

וביופסיות רקמות: תרבית Mycobacteria

תיאור הבדיקה

קוד CPT

87116

שם הבדיקה

וביופסיות רקמות: תרבית Mycobacteria

שמות נוספים לבדיקה

ריאהביופסיה פלאורליתביופסית ביופסיה Biopsy
אחרתMycobacteriumMOTTNTMTBTuberculosisשחפת

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

אין

הערות

הערות

אין

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

אין

המעבדה הקולטת את הדגימה

מעבדה למיקרוביולוגיה קלינית

האם חלק מן הבדיקה מבוצע במעבדה אחרת?

לא

דיגום ושינוע הבדיקה

תנאים והכנת החולה לפני הדיגום

חיטוי של האזור הנדגם ע"פ הנחיות היחידה למניעת זיהומים

סוג הדגימה

רקמה/ביופסיה

נפח דגימה

ביופסיה בנפח פחות מ-1 סמ"ק - בתוך 1 מ"ל סלין/רקמה בנפח יותר מ-1 סמ"ק - ללא סלין

כלי קיבול לדגימה

כוסית סטרילית

תנאי לקיחה ושימור טרם שינוע

קירור: 2° - 8° C

תנאי שינוע

לקוחות פנים: טמפרטורת חדר, מהר ככל האפשר לקוחות חוץ: מהר ככל האפשר בקירור: 2° - 8° C

זמן מרבי מדיגום עד ביצוע הבדיקה

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

קריאת תוצאות

מידע כללי

אין

יחידת מידה

לא רלוונטי

תחום ערכים תקינים

תרבית 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

עור ביופסיות 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