajta átlépő képletekkel), légzőizmok
- hasfal, hasizmok, sérvcsatornák
- thoracohumeralis izmok, hátizmok (csak a felületes hátizmokat kérdezzük részletesen)
- koponya (csontok, térségek, összeköttetések) (A nyílások, járatok tartalma nem kell!)
- nyakizmok, nyaki fasciák
- felületes és mély tarkóizmok
- rágózület és a ráható izmok
- mimikai izmok

A demonstráció 30 db egyszerű és többszörös feleletválasztós tesztkérdésből áll, amely megoldására 20 perc áll majd rendelkezésükre. Az eredményt a teszt befejezésekor a számítógép azonnal kiszámítja (60%-tól: elégséges, 70%-tól: közepes, 80%-tól: jó, 90%-tól: jeles).

A demonstráción való megjelenés kötelező; a félév végi aláírás feltétele.

Pótdemonstráció:

Azok számára, akik a demonstráción nem jelennek meg, a 13. oktatási héten pótdemonstrációt szervezünk (a hallgatói létszámtól függően, később egyeztetett időpontban). A pótdemonstráció eredményét a félév végi gyakorlati jegymegajánlásnál nem vesszük figyelembe.