

2019/2020. 2. félév,

1. Mikroszkópos anatómia demonstráció, ÁOK I.

Tájékoztató

A Mikroszkópos anatómia I. tantárgy első demonstrációját elektronikus úton, a Szövettani Gyakorlóban, az Egyetem e-learning rendszerén keresztül bonyolítjuk le, a 6. oktatási héten (márc. 9-13.).

A demonstráció minden magyar ÁOK csoportnak **a saját gyakorlati idejében** és saját termében lesz. A demonstráción való **megjelenés kötelező**; a félév végi aláírás feltétele.

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

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).

A demonstráció témája:

Hámszövetek, mirigyszövet, kötőszöveti sejtek és rostok, vér és vérképzés, támasztószövetek, izomszövet, az erek szövettana

Felhívjuk figyelmüket, hogy a tanult alapszöveteket bármelyik tanult metszeten fel kell ismerniük; nemcsak azon, amelyiken az adott szövetet tanulták (pl. simaizmot, hyalinporcot, kollagén rostot, kötőszöveti sejteket, stb. számos metszet tartalmaz).

A demonstráció **20 db** feleletválasztós tesztkérdésből áll (egy részük szövettani képhez kapcsolt), amely megoldására **15 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).

Pótdemonstráció:

Azok, akik a demonstráción nem jelennek meg, a 7. oktatási héten a saját szövettani gyakorlatuk idejében írhatják meg a pótdemonstrációt. A pótdemonstráció eredményét a félév végi gyakorlati jegymegajánlásnál nem vesszük figyelembe!

Budapest, 2020. március 2.

Dr. Ádám Ágota, tanulmányi felelős