



2024-2025 MSD of Pike Township Respiratory Virus Guidance



Table of Contents

Disinfecting/Cleaning	3
Masks	3
Health and Safety	3
Respiratory Virus Guidance	4
Resources	4
Transportation	4

Seasonal viruses and respiratory illnesses like the cold, flu, RSV, and COVID-19 continue to impact our school community. This document was developed with the most recent information available from the Center for Disease Control, Indiana State Health Department, and Marion County Public Health Department. No single action or set of actions will completely eliminate the risk of the transmission of viruses or respiratory illnesses, but the implementation of several coordinated interventions can greatly reduce that risk. This plan may be adjusted as needed.

Disinfecting/Cleaning

- Schools will offer opportunities for adequate handwashing.
- Additional options for the use of hand sanitizer will be available for staff and students.
- District-wide cleaning and disinfecting procedures will be implemented in each school facility.
- Teamwork will be encouraged to stay on top of frequently touched areas.
 - Custodians will implement a routine process.
 - Students may participate in cleaning their area or items and best practices to reduce risk of infection.
- Teachers will have hand sanitizer available in the classroom. Hand sanitation stations will be located in middle and high school hallways for use during passing periods.
- Specialized machines have been purchased to quickly disinfect areas.
- No wipe disinfectant sprays have been purchased to use after each bus tier and available to schools as needed.
- UV lighting will be available for disinfecting.
- Technology - Wipes may be used on keyboards. Specialized screen wipes are needed for monitors and screens.

Masks

- Masks are optional, regardless of vaccination status.

Health and Safety

- All students and staff must be fever free for **24** hours before returning to school.
- Each school facility will have a school health contact person responsible for:
 - Following HIPAA regulations
 - Notifying staff and parents when directed by MCPHD

Respiratory Virus Guidance

People with respiratory symptoms are recommended to stay home from school/work until fever-free for 24 hours and symptoms improving. Then, continue with additional prevention strategies such as masking and distancing for an additional 5 days.

Respiratory Virus Guidance Snapshot

Core prevention strategies

- Immunizations**
- Hygiene**
- Steps for Cleaner Air**
- Treatment**
- Stay Home and Prevent Spread***

Additional prevention strategies

- Masks**
- Distancing**
- Tests**

***Stay home and away from others until, for 24 hours BOTH:**

- Your symptoms are getting better
- You are fever-free (without meds)

Then take added precaution for the next 5 days

Layering prevention strategies can be especially helpful when:

- ✓ Respiratory viruses are causing a lot of illness in your community
- ✓ You or those around you have risk factors for severe illness
- ✓ You or those around you were recently exposed, are sick, or are recovering

Resources

- [Indiana State Department of Health Resources](#)
- [COVID 19 Testing Information](#)
- [COVID-19 Vaccination in Indiana](#)
- [Free At-Home COVID-19 tests](#)
- [IDOH Influenza Dashboard](#)

Transportation

- Buses will be disinfected on a regular rotation.
- When feasible, windows will be open on buses for cross ventilation.

2024-2025 MSD del Municipio Pike
Orientación sobre Virus Respiratorios

Tabla de Contenidos

Desinfección/Limpieza	6
Mascarillas	6
Salud y Seguridad	6
Orientación sobre Virus Respiratorios	7
Recursos	7
Transporte	7

Los virus estacionales y las enfermedades respiratorias como el resfriado, la gripe, el RSV y el COVID-19 continúan afectando a nuestra comunidad escolar. Este documento se preparó con la información más reciente disponible del Centro para el Control de Enfermedades, el Departamento de Salud del Estado de Indiana y el Departamento de Salud Pública del Condado de Marion. Ninguna acción individual o conjunto de acciones eliminará por completo el riesgo de transmisión de virus o enfermedades respiratorias, pero la implementación de varias intervenciones coordinadas puede reducir en gran medida ese riesgo. Este plan se puede ajustar según sea necesario.

Desinfección/Limpieza

- Las escuelas ofrecerán oportunidades para lavarse las manos adecuadamente.
- Habrá opciones para el uso de desinfectante de manos para el personal y el alumnado.
- Se implementarán procedimientos de limpieza y desinfección en todo el distrito en cada instalación escolar.
- capacitación sobre equipos y productos especializados.
- Se fomentará el trabajo en equipo para estar pendientes de las áreas que se tocan con frecuencia.
 - Los conserjes implementarán un proceso de rutina.
 - Los alumnos podrán participar en la limpieza de su área o artículos y las mejores prácticas para reducir el riesgo de infección.
- Los profesores tendrán desinfectante de manos disponible en las aulas. Asimismo, habrá estaciones de desinfección de manos en los pasillos de las escuelas secundarias y escuela superior para su uso durante los períodos de transición.
- Se compraron máquinas especializadas para desinfectar con rapidez las áreas.
- No se han comprado aerosoles desinfectantes para limpiar los asientos del autobús y solo hay disponibles para las escuelas según la necesidad.
- Habrá disponibles luces ultra violeta para desinfectar.
- Tecnología - Se podrán usar toallitas húmedas en los teclados. Para monitores y pantallas se usarán toallitas especializadas de pantalla.

