



# Resumen del Horario de Oficina para Entornos de Educación y Cuidado Infantil

14/2/2022, 4-5 PM CST

---

Report

(Michelle Funk, Directora Médica) 00:07:32.650 --> 00:21:01.370

Mi nombre es Michelle Funk y soy la Directora Médica en el grupo de Entornos Juveniles aquí en el Departamento de Salud Pública de Chicago. También tenemos 2 nuevos miembros del equipo quienes son colaboradoras y contratadas a través de la Fundación CDC. Tenemos a Jasmine y tenemos a Kaitlyn, y estamos muy felices de tenerlas con nosotras hoy, así que gracias por unirse.

Como recordatorio general para los programas de guarderías, deben informar a los grupos de CDPH de 2 o más casos de COVID-19 que ocurran dentro de los 14 días calendario entre ambos casos siguientes entre las 24 horas posteriores a la identificación del grupo. Bueno, y vamos a repasar un poco algunos de los antecedentes aquí. Como recordatorio de los pasos de la escuela, obtenemos casos de autoinforme o detección y estos se realizan a nivel escolar. Esto es más para las escuelas, no tanto para las guarderías. Estos casos son, en su mayor parte, de autoinformes, pero ustedes, en la guardería o en el centro de educación y cuidado infantil, recibirán informes de casos de COVID-19 y luego los casos serán aislados.

Los contactos cercanos serán puestos en cuarentena y, a veces, las aulas podrán ser cerradas, dependiendo si las circunstancias se tratan de un caso del personal. Algunos casos potencialmente serán investigados un poco más y la comunidad del centro de educación y cuidado infantil será notificada al mismo tiempo que los casos e idealmente se informará al CDPH. Entiendo que los casos también se están notificando al DCFS sobre la base de esos informes. Nosotros, en el departamento de salud pública, estamos decidiendo si hay suficientes casos para preocuparnos y, si es necesario tomar medidas adicionales de salud pública.

La razón principal de esta reunión es repasar el nuevo lineamiento que habíamos hecho hace un par de semanas en respuesta a algunas pautas del CDC, así como del Departamento de Salud Pública de Illinois y del DCFS en relación al aislamiento y la cuarentena de personas en contacto con COVID-19.

Solo como recordatorio acá, el aislamiento se aplica a aquellos quienes son positivos para COVID-19. En estas circunstancias, las personas deben quedarse en casa durante 5 días. La fecha de inicio de sus síntomas, o de los resultados positivos de sus pruebas si son asintomáticos, será el día cero. Luego pueden regresar a la escuela o al centro de educación y cuidado infantil el día 6 si pueden usar el cubrebocas de manera consistente y correcta, o si pueden mantener una distancia adecuada. Idealmente son ambos, pero queremos asegurarnos de que estén lo suficientemente separados si no se



usa el cubrebocas adecuadamente. La segunda parte es que no hayan experimentado síntomas de COVID-19 durante más de 24 horas sin medicamentos para reducir la fiebre. El aislamiento es independiente del estado de la vacuna. Cualquier persona que sea positiva debe aislarse durante al menos ese período de 5 días. Por otro lado, la cuarentena es para aquellos que han estado expuestos a alguien que haya dado positivo a COVID-19. Es una medida preventiva adicional, y en este caso, los próximos pasos dependen del estatus de la vacuna.

Las nuevas pautas de cuarentena para adultos, esencialmente el personal en el centro de educación y cuidado infantil. Si el individuo ha completado una serie de vacunas primarias y ha recibido su refuerzo si es elegible, o si ha completado su serie de vacunas primarias y aún no es elegible para un refuerzo, eso es 5 meses para Pfizer o Moderna, o menos de 2 meses para Johnson & Johnson, entonces puede continuar trabajando, pero debe usar un cubrebocas alrededor de otros en interiores durante los 10 días completos, en este caso de los días 1 al 10. Lo ideal es que se tome una prueba el día 5. No es obligatorio, pero se recomienda encarecidamente. Si una persona desarrolla síntomas, debe ponerse en cuarentena inmediatamente hasta que una prueba negativa confirme que los síntomas no son causados por COVID-19.

