

# Vancomycin resistant enterococcus (VRE) Screen

## תיאור הבדיקה

### קוד CPT

87070

### שם הבדיקה

Vancomycin resistant enterococcus (VRE) Screen

### שמות נוספים לבדיקה

סיקור Vancomycin resistant Enterococcus

### לאבחנה/טיפול

סיקור לחיידקים עמידים

### שיטת ביצוע הבדיקה

תרבית (מצעים מוצקים). זיהוי בשיטת Bruker TOF MALDI. רגישות בשיטות Diffusion Disk.  
במקרים מיוחדים רגישות בשיטה אוטומטית ובשיטת Test Gradient.

### מגבלות השיטה

מטוש שאינו מוכתם בצואה מוריד את יעילות הדיגום

## הערות

## הערות

יש לסקור רק על פי פרוטוקול היחידה למניעת זיהומים ולהימנע מסיקורם חוזרים לחולים ידועים למעט למטרות שלילת נשאות

## פרטי מעבדה מבצעת

**מעבדה מבצעת**

[מעבדה למיקרוביולוגיה קלינית](#)

**מיקום המעבדה**

מתחם ראשי של אגף המעבדות קומת קרקע

**טלפון למידע, בירורים ותיאום**

03-5302305

**מידע הנחוץ להזמנת הבדיקה**

סטטוס נשאות

**המעבדה הקולטת את הדגימה**

מעבדה למיקרוביולוגיה קלינית

**האם חלק מן הבדיקה מבוצע במעבדה אחרת?**

לא

## דיגום ושינוע הבדיקה

**תנאים והכנת החולה לפני הדיגום**

לא רלוונטי

**סוג הדגימה**

רקטום

**נפח דגימה**

לא רלוונטי

**כלי קיבול לדגימה**

מטוש העברה(עם אגר, פקק כחול)

**תנאי לקיחה ושימור טרם שינוע**

לקוחות פנים: טמפרטורת חדרלקוחות חוץ: טמפרטורת חדר

**תנאי שינוע**

לקוחות פנים: טמפרטורת חדרלקוחות חוץ: טמפרטורת חדר

**זמן מרבי מדיגום עד ביצוע הבדיקה**

לקוחות פנים: מהר ככל האפשרלקוחות חוץ: ביום הדיגום

**קריאת תוצאות**

**מידע כללי**

**יחידת מידה**

לא רלוונטי

**תחום ערכים תקינים**

תרבית - תחום הערכים לא ישים. שיטת TOF MALDI - תחום הערכים לא ישים. רגישות בשיטה  
Standard Performance: 100-M CLSI Disk Diffusion ובשיטת - ניתן לפנות למסמך Standards Performance: 100-M CLSI  
for Antimicrobial Susceptibility Testing.

בקורות ותקני איכות

**EQA - בקרת איכות חיצונית**

יש

**בקרת איכות חיצונית חלופית**

אין צורך

**הסמכה/התעדה**

ISO15189:2022

**שם הגוף המסמיך/מתעיד**

הרשות הלאומית להסמכת מעבדות

מועדי דיגום ותוצאות

**משך הזמן מקבלת הדגימה ועד הוצאת תשובה (ימי עבודה אלא אם צויין אחרת)**

5 ימים

**ביצוע הבדיקה מעבר לשעות העבודה:**

לא