

Please note: Due to the nature of preschool programming, preschoolers should follow the paths outlined for individuals who are unable to mask reliably.

	Student	Staff
Tests positive	<ul style="list-style-type: none"> - Isolate for 7 days - Because preschoolers cannot wear a mask reliably. - On 8th day, student can return to school if: <ul style="list-style-type: none"> - fever-free for 24 hrs - other symptoms have improved (cough, fever, runny nose) 	<ul style="list-style-type: none"> - Isolate for 5 days - On 6th day, staff can return to school if: <ul style="list-style-type: none"> - fever-free for 24 hrs - other symptoms have improved - can wear a mask reliably for days 8-10
Lives with someone who has COVID	<ul style="list-style-type: none"> -Person with COVID should isolate from other members of the household. -Because preschoolers cannot wear a mask reliably for while living with someone who has COVID, they must isolate for 5 days -On the 6th day, Students can return to school with <ul style="list-style-type: none"> - negative test - no symptoms develop 	<ul style="list-style-type: none"> -Person with COVID should isolate from other members of the household. -Staff members can return to work while wearing a well fitting mask <ul style="list-style-type: none"> - no symptoms develop - can wear a mask reliably for days 1-10
Notes		
<ul style="list-style-type: none"> - Day Zero is the day your symptoms started or the day you test positive - Day One is the first full day after your symptoms started or the day after you test positive - A person can return the day after their quarantine/isolation period is complete (i.e. 7-day quarantine = return on day 8) - A positive household member continues to expose others in the house therefore this is why household members need to isolate. - Isolation separates sick people with a contagious disease from people who are not sick. - Quarantine separates and restricts the movement of people who were exposed to a contagious disease to see if they become sick. 		

Tenga en cuenta: debido a la naturaleza de la programación preescolar, *lxs niños en edad preescolar deben seguir los caminos descritos para las personas que no pueden usar un cubrebocas de manera confiable.*

	Estudiante	Personal
Prueba positiva	<ul style="list-style-type: none"> - Aislarse por 7 días. - Porque lxs preescolares no pueden usar un cubrebocas por 8 a 10 días, ellos deben aislarse hasta el día 10. - En el 8vo día, lxs preescolares puede regresar si: <ul style="list-style-type: none"> - no ha tenido fiebre por 24 hrs. - otros síntomas han mejorado. 	<ul style="list-style-type: none"> - Aislarse por 5 días. - En el 6to día, el personal puede regresar: <ul style="list-style-type: none"> - no ha tenido fiebre por 24 hrs. - otros síntomas han mejorado. - pueden usar mascarilla por 8-10 días.
Vive con alguien que tiene COVID	<ul style="list-style-type: none"> -Persona con COVID debe aislarse de los demás miembros del hogar. -Debido a que los niños preescolares no pueden usar una mascarilla de manera confiable mientras conviven con alguien que tiene COVID, deben aislarse durante 5 días. -En el sexto día, los estudiantes pueden regresar a la escuela con: <ul style="list-style-type: none"> - prueba negativa - no presentar síntomas. 	<ul style="list-style-type: none"> -La persona con COVID debe aislarse de los demás miembros del hogar. -Los miembros del personal pueden regresar al trabajo mientras usan una mascarilla bien ajustada: <ul style="list-style-type: none"> - si no desarrollan síntomas - pueden usar una mascarilla de manera confiable durante los días 1 al 10.

Notas

- El **día cero** es el día en que comenzaron sus síntomas o el día en que da positivo.
- El **primer día** es el primer día completo después de que comenzaron sus síntomas o el día después de que dio positivo.
- Una persona puede regresar el día después de que finalice su período de cuarentena/aislamiento (es decir, 10 días de cuarentena = regreso el día 11).
- **Contacto cercano:** contar 2 días atrás desde el inicio de los síntomas de la persona positiva / resultado de la prueba. Si pasaste 15 minutos con esta persona, has tenido un contacto cercano.
- Un miembro del hogar que dio positivo continúa exponiendo a otros en la casa, y eso es por qué los miembros del hogar necesitan aislarse.
- **Para determinar un contacto cercano:** cuente hacia atrás 2 días desde el inicio de los síntomas/resultado de la prueba de la persona positiva.
- **El aislamiento** separa a las personas enfermas con una enfermedad contagiosa de las personas que no están enfermas.
- **La cuarentena** separa y restringe el movimiento de las personas que estuvieron expuestas a una enfermedad contagiosa para ver si se enferman.