Por otro lado, si la persona no está al día con su vacuna, y esta pauta proviene del CDC, significa que ha completado la serie primaria, pero no ha recibido su refuerzo o, si no ha completado su serie primaria o, si nunca ha sido vacunado contra COVID-19. Y con la serie primaria significa al menos 2 semanas después de esa segunda dosis. En este caso, deben quedarse en casa durante los primeros 5 días. Pueden regresar al trabajo si no tienen ningún síntoma desarrollado, pero deben usar un cubrebocas alrededor de otras personas en interiores del día 6 al 10. Si tienen una prueba que resulta positiva el día 5, de nuevo, eso es algo que se recomienda encarecidamente pero no se requiere. Y si esa prueba da positivo, entonces deben aislarse y ello significa que tienen que continuar con los 5 días completos de aislamiento y usar el cubrebocas tal como dijimos en la diapositiva anterior. Así que eso es para adultos.

Para los niños, aquí es donde puede ser un poco complicado solo porque hay muchas variaciones diferentes en el estado de la vacuna. Entonces primero, si el niño tiene la edad suficiente y ha completado sus 2 dosis de la serie de vacunas y han pasado al menos 2 semanas desde esa segunda dosis, puede permanecer en la escuela si ha estado expuesto. Puede usar un cubrebocas alrededor de otros durante 10 días y, de nuevo, debe hacerse la prueba el día 5 si es posible, monitoreando continuamente los síntomas. Si desarrollan síntomas, entonces deben colocarse en cuarentena.

Sin embargo, si el individuo solo ha completado una dosis única O, si completó ambas dosis hace menos de 2 semanas O, si no está vacunado, tal vez si no tiene la edad suficiente para ser elegible para la vacunación. Puede volver a la escuela después de una cuarentena de 5 días si puede usar un cubrebocas de manera correcta y consistente durante toda la duración del día escolar, y eso sería del día 6 al 10. Idealmente, en esta circunstancia se le haría la prueba el día 5 si es posible de nuevo. Si esa prueba da positivo, entonces debe aislarse. Eso significa que debe quedarse en casa durante 5 días y permanecer separado de los demás lo mejor que pueda, dado que es niño y obviamente sus padres los va a cuidar.

Si no son elegibles para las vacunas debido a la edad y que no pueden usar un cubrebocas por lo que estamos hablando de bebés de cero a un año de edad, entonces es más seguro para ellos quedarse en



casa durante 10 días e idealmente como los demás deben hacerse una prueba el día 5, si es posible. Una vez más, estas pautas son técnicamente un “debería” en lugar de un “debe”, lo que significa que no es absolutamente necesario, pero realmente si lo piensa, no tenemos tantas capas de protección para este grupo de edad. No pueden usar cubrebocas, no pueden distanciarse realmente y no son elegibles para las vacunas. Por eso el lineamiento está escrito de esta manera, y también es algo en lo que pensar en términos de interpretación.

Tenemos un par de preguntas frecuentes pues tenemos muchas escuelas que reciben los mismos tipos de preguntas y por lo tanto, vamos a repasarlas. Tenemos una pregunta frecuente de orientación para Colton de 3 años, quien fue identificado como un caso positivo el lunes pasado. La madre del estudiante Sydney no está vacunada, es personal de la misma guardería y cuida a Colton en casa. ¿Sydney, el miembro del personal, necesita colocarse en cuarentena? Si contamos el último día de exposición al caso positivo de COVID-19, el cual es el día 5 del aislamiento de Colton, eso significa que tenemos 5 días de aislamiento de Colton más 5 días de cuarentena en Sydney, lo que equivale a 10 días. Ahora de nuevo, si Sydney da positivo en el 5º día de esto, o en cualquier momento, entonces ella marcaría el día cero para su período de aislamiento. Si están separados en casa, entonces puede no poner en cuarentena a Sydney temprano, comenzando antes. Así que esencialmente, el día cero sería la última vez que tuvo una exposición directa con Colton.

