

מבנה המוח קורס המעבדה

תכנית ההרצאות לשנת הלימודים תשע"ו, 2016/17

סקירה כללית

קורס המעבדה במבנה המוח מתקיים במקביל לקורס העיוני. במסגרת הקורס מבוצעות נתיחות (דיסקציות) של מוח האדם בכדי ללמוד את מבנה המוח וחוט השדרה, קרומי המוח, מסילות החומר הלבן, מערכת החדרים והגרעינים הפנימיים במוח, גזע המוח, כלי הדם והמוח הקטן. הרקע התיאורטי לגבי מבנה ותפקוד המבנים השונים יילמד בקורס העיוני.

מערכת השעות

הקודם מתקיים באולמות הדיסקציה בפקולטה לרפואה לאורך שני הסמסטרים (אחת לשבועיים).

סמסטר ב' בימי חמישי בשעות 12:00 - 14:00

סמסטר א' בימי חמישי בשעות 14:00 - 16:00

שימו לב! מפגשי המעבדה מתחילים בשבוע השלישי לסמסטר

חומרי קריאה

לכל מפגש עמודי קריאה חובה מתוך תדריך הדיסקציה בהוצאה פנימית של האוניברסיטה.

בחינות

- בתחילת רוב מפגשי המעבדה ייערך מבדק קצר על חומר הקריאה. משקלו של ממוצע הציונים 20% מציון הקורס הסופי. הציון הנמוך ביותר יושמט.
- בתום הסמסטר השני תתקיים בחינה מעשית שמשקלה 80% מציון הקורס (מועד א': 12.7.17; מועד ב': 13.8.17)

קבוצות תרגול

בתחילת השנה הכיתה תחולק לשתי קבוצות (קבוצה א' וקבוצה ב'), והשיעורים במעבדה יתקיימו לסירוגין. הלימוד ייערך בקבוצות קטנות, כאשר הרכב הקבוצות יהיה קבוע לאורך השנה ואין לשנותו. הנוכחות במעבדה חובה.

מס'	נושא ההרצאה	קבוצה א'	קבוצה ב'	עמ' קריאה
סמסטר א'				
1	מבנה חוט השדרה	17.11.16	24.11.16	8-9
2	מבנה המוח: טופוגרפיה של ההמיספרות	01.12.16	08.12.16	1-7
3	מבנה המוח (המשך)*	15.12.16	22.12.16	1-7
4	החומר הלבן וגרעיני הבסיס	29.12.16	05.01.17	10-18
5	חדרי המוח	12.01.17	19.01.17	22-33
6	תרגיל חזרה מס' 1*	26.01.17	(מעבדת חזרה משותפת)	
סמסטר ב'				
7	חדרי המוח (חזרה והמשך)	23.03.17	16.03.17	22-33
8	קרומי המוח וכלי הדם של המוח; אנדוקרניום	20.04.17	30.03.17	43-52
9	גזע המוח ועצבי הגולגולת	04.05.17	27.04.17	38-42
10	מבנה המוח בחתכים; תרגילים בדימות של המוח	18.05.17	11.05.17	34-37
11	המוח הקטן	08.06.17	01.06.17	19-21
12	תרגיל חזרה מס' 2*	15.06.17	(מעבדת חזרה משותפת)	
13	ניורואנטומיה השוואתית*	29.06.17	22.06.17	

* בשיעורים אלה לא יתקיים מבדק