

Updated Quarantine/Isolation Guidance



Beginning February 1, 2022, CPS adopted new guidance around quarantine and isolation to align with recommendations from the Centers for Disease Control and Prevention (CDC) and the Illinois Department of Public Health (IDPH). Guidance has also changed regarding what it means to be up to date with your COVID-19 vaccine doses.

	I've Tested Positive for COVID-19	I've been Identified as a Close Contact	
Health Status	I've tested positive for COVID-19. (regardless of my vaccination status)	I am unvaccinated or not up to date with my COVID-19 vaccine doses. ¹	I am up to date with my COVID-19 vaccine doses. ¹ OR I have already tested positive for COVID-19 within the last 90 days using a viral test ² and completed my isolation.
Quarantine/ Isolation Requirement	YES! 5 day isolation REQUIRED.	YES! 5 day quarantine REQUIRED.	NO! 5 day quarantine NOT REQUIRED.
Other Action Required	<ul style="list-style-type: none"> Return to school in person after 5 calendar days if you are fever free for 24 hours without the use of fever-reducing medication and symptoms have improved. Complete 10 day isolation if feverish after 5 days. If in person after 5 calendar days, avoid being around students or staff who are immunocompromised or at high risk for severe disease. Wear a fitted mask at all times while around others. If you take your mask down (e.g. for lunch), please ensure 6 foot distancing. Students with mask exemption can not return ahead of 10 days. 	<p>If asymptomatic:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stay home and mask around others for 5 days. After that, continue to wear a mask around others for 5 additional days. Students with mask exemption can not return ahead of 10 days. Test on day 5, if possible. <p>If you develop symptoms, you must be tested; and you must stay home for the required isolation period (5 calendar days) and until your symptoms have resolved.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Wear a mask around others for 10 days Test on day 5, if possible. DO NOT TEST if you have already tested positive within the past 90 days. If you develop symptoms, you must be tested; and you must stay home for the required isolation period (5 calendar days) and until your symptoms have resolved.

1 Are you up to date on your COVID-19 vaccines doses?

This means:

- For people 18 years or older: You received all recommended vaccine doses, including boosters and additional primary shots for some immunocompromised people.
- For people 5-17 years old: You completed the primary series of COVID-19 vaccines.

2 What counts as a "viral test?" A viral test includes rapid and laboratory tests. Rapid tests can be completed quickly and can include antigen or Nucleic Acid Amplification Tests (NAATs).

Laboratory tests can take days to complete and include RT-PCR or other types of NAATs. Antibody tests are not accepted. PLEASE NOTE:

- Positive* at-home tests must be reported at cps.edu/covidresults.
- Negative* at-home tests do not meet the criteria to exempt or shorten quarantine for close contacts, release someone from isolation, clear individuals who are experiencing Covid-like symptoms, or to enter or return to the U.S. from an international location.

A partir del 1 de febrero de 2022, CPS adoptó una nueva pauta en torno a la cuarentena y el aislamiento que se alinea con las recomendaciones de los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC) y el Departamento de Salud Pública de Illinois (IDPH). La pauta también ha cambiado con respecto a estar al día con las dosis de la vacuna COVID-19.

	Ha dado positivo en la prueba de COVID-19	Ha sido identificado como un contacto cercano	
Estado de salud	Ha dado positivo en la prueba de COVID-19. (a pesar de mi estado de vacunación)	No está vacunado o no está completamente vacunado con las dosis de COVID-19. ¹	Sí está completamente vacunado con las dosis de la vacuna COVID-19. O Ha dado positivo en la prueba de COVID-19 en los últimos 90 días mediante una prueba viral ² y ha completado su aislamiento.
Requisito de cuarentena/aislamiento	¡SÍ! 5 días de aislamiento REQUERIDO.	¡SÍ! 5 días de cuarentena REQUERIDO.	¡NO! 5 días de cuarentena NO SON REQUERIDOS.
Otra Acción requerida	<ul style="list-style-type: none"> Puede regresar a la escuela en persona después de 5 días si no tiene fiebre durante 24 horas sin utilizar medicamentos antifebriles. Debe cumplir con el aislamiento de 10 días si sigue con fiebre después de 5 días. Puede regresar a la escuela en persona después de 5 días, debe evitar estar cerca de estudiantes o personal con defensas bajas en su sistema inmunológico o con alto riesgo de contraer una enfermedad grave. Debe llevar una mascarilla ajustada en todo momento cuando esté cerca de otras personas. Si se quita la mascarilla (por ejemplo, para comer), debe asegurarse de mantener una distancia de 6 pies. Los estudiantes con exención de mascarilla no pueden volver antes de 10 días. 	<p>Si es asintomático:</p> <ul style="list-style-type: none"> Debe permanecer en casa y con mascarilla alrededor de otras personas durante 5 días. Después de eso, debe seguir usando una mascarilla alrededor de otras personas durante 5 días adicionales. Las personas con exención de mascarilla no pueden volver antes de 10 días. Debe someterse a la prueba del día 5, si es posible. <p>Si desarrolla síntomas, debe someterse a la prueba; y debe permanecer en casa durante el período de aislamiento requerido (5 días naturales) y hasta que los síntomas se hayan resuelto.</p>	<ul style="list-style-type: none"> Debe llevar una mascarilla cuando esté cerca de otras personas durante 10 días. Debe someterse a la prueba el quinto día, si es posible. NO REALICE LA PRUEBA si ya ha dado positivo en los últimos 90 días. Si desarrolla síntomas, debe someterse a la prueba; y debe permanecer en casa durante el período de aislamiento requerido (5 días) y hasta que los síntomas se hayan resuelto.

1 ¿Está al día en sus dosis de vacunas COVID-19?

Esto significa:

- Para personas de 18 años o más: Recibió todas las dosis de vacunas recomendadas, incluidas las de refuerzo y las primarias adicionales para algunas personas con defensas bajas en su sistema inmunológico.
- Para las personas de 5 a 17 años: Has completado la serie primaria de vacunas COVID-19.

2 ¿Qué se considera una "prueba viral"? Una prueba viral incluye pruebas rápidas y de laboratorio. Las pruebas rápidas pueden completarse rápidamente y pueden incluir antígenos o pruebas de amplificación del ácido nucleico (NAAT). Las pruebas de laboratorio pueden tardar días en completarse e incluyen RT-PCR u otros tipos de NAAT. No se aceptan pruebas de anticuerpos. Tenga en cuenta:

- Los resultados positivos de las pruebas realizadas en casa deben reportarse en cps.edu/covidresults.
- Las pruebas negativas realizadas en el hogar no cumplen los criterios para suspender o acortar la cuarentena para los contactos cercanos, de liberar a alguien del aislamiento, autorizar a las personas que experimentan síntomas similares a los del COVID-19, o entrar o regresar a los EE.UU. desde un lugar internacional.