Otra pregunta, las hermanas Maggie y Vanessa asisten a la misma guardería. Maggie está en la habitación roja y Vanessa está en la habitación azul. La habitación azul tuvo un caso positivo y Vanessa fue identificada como contacto cercano y tiene que ponerse en cuarentena. Pregunta, ¿Puede Maggie continuar asistiendo a la escuela? La respuesta es sí, Vanessa es el contacto cercano, no Maggie. Maggie es el contacto de un contacto cercano, por lo que no necesita ponerse en cuarentena. Sin embargo, si Vanessa se enferma, entonces entraría en aislamiento. Y luego, Maggie estaría en contacto cercano con su hermana, tendría que colocarse en cuarentena, y sería similar al marco de tiempo de cuarentena de la pregunta anterior.

Queríamos destacar otra cosa. Hablamos de capas de protección y también cómo las pautas están influenciadas por el estado de la vacunación. Para el personal de la guardería que tal vez aún no haya recibido su refuerzo, solo queríamos enfatizar que tenemos algunos recursos de vacunas. Sé que muchos de estos ya se han terminado, pero todavía hay algunas fechas disponibles en algunos de los City Colleges of Chicago que aún están llegando en febrero. También tenemos acceso a los eventos de vacunación en todo Chicago. Tenemos nuestro programa de “vacúnese en el hogar” contra el COVID. Se puede programar para hasta 10 personas dentro del hogar y esta es una buena manera de vacunar a toda la familia al mismo tiempo. También, es posible albergar una clínica para que tengamos acceso a ello.

Solo un recordatorio, si necesita una vacuna o un refuerzo, o si tiene alguna pregunta, vaya a [chi.gov/covidvax](https://chi.gov/covidvax) o llámenos a este número [312-746-4835]. También tenemos algunos recursos de pruebas para aquellos que tienen alguna pregunta sobre las pruebas. Tenemos Connect Chicago y algunos sitios de pruebas de la comunidad SHIELD. Si las personas están preocupadas por sentirse enfermas y quieren asegurarse de que no sea por COVID, esta es una oportunidad perfecta. También en el sitio web de CPS, hay algunos sitios de pruebas pediátricas de COVID en la lista. Y finalmente, para las



guarderías, si desea informar un caso y tiene alguna pregunta, no dude en comunicarse con nuestro grupo de Entornos Juveniles. Este es el correo electrónico [[covidschools@chicago.gov](mailto:covidschools@chicago.gov)] y el número de teléfono [312-746-6015]. Nos encantaría escuchar de usted.

Si alguien tiene alguna pregunta, está reportando casos y no recibe respuesta, probablemente hemos revisado sus casos, solo que tal vez algo no se ha convertido en un problema inmediato de salud pública, según la información que tenemos. Así que, dicho esto estará disponible a cualquier pregunta.

(Escuela X) 00:21:18.680 --> 00:21:41.610

Hola, nos preguntan mucho si las métricas son para los casos positivos y los cierres. Hay un cierre obligatorio de aulas o escuelas por parte del CDPH mientras recibimos estos casos, ¿verdad? Dije que si no tenemos métricas, le preguntamos al CDPH qué hacer. ¿Todos ustedes tienen métricas si ven un cierto porcentaje de una prueba escolar positiva?

(Michelle Funk, Directora Médica) 00:21:42.290 --> 00:23:12.860

Nosotros no. La gran preocupación que yo tendría es si veremos una transmisión generalizada de COVID dentro de la escuela. Para cada escuela, eso puede ser diferente porque podría ser si viéramos muchos casos y todos están ubicados en la misma aula, entonces podemos tomar la acción de cerrar esa aula y revisar para asegurarnos de que los protocolos de enfermedades infecciosas se sigan adecuadamente. Sin embargo, si estamos viendo que múltiples aulas y múltiples escuelas en múltiples áreas están siendo afectadas por brotes, entonces podemos tomar esa decisión. Pero va a parecer un poco diferente en cada escuela, solo por la capacidad de separar a los estudiantes basados en protocolos de cubrebocas y en si podemos rastrearlo para decir. Por ejemplo, si fue un miembro del personal quien lo extendió a múltiples aulas y hay algunas aulas que no se ven afectadas. En términos generales, no estamos realmente en un lugar en que tendemos a cerrar las escuelas y tenemos que tener en cuenta toda esa información cuando tomamos estas decisiones. ¿Alguna otra pregunta?

(Jasmine, Líder del Equipo Escolar) 00:23:18.210 --> 00:23:30.850

Tenemos una pregunta de la sesión de preguntas y respuestas la cual es de Bright Horizons. Quería saber más sobre la cuarentena para niños pequeños y bebés, ¿son 10 días sin excepciones?

