Operaciones de salud escolar 2021-22

NOTA: Este plan puede modificarse para abordar las pautas o recomendaciones recibidas por las autoridades de salud locales (LHA), <u>el Departamento de Servicios de Salud del Estado de Texas (DSHS</u>) y la <u>Agencia de Educación de Texas</u> (TEA).

Exclusión por enfermedad y readmisión

Exclusión y readmisión siguiendo las <u>pautas de TAC§97.7</u> y DSHS COVID-19(fiebre, diarrea, enfermedad contagiosa diagnosticada o sospechada que requiere la exclusión de la escuela, etc.).

- Criterios de readmisión de COVID-19
 - Las personas que dan positivo en la prueba o tienen un diagnóstico de COVID-19
 - han pasado 10 días desde que comenzaron los síntomas (o si están asintomáticos desde el resultado positivo de la prueba); Y sin
 - fiebre durante 24 horas sin el uso de medicamentos para reducir la fiebre; Y
 - Mejoría en los síntomas respiratorios
 - O Individuos sintomáticos (Sospecha de COVID-19):

<u>Criterios clínicos de caso DSHS COVID-19</u> (actualizado el 15/7/2021):

- Al menos dos de los siguientes síntomas: fiebre (medida 100.4+o subjetiva), mialgia, dolor de cabeza, dolor de garganta, náuseas / vómitos / diarrea, fatiga, congestión / secreción nasal; O
- 2. Al menos <u>uno</u> de los siguientes síntomas: tos (nueva aparición o diferente), falta de aire, dificultad para respirar, nueva pérdida del gusto / olfato
- Resultado negativo de la prueba COVID *; O
- Nota del proveedor de atención médica que indica un diagnóstico alternativo y autoriza a la persona a regresar; O bien,
- han pasado 10 días desde la aparición de los síntomas, 24 horas sin fiebre sin medicamentos para reducir la fiebre y síntomas respiratorios mejorados.

Enfermedad en el campus

- Los estudiantes en la escuela con síntomas de enfermedad que requieran exclusión serán separados de otros en la clínica u otra área de espera designada hasta que su padre / tutor llegue a recogerlos. Los estudiantes deben ser recogidos dentro de los 30 minutos de haber sido contactados por la escuela.
- El personal en el trabajo con síntomas de enfermedad que requieran exclusión notificará a su supervisor de inmediato, mantendrá la distancia de los demás y abandonará el campus.

El Monitoreo y Respuesta a Enfermedades Transmisibles

personal de los Servicios de Salud monitorea las enfermedades transmisibles internamente (estudiantes y personal del campus) y externamente (local, estatal, nacional y global).

Monitoreo de

^{*} La prueba debe recolectarse en / después de una fecha aceptable según los síntomas de la persona. Consulte con una enfermera de Prosper ISD para aclarar el marco de tiempo apropiado para las pruebas.

- o los Servicios de Salud y el personal administrativo monitoreará las ausencias de los estudiantes y el personal diariamente El
- O RN del campus y / o el administrador del campus notificará al Director de Servicios de Salud en caso de un aumento de las ausencias relacionadas con enfermedades, incluido COVID-19
 - Semedidas de mitigación adicionales considerarán e implementarándondeapropiado
 - Se notificará al Superintendentey / u otro liderazgo de PISD de los aumentos de ausencias situacionales
 - El Director de Servicios de Salud se comunicará con la LHA para obtener su orientación y recomendaciones
 - Se considerará el cierre del campus: Los
 - aumentos de ausencias continúan durante varios días consecutivos (aumentos del 100% o más en total de ausencias o grupos de enfermedades del día anterior) Las
 - enfermedades y ausencias del personal exceden la capacidad del campus para realizar operaciones básicas, considerando la disponibilidad de sustitutos y problemas con un gran número de sustitutos asignados a un campus.
- Elun contacto cercano con una persona diagnosticada o con resultado positivo en la prueba. El
 - o personal del Distrito no llevará a caborastreo de contactos no será realizado por el personal del Distrito, pero es parte de la investigación de salud pública de los informes de casos. Los estudiantes y el personal no están obligados a ponerse en cuarentena por exposición.
 - Quédese en casa <u>si tiene síntomas</u>. Los padres deben notificar a la enfermera de la escuela a través del formulario de evaluación de COVID. El personal debe notificar a la enfermera de la escuela a través del formulario de evaluación de COVID y a su supervisor.
- Limpieza y desinfeccióndesinfectarán
 - Selas superficies no porosas en áreas muy utilizadas por una persona con resultado positivo en la prueba.

