

Élettan és neurobiológia gyakorlatok

Általános Orvostudományi Kar 2. félév

Az egyidejűleg jelen levő hallgatókból 5 alcsoport (A-E) kerül kialakításra.
A gyakorlatok számozása a feladatlapok számozásának felel meg.
Az aláhúzott gyakorlatok a számítógépteremben lesznek lebonyolítva.

	Alcsoport					
Oktatási hét	A	B	C	D	E	
1.	Gyakorlati előkészítés (élettan és neurobiológia)					
2.	4	7B	11	<u>16</u>	<u>17</u>	Élettan
3.	<u>17</u>	4	7B	11	<u>16</u>	
4.	<u>16</u>	<u>17</u>	4	7B	11	
5.	11	<u>16</u>	<u>17</u>	4	7B	
6.	7B	11	<u>16</u>	<u>17</u>	4	
7.	Ismétlőgyakorlat					
8.	Zárógyakorlat					
9.	5	6	9	<u>12</u>	<u>13</u>	
10.	<u>13</u>	5	6	9	<u>12</u>	
11.	<u>12</u>	<u>13</u>	5	6	9	
12.	9	<u>12</u>	<u>13</u>	5	6	
13.	6	9	<u>12</u>	<u>13</u>	5	
14.	Ismétlőgyakorlat					

A hallgatóktól az élettani gyakorlatok során elvárjuk:

1. Személyazonosság igazolása diákigazolvánnyal (vagy egyéb fényképes igazolvánnyal)
2. PONTOS érkezés. Átöltözve, munkára készen várják a gyakorlat kezdetét!
3. Fehér köpeny és gyakorlati munkafüzet megléte (**bármelyik hiánya esetén a gyakorlat nem kezdhető meg!!**)
4. Felkészülés a gyakorlatra (gyak. jegyzetből és akár még a tankönyvből is)
 - a. **a gyakorlat veszélyforrásainak ismerete**
 - b. elméleti háttér ismerete
5. A jelenléti ív aláírása a gyakorlat alatt
6. A gyakorlatok **önálló** kivitelezése
7. A gyakorlat végén a munkafüzet aláírása a **saját** gyakorlatvezetővel (akkor is, ha nem sikerült befejezni az adott gyakorlatot)