

# NYSDOH COVID-19 In-Person Decision Making Flowchart for Student Attendance

## Can My Child Go To School Today?

In the past 10 days, has your child been tested for the virus that causes COVID-19, also known as SARS-CoV-2?

**YES**

Was the test result **positive** OR are you still waiting for the result?

**YES**

Your child **cannot** go to school today. They must stay in isolation (at home and away from others) until the test results are back and are **negative** OR if **positive**, the local health department has released your child from isolation.

**NO**

In the last 14 days, has your child:

- Traveled internationally to a **CDC level 2 or 3 COVID-19 related travel health notice country**; or
- Traveled to a state or territory on the **NYS Travel Advisory List**; or
- Been designated a contact of a person who tested positive for COVID-19 by a local health department?

**YES**

Your child **cannot** go to school today. They must stay at home until your local health department releases your child from quarantine, at least 14 days. A negative diagnostic COVID-19 test does not change the 14-day quarantine requirement.

**NO**

Does your child currently have (or has had in the last 10 days) one or more of these new or worsening symptoms?

- A temperature greater than or equal to 100.0° F (37.8° C)
- Shortness of breath or trouble breathing
- Feel feverish or have chills
- Nausea, vomiting, diarrhea
- Cough
- Muscle pain or body aches
- Loss of taste or smell
- Headaches
- Fatigue/feeling of tiredness
- Nasal congestion/runny nose
- Sore throat

**YES**

Your child **cannot** go to school today. Your child should be assessed by their pediatric healthcare provider (HCP). Call your child's HCP before going to the office or clinic to tell them about your child's COVID-19 symptoms. If your child does not have a HCP, call your local health department.

**NO**

**Your child CAN go to school today. Make sure they wear a face covering or face mask, practice social distancing, and wash their hands!**

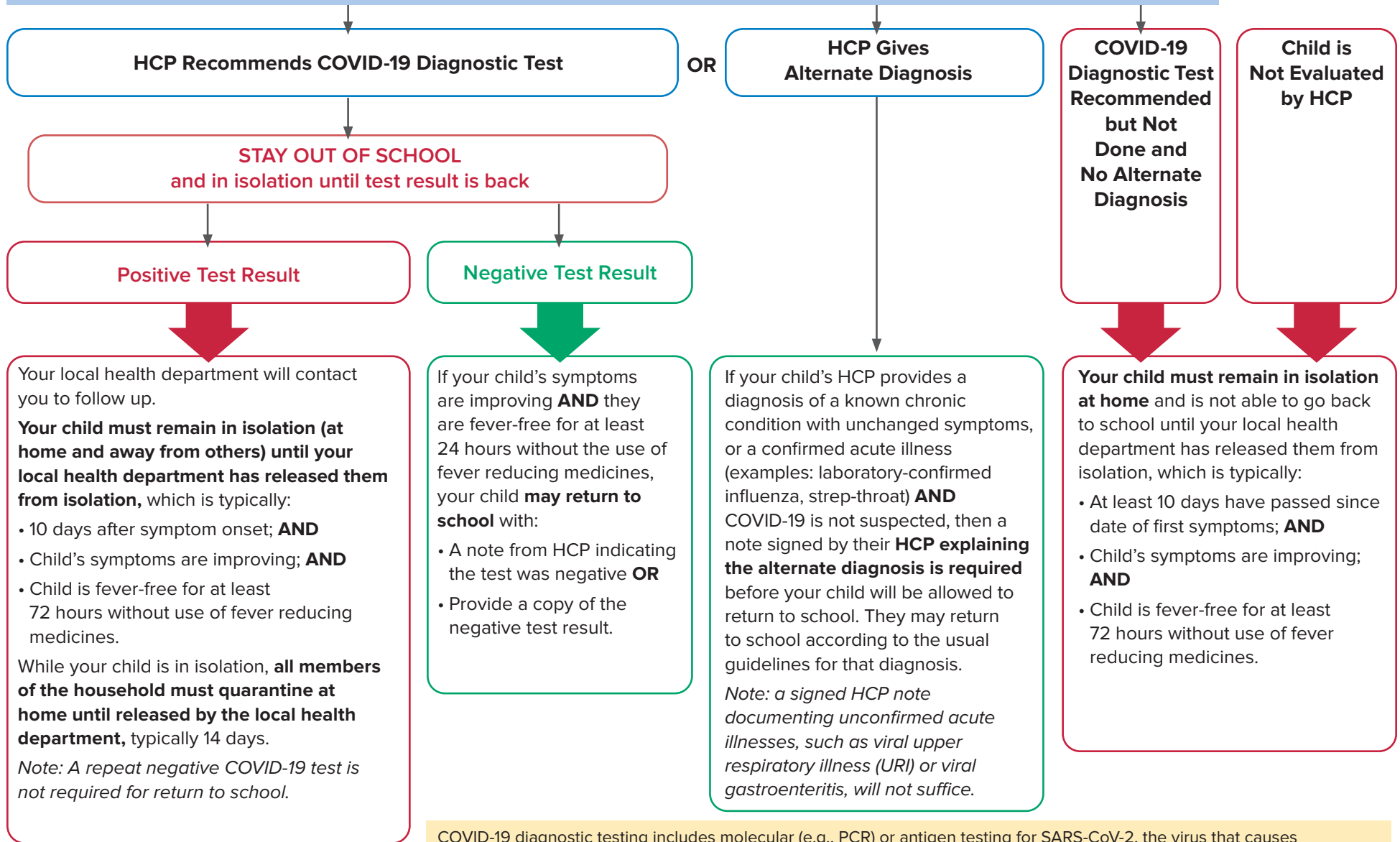
Report absences, symptoms, and positive COVID-19 test results to your child's school.

