

שאלות מגזין ג'ורנאל רוקחות 229

1. מחלות חניכיים והסיכון לאירוע מוחי:

- א. לפי מטא האנליזה, לא נמצא כל קשר בין מחלות או דלקות חניכיים לבין אירועים מוחיים
- ב. החוקרים זיהו קשר מובהק סטטיסטית בין מחלת חניכיים ודלקות חניכיים לבין אירוע מוחי
- ג. מחלת חניכיים חריפה נקשרה לפגיעה זמנית בראייה ובשמיעה, אך לא גרמה נזק בטווח הארוך
- ד. החוקרים זיהו קשר מובהק בין מחלת חניכיים לבין אירועים מוחיים בילדים בני 12 ומטה בלבד

2. מהם ההבדלים המגדריים בגורמי הסיכון להתקדמות טרשת עורקי תרדמה בחולים עם מחלות לב וכלי דם?

- א. רמות כולסטרול כולל גבוהות ואבחנה של סוכרת נקשרו עם סיכון מוגבר להופעת נגע טרשתי חדש בעורקי התרדמה בנשים
- ב. עישון, רמות טריגליצרידים גבוהות ודיסליפידמיה היו גורמי סיכון משמעותיים להופעת נגעים טרשתיים חדשים בגברים
- ג. הקשר בין רמות כולסטרול כולל גבוהות, לבין נוכחות נגע טרשתי חדש בעורקי התרדמה, היה שונה באופן משמעותי בין גברים ונשים
- ד. כל התשובות נכונות

3. 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%

שם משפחה _____ שם פרטי _____ ת.ז. _____

מערכת ג'ורנאל קלאב: ד"ר שלמה חורי, יו"ר לשעבר של הסתדרות הרוקחים – עורך ראשי