Notificaciones

- Los enlaces de notificación del campus se publicarán en el sitio web de cada escuela, para que los padres / personal notifiquen los casos recién identificados.
 - Las actualizaciones de estos datos se realizarán todos los martes y viernes.
 - Las escuelas primarias: información del sitio web del campus incluirán el nivel de gradoimpactadas:
 - de la secundaria información del sitio web del campus serán para el campus (no de grado, clase o actividad específica)
 - de apoyo campus: enlace de "campus" notificación sitio web se ha escrito en el cubo de personal
- o si un caso de COVID-19 ocurre en un salón de clases del programa centralizado, se enviará una notificación de la clase.
- Reporte requerido de individuos con pruebas positivas de COVID-19
 - O Los servicios de salud enviarán el reporte requerido al DSHS como lo requiere la ley estatal TAC 97.6.

O Los Servicios de Salud enviarán un informe al DSHS de Texas a través del <u>formulario en línea</u>. El informe debe presentarse cada lunes durante los siete días anteriores (lunes a domingo).

Estrategias de mitigación

Vacunación COVID-19

- Se anima a los estudiantes y al personal a buscar el consejo de su proveedor de atención médica al determinar la idoneidad de cualquier vacuna COVID-19 disponible.
- Cuando un padre presenta un registro de vacuna COVID-19 a una enfermera del campus, la enfermera lo documentará en el sistema de información del estudiante como con otros registros de vacunación.
- Toda la información médica, incluido el estado de vacunación de una persona, es confidencial, excepto cuando lo exija la ley.

Las estrategias de mitigación basadas en el campus se revisarán e implementarán según los niveles, tendencias y tipos de enfermedades. La enfermera registrada del campus y los administradores del campus colaborarán y consultarán con los servicios de salud para implementar las estrategias adecuadas. El Director de Servicios de Salud hará consultas con la LHA y el DSHS según sea necesario.

- Se requiere que los empleados se autoexaminen diariamente para detectar síntomas de COVID-19ingresar antes deal campus.
- Los padres deben vigilar a sus hijos para detectar síntomas de COVID-19. Si su hijo tiene algún síntoma posible, déjelo en casa, notifique a la escuela mediante el formulario de evaluación COVID-19 y comuníquese con su proveedor de atención médica.
- Distanciamiento social entre individuos siempre que sea posible.
- La higiene de las manos debe realizarse al llegar a la escuela / trabajo, antes y después de comer, después de usar el baño y según sea necesario durante el día.
- El personal de conserjería del distrito limpiará y desinfectará de forma rutinaria las superficies y el equipo.
- Limpieza y desinfección diaria en todos los campus.
- Los estudiantes y el personal pueden usar protectores faciales, máscaras o cubiertas faciales de tela, pero no están obligados a hacerlo según la decisión de la Junta Escolar de Prosper ISD de abril de 2021.
- Visitantes
 - O Todos los visitantes serán evaluados para detectar síntomas de COVID-19 y se les preguntará sobre cualquier prueba o diagnóstico reciente de COVID positivo.
 - Cualquier visitante que haya dado positivo recientemente o haya sido diagnosticado con COVID-19, o con posibles síntomas de COVID-19 debe permanecer fuera del campus hasta que cumpla con los criterios de reingreso enumerados anteriormente.
- Agrupaciones de estudiantes y maestros
 - o Fomente el distanciamiento cuando sea posible
 - O Planifique lavarse las manos con frecuencia / desinfectante de manos, especialmente antes y después de comer y después de usar el baño.
 - O Considere las actividades al aire libre cuando sea posible.
 - O Mantenga tablas de asientos de clase consistentes.
 - Abra las ventanas del autobús siempre que sea posible.