Mascarillas

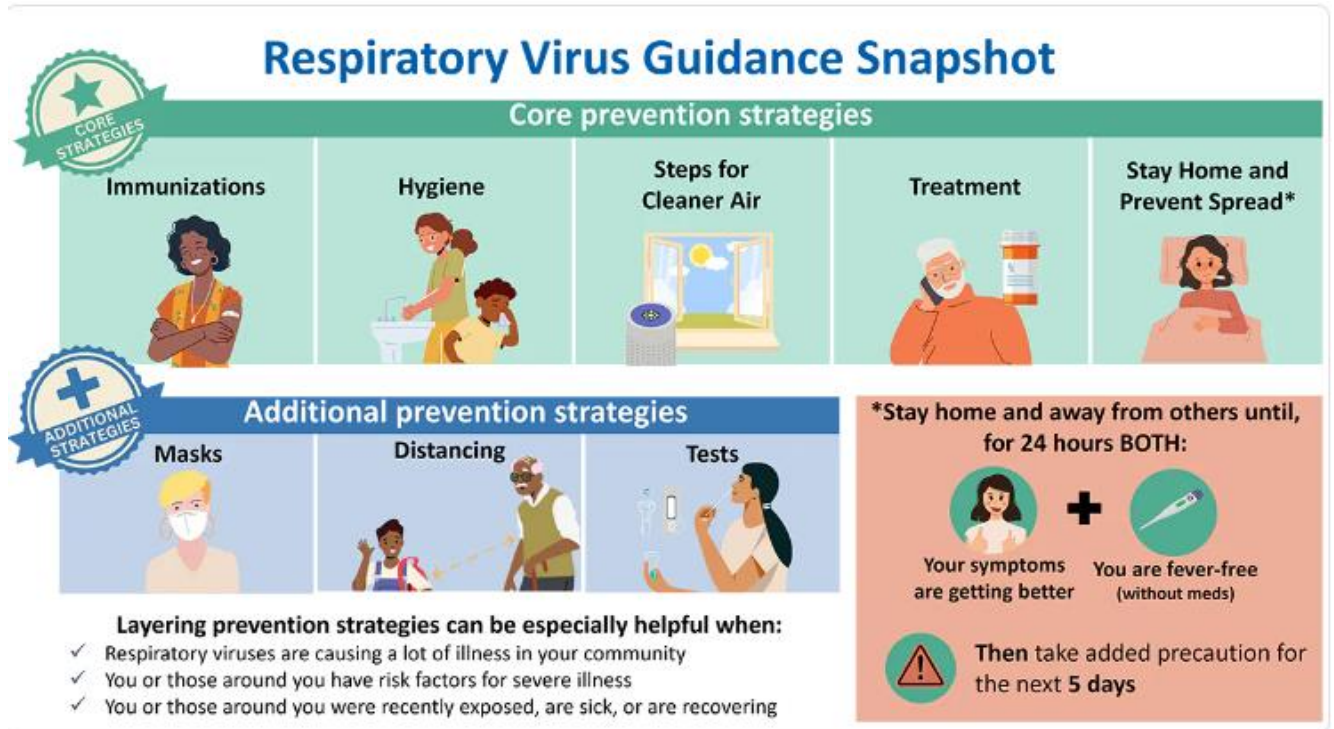
- Las mascarillas son opcionales, sin importar el estado de vacunación.

Salud y Seguridad

- Todo alumno y personal debe estar libre de fiebre durante 24 horas antes de regresar a la escuela.
- Seguimiento de las regulaciones de HIPAA
- Notificar al personal y a los padres cuando lo indique MCPHD

Orientación sobre Virus Respiratorios

Las personas con síntomas respiratorios deben quedarse en casa y no asistir a la escuela o al trabajo hasta que no tengan fiebre durante 24 horas y sus síntomas estén mejorando. Luego, deben continuar con estrategias adicionales como el uso de mascarillas y el distanciamiento por 5 días adicionales.



Respiratory Virus Guidance Snapshot

Core prevention strategies

- Immunizations**: Illustration of a person with an arm band.
- Hygiene**: Illustration of a person washing hands.
- Steps for Cleaner Air**: Illustration of a window with a fan and a plant.
- Treatment**: Illustration of a person on a phone with a pill bottle.
- Stay Home and Prevent Spread***: Illustration of a person in bed.

Additional prevention strategies

- Masks**: Illustration of a person wearing a face mask.
- Distancing**: Illustration of people maintaining distance.
- Tests**: Illustration of a person using a nasal swab test.

Layering prevention strategies can be especially helpful when:

- ✓ Respiratory viruses are causing a lot of illness in your community
- ✓ You or those around you have risk factors for severe illness
- ✓ You or those around you were recently exposed, are sick, or are recovering

***Stay home and away from others until, for 24 hours BOTH:**

- Your symptoms are getting better
- You are fever-free (without meds)

Then take added precaution for the next 5 days

Recursos

- [Indiana State Department of Health Resources](#)
- [COVID 19 Testing Information](#)
- [COVID-19 Vaccination in Indiana](#)
- [Free At-Home COVID-19 tests](#)

Transporte

- Los autobuses serán desinfectados en una rotación regular.
- Cuando sea factible, las ventanas estarán abiertas en los autobuses para ventilación.