(Michelle Funk, Directora Médica) 00:23:22.030 --> 00:25:58.470

Bueno, diría que para la cuarentena de niños pequeños y bebés no son 10 días sin excepciones, pero serían los 5 [días] o los 10 [días]. Y nuevamente, eso se basa en el cubrebocas, por lo que cuando pensamos en la transmisión de COVID, de los días 0 a 5, se muestra que la mayor parte de la transmisión, especialmente la variante Omicron, ocurre en función de la información que tenemos. Sin embargo, los días 6 a 10 no están completamente exentos de riesgos. A veces tenemos incluso un riesgo residual de transmisión de alrededor del 30%, a partir de algunos de los datos que existen, y potencialmente el 30% de las personas aún podrían estar propagando el virus durante el día 6 al 10. Cuando pensamos en qué estrategias tenemos implementadas, tenemos que considerar qué otras capas de protección tenemos. Una de ellas es el distanciamiento físico, otra es el uso del cubrebocas y otra es si se trata de un grupo



que es elegible para la vacuna. Y así, con niños muy pequeños, si no pueden usar un cubrebocas o no deberían usar un cubrebocas debido a su edad. Digamos que tenemos un bebé mayor o tenemos estudiantes que tampoco pueden distanciarse físicamente, pues necesitan ser atendidos por un miembro del personal con contacto cercano; entonces, comenzamos a tener una capacidad disminuida para realmente hacer cualquier cosa y para prevenir contra COVID-19 en estas circunstancias. Y por lo tanto, realmente queremos asegurarnos de lo que tenemos en su lugar que todavía los protegerá a ellos y a sus familias. Muchas veces, eso solo deja la cuarentena, la cual es desafortunadamente el marco de tiempo más largo de 10 días . Pero puede haber circunstancias en las que tengamos todo esto en cuenta cuando no sea el caso, por lo que solo queremos permitir esa flexibilidad. La mayoría de las circunstancias, esos niños más pequeños realmente necesitarán tener una cuarentena más larga, pues no tienen ninguna otra medida de seguridad en su lugar.

(Jasmine, Líder del Equipo Escolar) 00:26:04.590 --> 00:26:18.990

Gracias, y luego tenemos algo de Christopher House. Christopher House dijo: "Esperamos hablar de la implementación de plazos reducidos dentro de las aulas de la primera infancia".

(Michelle Funk, Directora Médica) 00:26:20.530 --> 00:27:38.900

De acuerdo, espero que esto sea específico para las pautas de aislamiento y cuarentena. Volviendo a lo que estábamos hablando, y creo que esto podría abordar su pregunta también Escuela X, sobre algunas preguntas acerca del cubrebocas en interiores. En este momento, puedo decirles que los lugares fuera de la ciudad, que no tienen este requisito en efecto, tienen que aplicar una cuarentena de 10 días para casi todos debido a ese riesgo adicional de los días 6 al 10. Si no hay, entonces un cubrebocas para proteger a estos niños. Esencialmente, debemos volver a usar un período de cuarentena más largo. En términos de implementar el marco de tiempo más breve, creo que si tiene un grupo que puede usar el cubrebocas de manera confiable, correcta y consistente, es una opción bastante buena para ayudar a mantener a los estudiantes en la escuela o en el entorno de educación y cuidado infantil. ¿Alguna otra pregunta?

(Escuela X) 00:28:21.740 --> 00:28:31.170

Gracias. ¿Hay alguna razón por la que CDPH no respalda Test To Stay o Test To Return para este grupo de edad?

(Michelle Funk, Directora Médica) 00:28:32.020 --> 00:29:32.000

Sí bueno, esa es una buena pregunta. Lo estamos, pero aún no ha sido respaldado a un nivel amplio, al nivel del CDC o al nivel de IDPH. Sin embargo, hay algunas pruebas piloto que están interesadas en esta área, pero todo el proceso tiene que ser supervisado para que haya consistencia en la forma en que se obtienen. Dependiendo de las circunstancias, esto puede ser algo que podríamos hablar más a fondo si hay algún interés por parte de la guardería. Sé que tienen requisitos específicos de lo que necesitan para estar incluidos en un programa, pero si hay algo sobre lo que podemos hablar más, puede



comunicarse conmigo y Courtney Bauer y podemos hablar un poco fuera de línea para ver si esas son cosas que podemos emparejarlas con las personas apropiadas.

