

خيارات فحص كوفيد-19 للكشف عن عدوى حالية

يتيح فحص كوفيد-19 الكشف المبكر عن فيروس SARS-CoV-2، وهو الفيروس المسبب بكوفيد-19 ويساعد الفحص في التعرف على أي شخص كان على اتصال وثيق بشخص مصاب بكوفيد-19 ويمكن أن يساعد الفحص كذلك في وقف انتشار الفيروس. استعرض المعلومات أدناه للتعرف على خيارات الفحص المتاحة.

الفحص الجزيئي	فحص المستضدات	
تفاعل سلسلة البوليميراز للنسخ العكسي (PCR).	فحص سريع (على الرغم من أن بعض فحوصات PCR يمكن إجراؤها باعتبارها "فحوصات سريعة").	ويُعرف أيضًا باسم
يتم إدخال مسحة رقيقة مرنة في الأنف أو يتم جمع عينة من اللعاب.	يتم إدخال مسحة رقيقة مرنة في الأنف أو الحلق .	كيف يُجرى الفحص؟
مرافق المختبرات وأماكن تقديم الرعاية مثل العيادات الصحية والصيدليات والمستشفيات موقع الفحص في المقاطعة والولاية	مرافق المختبرات وأماكن تقديم الرعاية مثل العيادات الصحية والصيدليات، وتتوفر أدوات فحص ذاتي منزلية لا تستلزم وصفة طبية في الصيدليات أو على الإنترنت.	أين يتوفر الفحص؟
عادةً ما يكون هذا الفحص دقيقاً ويعتبر المعيار الأمثل في الكشف عن الفيروس، لذلك لا حاجة عادةً إلى إجراء فحص آخر.	قد تحتاج النتائج إلى التأكيد بفحص جزئي. عادةً ما تكون النتائج الإيجابية دقيقة، خاصةً عند الأشخاص الذين يعانون من أعراض كوفيد-19.	هل هناك حاجة لإجراء فحص آخر؟
تتوفر النتائج في خلال 1-3 أيام تقريباً.	تتوفر النتائج في خلال 15-30 دقيقة تقريباً.	كم يستغرق الحصول على نتائج الفحص؟
قد يكون فحص كوفيد-19 متاحاً بدون تكلفة من خلال مقدم الرعاية الصحية الخاص بك. يتوفّر فحص PCR مجاناً في أماكن متعددة في أنحاء مقاطعة سان دييغو.	عادةً ما تختلف التكلفة لكل فحص بين 5 دولارات و 50 دولار، ومع ذلك قد تختلف التكلفة من مكان إلى آخر.	ما هي تكلفة إجراء الفحص؟

يوصى بإجراء الفحص في حال:

- كنت تعاني من أي علامات أو [أعراض كوفيد-19](#) بغض النظر عن حالة اللقاح أو الإصابة السابقة بالفيروس.
- كنت على [اتصال وثيق](#) بشخص إصابته بكوفيد-19 مؤكدة.
- كنت لم تتلق لقاحاً ضد كوفيد-19 ولم تتمكن من وضع مسافة آمنة بينك وبين الآخرين خلال نشاط حديث أو فعالية وتشعر بالقلق إزاء [العرض](#).
- طلب منك أو تمت إحالتك لإجراء [الفحص](#) من قبل مقدم رعاية صحية أو إدارة الصحة [الحكومية أو القبلية أو المحلية أو الإقليمية](#).

للمزيد من المعلومات عن لقاحات كوفيد-19، يرجى زيارة: coronavirus-sd.com/testing