### SEEK IMMEDIATE MEDICAL CARE IF YOUR CHILD HAS:

- Trouble breathing or is breathing very quickly
- Change in skin color - becoming pale, patchy and/or blue
- Prolonged fever
- Racing heart or chest pain
- Is too sick to drink fluids
- Decreased urine output
- Severe abdominal pain, diarrhea or vomiting
- Lethargy, irritability, or confusion

# My child has COVID-19 symptoms. When can they go back to school?

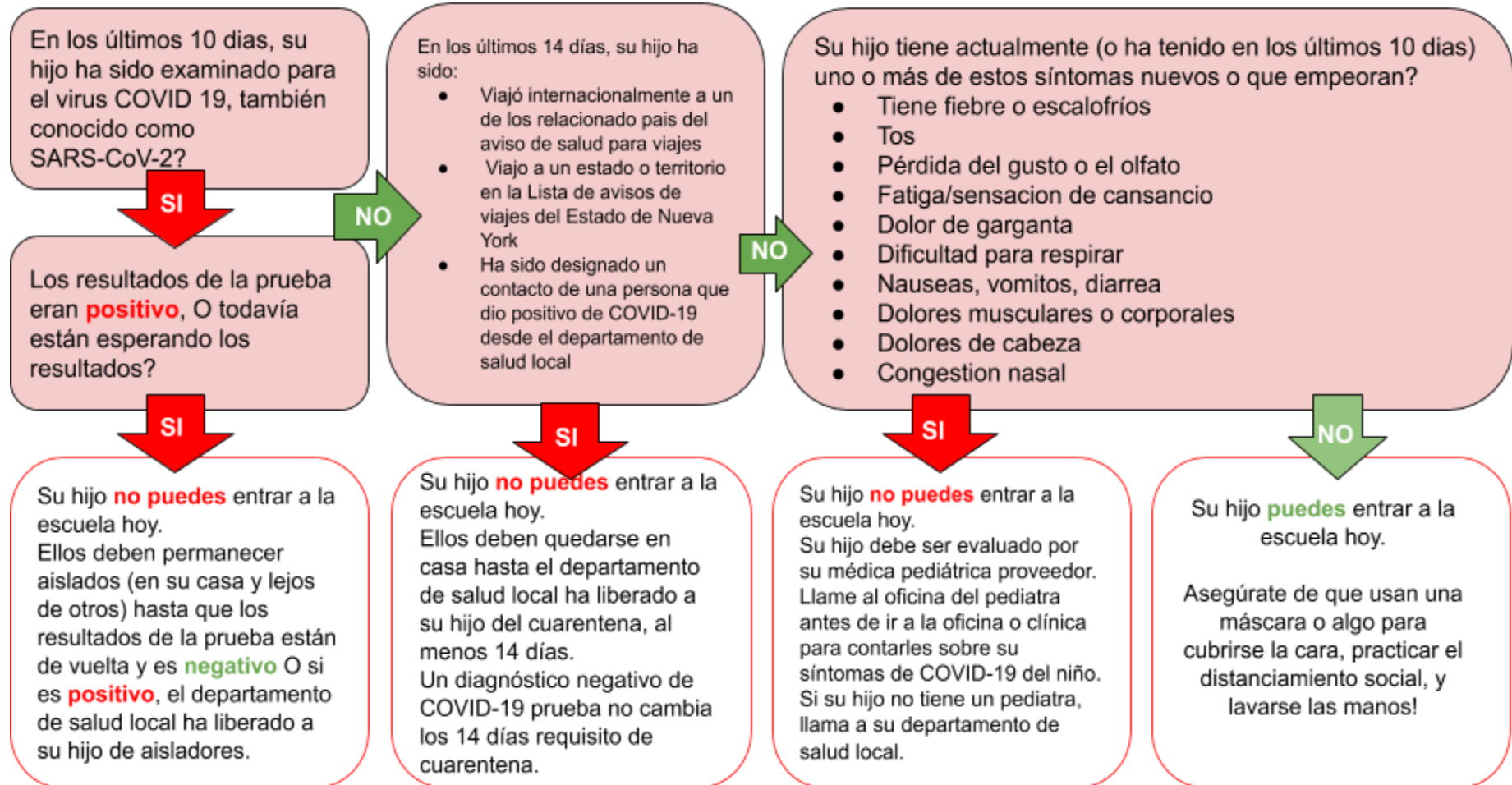
HEALTHCARE PROVIDER (HCP) EVALUATION FOR COVID-19 (can be in-person or by video/telephone as determined by HCP)



