

### סילבוס הקורס – חשיבה קלינית שנה ג סמסטר א

**מועד:** יום א' בין השעות 14:00-16:00

**מרצים:** גב' ויקטוריה צ'רניק, יגאל זלאטקין, גב' נאוה זוארץ, גב' מיכל הרשלה, גב' דלית וילהלם.

**שעות קבלה:** בתיאום מראש

**רמת הקורס:** תואר ראשון שנה ב'

**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 ובפעילות בפורומים המתוקשבים של הקורס 20%
2. קריאת חומר והכנת דוגמאות מהשטח לפני השיעורים
3. השתתפות פעילה בעבודה קבוצתית בכיתה והגשת תרגילים 30%
4. מבחן סוף סמסטר 50%

#### שיטות הלימוד בקורס:

- פעילות בקבוצות קטנות
- צפייה בסרטים
- סימולציות
- דיונים קבוצתיים
- פעילות בפורומים מתוקשבים של הקורס

#### תנאי מעבר:

1. השתתפות
2. הגשת תרגילים – ציון עובר בתרגילים - 60
3. מבחן סוף סמסטר בציון 60



**מטלות הקורס:**

בסיום כל מקבץ יתקיים מבדק המסכם את המקבץ. במבדק הסטודנטים יצטרכו לנמק קבלת החלטות קליניות בנוגע למצבים קליניים רלוונטיים.

מועדי ביצוע התרגילים:

12.4.2015 - מבדק מחלות לב

10.5.2015 - מבדק מחלות כליה

7.6.2015 - מבדק ניתוחי בטן

**מועדי ההרצאות:**

תאריך	נושאי הקורס	הכנה מקדימה/תרגילים
15.3.2015	פתיחה – היכרות הצגת מטרת הקורס חשיבת מומחה	
22.3.2015	<b>חשיבה קלינית בשימוש בסכמות ותסריטים = באומדנים:</b> על פי מערכות הגוף על פי בעיה/סימפטום על פי מצב מחלה/מצב קליני נושא קליני – סוגיות נבחרות בסייעוד חולים הסובלים ממחלות לב	מבדק מסכם
29.3.2015		
12.4.2015		
19.4.2015 מתחילים התנסות קלינית 20.4.2015	<b>חשיבה קלינית בשימוש אלגוריתמים ותרשמי זרימה = תכנון</b> התערבות סיעודית נידות והיגינה ניטור טיפול תרופתי ביצוע בדיקות נושא קליני – סוגיות נבחרות בסייעוד חולים הסובלים ממחלות כליה ומערכת השתן	מבדק מסכם
26.4.2015		
3.5.2015		
10.5.2015		
17.5.2015	<b>חשיבה קלינית בשימוש בסטנדרטים, קווים מנחים = תכנון</b> התערבות סיעודית חבישות טיפול בנקזים וצנטרים תזונה ודיאטה נושא קליני – סוגיות נבחרות בסייעוד חולים לפני ואחרי ניתוחים בבטן	מבדק מסכם
31.5.2015		
7.6.2015		
14.6.2015	סיכום אינטגרטיבי	

**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