

בית החולים ביולינסון - הגאווה הכי ישראלית

מרכז השתלות ארצי, ניתוחי לב מצילי חיים מהמתקדמים בעולם, אלפי לידות בשנה ופריצות דרך רפואיות ומובילות - בבילינסון החיים פועמים במלוא עוצמתם / יובל בן משה, צילומים: בילינסון



פרופ' דן ערבות בניתוח לב (צילום: דן ברגמן)

בבילינסון. כל היכולות בתחום מרוכזות במסגרת בית החולים לנשים, בניהולו של פרופ' ארנון ויז'ניצ'ק, וכך מובטח לכל אישה טיפול מקצועי וליווי צמוד ברמה הגבוהה ביותר, החל מטיפול הפוריות (במידת הצורך), דרך ייעוץ גנטי ממכון רפאל וקנאטי לגנטיקה (במכון ידע מקצועי יוצא דופן ואמצעים משוכללים, כמו ציפ גנטי לאיתור מומים ומחלות גנטיות לשם

השתלת לב מלאכותי, דרך השתלת אונת כבד והשתלת קרנית מלאכותית ועד השתלה של מעי דק במבוגר, לראשונה בישראל, לאישה שלא יכלה לאכול תקופה ארוכה. כולן השתלות פורצות דרך בישראל, ומתקדמות מסוגן גם יחסית למרכזי השתלות אחרים בעולם. בצד הנולדים מחדש, יש הרבה יותר נולדים לראשונה בבית החולים - אלפי לידות בשנה מתרחשות



מחלקת ילדות - חוות בית מלא ואספ הפרדה (צילום: בנימין אדם)

אין ספק שבשכיל ישראלים "בילינסון" הוא מותג. אמרת בילינסון, אמרת בית חולים מוביל, אמרת רפואה, אמרת המקום הכי טוב שאפשר להגיע אליו כשמדובר בכריראות (ולא חסרים בישראל מקומות טובים). בילינסון עבור ישראלים הוא בעצם הסיפור של ישראל כולה - איך הפך בית חולים קטן ודל אמצעים, בשני צרפים, שהוקם על ידי פועלי ארץ ישראל ובשכיל פועלי ארץ ישראל, למרכז רפואי מודרני, רחב ידיים, המציע את כל השירותים הרפואיים, הניצב כשורה אחת - מבחינת חדשנות, קידמה רפואית ותנאי אשפוז - עם המרכזים הרפואיים היוקרתיים בעולם, ואף משמש עברום לא פעם מודל לחיקוי ומקור להעשרת ידע ומומחיות. עובדה זו באה לידי ביטוי בקבוצות מחו"ל של רופאים, גם מהבכירים ביותר, המגיעים לתקופות של לימוד והכשרה.

המערך הקרדיולוגי של בית החולים, בניהולו של פרופ' דן קורנובסקי, המכון כנשיא האיגוד הקרדיולוגי בישראל, הוא מרכז מצוינות בעל מוניטין בינלאומי. מכון צנתורי הלב, מהמובילים בעולם, מבצע פעולות מורכבות במיוחד, עם תוצאות מצוינות, כמו השתלת מסתמים בצנתור (ללא ניתוח) ושחזור עורקים סתומים, כולל שימוש בסטנטים חדשניים המשתלים בלב. בצד הטכניקות החדשניות בצנתורים, מבצע מערך ניתוחי לב חוזה הגדול בישראל, בניהולו של פרופ' דן ערבות, ניתוחים מורכבים, כמו השתלת לב, או השתלת לב וריאות לחולה אחד - לתצלת חייהם של חולים שבעבר לא היה להם כל סיכוי. חדר צנתורים היברידי משוכלל מאפשר עבודה משולבת של מצנתרים, לצד כירורגים של לב-חזה.

עוד שיתוף פעולה סינרגטי הוא בין מומחיותו של מכון הריאות, בניהולו של פרופ' מרדכי קרמל, לבין הממוחית של ד"ר מילטון סאושה וצוותו בניתוחי חזה. שילוב זה מתנהל בבילינסון חולי ריאות מורכבים מכל רחבי הארץ, שרק כאן זוכים לטיפול או ניתוח שיכולים להציל את חייהם.

בילינסון מוביל בניתוחים רובוטיים ומבצע ניתוחים אלה במגוון תחומים: כירורגיה כללית, אורולוגיה, גינקולוגיה, אף אוזן גרון ועוד. מנהל תכנית הרובוטיקה בבית"ח הוא פרופ' ז'ק בניאל, שהינו גם מנהל האגף האורולוגי.

