

## הרצאות מחוז מרכז תל אביב 2019-2020

### שימו לב:

קורס החייאה מתקדם בין 8 שעות יתקיים בשני ימי שישי רצופים  
הקורס מיועד ל-25 חברים שנרשמו מראש, כל משתתף יקבל תעודה בסיום.  
(ללא עלות לחברי הר"ש)

### קורס החייאה מתקדם – ALS

חלק א' - 25.10.19 שעות 8:30-12:30

חלק ב' - 1.11.19 שעות 8:30-12:30

### 8.11.19

שעות 9:00-12:00

יום עיון: **ניהול המרפאה כמרכז עסקי משגשג.**

### **מבין נושאי יום העיון:**

- מרכיבי מרפאת שיניים מוצלחת
- ייחודיות המרפאה
- תרבות המרפאה כארגון
- שירות מורחב ובניית יחסי צוות – לקוח
- המטופל כשגריר
- כישורים ניהוליים במרפאה המודרנית

### **מרצה: מר גיל שרמייסטר/כנסים 2000**

- מרכז אקדמי ומרצה בכיר בחברת כנסים 2000- המתמחה במתן פתרונות לניהול, שיווק והובלת מרפאות שיניים להצלחה
- מומחה להכשרה ופיתוח מנהלים וצוותים.
- ניסיון מצטבר של כ- 24,000 שעות הדרכה, אימון ופיתוח מנהלים בדרגים שונים, צוותים ועובדים, במגוון תעשיות ובמאות ארגונים וחברות, בסקטור הפרטי בארץ ובחו"ל, במשרדי ממשלה ובמוסדות אקדמיים..
- הסמכה להנחייה במתודות המתקדמות בעולם, כגון :  
Covey, Charan, De Bono, Blanchard, ועוד.
- ניסיון של כ- 18 שנה בהכשרות מיומנויות ניהול לצוותי מרפאות שיניים.

**15.11.19**

שעות 9:00-12:00 מפגש ראשון

## קורס: " ביומכניקה של שיקום על-גבי משתלים דנטליים " **ביומכניקה היא הכל.**

לשיקום על-גבי משתלים דנטליים היבט כירורגי והיבט שיקומי, המשפיעים זה על זה. יש כיום הסכמה על כך שההיבט הכירורגי נפתר ברובו באמצעות שימוש במשתלים ברגיים, אך ההיבט השיקומי נותר לא פתור.

מטרות הקורס:

- מטרת הקורס המרכזית היא לחשוף בפני רופא השיניים את הסודות והכלים שיהפכו כל רופא שיניים למשתיל ומשקם ברמת הידע הגבוהה ביותר.
- משתתפי הקורס יקבלו סקירה מלאה וממצה של סוגי המשתלים הדנטליים. נחשוף את שיטות הייצור והחומרים מהם הם מיוצרים, ואת הסיבות לשימוש בחומרים אלה. נסקור את ההתוויות לשימוש בהם וההיבטים הביומכניים של התקנת משתלים בלסתות.
- משתתפי הקורס יכירו את סוגי האבטמנטים והמערכות השיקומיות על-גבי משתלים, היתרונות והחסרונות של מערכות אלה והחומרים מהם הן עשויות, ויקבלו כלים לבחירה נכונה של המערכת השיקומית בהתאם למאפייני המטופל.
- המשתתפים יידעו לזהות ולמנוע מראש את השגיאות העיקריות בשיקום על-גבי משתלים.
- המשתתפים יכירו את עקרונות השיקום הטלסקופי על-גבי משתלים ואת השיטות לביצוע נכון שלו.
- המשתתפים ילמדו כיצד ניתן לשקם בקלות ובאופן צפוי מראש כל משתל שהוא, ולטפל בתקלות חמורות ובמקרי קיצון, כגון שבר במשושה השתל.

### מפגש 1 - ההיבט השיקומי

- פתיחת הקורס / ד"ר ולדי דבוייריס
- שיקום על שתלים הוא לא שיקום על שיניים - עקרונות ביומכניים בשיקום על-גבי שתלים / ד"ר ין הראל
- מבוא לשיקום על-גבי שתלים - state-of-the-art - איך לבחור את האבטמנט והשלד הנכון? / ד"ר ין הראל
- חומרים דנטליים לשיקום על-גבי שתלים / ד"ר ולדי דבוייריס
- שיטות בדיקת החומרים הדנטליים, השתלים והשיקום בעת הוצאת מוצרים חדשים לשוק / ד"ר ולדי דבוייריס
- הצגת מקרים קליניים / ד"ר ין הראל

**22.11.19**

שעה 9:00-10:15

**קאופמן טל - עו"ד ומתכנתת פיננסית - נושא - ייפוי כוח מתמשך והעברה בן דורית**  
ייפוי כוח מתמשך – כלי משפטי באמצעותו יכול כל אדם לקבוע עבור עצמו מהו השלב שבו הוא יהיה זקוק לסיוע בקבלת החלטות וביצוע פעולות משפטיות, מתי יוגדר כלא כשיר, מי יבצע עבורו את הפעולות ולהשאיר הנחיות לגבי רצונו לעתיד. תחליף לאפוטרופסות – יעיל יותר, זול יותר, גמיש יותר. מפחית בירוקרטיה והתערבות המדינה.  
**צוואה** – חלוקת הירושה על פי רצונו של המצווה. יש להקפיד לעדכן צוואה בהתאם למוטבים על פי פוליסות – למנוע התנגשויות שיובילו לעימותים משפטיים ועיכוב שחרור כספים. רצוי לקחת בחשבון שיקולי מס בהורשה (נכסי נדל"ן וכיוצ"ב).

שעה 10:45-12:00

**הררי אורלית - מנכ"ל גרופ מדנס קפיטל ומתכנתת פיננסית - נושא – תכנון תהליכי פרישה**  
הערכות וקבלת החלטות  
אחד האירועים החשובים והמורכבים ביותר בחיינו הינו מועד הפרישה. היציאה לפנסיה. כיצד נערכים לפרישה נכונה? מהו תכנון פרישה נכון? כיצד נמנעים מנזקים כספיים גדולים ובלתי הפיכים?  
**תכנון פרישה** הינו פתרון אישי המחייב התאמה לצרכים האישיים של הפורש ובני משפחתו ואינו זהה בין פורש לפורש, תפקידו לאפשר לפורש ובני משפחתו תמונה ברורה של האופן בו יתנהלו החיים הכלכליים של התא המשפחתי.

**20.12.19**

שעה 9:00-12:00 מפגש שני

**קורס: " ביומכניקה של שיקום על-גבי משתלים דנטליים "**  
**ביומכניקה היא הכל.**

לשיקום על-גבי משתלים דנטליים היבט כירורגי והיבט שיקומי, המשפיעים זה על זה. יש כיום הסכמה על כך שההיבט הכירורגי נפתר ברובו באמצעות שימוש במשתלים ברגיים, אך ההיבט השיקומי נותר לא פתור. מטרת הקורס:

- מטרת הקורס המרכזית היא לחשוף בפני רופא השיניים את הסודות והכלים שיהפכו כל רופא שיניים למשתיל ומשקם ברמת הידע הגבוהה ביותר.
- משתתפי הקורס יקבלו סקירה מלאה וממצה של סוגי המשתלים הדנטליים. נחשוף את שיטות הייצור והחומרים מהם מיוצרים, ואת הסיבות לשימוש
- בחומרים אלה. נסקור את ההתוויות לשימוש בהם וההיבטים הביומכניים של התקנת משתלים בלסתות.
- משתתפי הקורס יכירו את סוגי האבטמנטים והמערכות השיקומיות על-גבי משתלים, היתרונות והחסרונות של מערכות אלה והחומרים מהם הן עשויות,
- ויקבלו כלים לבחירה נכונה של המערכת השיקומית בהתאם למאפייני המטופל.
- המשתתפים יידעו לזהות ולמנוע מראש את השגיאות העיקריות בשיקום על-גבי משתלים.

- המשתתפים יכירו את עקרונות השיקום הטלסקופי על-גבי משתלים ואת השיטות לביצוע נכון שלו.
- המשתתפים ילמדו כיצד ניתן לשקם בקלות ובאופן צפוי מראש כל משתל שהוא, ולטפל בתקלות חמורות ובמקרי קיצון, כגון שבר במשושה השתל.

### מפגש 2 – ההיבט הכירורגי

- **אוסיאואינטגרציה – אמת מדעית או תעלול שיווקי? מהו טיב היחסים בין המשתלים לעצם? / ד"ר ין הראל**
  - **כיצד עיצוב השתל והשיקום והמורפולוגיה של העצם משפיעים על החלטה בדבר העמסת השתל? / ד"ר איזבלה יפרמנקו הפסקה**
  - **החומרים מהם מיוצרים השתלים, אופני הייצור והטיפול בפני השטח, וביוקומפטיביליות שלהם / ד"ר ולדי דבוייריס**
- הצגת מקרים קליניים / ד"ר ולדי דבוי

### 2-3.1.20

ימי חמישי מ-9:00-17:00 ושישי מ-9:00-13:00

#### **קורס החייאה A.C.L.S**

**עד 20 איש, בהרשמה מראש במשרדי הר"ש**

בסיום הקורס יתקיים מבחן אמריקאי הסוקר את הידע הנרכש, תינתן תעודה לכל משתתף.

### קורס החייאה מתקדם – ALS

חלק א' - 17.1.20 שעות 8:30-12:30

חלק ב' - 31.1.20 שעות 8:30-12:30

### 24.1.20

שעות 9:00-12:00 מפגש שלישי

קורס: **ביומכניקה של שיקום על-גבי משתלים דנטליים**  
**ביומכניקה היא הכל.**

לשיקום על-גבי משתלים דנטליים היבט כירורגי והיבט שיקומי, המשפיעים זה על זה. יש כיום הסכמה על כך שההיבט הכירורגי נפתר ברובו באמצעות שימוש במשתלים ברגיים, אך ההיבט השיקומי נותר לא פתור. צוות הקורס:

מטרות הקורס:

- מטרת הקורס המרכזית היא לחשוף בפני רופא השיניים את הסודות והכלים שיהפכו כל רופא שיניים למשתיל ומשקם ברמת הידע הגבוהה ביותר.
- משתתפי הקורס יקבלו סקירה מלאה וממצה של סוגי המשתלים הדנטליים. נחשוף את שיטות הייצור והחומרים מהם הם מיוצרים, ואת הסיבות לשימוש
- בחומרים אלה. נסקור את ההתוויות לשימוש בהם וההיבטים הביומכניים של התקנת משתלים בלסתות.
- משתתפי הקורס יכירו את סוגי האבטמנטים והמערכות השיקומיות על-גבי משתלים, היתרונות והחסרונות של מערכות אלה והחומרים מהם הן עשויות, ויקבלו כלים לבחירה נכונה של המערכת השיקומית בהתאם למאפייני המטופל.
- המשתתפים יידעו לזהות ולמנוע מראש את השגיאות העיקריות בשיקום על-גבי משתלים.
- המשתתפים יכירו את עקרונות השיקום הטלסקופי על-גבי משתלים ואת השיטות לביצוע נכון שלו.
- המשתתפים ילמדו כיצד ניתן לשקם בקלות ובאופן צפוי מראש כל משתל שהוא, ולטפל בתקלות חמורות ובמקרי קיצון, כגון שבר במשושה השתל.

### **מפגש 3 – אינטגרציה**

- **כל האמת על פסיביות ועומס יתר על שתלים** / ד"ר איזבלה יפרמנקו
- **שיקום טלסקופי על-גבי שתלים – עקרונות, יתרונות, כיצד מבצעים** / ד"ר ולדי דבוייריס
- הפסקה
- **מדוע שתלים נשברים? הטיפולים המקובלים בשתל שבור – האם יש אלטרנטיבה לעקירת השתל?** / ד"ר איזבלה יפרמנקו
- **הצגת מקרים קליניים** / ד"ר איזבלה יפרמנקו

### **14.2.20**

שעות מ-9:00-10:15

מרצה: **פרופ' דרור אייזנבוד** - מומחה לאורתודנטיה - מנהל המחלקה לאורתודנטיה במרכז הרפואי רמב"ם, חיפה.

נושא: **רואים רחוק רואים שקוף: הנסתר והנגלה בטיפול אורתודונטי בקשתיות שקופות**

שעות 10:45-12:00

מרצה: **ד"ר אייל תגרי** – מומחה שיקום הפה.

נושא: **המקרה השיקומי המורכב, להצליח בפן הקליני, לנצח בפן המשפטי.**

### **21.2.20**

שעות 9:00-10:15

מרצה: **ד"ר שדא פדילה** - מתמחה ברפואת שיניים לילדים.

נושא: הילד הסיסטמי.

שעות: 10:45-12:00

מרצה: **ד"ר אוריאל אטל** - מומחה למחלות חניכיים

נושא: **כיסוי שורשים - שלב אחרי שלב.**

### **קורס החייאה מתקדם – ALS**

חלק א' - **6.3.20** שעות 8:30-12:30

חלק ב' - **20.3.20** שעות 8:30-12:30

### **13.3.20**

שעות 9:00-10:15

מרצה: **ד"ר שאול לין** - מומחה לאנדודונטיה - מנהל המחלקה לאנדודונטיה במרכז הרפואי רמב"ם, חיפה.

הנושא: **מתי מחדשים את טיפולי שורש בשיניים אסימפטומטיות? פרוגנוזה והנחיות טיפוליות.**

שעות 10:45-12:00

מרצים: **ד"ר רפי פישר + ר"ח אמיר לן**

נושא: **כלים לשיפור רווחיות המרפאה.**

### **27.3.20**

שעות 9:00-10:15

מרצה: **ד"ר שלמה מזרחי** - מומחה לכרורגית פה ולסתות.

נושא: **הרמות סינוס פתוחות ואוגמנטציות – חלק ב'**

שעות 10:45-12:00

מרצה: **ד"ר בנימין רצקין** - מומחה למחלות חניכיים

מרצה: **ד"ר שרונית סחר הלפט** - מומחית לאיפולי שורש

## נושא: סיעור מוחות אנדו-פריו-שתלים

### 3.4.20

שעות 9:00-10:15

מרצה: ד"ר איטלמן רומן

נושא: מה הוא לייזר דנטלי וערך מוסף של הלייזר בעבודה היומיומית

שעות 10:45-12:00

מרצה: ד"ר גלעד וסרמן - מומחה לרפואת הפה, אחראי המרפאה לכאבי פנים, לסתות, ומפרקי הלסת היחידה לכירורגיית פה ולסת, מרכז רפואי ת"א  
נושא: כאבים אינטרא אוראליים - להסתכל מעבר לשיניים

### 17.4.20

שעות 9:00-1:00

**קורס אסטטיקה עיוני**

חלק א'

מפגשים בימי שישי אשר יתקיימו בהר"ש

- בתאריכים, **17/4, 1/5, 15/5, 22/5, 5/6, 12/6** אנטומיה ופיזיולוגיה של הפנים בגיל הצעיר ובמהלך ההתבגרות.
- השימוש בבוטולינום טוקסין – מנגנוני פעולה, מיהולים, אינדיקציות וקונטרה אינדיקציות, הימנעות, איתור וטיפול בתופעות לוואי וסיבוכים.
- השימוש בחומצה היאלרונית – סוגים של חומרי מילוי, מנגנוני פעולה של חומצות היאלרוניות, אינדיקציות לטיפול בפנים, טכניקות הזרקה, הימנעות, איתור וטיפול בתופעות לוואי וסיבוכים.
- הסביבה המסחרית של עולם ההזרקות – כלים מדיקולגאליים בטיפולים אסתטיים, היכרות עם חברות מסחריות בתחום, הכנסת המרפאה לעולם האסתטיקה.
- מבוא לטיפולים טכנולוגיים באסתטיקה של ראש – צוואר.

כל מי שסיים את הפרק העיוני וירצה להשתלב בפרק המעשי יידרש לעבור מבחן ידע. ההרשמה מראש לקורס העיוני עד 50 רופאים.

**קורס אסטטיקה מעשי**

חלק ב'

התרגול המעשי יתבצע בקבוצות קטנות אצל החברות המסחריות, בתרגול המעשי יתרגל הרופא הזרקת של טוקסין לאזורי המצח, והזרקת חומצה היא לרונית תוך שימוש במחט ובקנולה.

הרופא יידרש להביא מטופלים לביצוע התרגול, וישלם את עלויות החומר בלבד. ניתן יהיה לחייב את המטופל בעלות החומר.

### **8.5.20**

שעות 9:00-10:15

מרצה: **ד"ר אוסקר חסון- מומחה בכירורגית פה ולסתות**  
נושא: עקירות שיני בינה טכניקה סיבוכים הצגת מקרים.

שעות 10:45-12:00

מרצה: **ד"ר יבגני וינברג-מומחה למחלות חניכיים.**  
נושא: **אטיולוגיה של המחלה הפריודונטלית.**

### **קורס החייאה מתקדם – ALS**

חלק א'- **19.6.20** שעות 8:30-12:30

חלק ב'- **26.6.20** שעות 8:30-12:30