



Return-to-School Guidelines

Choose the scenario below that fits your child to determine when they can return to school.

If your child has common symptoms of COVID-19, notify the school and keep them home. Common symptoms include a fever of 100.4 F or higher, chills, shortness of breath or difficulty breathing, fatigue, muscle or body aches, headache, new loss of taste or smell, sore throat, congestion or runny nose, nausea or vomiting, and diarrhea.

** If you are unsure whether your child is a close contact, call your school health staff for verification. Close contact is defined as being within 6 feet of distance of a person for a cumulative total of 15 minutes in a 24-hour period, living in same household, or caring for a COVID positive person.*

My student has been identified as a close contact in their school setting and both parties were masked:

For Fully Vaccinated Students

- Exempt from quarantine and testing provided student remains symptom free
- Continue masking and closely monitor for symptoms
- If symptoms develop, keep student home and notify school for isolation timeline

My student has been identified as a close contact in their home and community setting and one or both parties were not wearing a mask:

For Fully Vaccinated Students or students that have had COVID-19 in the last 3 months

- Exempt from quarantine provided student remains symptom free
- Previous positive COVID-19 test must be submitted
- If symptoms develop, keep student home and notify school for isolation timeline

For Students ABLE to Isolate from Positive Person Unvaccinated - With Testing

- Quarantine can end *after* Day 5 if a negative COVID-19 test is completed on/after Day 5 from last exposure and student remains asymptomatic
- If symptoms develop, keep student home and notify school for isolation timeline

Without Testing

- Quarantine can end after Day 10 from date of exposure if asymptomatic

For Students UNABLE to Isolate from Positive Person Unvaccinated - With Testing

- ❖ Extended Quarantine can end *after* Day 10 if a negative COVID-19 test is completed on/after Day 10 from date of contact's positive test or start of symptoms.
- ❖ *If positive person's symptoms are not resolving after 5 days, their isolation time frame should be extended to 10 days, then close contacts can end extended quarantine after Day 15 if a negative COVID-19 test is completed on/after Day 15.*

Without Testing

- Extended Quarantine can end *after* Day 15 from date of contact's positive test or start of symptoms, if asymptomatic.
- *If positive person's symptoms are not resolving, close contacts can end quarantine after Day 20.*

My student has symptoms of COVID-19 but is not a close contact:

Your student can return when:

At least 24 hours have passed since the fever ended (without the use of fever-reducing medications) **and**

Other symptoms have improved **and**

A negative COVID-19 test is provided that was taken after symptoms started

OR

10 days since symptoms first appeared

For Unvaccinated Students
Exempt from Quarantine and may remain in class **IF:**

- Remain asymptomatic
- Undergo twice weekly COVID-19 tests during the 10-day quarantine. If notification occurs on/after day 5, then only 1 test may be sufficient.
- Quarantine for all extracurricular activities within school and community setting
- If symptoms develop, keep student home and notify school for isolation timeline
- Quarantine can end after day 7 if test on/after day 5 is negative and asymptomatic.

Without Testing

- Quarantine can end after Day 10 from date of exposure if asymptomatic



Directrices para el regreso a la escuela

Elija el siguiente escenario que se adapte a su hijo para determinar cuándo puede regresar a la escuela.

Si su hijo tiene síntomas comunes de COVID-19, notifique a la escuela y manténgalo en casa. Los síntomas comunes incluyen fiebre de 100.4 F o más, escalofríos, falta de aire o dificultad para respirar, fatiga, dolores musculares o corporales, dolor de cabeza, nueva pérdida del sabores o olores, dolor de garganta, congestión o secreción nasal, náuseas o vómitos y diarrea.

** Si no está seguro de si su hijo es un contacto cercano, llame al personal de salud de su escuela para verificación. El contacto cercano se define como estar a menos de 6 pies de distancia de una persona durante un total acumulado de 15 minutos en un período de 24 horas, vivir en el mismo hogar o cuidar a una persona covid positiva.*

Mi estudiante ha sido identificado como un contacto cercano en su entorno escolar y ambas partes fueron enmascaradas:

Para estudiantes completamente vacunados

- Exento de cuarentena y pruebas siempre que el estudiante permanezca libre de síntomas
- Continuar con el enmascaramiento y vigilar de cerca los síntomas
- Si se desarrollan síntomas, mantenga al estudiante en casa y notifique a la escuela para el cronograma de aislamiento

Para estudiantes no vacunados

Exento de cuarentena y puede permanecer en clase **SI:**

- Permanecer asintomático
- Someterse a pruebas de COVID-19 dos veces por semana durante la cuarentena de 10 días. Si la notificación ocurre en / después del día 5, entonces solo 1 prueba puede ser suficiente.
- Cuarentena para todas las actividades extracurriculares dentro del entorno escolar y comunitario
- Si se presentan síntomas, mantenga al estudiante en casa y notifique a la escuela para la escala de tiempo de aislamiento
- La cuarentena puede terminar después del día 7 si la prueba en/después del día 5 es negativa y asintomática

Sin pruebas

- La cuarentena puede terminar después del Día 10 a partir de la fecha de exposición si es asintomática

Mi estudiante ha sido identificado como un contacto cercano en su hogar y entorno comunitario y una o ambas partes no llevaban una máscara:

Para estudiantes completamente vacunados o estudiantes que han tenido COVID-19 en los últimos 3 meses

- Exento de cuarentena siempre que el estudiante permanezca libre de síntomas
- Se debe presentar una prueba de COVID-19 positiva previa
- Si se presentan síntomas, mantenga al estudiante en casa y notifique a la escuela para la escala de tiempo de aislamiento

Para estudiantes CAPACES de aislarse de una persona positiva No vacunado – Con Pruebas

- La cuarentena puede terminar después del día 5 si se completa una prueba negativa de COVID-19 en/después del día 5 de la ltima exposición y el estudiante permanece asintomático.
- Si se desarrollan síntomas, mantenga al estudiante en casa y notifique a la escuela para el tiempo de aislamiento

Sin Pruebas

- La cuarentena puede terminar después del día 10 a partir de la fecha de exposición si es asintomático.

Para estudiantes INCAPACES de aislarse de una persona positiva No vacunado – Con Pruebas

- La cuarentena prolongada puede terminar después del día 10 si una prueba negativa de COVID-19 se completa en/después del día 10 a partir de la fecha de la prueba positiva del contacto o el inicio de síntomas.
- Si los síntomas de una persona positiva no se resuelven después de 5 días, su periodo de tiempo de aislamiento debe extenderse a 10 días, entonces los contactos cercanos pueden terminar la cuarentena extendida después del día 15 si se completa una prueba negativa de COVID 19 en/después del día 15.

Sin Pruebas

- La cuarentena extendida puede terminar después del día 15 a partir de la fecha de la prueba positiva del contacto o el inicio de los síntomas, si es asintomática.
- Si los síntomas positivos de la persona no se resuelven, los contactos cercanos pueden terminar la cuarentena después del día 20.

Mi estudiante tiene síntomas de COVID-19 pero no es un contacto cercano:

Su estudiante puede regresar cuando:

Han pasado al menos 24 horas desde que terminó la fiebre (sin el uso de medicamentos para reducir la fiebre) y

Otros síntomas han mejorado y

Se proporciona una prueba de COVID-19 negativa que se tomó después de que comenzaron los síntomas

O

10 días desde que aparecieron los síntomas por primera vez