



הפקולטה למדעי הרווחה והבריאות  
החוג לסייעוד ע"ש צ'ריל ספנסר  
كلية علوم الرفاه والصحة قسم التمريض  
Faculty of Social Welfare & Health Sciences

The Cheryl Spencer  
Department of Nursing  
שם הקורס: אפידמיולוגיה  
מס' קורס: 290.2012

מועד: יום ושעת הלימודים – סמסטר א', יום א, 1200-1400

שם המרצה: פרופ' יורם (יורי) גדרון  
דואר אלקטרוני: ygidron@univ.haifa.ac.il

שעות קבלה: בתאום מראש

רמת הקורס: תואר ראשון, שנה ב'

אתר הקורס: אתר הוראה מתוקשבת קורס

מטרות הקורס: הקניית מושגים בסיסיים וידע באפידמיולוגיה ושיטות מחקר קליני, החשיבות של עבודה קלינית מבוססת-ראיות וחשיבה מדעית ביקורתית.

#### מבנה הקורס:

- הרצאות

- קריאה עצמית של 2 מאמרים מדעיים

#### תוכנית שיעורים:

##### נושא השעור

מושגים בסיסיים באפידמיולוגיה

מערכי מחקר באפידמיולוגיה

סטטיסטיקה בסיסית באפידמיולוגיה

הערכה ומדידה באפידמיולוגיה

אפידמיולוגיה של מחלות מדבקות

אפידמיולוגיה של מחלות כרוניות לא מדבקות

גורמי סיכון התנהגותיים ופסיכולוגיים של מחלות

אפידמיולוגיה של מחלות נפש

מעמד סוציו-אקונומי ומחלות

מניעת מחלות על ידי קידום בריאות

התערבויות קהילתיות בבריאות הציבור

תרגיל כיתתי גדול

#### חומר קריאה או הכנה

מאמר סקירה מדעי (ראו למטה)

מאמר החיסון הפסיכולוגי (ראו למטה)

דרישות הקורס: נוכחות חובה, מבבחן סוף סמסטר עם ציון עובר – 60%100  
יתכנו שינויים בסעיפים הנ"ל. הודעות על שינויים יימסרו בכתב במהלך הסמסטר

Gidron, Y, Deschepper, R, De Couck, M, Thayer, JF & Velkeniers, B. The Vagus Nerve Can Predict and Possibly Modulate Non-Communicable Chronic Diseases: Introducing a Neuroimmunological Paradigm to Public Health. *Journal of Clinical Medicine*, 2018, 7, 371.

Dorling, H, Blervacq, J., & **Gidron, Y.** (2018). Effects of psychological inoculation versus health education on physical activity: Two randomized controlled studies. *Journal of Physical Activity and Health*, 15, 295-302.