

הסטוריז של DoctorsOnly:

-  מצגור הסח החברה ז
-  דאפאגליפלוזין בשילוב הגבלה קלורית תורמת להפוגה של
-  שיפור מראה קמטי צחוק באמצעות רעלן בוטוליניום
-  המפתח למאבק באלצהיימר ודמנציה טמון במניעה, אבל
-  שיפורים משמעותיים בהשרדות חולי סרטן בישראל
-  "בילינסון": קוצב מוח מדור חדש הושתל בחולה פרקינסון
-  מיוחד: מומחי הרשתית הישראלים מדווחים מכנס Symposium Highlight EURETINA 202
-  פרופ' גליה ספקטר - עדכונים במחלת TTP נרכשת
-  ד"ר רונית מרכוס - חידושים בלימפומה אגרסיבית
-  PAPILOCARE נכלל בנייר העמדה לטיפול בנגעים טרום
-  הכרת הסימפטומים הרבים תאפשר לחבר את

מאמר זה התפרסם באתר דוקטורס אונלי <https://doctorsonly.co.il>

חדשות

מקרה נדיר של אדמנטינומה אובחן וטופל בניתוח מתקדם ב"שניידר"

ד"ר ישראל וייס, מומחה לאורתופדיה-אונקולוגית בביה"ח לילדים שניידר: "מדובר בגידול נדיר מאוד עם מראה הפכפך ונטייה גדולה מאוד לפספוסים בגלל נדירותו"

מערכת דוקטורס אונלי 10:54 ,25.02.2025



ניתוח אורתואונקולוגי ב"שניידר". צילום: דוברות ביה"ח

נער בן 16 ממרכז הארץ סבל מנפיחות ברגלו במשך כמה שנים ואף גורם רפואי לא הצליח לפענח את הסיבה לכך. צילום רנטגן שהגיע לידינו של ד"ר ישראל וייס, מומחה לאורתופדיה-אונקולוגית במרכז שניידר לרפואת ילדים, הציל את רגלו.

עוד בעניין דומה

מתחילת השנה: 11 ילדים עברו השתלות איברים ב"שניידר"

יש לך מטופל עם תסמינים מגוונים ללא אבחנה ואתה חושד במחלה גנטית?

מרכז חדשני לפיתוח אביזרי כירורגיה בהתאמה אישית ב"שניידר"

ד"ר וייס אבחן כי הנער סובל בשל אדמנטינומה - גידול איטי שגדל באיטיות ומתפשט עד להרס העצם, שלעתים קרובות רופאים מפספסים ועלול להסתיים באובדן הרגל ואף במוות. זמן קצר לאחר האבחון וקבלת הבשורה, הנער נכנס לניתוח. היום, מספר שבועות לאחר הניתוח, הנער מתאושש בביתו ומרגיש טוב יותר.

לדברי ד"ר וייס: "הנער הגיע לאורתופד בקהילה, שביקש להתייעץ איתי כיוון שאנו מהווים מרכז אורתואונקולוגי, ולאחר שהסתכלתי על צילומי הרנטגן, הבנתי שמדובר בממצא שעלול להיות ממאיר. מדובר בגידול נדיר מאד שיש לו מראה הפכפך ונטייה גדולה מאד לפספוסים בגלל נדירותו. התהליך של הגידול הוא סרטני שגורם להופעת גרורות ועלול לגרום לתמותה במידה ואינו מטופל כראוי.

"הנער הגיע אלינו לביצוע ביופסיה וקיבל את האבחנה ומשם יצאנו לניתוח משמר גפה ותפקוד, שהוא הטיפול הבלעדי במקרה הזה, ללא צורך בטיפולי המשך בקרינה או כימותרפיה".

הניתוח שנעשה הוא הראשון בארץ מסוגו לילדים. במסגרתו, באמצעות מערכת תלת מימד מוציאים את הגידול בשלמותו ושומרים על העצם על ידי סילוק הרקמה החולה, ובמקומה מכניסים שתל של עצם ושימור מדויק ביותר של הרקמה הבריאה.

