

# ויקינג קרוזס מציגה את מעבדת ה-PCR הראשונה בים

Posted on 3 בנובמבר 2020 by עוזי בכר



צעד חשוב לחידוש ההפלגות בחברת השייט היוקרתית. המעבדה תאפשר בדיקות של אנשי הצוות והנוסעים באמצעות דגימת רוק, לא פולשנית וקבלת תשובות מהירות

**Categories:** חדשות, ראשי

**Tag:** ויקינג קרוזס, Viking Cruises, מעבדת ה-PCR, ויקינג סטאר

ב-31 באוקטובר הוסר האיסור על אוניות הקרוזים להפליג מנמלי ארה"ב על ידי המרכז לבקרת מחלות ומניעתן בארה"ב (CDC). אם מישוהו ציפה שחברות הקרוזים המובילות יחלו למלא אוניות ולחזור לשגרה הוא טעה. תאגידי הקרוזים המובילים פעלו באחריות והודיעו כי הם דוחים כרגע את חידוש ההפלגות עד לסוף השנה בידיעה שהסיכון הבריאותי גדול מהכלכלי.

שני דברים מעכבים כרגע את החזרה לשגרה: חיסון ובדיקות אמינות שניתנות לביצוע באונייה. הפתרון לבעיה הראשונה תדחה ככל הנראה במספר חודשים במקרה הטוב. לעומת זאת, לבעיה השנייה מסתמן פתרון.

חברת השייט היוקרתית **ויקינג קרוזס (Viking Cruises)** הודיעה אתמול, ה-02 בנובמבר 2020, על השלמת ההתקנה של מעבדת PCR לגילוי נגיף COVID-19 לראשונה בתעשיית הקרוזים. המעבדה תאפשר לחברת ויקינג קרוזס לערוך

בדיקות PCR של כל אנשי הצוות והנוסעים באמצעות בדיקת רוק לא פולשנית. למעבדה יש [?](#) יכולת מספקת לבדיקות יומיות של כל אנשי הצוות והנוסעים, מה שמספק גמישות להגיב במהירות ולמנוע מחולי קורנה להדביק אחרים.

המעבדה הראשונה הוצבה בספינה ויקינג סטאר (Viking Star), ספינת הים עטורת הפרסים הנושאת 930 אורחים. המעבדה תעבור סדרת בדיקות מקיפות כדי להבטיח שהנהלים והפרוטוקולים שתוכננו יעילים לחלוטין.

"עבדנו על זה מספר חודשים, והיום הזה חשוב מכיוון שהוא מקרב אותנו צעד נוסף לחידוש הפלגות הקרוזים, מבלי לפגוע בבטיחות האורחים והצוות שלנו. לדעתנו, בדיקות PCR מתמשכות יחד עם פרוטוקולי ההיגיינה הנרחבים שלנו יובילו להפוך את ספינות ויקינג קרוזס לבטוחות לבילוי וגילוי פלאי עולם", אמר מאט גרימס (Matt Grimes), סגן נשיא לפעילות ימית של ויקינג קרוזס.

ויקינג קרוזס תדגים את מעבדת ה-PCR, כמו גם את הליכי התכנון והתפעול החדשים, כאשר הויקינג סטאר תגיע לאוסלו נורבגיה, באמצע חודש נובמבר.

דגימת הרוק תועבר למעבדה ממנה יפיקו חומצות גרעין ומשם לבדיקה המכונה PCR. היתרון, קבלת תשובה תוך מספר שעות, אך לכל בדיקה יש גם טווח טעות, במקרה של נגיף הקורונה הוא של כ-3%. במקרה הזה הבדיקה תהיה שלילית למרות שהנבדק חולה בקורונה. היתרון במקרה של ויקינג שאין צורך להעביר את הדגימות למעבדה חיצונית והכל מתבצע בספינה. בדיקת ה-PCR היא עדיין אחד הכלים היעילים לאבחנה של נדבקים בנגיף הקורונה.

[https://www.youtube.com/watch?v=GV\\_lqc6tttE&feature=emb\\_title](https://www.youtube.com/watch?v=GV_lqc6tttE&feature=emb_title)

ברוכים המצטרפים לקבוצת הפייסבוק "[קרוז חלום של הפלגה](#)" [?](#) הייחודית בעולם הקרוזים

**.There are no comments yet**