



מספר קורס: 290.3080
מסטר ב' 2015-2016

סילבוס הקורס – חשיבה קלינית שנה ג סמסטר ב תשע"ו

מועד: יום ב' בין השעות 14:00-16:00
מרצים: גב' מור סבאן, גב' ויקטוריה צ'ארניאק, 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, קורס חשיבה קלינית שנה ב'.

מטרות הקורס:

- פיתוח מיומנויות חשיבה קלינית בסיעוד:
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. ביצוע שני בחנים (20% כל בוחן) 40%.
4. מבחן סוף סמסטר 50%.

שיטות הלימוד בקורס:

- פעילות בקבוצות קטנות
- צפייה בסרטים
- סימולציות
- דיונים קבוצתיים



תנאי מעבר:

1. השתתפות
2. ביצוע 2 בחנים - 60
3. מבחן סוף סמסטר בציון 60

מסגרת הקורס:

הקורס יתבסס על מושגים קליניים מרכזיים. בשיעורים נציג את המושגים, נקשר אותם לפיזיולוגיה, פתופיזיולוגיה, תהליכי אבחון וטיפול רלוונטיים. את המושגים נקשר יחד תוך ניתוח מקרים ומיפוי הקשר בין המושגים הקליניים השונים.

מועדי ההרצאות:

שבו	נושא ההרצאה
שבוע 1 7.3.2016	מושגים: דלקת - שלמות רקמות, Infection, Inflammation מושגי יסוד
שבוע 2 14.3.2016	מושגים: דלקת - שלמות רקמות, Infection, Inflammation תהליכים מאיצים דלקת
שבוע 3 21.3.2016	מושג: דלקת במערכת העיכול inflammatory bowel disease (IBD)
שבוע 4 28.3.2016	מושג: תזונה עקרונות הטיפול בבעיות תזונה
שבוע 5 4.4.2016	מושג: תזונה דרכי מתן כלכה שונות - אנטרולי ופאראנטרלי
שבוע 6 11.4.2016	בחן ראשון
שבוע 7 18.4.2016	מושג: הפרשות - מערכת השתן מושגי ייסוד, אנטומיה, פיזיולוגיה ופתופיזיולוגיה של הפרשות ממערכת השתן
שבוע 8 2.5.2016	מושג: הפרשות - מערכת השתן התערבויות לטיפול בבעיות בהפרשות ממערכת השתן
שבוע 9 9.5.2016	מושג: הפרשות - מערכת השתן+ מערכת העיכול ניתוח מקרה - יצירת מפת מושגים



מושג: חום מושגי ייסוד, אנטומיה, פיזיולוגיה ופתופיזיולוגיה של חום	שבוע 10 16.5.2016
מושג: חום אבחנה מבדלת של חום	שבוע 11 23.5.2016
בחן שני	שבוע 12 30.5.2016
מושגים: מצבי חירום קליניים ניתוח מקרים של טריאז'	שבוע 13 6.6.2016
מושגים: מצבי חירום קליניים סיכום אינטגרטיבי של הקורס	שבוע 14 13.6.2016

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