



(diez minutos o más). Uno también se consideraría un contacto cercano si alguien que dio positivo en la prueba de COVID-19 tosiera o estornudara sobre usted.

- **Personas bajo investigación (PUI):** un contacto cercano que ha desarrollado síntomas de COVID-19 y está esperando una prueba de confirmación .
- **Aislamiento:** el aislamiento es la separación de alguien que está infectado con COVID-19 de los demás para evitar una mayor propagación de la enfermedad. El período de aislamiento para COVID-19 es de al menos diez (10) días desde el inicio de los síntomas (o la fecha de la prueba si es asintomático) y 72 horas sin fiebre (sin medicamentos para reducir la fiebre) y otros síntomas están mejorando.
- **Cuarentena:** la cuarentena es la separación de alguien que ha estado expuesto a un caso de COVID-19 y ahora tiene el potencial de desarrollar la enfermedad. Esto se hace para prevenir la posible propagación. El período de cuarentena para COVID-19 es de catorce (14) días a partir de la fecha del último contacto con un caso, siempre que no se hayan desarrollado síntomas.

*Preguntas frecuentes (del Departamento de Salud del Condado de Suffolk) :*

- 1.¿Cómo se comunica un distrito escolar con el departamento de salud local para informar un caso de COVID-19 en su distrito?
  - a. El personal de la escuela puede llamar al 311 para informar un caso en su distrito. Nota: se tomará información sobre el caso y se puede brindar orientación general. Sin embargo, no se puede proporcionar orientación específica hasta que se complete la investigación del caso. El SCDHS generalmente completa las investigaciones de casos dentro de las 24 horas posteriores a la recepción de un resultado positivo de la prueba.
- 2.¿Cuáles son los protocolos recomendados si un estudiante da positivo?
  - a. El estudiante debe ser puesto inmediatamente en aislamiento en casa durante al menos 10 días. El personal de la escuela debe ayudar al departamento de salud local en los esfuerzos de localización de contactos proporcionando una lista de posibles contactos cercanos (definidos como estar a 6 pies del estudiante infectado durante al menos 10 minutos). La identificación de contactos cercanos debe comenzar 48 horas antes de que el estudiante se vuelva sintomático, o 48 horas antes de que el estudiante haya sido examinado para el virus COVID-19 si es asintomático. Los contactos cercanos identificados también deben permanecer en casa durante 14 días de cuarentena a partir de la fecha de la última exposición al estudiante infectado. Cuando ha terminado el período de aislamiento o cuarentena,

una carta de confirmación de liberación SCDHS se proporcionará a cada caso y contacto. Los estudiantes y / o el personal proporcionarán la carta a su distrito escolar para que la devuelvan. El rastreo de contactos y la cuarentena de contactos cercanos se inicia al recibir un resultado positivo de la prueba. Además, solo se ponen en cuarentena los contactos del caso, no los contactos de los contactos.

3. ¿Cuáles son los protocolos recomendados si un miembro del personal da positivo?
  - a. De manera similar a la pregunta anterior, el miembro del personal debe estar en aislamiento domiciliario durante al menos 10 días, con el rastreo de contactos como se describe anteriormente. El Departamento de Salud del Condado de Suffolk obtendrá el estado de empleo actual de la persona examinada en la investigación del caso y se comunicará con la escuela cuando se enteren.
4. ¿Cuáles son los protocolos recomendados para un estudiante sintomático en un autobús?
  - a. El departamento de salud local no estaría involucrado solo por los síntomas; que sólo sería iniciar una investigación sobre la base de una prueba positiva de virus (exudado nasofaríngeo rT-PCR o antígeno viral rápida). Esto no se aplica a las pruebas de anticuerpos. Si el estudiante da positivo en la prueba, cualquier contacto cercano del estudiante (incluidos aquellos en el mismo autobús) puede estar sujeto a cuarentena.
5. ¿Cuáles son los protocolos recomendados para casos sospechosos de COVID-19?
  - a. Los estudiantes y el personal con síntomas de enfermedad no deben asistir a la escuela. Se recomienda que las personas y / o familias consulten a su proveedor médico para determinar si se justifica la prueba de COVID-19.
  - b. Nota: la notificación y el rastreo de contactos se inician al recibir un resultado positivo de la prueba COVID-19. No se toman medidas para los casos sospechosos. Los estudiantes y el personal que den positivo por COVID-19 deben seguir las pautas establecidas por los CDC / NYS DOH para terminar con el aislamiento. Todos los residentes que dan positivo en la prueba son monitoreados diariamente por el personal de rastreo de contactos de SCDHS y recibirán una carta de SCDHS confirmando su liberación del aislamiento.
  - c. Los estudiantes y el personal con otras enfermedades (por ejemplo, resfriado, gripe, faringitis estreptocócica, etc.) deben seguir la política escolar existente para regresar. Se recomienda que el personal y las familias consulten con su proveedor médico para obtener orientación. El condado de Suffolk tiene una red integral de centros de salud familiar que atienden a personas sin seguro y con seguro insuficiente.
  - d. Se puede encontrar más información:

<https://suffolkcountyny.gov/Departments/Health-Services/PatientCare/Health-Centers>

Además, los sitios de prueba de COVID-19 se pueden

encontrar en: <https://coronavirus.health.ny.gov/find-test-site-near-you>

6. ¿Hasta qué punto los estudiantes / personal deben ponerse en cuarentena / aislar después de:

a. ¿Un caso positivo singular? Los contactos cercanos identificados (como se describe en el n. ° 2 anterior) deben ponerse en cuarentena durante 14 días a partir de la fecha del último contacto. Esto podría afectar a los estudiantes, maestros u otro personal escolar. SCDHS recomienda encarecidamente que los contactos cercanos se realicen una prueba de COVID-19. Los estudiantes y el personal deben consultar a su proveedor médico para obtener orientación.

b. ¿Múltiples positivos? Esto sería más complicado, dependiendo de si están en la misma cohorte (un grupo) o si son positivos en varias cohortes (un brote). Aquellos en un grupo se aislarían en casa, y presumiblemente una pequeña cantidad de contactos cercanos identificados se pondrían en cuarentena en casa. Un brote en múltiples cohortes involucraría a un mayor número de personas identificadas como contactos cercanos y, por lo tanto, a más población estudiantil en cuarentena. Esto requeriría coordinación con NYS DOH además del distrito escolar.

7. Si el cónyuge de un miembro de la facultad se presenta con una prueba COVID positiva, ¿durante cuánto tiempo debe aislarse el empleado? ¿Debería exigirse una prueba negativa para volver al trabajo?

a. El empleado sería considerado un contacto cercano del cónyuge y estaría sujeto a cuarentena durante 14 días a partir de la fecha del último contacto con el cónyuge. El empleado puede volver a trabajar después de completar el período de cuarentena; no es necesaria ninguna prueba a menos que el empleado desarrolle síntomas.

8. Si un miembro de la facultad que tiene acceso generalizado al edificio da positivo ( es decir , conserje, director, etc.), ¿hasta qué punto debería ocurrir el aislamiento entre el resto de la población? ¿Qué pasos se deben tomar antes de una devolución?

a. El miembro de la facultad debe estar en aislamiento domiciliario; Si alguien cumple con la definición de contacto cercano con ese miembro de la facultad, el contacto cercano debe permanecer en cuarentena durante 14 días. El miembro de la facultad puede regresar al trabajo después de 10 días de aislamiento siempre que la persona no tenga fiebre durante las últimas 72 horas sin el uso de medicamentos para reducir la fiebre y los síntomas (si los hubiera) estén mejorando.