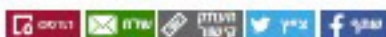


mynet חדרה < רכילות ולילה >  
מינוי בקצב הלב: ד"ר אסף דנון הגיע להלל יפה



889 מיוני חדרה  
11:22 / 21.03.19

ד"ר אסף דנון, מונה למנהל יחידת האלקטרופיזיולוגיה במערך הלב של המרכז הרפואי הלל יפה

ד"ר דנון הגיע למרכז הרפואי הלל יפה מבית חולים כרמל בחיפה, שם שימש כחופא בכיר וכמנהל המרפאה לאלקטרופיזיולוגיה במחלקה הקרדיולוגית. הוא בוגר בהצטיינות של לימודי רפואה מהפקולטה לרפואה בטכניון בחיפה, וביצע הן סטאז' והן התמחות ברפואה פנימית וברפואת לב בבית חולים כרמל בחיפה. בין ההתמחויות ביצע מחקר במסגרת תואר שלישי במחלקה לפיזיולוגיה בפקולטה לרפואה של הטכניון בחיפה, תואר אותו סיים בהצטיינות.



ד"ר אסף דנון | צילום: דוברות הלל יפה

במהלך השנים 2012-2014 השתלם ד"ר דנון בתחום בעיות חשמל והולכה של הלב במכון למדעים של אוניברסיטת טורנטו בקנדה. בעל תואר מרצה מסעם הפקולטה לרפואה, הסכניון. משנת 2003 ועד היום הוא מלמד בפקולטה לרפואה בקורס לפיזיולוגיה ובקורס לקרדיולוגיה.

היחידה לאלקטרופיזיולוגיה שהוא עומד בראשותה, פעלה עד כה במתכונת של מרפאה כחלק ממערך השירותים במכון הלב. היחידה עוסקת בתחומים כגון: טיפול ואבחון בהפרעות קצב, בדיקות אלקטרופיזיולוגיות הסוללות מיפוי תלת מימדי ואבלציות, השתלות של כל סוגי קוצבי הלב הקיימים, בדיקות הולטר אק"ג ומרפאה להפרעות קצב תורשתיות כולל אבחון גנטי במקרה הצורך.

ד"ר אסף דנון, מציין כי בית החולים רכש לאחרונה את הציוד המתקדם מסוג בעולם בתחום הטיפול הפולשני בבעיות חשמל. ציוד זה משולב בידע אותו מביא ד"ר דנון – אפשר לקבל טיפול ברמה הגבוהה ביותר, אשר קודם לכן היה צריך לבצע במקומות אחרים.

בין שאיפותיו ליחידה: שיפור השירות להפרעות קצב החל ממרפאה שתתקיים במסגרת בית החולים, וכן בהכנסת כלל הפעולות הקיימות כיום באלקטרופיזיולוגיה (כולל בדיקות ומיפוי לב בשיטות מתקדמות וצריבות). כמו כן התחלת ביישום במסגרת המרפאה למחלות לב תורשתיות ונירור גנטי. בירור זה מתאים למטופלים שלהם חשד למחלת לב תורשתית או כאילה שלהם קרוב משפחה שמת באופן פתאומי ולא מוסבר.

פרופ' אריאל רוגין, מנהל המערך, בעצמו רכש "סרי" יחסית למערך הלב, מקדם בברכה את בואו של ד"ר דנון, ומציין כי לאור הפעילות הגדלה והולכת במערך הלב ועם הרחבת המחלקה בשנה הקרובה, מבחינת ציוד מתקדם ושיפור התנאים הפיזיים, גם אדלן השירותים אשר יינתנו הן ביחידה לאלקטרופיזיולוגיה והן בשירותים נוספים. ד"ר דנון יעזור לפתח תחום בעיות הטיפול בבעיות חשמל של שריר הלב ויסיף ניבך חשוב בבניית מערך לב, אשר יתן מענה שלם ומקיף למטופלים המתאוררים בסביבה.