



הפקולטה לניהול

המחלקה לניהול מערכות בריאות

תואר שני

שם הקורס: ניהול מצבי חירום בבריאות הציבור 68620032

מורי הקורס: ד"ר מיכאל גדלביץ, פרופ' קובי מורן-גלעד

סטטוס הקורס: בחירה

היקף הקורס: סמסטר ב', 3 שעות שבועיות, 3.00 נקודות זכות

מטרות הקורס: מטרת קורס זה היא להקנות לסטודנט ידע, כלי הערכה וראיה כוללת של בעיות בבריאות הציבור באופן כללי וכן בדגש על ניהול אירועי ומצבי חירום שונים. ידע זה יוקנה בגישה אינטגרטיבית שתציג את נושאים המשפיעים על בריאות וחולי של אוכלוסיות, תוך התייחסות לנתונים אפידמיולוגיים, ניתוח נתונים, ארגון שירותי הבריאות, השפעות הסביבה, אירועים חריגים, מצבי חירום קצרי מועד ומתמשכים והשפעות חברתיות-כלכליות.

מטרת הקורס לפתח את הכישורים הבאים:

1. להכיר את מערכת הבריאות ובריאות הציבור בארץ;
2. להעריך את התפתחות הידע והמושגים באפידמיולוגיה ובריאות הציבור;
3. להציג מתארי אסון ומשבר שונים והשפעותיהם על בריאות הציבור והפרט;
4. ללמוד עקרונות בהיערכות וניהול מערכת הבריאות למתארי אסון ומשבר
5. להכיר מקורות מידע ומערכות הערכה ולפתח את היכולת לאתר בעיות בריאות עיקריות באוכלוסייה
6. להגדיר את נושאי בריאות הציבור הרלבנטיים במצבי חירום שונים ודרכי ניהול והתמודדות עימם.

פירוט נושאי ההוראה:

1. נושאים כלליים: מבוא לבריאות הציבור, עקרונות אפידמיולוגיה תיאורית, קבלת החלטות בבריאות הציבור, מבנה שירותי בריאות הציבור בארץ, מצבי בריאות בישראל ובעולם.
2. סוגיות ספציפיות: מחלות זיהומיות, מחלות כרוניות וממאירות, חיסונים, שרותי בריאות, השפעות בריאותיות של חשיפה סביבתית, זיהום אוויר, שינוי אקלים.
3. התמודדות עם בעיות בריאות ציבור במצבי חירום שונים: פגעי טבע, ביوترור, אירועים כימיים, אירועים חריגים, מגפות, מצבי איום מתמשך.

שיטות ההוראה: הרצאות פרונטאליות, מצגות של התלמידים בנושאים מרכזיים של הקורס.

חובות הקורס: חובת נוכחות בשיעורים. בסוף הקורס תתקיים בחינה (מותנה במספר המשתתפים).

שיטת הערכה: השתתפות בשיעורים (20%); בחינה על חומר ההרצאות והקריאה העצמית (50%), מצגות התלמידים (30%).

ספרי לימוד:

הסטודנטים יופנו לחומרי לימוד ע"י המרצים במהלך ההרצאות.

רשימת המפגשים

תאריך	נושא ההרצאה	מרצה	שונות
8.3.2016	מבוא לבריאות הציבור ואפידמיולוגיה, דוגמאות והרצאת פתיחה/מושגי יסוד.	ד"ר מיכאל גדלביץ	ללא מצגת סטודנטים
15.3.2016	המשך מושגי ייסוד, לשכת הבריאות של מחוז דרום ותפקודה בחירום	ד"ר מיכאל גדלביץ	מצגת סטודנטים – מה הם תפקידי המחוז (בריאות) החיוניים בחירום?
22.3.2016	תברואת מים, תברואת מזון – פיקוח, רגולציה, ממשקי חירום	ד"ר מנואל כץ	מצגת סטודנטים - תברואת מי שתייה במצבי חירום
29.3.2016	זיהום אוויר ובריאות; אירועים חריגים; קבלת החלטות; היערכות לשינוי אקלים ומצבי קיצון	ד"ר מיכאל גדלביץ	מצגת סטודנט – מצגת של אל גור ברבע שעה (10 דקות)
12.4.2016	הרפואה בעורף והמענה הרפואי ברעידות אדמה	סא"ל אביב אוחנה	מה הם סדרי העדיפויות בבריאות הציבור לאחר רעידת אדמה?
3.5.2016	חקירה אפידמיולוגית - עקרונות ודוגמאות, אירוע חריג – פוליו בישראל 2013-14	פרופ' קובי מורן-גלעד	מצגת סטודנטים – חקירת התפרצות תחלואה (10 דקות) מצגת סטודנטים – את מי צריך לחסן נגד פוליו בארץ ולמה? (10 דקות)
10.5.2016	אפידמיולוגיה של אסונות	ד"ר מיכאל גדלביץ	מצגת סטודנט – בחירה
17.5.2016	אירוע חריג – אבולה בעולם 2014-15	ד"ר נטליה בילנקו	מצגת סטודנט – מחלת אבולה, מצב נוכחי
31.5.2016	עקרונות אפידמיולוגיה סביבתית; ממשקי חירום ואירועים; ניתוח אירוע נחל קישון	ד"ר מיכאל גדלביץ	מצגת סטודנטים – ההיבט המשפטי: "ברדפורד היל ו/או שמגר" מצגת סטודנטים – תפקידה של משלחת סיוע במתאר אסון
7.6.2016	מוכנות לביוטרור אירועים ביולוגיים חריגים 1	פרופ' קובי מורן-גלעד	מצגת סטודנטים – מה היא פנדמיה של שפעת?
14.6.2016	מוכנות לביוטרור אירועים ביולוגיים חריגים 2	פרופ' קובי מורן-גלעד	מצגת סטודנטים – היסטוריה של אבוי"ש
21.6.2016	היבטים אתיים במצבי חירום ובריאות הציבור; בריאות הציבור תחת אש – היערכות ומענה בתחומי בריאות הנפש בתרחישי חירום	פרופ' נדב דוידוביץ / ד"ר מיכאל גדלביץ	מצגת סטודנטים – ערך ואפשרות של הסגר כיום מצגת סטודנט – מה היא תגובת דחק?
28.6.2016	קבלת החלטות בבריאות הציבור וממשקי חירום; השלמות; סיכום הקורס	פרופ' נדב דוידוביץ / ד"ר מיכאל גדלביץ	מצגת סטודנט – נושא חופשי