

סילבוס הקורס – חשיבה קלינית שנה ג סמסטר א

מועד: יום ב' בין השעות 14:00-16:00

מרצים: דר"אנה זיסברג, גב' ויקטוריה צ'רניאק, גב' דלית וילהלם.

שעות קבלה: בתיאום מראש

רמת הקורס: תואר ראשון שנה ג'

דרישות קדם: מדעי יסוד, קורס מצבי חולי 1, קורס מבוא למצבי חולי.

מטרות הקורס:

פיתוח מיומנויות חשיבה קלינית בסייעוד:

1. ניתוח מצבים קליניים בהתבסס על:

✓ תבניות מובנות

✓ השוואה לסטנדרטים

✓ השוואה לנורמה

✓ השוואה למקרים לא טיפוסיים וחריגים

✓ פרשנות אישית

2. ביצוע הקשרים בין סימנים וסימפטומים למצבו הקליני של המטופל

3. ביצוע הקשרים בין מצב קליני ייחודי להתערבויות סיעודיות רלוונטיות

4. שימוש בגופי ידע מדיסציפלינות שונות בניתוח מצבים קליניים

יעדים:

1. הבנה של תהליכי חשיבה של קלינאי בפרקטיקה

2. תרגול מיומנויות שונות של חשיבה קלינית בהקשרים שונים

3. פיתוח רציונל קליני של סטודנט מתחילן

דרישות הקורס:

1. נוכחות **חובה** בכל השיעורים. **השתתפות פעילה** בשיעור 10%

2. קריאת חומר והכנת דוגמאות מהשטח לפני השיעורים

3. השתתפות פעילה בעבודה קבוצתית בכיתה והגשת תרגילים 40%

4. מבחן סוף סמסטר 50%

שיטות הלימוד בקורס:

• פעילות בקבוצות קטנות

• צפייה בסרטים

• סימולציות

• דיונים קבוצתיים

תנאי מעבר:

1. השתתפות

2. הגשת תרגילים

3. מבחן סוף סמסטר בציון 60

מטלות הקורס:

בסיום כל מקבץ יתקיים תרגיל המסכם את המקבץ.

מועדי הגשת התרגילים:

13.4.2015 - הגשת תרגיל קבוצתי על ניתוח מקרים עם פצעים

11.5.2015 - מבדק בנושא בדיקות אבחון

8.6.2015 - מבדק בנושא טיפול פליאטיבי

מועדי ההרצאות:

תאריך	נושאי הקורס	הכנה מקדימה/תרגילים
16.3.2015	חשיבה קלינית בשימוש בניתוח מקרים נושא קליני - סוגיות נבחרות בטיפול בפצעים	צפייה בהרצאה מתוקשבת על פצעים אחרי השיעור הראשון. תרגיל מסכם של המקבץ: הגשת תרגיל קבוצתי על ניתוח מקרים עם פצעים
23.3.2015		
30.3.2015		
13.4.2015		
20.4.2015	חשיבה קלינית בשימוש מפות מושגים נושא קליני - סוגיות נבחרות בבדיקות אבחון שונות	תרגיל מסכם של המקבץ: מבדק בנושא בדיקות אבחון
27.4.2015		
4.5.2015		
11.5.2015		
18.5.2015	חשיבה קלינית בשימוש במהלך מחלה נושא קליני - סוגיות נבחרות בטיפול פליאטיבי	תרגיל מסכם של המקבץ: מבדק בנושא טיפול פליאטיבי
25.5.2015		
1.6.2015		
8.6.2015		
15.6.2015	סיכום אינטגרטיבי של הקורס	

ביבליוגרפיה

ברן, ר.מ., לוי, מ.ו. (2009). עקרונות הפיזיולוגיה. האוניברסיטה הפתוחה עמודים: 237-420, 255-326.

תמיר, ע. (2010). גוף האדם אנטומיה פיזיולוגיה ופתופיזיולוגיה. הוצאת המחבר עמודים: