

**שם הקורס**

מבוא למערכת שריר שלד

מרכזי הקורס

פרופ' ברק חביב, דר' שי שמש

סמסטר

ב' תשפ"ב

דרישות הקורס

הכרת המבנה והתפקוד התקין של מערכת שריר-שלד וההקשר למצבים פתולוגיים. הקורס יועבר במתכונת הרצאות בזמן אמת באופן פיזי או לחילופין באופן מקוון בתלות בהנחיות עדכניות של בית הספר לרפואה. ההרצאות השנה יהיו במתכונת היברידית כלומר שילוב של חומר תאורטי ומיקרים קליניים.

הרכב הציון הסופימבחן מסכם. **תאריכי בחינה: מועד א': 1.4.2022, מועד ב': טרם נקבע****מבנה הקורס**

תאריך	נושא השיעור והמרצים
21.3.2022	מבוא למערכת שריר שלד, ד"ר שי שמש
21.3.2022	שברים, ד"ר לי יערי
21.3.2022	זיהומים, ד"ר יהונתן זינגר
22.3.2022	עמוד השדרה, ד"ר עודד הרשקוביץ
22.3.2022	אוסטאופורוזיס, ד"ר אלי סידון
22.3.2022	בעיות התפתחות, ד"ר אלי סידון
23.3.2022	גידולים, ד"ר שי שמש
23.3.2022	ראומטולוגיה, פרופ' יאיר מולד
23.3.2022	שריר במאמץ, פעילות גופנית ובניית העצם, פרופ' גל דובנוב-רז
24.3.2022	מפרקי כתף, מרפק, כף יד, ד"ר יואב רוזנטל
24.3.2022	מפרקי ירך, ברך, ד"ר לי יערי
24.3.2022	אוסטאורתריטיס, אוסטאונקרוזיס, ד"ר ירון ברין
27.3.2022	מפרקי הקרסול וכף הרגל, ד"ר שי טננבאום
27.3.2022	הדמיה של השלד, ד"ר עידו דרוקמן
27.3.2022	אפיידמיולוגיה, פרופ' עפרה ליבוביץ-קלטר

קריאת חובה

המצגות של המרצים, Apley's System of Orthopaedics and Fractures, 10th Edition, סרטוני אוסמוזיס

קריאת רשות



הערות