

## שאלות מגזין ג'ורנאל 867

### 1. לפי הסיפור האישי, החיסרון באשפוז ביתי יכול לנבוע מ:

- א. אובדן ההכנסה של ההורים
- ב. ירידה בתמיכה הכספית של הגורם המבטח או ארגון הבריאות
- ג. טעויות או שיבושים בטיפול
- ד. ביקור הצוות הרפואי

### 2. חשיפה לטיפול אנטיביוטי והסיכון למחלת מעי דלקתית

- א. לחשיפה לטיפול אנטיביוטי אין השפעה על הסיכון למחלת מעי דלקתית, אלא לגורמים סביבתיים בלבד
- ב. חשיפה לטיפול אנטיביוטי נקשרה לירידה בסיכון למחלת מעי דלקתית, בעיקר במבוגרים מעל גיל 70
- ג. חשיפה לטיפול אנטיביוטי נקשרה בסיכון מוגבר למחלת מעי דלקתית, עם סיכון מוגבר מעל גיל 40
- ד. הסיכון הגבוה ביותר להתפתחות קרוהן וקוליטיס כיבית תואר במהלך החודש שלאחר מתן טיפול אנטיביוטי

### 3. חוסר בברזל במחלות קרדיוסקולריות:

- א. חוסר בברזל נדיר מאד בחולים עם מחלות לב וכלי דם
- ב. החוסר בברזל נגרם אך ורק בשל תזונה דלה בברזל
- ג. הטיפול ב-Ferric carboxymaltose IV (פרינג'קט) נמצא כמפחית אשפוזים ואשפוזים חוזרים, כמו גם תמותה קרדיוסקולרית או תמותה מכל סיבה
- ד. החברה האירופאית לקרדיולוגיה ממליצה שלא להתחיל טיפול בפרינג'קט בחולי אי ספיקת לב סימפטומטיים עם מקטע פליטה מתחת ל-45%

### 4. בדיקת דום נשימה ביתית מבוססת PAT:

- א. הבדיקה הראתה רגישות של 96% וספציפיות של 44% למטופלים עם AHI של 5 אירועים או יותר בשעה
- ב. הבדיקה הראתה רגישות של 20% וספציפיות של 25% למטופלים עם AHI של 30 אירועים או יותר בשעה
- ג. השוואה של פוליסומנוגרפיה בזמנית, עם הקלטות של מכשיר בדיקת דום נשימה ביתי מבוסס PAT במטופלים החשודים כסובלים מ-OOSA מצאה התאמה אבחנתית של 12% בלבד עבור OOSA קל
- ד. השוואה של פוליסומנוגרפיה בזמנית, עם הקלטות של מכשיר בדיקת דום נשימה ביתי מבוסס PAT במטופלים החשודים כסובלים מ-OOSA מצאה התאמה אבחנתית של 99% עבור OOSA חמור

שם משפחה \_\_\_\_\_ שם פרטי \_\_\_\_\_ ת.ז. \_\_\_\_\_

מערכת ג'ורנאל קלאב: פרופ' עמית עקירוב – עורך ראשי, פרופ' חנה מעין פרנק (מדור פדיאטרי)

מושב שואבה, 159, הרי יהודה 90855, טל. 02-5703550 פקס. 02-5341723

דוא"ל [webmaster@e-med.co.il](mailto:webmaster@e-med.co.il), [journal@e-med.co.il](mailto:journal@e-med.co.il), [www.e-med.co.il](http://www.e-med.co.il)