

76  
10

TEL AVIV UNIVERSITY אוניברסיטת תל-אביב



SACKLER FACULTY OF MEDICINE  
SCHOOL OF PUBLIC HEALTH  
DEPARTMENT OF EPIDEMIOLOGY  
AND PREVENTIVE MEDICINE



הפקולטה לרפואה ע"ש סאקלר  
בית הספר לבריאות הציבור  
החוג לאפידמיולוגיה ורפואה מונעת

גב' אירית בוקר

מזכירת ועדת ההוראה של הלימודים הקליניים

הפקולטה לרפואה ע"ש סאקלר

אוניברסיטת תל אביב

19 מאי, 2009

שלום רב,

**הנדון: תקופת בחירה לסטודנטים לרפואה שנה שישית בתחום הניירו-אפידמיולוגיה**

להלן הצעתנו לתקופת בחירה בשנה השישית בתחום הניורואפידמיולוגיה, במחלקה לנוירולוגיה, במרכז הרפואי תל אביב בשיתוף החוג לאפידמיולוגיה, פקולטה לרפואה, אוניברסיטת תל אביב.

1. נושא הסבב: אפידמיולוגיה של מחלות נוירולוגיות

2. משך סבב הלימוד: שבועיים

3. נושאי מפתח ללימוד: מונחי יסוד באפידמיולוגיה, אתגרים בנוירואפידמיולוגיה (וודאות האבחון, שכיחות תחלואה, גורמי סיכון סביבתיים ועוד), ניהול מושכל של מאגרי מידע, קריאה ביקורתית של ספרות מקצועית.

4. מטלות לביצוע ע"י הסטודנט שתי מטלות- א. הכנת סמינריון על שני חולים (הסובלים משתי מחלות שונות) תוך התייחסות למאפיינים אפידמיולוגיים של המחלה- שכיחות, גורמי סיכון, וודאות האבחון, מהלך וטיפול; על בסיס סקירת ספרות קצרה. בחירת החולים תעשה תוך התחשבות בתחומי העניין של הסטודנט. הסטודנט יסכם את הממצאים בדוח, וכן יציג אותם בעל-פה; ב. הכנת דוח אודות התאמת מאגר נתונים קליניים (לגבי המחלות שהציג) אליו יחשף במחלקה, למחקר נוירואפידמיולוגי (בסיוע סטטיסטיקא/אפידמיולוג-דר' חוה פרץ).

5. מספר סטודנטים בו-זמנית: 2.

6. שם האחראיים ישירות על הסטודנט: פרופ' ניר גלעד, דר' תוה פרץ.

7. לוח הזמנים: בכל שבוע יהיה מיקוד של חולה במחלה מסוימת- שני חולים בשתי מחלות כרוניות במהלך שבועיים. ולהלן פרוט של התוכנית השבועית:



| יום                          | שעות          | תוכנית  |
|------------------------------|---------------|---|
| א<br>מחלקה                   | 8-11<br>11-16 | <ul style="list-style-type: none"> <li>הכרות עם כלל חולי המחלקה – ביקור בוקר.</li> <li>בחירת חולה למיקוד – עם מחלה נוירולוגית כרונית מבין: ALS, MS, אפילפסיה, פרקינסון, אלצהיימר/דמנציה ; עם המנחים</li> <li>קבלת חולה, השלמת מידע מגורמי חוץ ותיקים רפואיים</li> </ul>   |
| ב<br>רקע<br>ספרותי           | 8-10<br>10-16 | <ul style="list-style-type: none"> <li>הצגת החולה למנחים -דיון ראשוני והצבת מטרות ללימוד: נושאי ההתעמקות על בסיס החולה וכיווני הסקירה הספרותית.</li> <li>קבלת מצגת מהמנחים אודות האפידמיולוגיה של המחלה+ מאמר REVIEW</li> <li>חיפוש, קריאת כ 3 מאמרים נוספים עדכניים (I): אודות-בעיתיות/דיוק באיבחון, הארעות, המצאות, גורמי סיכון סביבתיים וגנטיים</li> </ul> |
| ג<br>מרפאה<br>מאגרי מידע     | 8-16          | <ul style="list-style-type: none"> <li>קבלת מצגת מהמנחים והסבר אודות שיטות מחקר בנוירואפידמיולוגיה</li> <li>הסטודנט ייחשף למאגר מידע, דרך הרשומות הרפואיות של חולים במחלה ויאתר מהם המשתנים הרלוונטים למחקר אפידמיולוגי הקימים/והחסרים במרפאה</li> <li>התיחסות ל: שלמות ואיכות מאגר המידע+ הצעות ייעול (II)</li> </ul>  |
| ד<br>הכנת מצגת<br>ודוח       | 8-16          | <ul style="list-style-type: none"> <li>הכנת מצגת</li> <li>כתיבת דוח (על בסיס I + II)</li> <li>סקירה מקיפה על החולה הנבחר – קליניקה ואפידמיולוגיה רלוונטית (מאפני החולה ביחס למאפיינים כלליים של המחלה: אבחון וחומרה, גורמי סיכון ; והתיחסות למאגר המידע.</li> </ul>   |
| ה<br>מחלקה<br>הצגה<br>ולקחים | 8-11<br>12-15 | <ul style="list-style-type: none"> <li>ביקור במחלקה- חשיפה לחולים דומים במחלקה</li> <li>הצגת המצגת :<br/>למנחים + צוות המחלקה ודיון + הפקת לקחים.</li> </ul>  |

בברכה,

ד"ר חוה פרץ, החוג לאפידמיולוגיה- הפקולטה לרפואה

פרופ' ניר גלעדי, מנהל המחלקה לנוירולוגיה -המרכז הרפואי ת"א ; החוג לנוירולוגיה-הפקולטה לרפואה

