

בדיקות פאר קאויד-19

וואס פאסירט ווען מען שטעקט זיך אן מיט די SARS-CoV-2 virus (קאראנאוירוס)?



ווען די אנשטעקונג איז אריבער, באשיצעדיגע אנטיבאדיס קענען בלייבן אין די גוף מיטצושלאגן קעגן צוקונפטדיגע אנשטעקונגען מיט SARS-CoV-2 (קאראנאוירוס).

די ספעציאליזירטע צעלן (cells) פון די אימיון-סיסטעם העלפן מיטצושלאגן קעגן די אנשטעקונג דורך פאבריקירן אנטיבאדיס (antibodies) וואס פאסן פונקטלעך די איבערנעמענדיגע וויראלישע אנטיגען (viral antigen), וואס איז ספעציפיש צו יעדער ווירוס.

די ווירוס גייט אריין אין די גוף, און די אנשטעקונג קען צוברענגען די קאויד-19 קראנקייט. ס'קען זיין אז דער מענטש וועט באווייזן סימפטאמען, אבער ס'מוז נישט זיין אזוי.

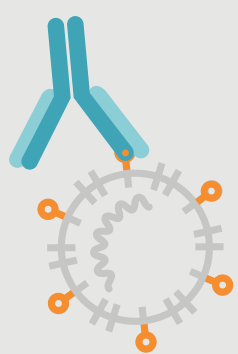
ווי אזוי ארבעטן די בדיקות?

אנטיבאדיס בדיקות

בלוט-סעמפל



... כדי איבערצוקוקן אויב ס'געפינען זיך אנטיבאדיס וואס פאסן און פארבינדען זיך צו די וויראלישע אנטיגען



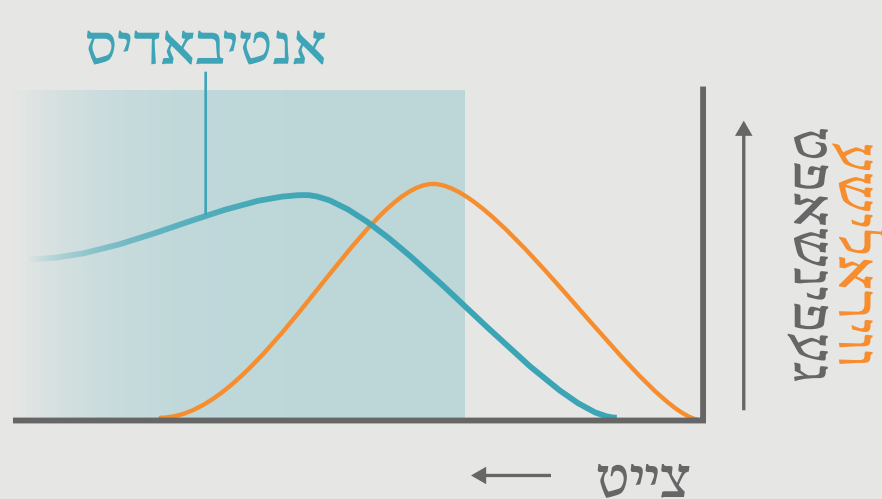
...ווער ס'איז אמאל געווען אנגעשטעקט



...אויב ס'איז זיכער אז דער מענטש וועט זיך נישט אנשטעקן נאכאמאל



צווישן א וואך און א פאר מאנאטן נאך זיך אנשטעקן



אפטימיזירן, אפשאצן און פארזיכערן דייע בדיקות איז וויכטיג. ס'געפינען זיך צוויי באשטעטיקטע לאבאראטאר-בדיקות וואס ווערן גענוצט אין די מדינה, אבער קיינער פון זיי איז נישט 100% פונקטלעך.

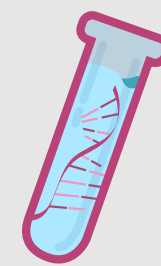
PCR-בדיקות

וויש-שטעקענעס אין די נאז און די האלדז



די בדיקה נוצט...

...אין א לאבאראטאר-בדיקה כדי צוצטרעפן די געפינשאפט פון די SARS-CoV-2 virus (קאראנאוירוס) גענעטישע מאטעריאלן



די סעמפלען ווערן גענוצט...

...ווער ס'איז יעצט אנגעשטעקט



די בדיקה באווייזט...

...וועגן די אימיון-באהאנדלונג פון דער מענטש



די בדיקה באווייזט נישט...

בשעת אן אקטיווע אנשטעקונג ווען די ווירוס איז אין די גוף, אפילו אויב דער מענטש באווייזט נישט קיין סימפטאמען



ווען נוצט מען די בדיקה?

דאס איז א לאנג-אוועקגעשטעלטע טעכניק וואס געבט זייער א סענסיטיווע בדיקה מיט גרויס פונקטלעכקייט. ס'קען פאסירן אז מען באקומט פאלשע נעגאטיווישע רעזולטאטן אויב די וויש-שטעקן כאפט נישט גענוג פון די ווירוס.

ווי פונקטלעך איז עס?