

צביעה בשיטת in situ hybridization

תיאור הבדיקה

CPT קוד

שם הבדיקה

צביעה בשיטת in situ hybridization

שמות נוספים לבדיקה

In situ hybridization, In situ hybridization staining

לאבחנה/טיפול

שיטת ביצוע הבדיקה

In situ hybridization

מגבלות השיטה

פרטי מעבדה מבצעת

מעבדה מבצעת

[פתולוגיה](#)

מיקום המעבדה

בניין המעבדות, קומת קרקע

טלפון למידע, בירורים ותיאום

03-5302354

מידע הנחוץ להזמנת הבדיקה

המעבדה הקולטת את הדגימה

פתולוגיה

האם חלק מן הבדיקה מבוצע במעבדה אחרת?

לא

דיגום ושינוע הבדיקה

תנאים והכנת החולה לפני הדיגום

בדיקת האנטיגנים בהתאם לבקשה/ראיה/ נהל שליחת חומר לפתולוגיה בגליון נפרד.

סוג הדגימה

רקמה מקובעת בפורמלין המעובדת לבלוק פרפין, או משטח עם חתך מבלוק פרפין

נפח דגימה

ביופסיה

כלי קיבול לדגימה

רקמה מקובעת בפורמלין או בלוק פרפין

תנאי לקיחה ושימור טרם שינוע

מייד עם לקיחתה

תנאי שינוע

העברה מיידית של הרקמה בפורמלין למעבדה

זמן מרבי מדיגום עד ביצוע הבדיקה

מדיגום עד הכנת הבלוק - 48 שעות בפורמלין

קריאת תוצאות

מידע כללי

יחידת מידה

בדיקה איכותית - תלוי באנטיגנים השונים. לרוב חיובי/שלילי בתאי המטרה

תחום ערכים תקינים

שלילי

בקורות ותקני איכות

EQA - בקרת איכות חיצונית

אין

בקרת איכות חיצונית חלופית

אין

הסמכה/התעדה

ISO15189:2012

שם הגוף המסמיך/מתעיד

הרשות הלאומית להסמכת המעבדות

מועדי דיגום ותוצאות

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

זמן מתן התשובה תלוי במורכבות המקרה ובבדיקות נוספות

ביצוע הבדיקה מעבר לשעות העבודה:

לא מבוצע מעבר לשעות הפעילות