

פצע ציסטה/מורסה: תרבית Mycobacteria

תיאור הבדיקה

CPT קוד

87116

שם הבדיקה

פצע ציסטה/מורסה: תרבית Mycobacteria

שמות נוספים לבדיקה

WoundAbscessMOTTNTMTBTuberculosis שחפת

לאבחנה/טיפול

חשד לזיהום במיקובקטריה

שיטת ביצוע הבדיקה

צביעת Fast Acid ידנית או במכשיר Aerospray תרבית במצע מוצק Jensen-Lowenstein תרבית במצע נוזלי במכשיר BD MGIT זיהוי בשיטת Bruker TOF-MALDI רגישות ב-Sensititre ל-Rapid & slow growing mycobacteria

מגבלות השיטה

רצוי לשלוח לבדיקה רקמה או נוזל. הסיכוי לבודד מיקובקטריה מדיגום במטוש קטן.

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

המעבדה הקולטת את הדגימה

מעבדה למיקרוביולוגיה קלינית

האם חלק מן הבדיקה מבוצע במעבדה אחרת?

לא

דיגום ושינוע הבדיקה

תנאים והכנת החולה לפני הדיגום

ראה סעיפים מתאימים לתרבית כללית בקובץ זה

סוג הדגימה

ראה סעיפים מתאימים לתרבית כללית בקובץ זה

נפח דגימה

כל כמות. פצע במטוש יפסל

כלי קיבול לדגימה

מזרק פקוק / כוסית / מבחנה סטריליים

תנאי לקיחה ושימור טרם שינוע

קירור: $2^{\circ}\text{C} - 8^{\circ}\text{C}$

תנאי שינוע

לקוחות פנים: טמפרטורת חדר, מהר ככל האפשר לקוחות חוץ: מהר ככל האפשר בקירור: $2^{\circ}\text{C} - 8^{\circ}\text{C}$

זמן מרבי מדיגום עד ביצוע הבדיקה

לקוחות פנים: מהר ככל האפשר לקוחות חוץ: עד 48 שעות מהדיגום

קריאת תוצאות

מידע כללי

יחידת מידה

לא רלוונטי

תחום ערכים תקינים

תרבות וצביעת fast Acid - לא רלוונטי. זיהוי בשיטת TOF-MALDI - לא רלוונטי. רגישות ב-Sensititre ניתן לפנות למסמך Mycobacteria of Testing Susceptibility fore Standards Performance, Nocardia spp., and Other Aerobic Actinomycetes

בקורות ותקני איכות

EQA - בקרת איכות חיצונית

יש

בקרת איכות חיצונית חלופית

אין צורך

הסמכה/התעדה

ISO15189:2022

שם הגוף המסמך/מתעיד

אין

מועדי דיגום ותוצאות

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

70 ימים

ביצוע הבדיקה מעבר לשעות העבודה:

לא