בבילינסון פועל מרכז השתלות ארצי, בו מתבצעות 70% מכלל השתלות האיברים בישראל. גם בתחום זה, כמו בתחומים רבים אחרים, יש לבילינסון זכות ראשונים - השתלת הכליה הראשונה בישראל מתורם חי התבצעה בבית החולים ב-1964. מדינה שלמה עקבה בדריכות אחרי הסיפור של נירה לוי, אשר תרמה כליה לבנה. ב-1968 ביצע פרופ' מוריס לוי בבילינסון את השתלת הלב הראשונה בישראל, וכיום פרופ' איתן מור, מנהל מחלקת השתלות איברים, מטביע הוותק משלו בתחום.

תחום השתלות האיברים התפתח מאוד, והיקף ההשתלות בבילינסון משקף זאת - כמאות מושתלים בשנה, גברים ונשים, הנולדים מחדש בזכות הלב, הריאה, הכבד, הלבליב או הכליה החדשים שהושתלו בגופם. בצד הסיפורים האנשיים המרגשים, מדובר פה ביכולות רפואיות יוצאות דופן, ההולכות ומשתכללות - החל



פניו פצועים במסוק בשגרה ובחירום (צילום: רונן לידור)



פרופ' רן קורנובסקי מנהל מערך קרדיולוגיה וצוות המערך בצנתור מורכב (צילום: יח"צ)



מגדל האשפוז החדש שמוקם בימים אלה פתיחה 2020

מניעת לידות לא רצויות) ועד ללידה ולתנאי אשפוז מפנקים, וזאת מבלי לשכוח את העיקר - לידה בתנאים הרפואיים והבטיחותיים הטובים ביותר. כאשר היולדת יודעת שבמקרה של בניה כלשהי היא בידיים טובות, ולרשותה בית חולים מתקדם, מצויד ומשוכלל, עם מיטב הרופאים בכל תחום. עובדה זו מרגיעה לא פחות מאפידורל. לרשותן של נשים בהריון שעתידות לעבור ניתוח קיסרי, קיימת אפשרות לעבור ניתוח קיסרי בחוויה טבעית.

לכאורה, לעומת לידות ופריזון, נמצא התחום האונקולוגי בקצה השני של מנעד הרגשות, אך פריצות הדרך הטיפוליות והניצחונות שנושמים היום במרכז דוידוף, בניהולו של פרופ' ברוך ברג, בכל הנוגע לטיפול בסרטן, דווקא נוסכים אופטימיות ותקווה. המאבק בסרטן הולך ומשתכלל, ומרכז דוידוף ניצב כל העת בקדמת הטכנולוגיה. בימים אלו מוקם המרכז לרפואה מותאמת אישית, בניהולו של פרופ' יור פלד, בו יבוצעו אבחונים וביקורות מהמתקדמות ביותר הקיימות בעולם, על בסיס גנטי. במחלקת המטו-אונקולוגיה, בניהולה של פרופ' פיה רענני בדוידוף, מבצעים השתלות מוח עצם בשיעורי הצלחה גבוהים במיוחד. הגישות ההוליסטיות למחלה במרכז דוידוף מהבטאת במערך תומך, המקיף את ציר הטיפול הרפואי, והוא כולל פסיכו-אונקולוגיה, תמיכה נפשית, מניעה, הקלה על כאב, עובדים סוציאליים ויחידה לרפואה משלימה.

מגדל האשפוז גור שאשא, מציע תנאי אשפוז של חמישה כוכבים, גינון וטיפוח חזותי מוקפד וגן פסלים מרשימים - כל אלה תורמים את חלקם לתהליך הריפוי וההחלמה. לאחרונה נפתח בבילינסון מרכז חוסידמן לרפואה דוחפה ולטראומה - מערך המיון הגדול בישראל, המשתרע על שטח של כ-5,000 מ"ר, המעניק טיפול מקצועי ואיכותי לכ-150,000 מטופלים בשנה. בימים אלו מוקם מגדל אשפוז וחדרי ניתוח חדישים, שעתיד להתפתח בשנת 2020.

בבילינסון כ-6,000 עובדים. הוא מסונף לאוניברסיטת ת"א. חלק ניכר מהסגל הרפואי הם רופאים בכירים, אשר עברו תקופות שהות ארוכות בחו"ל במרכזים רפואיים מובילים. בחירתם לעבוד בבילינסון לא נלקחת כמובנת מאליה, והנהלת בית החולים מרגישה מחויבת לעשות הכל כדי לספק להם תנאים ראויים לעבודתם.

81 שנה לאחר הקמתו, מהווה בילינסון יחד עם ביה"ח השרון, את ספירת הדגל של שירותי כירואות כללית - וממשיך להביא בשורה של קידמה רפואית לקהילה שבתוכה הוא ניצב, כמו גם לרחבי הארץ והעולם. מותג ישראל? לגמרי. ואפשר להגיד בבטחה: סיפור הצלחה ישראלי.