(Escuela X) 00:29:40.800 --> 00:29:46.800

Perdón, una pregunta más que recibo mucho de los padres sobre los cambios es, "¿Por qué regresar el día 5 sin una prueba"?

(Michelle Funk, Directora Médica) 00:29:42.330 --> 00:30:55.190

Esa es una decisión que depende de la escuela. Gran parte de la razón de ello es porque cuando salieron las pautas, fue mucho más difícil conseguir exámenes. Entonces esencialmente, si la guardería quiere crear un requisito para la prueba del Día 5, creo que es más seguro para las personas que están de regreso a la escuela. Sin embargo, creo que tenemos que tener en cuenta a los grupos que están llegando a la guardería. Por ejemplo, si usted siente, y especialmente ahora que las pruebas están cada vez más disponibles del gobierno federal, esa podría ser una buena opción para permitir que algunas de estas pruebas regresen. Pero sé que durante un tiempo fue realmente difícil hacerse pruebas, y estoy de acuerdo en que, sí, probablemente va a preguntar sobre la PCR. Creo que esa es probablemente la mejor manera, para ser honesto. Pero si son asintomáticos y tienen una prueba negativa, entonces sería mejor si no se hiciera ninguna prueba.

(Escuela X) 00:30:55.490 --> 00:31:10.250

Fue interesante porque el DCFS está respaldando el antígeno sobre la PCR ahora, ¿Verdad? Entonces, supongo que mi próxima pregunta sería las pruebas en casa en lugar de tener que salir.

(Michelle Funk, Directora Médica) 00:31:11.130 --> 00:32:03.430

Siempre vamos a alinearnos con el DCFS en el lineamiento en términos de centros de primera infancia. Entonces, yo diría que sí hay acceso para ello, es apropiado. El gran problema o pregunta a este nivel es saber con certeza si la persona quien se hizo la prueba es la persona correcta. Es por eso que muchas veces cuando se requiere una prueba negativa para regresar, si eso va a ser un requisito, tendrá que considerar cuánto confía en que ese resultado lo cual provenga de alguien en el hogar, en lugar de tener un centro de pruebas que mire los resultados. Esa es una de las grandes consideraciones que hay.

(Jasmine, Lider del Equipo Escolar) 00:32:12.710 --> 00:32:29.710

Y solo para aclarar, para las guarderías en el hogar, sé que algunas de ellas preguntan, específicamente con la cuarentena y aislamiento si las pautas aún se aplican a ellas ¿Deben aplicar las mismas pautas en sus guarderías?

(Michelle Funk, Directora Médica) 00:32:31.190 --> 00:34:47.360

No están técnicamente autorizadas por el DCFS, pero diría que el uso de cualquiera de las pautas que creamos se puede seguir, teniendo en cuenta la forma en que se transmite el virus y los riesgos



potenciales para los grupos de la edad, dentro de este entorno en particular. Por lo tanto, aunque técnicamente no son supervisadas por el DCFS, todavía creemos que el lineamiento debe ajustarse a lo que se recomienda dentro de un entorno de educación y cuidado infantil en el hogar.

Si hay algo que necesitan, no duden en comunicarse con nosotros al correo electrónico de Youth Settings [[covidschools@chicago.gov](mailto:covidschools@chicago.gov)]. Una vez más, revisamos los casos que usted reporta. Y si los casos que usted reporta a nosotros no se están comunicados con usted de nuevo, ya los hemos revisado y no estamos preocupados por el riesgo dentro de su escuela en particular, por función de la forma en que se han reportado los casos. Pero ser lo más detallado posible, tener información sobre en qué aula estaban los estudiantes si dieron positivo, esto es muy útil. Y por supuesto estar al tanto con las fechas en que dieron una prueba positiva. Cualquier signo que se haya producido puede ayudarnos a tomar decisiones, muchas gracias. Y, por favor, comuníquese. No lo dude si tiene más preguntas.

FIN DE LA TRANSCRIPCIÓN

---