










הסטוריז של DoctorsOnly:

-  טיפוס טסטוס
-  אילו פערים בשירותי
-  מחקר תאומים: סכיוופרניה
-  רדיותרפיה במהלך
-  המכון לרפואה משפטית מגייס
-  דו"ח ועדת גמזו - עוד נייר שימצא
-  100 המשפיענים
-  ביה"ד לעבודה: "לא הוכחה"
-  משבר האקלים מאיים על עובדי
-  NEJM מכה על חטא
-  הגיע הגיע

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

חדשות

Get Notifications

הגורם לבעיות הנשימה והבליעה התגלה בבירור מעמיק

במשך שנים סבל ילד בן חמש מקשיי אכילה והשתנקות, עד שבבית החולים שניידר הוחלט לבחון אצלו את מנגנון בליעה

מערכת דוקטורס אונלי | 09:43, 12.05.2024 עריכה



צילום הלוע גילה שקד שלישי. צילום: דוברות "שניידר"

מצלמה בלוע של ילד בן חמש, תוך בדיקה אנדוסקופית של מנגנון הבליעה (FEES) בבית החולים שניידר לילדים, איתרה בעיה שגרמה להשתנקות ולחוסר יכולת לאכול

עצמאית. באמצעות הצילום אותר שקד שלישי, שהוסר מאוחר יותר בניתוח.

עוד בעניין דומה

"שניידר": לשליש מהחטופים שחזרו מהשבי היו פציעות חוזרות
מחקר ב"שניידר" הוביל לגילוי ליקוי גנטי הגורם לחירשות עצבית
פרס JDRF לחוקר מ"שניידר" על בדיקה שתאבחן סוכרת בפעוטות

הילד שנולד פג במשקל קילו אובחן כאסתמטי וסבל מבעיות נשימה. כשהגיע לגיל בו
עבר לאכול אוכל טחון, יצאו מגרונו רעשים נשימתיים מוזרים בעת שאכל, אך בדיקות
לא הצליחו לאתר את הגורם לרעשים. הילד שסבל מנשימה רעשנית וקולות
שמקורם בדרכי אויר עליונות בזמן אכילה, התקשה לאכול מוצקים ונדרש לעשות זאת
רק תחת השגחה.

פרופ' דרין פרייס, מנהל מכון הריאות ב"שניידר", הפנה את הילד לבירור מורחב בבית
החולים שכלל בדיקות אף אוזן גרון וקלינאות תקשורת. בייעוץ אא"ג בוצעה בדיקת
הסתכלות על מנגנון בליעה תוך כדי אכילה על ידי ד"ר יורם שטרן וקלינאית
התקשורת יפעת ניצן.

הצילום העלה שקד שלישי ושקדים מוגדלים וכן ממצא התנהגותי שבעקבותיו הילד
עבר לטיפול קלינאית תקשורת שלימדה אותו אכילת מוצקים נכונה. במקביל הילד
עבר ניתוח להסרת השקדים.

מקור הרעש היה הצמדה של החיך הרך לשקד השלישי בזמן הנשימה תוך כדי
האכילה, והבדיקה אפשרה לראות שהבליעה עצמה תקינה לחלוטין, גם בנוכחות
הרעש.

בתצפית אכילה ללא הסיב האופטי ניתן היה להבחין שהילד אינו מווסת נכון את כמות
המזון המוצק שהוא מכניס לפה, מתקשה לעבד וללעוס אותו, וייתכן שהרעש נובע
מהפעלת יתר של שרירים מסוימים כתוצאה מהקושי להתמודד עם המזון המוצק.
הרעש גרם לאם להימנע מלתת לבנה מזונות מוצקים והתפתחות האכילה שלו
נפגעה.

הילד הוזמן למספר מפגשים של הדרכה באכילה בטוחה ובתוך זמן קצר הוא למד לנגוס נגיסות מדודות וללעוס היטב לפני הכנסה של מזון נוסף לפה. הוא התקדם בהדרגה מאכילה של מוצקים רכים בחתיכות קטנות לאכילה של מוצקים קשים בנגיסות, והדביק את הפערים שנוצרו. בעקבות הטיפול הרעשים הנשימתיים בזמן האכילה הפסיקו לחלוטין ואיתם גם פחתו בהדרגה בעיות הנשימה.

לדברי פרופ' פרייס, "בזכות טיפול משולב ורב מקצועי, כולל הדרכה בנושא אכילה, הצלחנו לעזור לילד ולאמו ולהחזיר להם איכות חיים שכל כך נפגעה במשך תקופה ארוכה עד שנמצא הגורם".

 **הירשמו לקבלת עדכונים בנושאים שעלו בכתבה <**

חדשות

"שניידר": לשליש מהחטופים שחזרו מהשבי היו פציעות חודרות

בדיקה שכללה את 26 החטופים שהגיעו לבית החולים מצאה: במבוגרים ניכר אובדן משקל גדול יותר מאשר במתבגרים וילדים

מערכת דוקטורס אונלי | 06.05.2024, 08:20