ניתוח מתקדם זה התאפשר הודות לפתיחתו לאחרונה בשניידר של מרכז המתמחה בפיתוח וייצור אביזרים ושתלים מותאמים אישית בטכנולוגיית תלת מימד ו-AI,

המיועדים לפרוצדורות רפואיות שונות, בשיתוף Synergy3DMed ו-Stratasys
המספקות את המודלים ומדפסות התלת-מימד.

הירשמו לקבלת עדכונים בנושאים שעלו בכתבה < 

חדשות

מתחילת השנה: 11 ילדים עברו השתלות איברים ב"שניידר"

בתוך 48 שעות התקיימו במרכז שניידר שני מרתונים של השתלות איברים בילדים שבם הושתלו כבדים, כליות, לב וריאות

מערכת דוקטורס אונלי 10.02.2025, 09:02



שתי בנות 11, היילי שעברה השתלת כבד ומירי שעברה השתלת כליה, שתיהן מאותו תורם. צילום: דוברות "שניידר"

מתחילת שנת 2025 ובתוך חודש בלבד בוצעו במרכז הרפואי שניידר בפתח תקווה 11 ניתוחי השתלות איברים בילדים. בסוף חודש ינואר בוצעו שני מרתונים להשתלות איברים בתוך 48 שעות במסגרתם קיבלו שבעה ילדים את חייהם במתנה.

עוד בעניין דומה

1,481 חולים בישראל ממתנינים להשתלת איברים

מרכז חדשני לפיתוח אביזרי כירורגיה בהתאמה אישית ב"שניידר"

ילדים היפראקטיביים עשויים להימצא בסיכון גבוה יותר לאובדנות

במרתון ההשתלות הראשון בוצעה השתלת כבד בילדה בת 11, שתי כליות הושתלו בילדות בנות 10 ו-11 והשתלה מורכבת של לב וריאות הצילה את חייה של נערה בת 14.

במרתון ההשתלות השני, הושתל כבד בילד בן שלוש וחצי ושתי כליות בילדים בני ארבע וחמש שנים. מרתוני ההשתלות התקיימו בזה אחרי זה במערך חדרי הניתוח של מרכז שניידר לרפואת ילדים.

בנוסף, במהלך החודש בוצעו שלוש השתלות כבד בנער בן 16.5, בילד בן שש וחצי ובילד בן שלוש וחצי, והשתלת כליה בילד בן שנתיים.

11 הילדים שקיבלו את חייהם במתנה הודות לתרומות איברים מהמת מתאוששים ביחידות לטיפול נמרץ ובטיפול נמרץ לב ב"שניידר".

מרכז שניידר לרפואת ילדים הוא בין בתי החולים הבוודדים לילדים בעולם אשר ערוך לבצע מספר רב של השתלות איברים. כדי שיתאפשר לבצע ארבעה ניתוחי השתלות מורכבים, בזה אחרי זה, בפרק זמן קצר, נדרשת היערכות מיוחדת של צוותי בית החולים, ביניהם: מערך חדרי הניתוח, צוותי הכירורגיה המומחים בהשתלות איברים בילדים, צוות קרדיולוגיה, צוות הרדמה, צוות יחידת האולטרסאונד, צוותי הסייעוד בחדר הניתוח, צוות היחידה לטיפול נמרץ ועוד.

ד"ר אפרת ברון הרלב, מנהלת המרכז הרפואי, אמרה: "אנו תמיד גאים ומתרגשים מאוד על הזכות לקחת חלק בהצלת חייהם של ילדים ומוקירים תודה ענקית למשפחות האבלות על הנתינה האצילית הזו בשעתן הקשה ביותר. יכולת ההתגייסות של הצוותים הרב תחומיים למרתון השתלות בפרק זמן כל כך קצר על

מנת להציל חיים מעוררת השראה ומממשת הלכה למעשה את ה'מעל ומעבר' שאנו שואפים להעניק לכל הילדים המטופלים באשר הם".

טען כתבות נוספות