

Queridos padres de \_\_\_\_\_

Su hijo está excluido de la escuela hoy en función de su estado como caso o contacto de COVID-19. Los Distrito Escolar de Olentangy y el Distrito de Salud Pública de Delaware trabajan continuamente para darles el más seguro entorno para que los niños vayan a la escuela, ya sea protegiendo a los niños de enfermedades infecciosas como COVID-19, sarampión o paperas; garantizando un suministro de agua y alimentos seguros; o asegurando una escuela segura y el patio de recreo.

El Distrito de Salud Pública de Delaware establece estándares para el aislamiento y la cuarentena y es responsable de asegurar que las personas en aislamiento o en cuarentena no asistan a reuniones públicas, incluido \_\_\_\_\_ (school name/ nombre de la escuela). Su hijo está excluido según estos requisitos del Distrito de Salud y no pueden regresar hasta que ya no sean un riesgo para otros niños presentes.

Su hijo puede regresar a la escuela el \_\_\_\_\_.

Agradecemos su cooperación para proteger a todos los niños mientras todos nos esforzamos por tener un ambiente seguro y saludable en la escuela presencial.

Si tiene preguntas o preocupaciones, puede llamar al Distrito de Salud al 740-368-1700.

# OPCIONES DE CUARENTENA

## LA MEJOR OPCIÓN - EVITAR CUARENTENA POR:

- A. Vacunarse (si es elegible)
- B. Usando una mascara
- C. Manteniendo la distancia social

## OPCIÓN DE 7 DÍAS - CUARENTENA PUEDE TERMINAR DESPUÉS DE 7 DÍAS SI:

- A. No desarrolla síntomas consistentes con COVID-19
- B. Prueba negativa para COVID-19 después del día 5 con una prueba viral
- C. Monitorea los síntomas durante 14 días. Si los síntomas se desarrollan inmediatamente, aíse en casa durante 10 días.
- D. Se recomienda que use una máscara y mantenga la distancia social hasta el día 14.

## OPCIÓN DE 10 DÍAS - CUARENTENA TERMINA DESPUÉS DE 10 DÍAS SI:

- A. No desarrolla síntomas consistentes con COVID-19
- B. Monitorea los síntomas durante 14 días. Si los síntomas se desarrollan inmediatamente, aíse en casa durante 10 días.
- C. Se recomienda que use una máscara y mantenga la distancia social hasta el día 14.

# Consideraciones para Determinar Contactos

El Distrito de Salud maneja los casos de COVID-19 de acuerdo con la investigación actual; CDC, ODH y local protocolos y priorización de los de mayor riesgo. Una directriz de sobretensión adoptada internamente para el manejo de casos y contactos se utiliza para determinar el alcance del rastreo de contactos basado en capacidad actual.

Los contactos son cualquier persona que cumpla con los criterios bajos 48 horas antes del inicio de los síntomas (o la fecha de la prueba si el caso no presenta síntomas) hasta la liberación del aislamiento del caso (típicamente 10 días después de la aparición de los síntomas para los casos). Los contactos se pondrán en cuarentena durante 10 días, pero se les pedirá que monitoreen los síntomas hasta el día 14. Existe una opción para acortar la cuarentena a 7 días con prueba de virus después del día 5. Si la cuarentena se acorta a 7 días, se solicita a los contactos que supervisen activamente los síntomas hasta el día 14.

## No es un Contacto

1. Individuo completamente vacunado. Se cree que la vacunación proporciona una protección sólida contra COVID-19.
2. Individuo clínicamente recuperado (3 meses). Una persona que se ha recuperado clínicamente de la verificación de la prueba de diagnóstico viral de COVID-19, se cree que tiene protección durante 3 meses después del inicio de los síntomas.
3. A más de 6 pies de distancia. Se cree que esta distancia proporciona protección basada en el alcance de posibles gotitas en el aire.
4. Menos de 15 minutos juntos en un período de 24 horas. Se cree que este tiempo proporciona protección basada en el potencial limitado de acumulación de gotas en el aire.
5. Ambas partes llevan una máscara. Se cree que esto proporciona protección basada en la limitación del emisor de gotitas en el aire y limitación de la entrada de gotitas en el aire del receptor.
6. Compartiendo áreas (por ejemplo, engrapadoras, impresoras), pero usando una máscara o a una distancia de 6 pies. Fomite se cree que la transmisión tiene una probabilidad baja de propagación potencial.
7. Actividad intensa mientras ambas partes llevan máscaras. Se cree que esto proporciona protección basada en la limitación de las gotitas en el aire del emisor y en la limitación del receptor en el aire ingesta de gotitas.
8. Actividad intensa, a más de 6 pies de distancia. Se cree que esta distancia proporciona protección basada en el alcance de posibles gotitas en el aire.
9. En un entorno escolar, si se mantiene al menos 3 pies de distancia y la persona expuesta si llevan una máscara, no se contabilizarán como contacto. Los entornos escolares son entornos controlados en los que se ha demostrado que

las estrategias de salud pública son eficaces en reducir la propagación de COVID-19.

### Contato

1. A menos de 6 pies de distancia durante más de 15 minutos en un período de 24 horas.
2. Compartir alimentos, bebidas o utensilios para comer.
3. Actividad intensa (es decir, aumento de la frecuencia cardíaca / respiratoria no exento en 6 y 7 anteriores) independientemente del tiempo que pasen juntos - contacto

### Depende de más detalles

1. Vivir con un caso: el DPHD utiliza un algoritmo interno para determinar si un miembro del hogar es un contacto. Los factores que se consideran incluyen espacios compartidos, edad de miembros del hogar, ventilación y comidas.
2. Período prolongado en un entorno cerrado (por ejemplo, automóvil, oficina pequeña), independientemente del uso de la máscara y / o distancia de separación. Los factores considerados incluyen el uso de máscaras, el número de casos en la habitación, los pies cuadrados de la habitación y la ventilación.