

110. נוזלים באוזניים

תופעה יחסית נפוצה בילדים צעירים
הגורמת לשתי בעיות עיקריות:

1. דלקות אוזניים חוזרות
2. ירידה בשמיעה

לעתים הנוזלים מאובחנים במהלך בדיקה כללית
לעתים הגננת חושבת שהילד לא שומע טוב
ולעתים ההורים חושדים שיש בעיה
כמעט בכל המקרים הילד יהיה מנוזל לעתים קרובות
או באופן תמידי

ישנו קשר הדוק בין הנזלת ממנה סובל הילד
ובין הירידה בשמיעה
כמבוגרים התופעה מוכרת לנו
כאשר אנחנו מנוזלים אנחנו שומעים פחות טוב

כאשר הרופא מאבחן שיש נוזלים באוזניים
הוא מציע מספר תרופות האמורות לייבש את הנוזלים
התרופה הראשונה בדרך כלל תהיה תרסיס המכיל סטרואידים
זהו ניסיון לייבש את הרקמה הרירית
על ידי כיווץ כלי הדם
מהם מופרשים הנוזלים ההופכים לנזלת
אך תרופה זו מותרת לשימוש רק למשך שבועיים
והיא פותרת רק את המקרים הקלים מאוד

תרופה אחרת שהרופא יכול לתת
היא תרופת נוגדת אלרגיה - אנטי היסטמינים
במקרה שהתרופה עוזרת
כנראה שהילד סובל מאלרגיה
הנזלת היא תופעת לוואי של האלרגיה
והנוזלים באוזניים הם תופעת לוואי של הנזלת

מאחר ולרפואה המערבית אין תרופה יעילה לטיפול בנזלת
במרבית המקרים בהם הילד סובל מנוזלים באוזניים
תהיה המלצה לניתוח כפתורים
זהו הליך כירורגי בהרדמה מלאה
בו מבוצע חתך בעור התוף
צינורית מפלסטיק מוחדרת לחתך
על מנת שהחתך לא יתאחה
החתך עוזר להשאיר את חלל האוזן התיכונה מאוורר

הצינוריות (כפתורים) נשארות באוזן למשך שנה ואף יותר כמובן שיש צורך לשמור שלא יחדרו נוזלים לאוזן התיכונה ולכן יש להישמר בזמן המקלחת וכמובן בשחייה בים או בכרכה

מדוע משתמשת הרפואה המערבית בהליך שבאופן מוצהר לא מנסה לפתור את שורש הבעיה הליך שהוא סימפטומטי בצורה קיצונית במקום לטפל בנזלת שהיא בבירור מקור הבעיה

משום שעדיין לא נמצאה התרופה לנזלת תרופה כזו הייתה פותרת את מרבית המחלות של מערכת הנשימה מחלות שהיום מקבלות מענה שרק מאפשר הקלה אך לא פותר את הבעיה

מאחר ולרפואה המערבית אין תרופה לנזלת וגם לוורוס אין תרופה אז נזלת מוגדרת כבעיה וירלית....

האם כשאני יוצא מהמקלחת ביום חורף קר והשיער שלי רטוב והאף שלי נוזל זה בגלל שווירוס תקף אותי בוודאי שלא אני מנוזל כי קר לי הגוף שלי מנסה להתחמם כנגד הקור ועודף החום הוא זה הגורם לנזלת

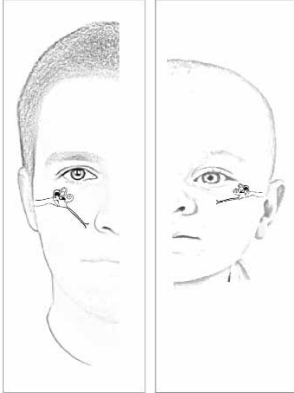


כפתור - צינורית לניקוז האוזן בעור התוף

מתי האף נוזל אפנו נוזל כאשר אנחנו חולים כשאנחנו עוסקים בספורט כשאנחנו אוכלים פלפל חריף כאשר אנחנו בוכים בכל הדוגמאות הללו החום הפנימי בגוף הוא גבוה ולכן יש הפרשת יתר מהרקמות הריריות על מנת להבין יותר עניין זה אנא קראו: "חום פנימי והפרשת יתר מהרקמה הרירית" בעמוד 107

נוזלים באוזניים היא בעיה החולפת עם הזמן מכמה סיבות:

1. ככל שהילד מתבגר הוא מייצר פחות חום פנימי ולפיכך פחות ליחה
2. עם הגיל התעלה המנקזת את האוזן התיכונה אל הלוע הופכת אנכית
3. עם הגיל כל חלל הלוע מתרחב



**תעלת אוסטכיוס - המחברת
בין האוזן התיכונה ללוע
בילדים לעומת מתבגרים**

שלושת הסיבות הללו גורמות לכך שנוזלים באוזניים בגיל גן חובה הם נדירים וכמעט בכל המקרים בהם יש נוזלים באוזניים הילד מנוזל כרונית מצב הניתן לטיפול

ראו: "נזלת כרונית" בעמוד 193

מקוממת העובדה שגם במצבים בהם אין עדות לכך שיש בעיה בשמיעה אלא רק נוכחות של נוזלים באוזניים בכל זאת יש המלצה לניתוח למרות שברור שעם הזמן הבעיה מתמתנת ונעלמת

גם אם הילד שומע פחות טוב המתנה של מספר קטן של חודשים לקיץ מאפשרת להורים להרוויח שנה שלמה כי בקיץ הילדים בדרך כלל פחות מנוזלים ושנה היא זמן רב בו מצבו של הילד משתפר באופן טבעי

ראו: "מדוע ילדים מנוזלים יותר בחורף" בעמוד 118

מעטים הילדים המגיעים לטיפול ברפואה סינית עם תלונה של נוזלים באוזניים ושאכן בסוף נזקקים לניתוח כי גם בלי טיפול בכלל המצב של מרביתם היה משתפר ממילא כאשר התלונה של נוזלים באוזניים היא משנית לתלונה אחרת המטפל אפילו לא מתייחס לבעיה באופן ישיר כי הטיפול בבעיה העיקרית מטפל גם בנוזלים באוזניים שהם סימפטום לנזלת והנזלת היא סימפטום לבעיה יותר עמוקה

בחלק קטן מהמקרים הבעיה היא גנטית משהו במבנה של הצינורית גורם לה להיסתם מהר מן הצפוי אלו המקרים הקשים יותר כי אין אפשרות לשנות את המבנה אך גם במקרים אלו

עדיין האסטרטגיה תהיה לטפל בנזלת ולהרוויח זמן

ראו: חוברת מורחבת "טיפול בנוזלים באוזניים" באתר "פאזת העץ"