COVID-19 diagnostic testing includes molecular (e.g., PCR) or antigen testing for SARS-CoV-2, the virus that causes COVID-19. Diagnostic testing may be performed with a nasopharyngeal swab, nasal swab, or saliva sample, as ordered by the health care provider and per laboratory specifications. At times, a negative antigen test will need to be followed up with a confirmatory molecular test. Serology (antibody testing) cannot be used to rule in or out acute COVID-19.

# NYSDOH COVID-19 Decisiones para la asistencia de los estudiantes en persona

## ¿Puede mi hijo ir a la escuela hoy?



Informe las ausencias, los síntomas y los resultados positivos de la prueba COVID-19 a la escuela de su hijo.

### BUSQUE ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATA SI SU HIJO TIENE:

- Dificultad para respirar o respira muy rápido
- Fiebre prolongada
- Está demasiado enfermo para beber líquidos
- Dolor abdominal intenso, diarrea o vómitos
- Cambio en el color de la piel - volviéndose pálida, irregular y/o azul
- Dolor de corazón o pecho acelerado
- Disminución de la producción de orina
- Letargo, irritabilidad o confusión

# Mi hijo tiene síntomas de COVID-19. Cuando puedes regresar a la escuela?

Evaluación de COVID-19 desde el proveedor de atención médica (puedes ser en persona o por video/teléfono)

Proveedor de atención médica recomienda un COVID-19 prueba de diagnóstico

**NO VAYAS A LA ESCUELA**  
Quedarse en aislamiento hasta llega los resultados

**Resultados Positivo**

Su departamento de salud local te llamare para hacer un seguimiento. **Su hijo debe permanecer en aislamiento (en casa y lejos de los demás) hasta que el departamento de salud local los ha liberado,** típicamente es:

- 10 días después del los sintamos **Y**
- Los síntomas del niños está mejorando **Y**
- El niño no tuviera fiebre para 72 horas sin dar medicina

Mientras que su hijo/a está aislada, **todo los miembros en la casa tiene que cuarentena,** típicamente para 14 días.

Nota: un resultado de negativo de COVID-19 no es necesaria para regresar a la escuela.

**Resultados negativo**

Si los síntomas de su hijo están mejorando **Y** ellos están libre de fiebre al menos de 24 horas sin usar medicina, **su hijo puede regresar a la escuela con:**

- Una nota indicando que los resultados eran negativo **O**
- Proporcionar una copia del resuelto negativo

Proveedor de atención médica da un diagnóstico alternativo

Si el proveedor de atención médica proporciona un diagnóstica de una enfermedad crónica con síntomas sin cambios, o una enfermedad aguda (ejemplos: influenza, faringitis estreptocócica) **Y** COVID-19 no es sospechado, su doctor tienes que escribir una nota **explicando el diagnóstico alterna.** Ellos puede regresar al escuela según las pautas habituales del diagnóstico.

Nota: Una nota con firma del médico documentando enfermedad aguda no confirmada, como una enfermedad viral de las vías respiratorias, no es suficiente.

Prueba diagnóstico de COVID-19 es recomendado pero no hecho y ningún diagnóstico alterna

**Su hijo no tuvo un evaluación con un proveedor de atención médica**

**Su hijo debe permanecer en aislamiento en su casa y no puedes entra a la escuela hasta el departamento de salud local los ha liberado del aislamiento,** típicamente es:

- Han pasado al menos 10 días desde el primer síntoma **Y**
- Los síntomas de su hijo están mejorando **Y**
- Su hijo está libre de fiebre para 72 horas sin usar medicina

Prueba diagnóstico de COVID-19 incluye molecular o prueba de antígeno para SARS-CoV-2, el viru que causa COVID-19. Las pruebas de diagnóstico se pueden realizar con un hisopo nasofaríngeo, un hisopo nasal o una muestra de saliva, según lo indique el proveedor de atención médica y las especificaciones del laboratorio. A veces, una prueba de antígeno negativa deberá ir seguida de una prueba molecular confirmatoria. La serología (prueba de anticuerpos) no se puede utilizar para descartar COVID-19.