- Clínica de salud escolar Los
 - estudiantes con condiciones de salud agudas y crónicas continuarán recibiendo atención, apoyo e implementación de los planes de manejo médico en la escuela. Se implementarán medidas de prevención de infecciones para prevenir o minimizar la interacción de visitas de pozo y visitas de enfermedad.
 - O Las clínicas de salud utilizarán barreras y distanciamiento físico (cortinas, port-a-wall, etc.) para separar las visitas de enfermedad de las visitas de pozo.
 - Cuando sea factible, el cuidado del pozo puede ocurrir en el salón de clases o en otra ubicación designada del campus.
 - O Los medicamentos nebulizados se consideran un procedimiento de aerosol que genera concentraciones más altas de aerosoles respiratorios infecciosos y deben evitarse en la escuela. Los padres deben comunicarse con su proveedor de atención médica para obtener medicamentos respiratorios en un inhalador de dosis medida (MDI) con un espaciador para su administración en la escuela. En el caso de que un MDI y un espaciador no sean apropiados para el estudiante, se administrarán medicamentos nebulizados con las siguientes precauciones:
 - Las enfermeras usarán el PPE apropiado durante la terapia de nebulización.
 - La enfermera tomará la temperatura del estudiante y evaluará los síntomas de COVID-19 que difieran de los síntomas típicos de exacerbación del asma o afección respiratoria del estudiante.
 - Se identificará un lugar para la administración de medicamentos nebulizados que minimice la exposición a otros en el campus. Se puede considerar la posibilidad de salir al aire libre si se proporciona privacidad y es apropiado para el clima.
 - La ubicación interior debe poder cerrarse a todas las entradas durante un mínimo de dos horas después de la terapia para permitir que las partículas se asienten, luego se realizará la desinfección antes de que el área pueda volver a usarse.

Estrategias de mitigación para la transmisión de enfermedades en la escuela

NIVEL UNO

No hay tendencias inusuales de ausencias; sin aumentos significativos en el número de ausencias relacionadas con enfermedades; sin avisos locales sobre enfermedades o patógenos circulantes. Pocos informes de enfermedades; no se observaron grupos de enfermedades.

Higiene de manos

Proporcione recordatorios para el lavado de manos de rutina y el desinfectante de manos.

- Asegurarse de que se coloquen carteles o volantes en todo el campus. Considere
- proporcionar demostraciones en el aula apropiadas para la edad o proporcionar a los maestros videos instructivos u otros medios apropiados para la edad para la instrucción en el aula
- Lavarse las manos: mojarse las manos, aplicar jabón, frotar durante al menos 20 segundos, enjuagar con agua corriente, secar con toalla
- Desinfectante de manos: aplicar el producto en la palma de una mano; frote las manos y

	los dedos para aplicar el producto en todas las áreas hasta que se seque; esto debería tardar unos 20 segundos.		
	Verifique las estaciones de desinfectante de manos para asegurarse de que estén llenas y en funcionamiento.		
Etiqueta respiratoria	Proporcionar instrucción y recordatorios sobre las técnicas adecuadas de etiqueta respiratoria (cubrir toser / estornudar) • Asegurar que los carteles o volantes estén en su lugar en todo el campus • Considere proporcionar demostraciones en el salón de clases apropiadas para la edad o proporcionar a los maestros videos instructivos apropiados para la edad u otros medios para la instrucción en el salón		
	Asegurar suministro de pañuelos en las aulas.		
Limpieza y desinfección Limpieza y desinfección de	rutina de las aulas y áreas compartidas del campus (baños, oficina, salón, cafetería, etc.). Las superficies que se tocan con frecuencia (como pomos de puertas, escritorios, interruptores de luz, teclados, mouse, etc.) deben desinfectarse a diario.		
	Limpieza y desinfección de rutina de las clínicas con un desinfectante aprobado por la EPA.		
Reporte de	 ILI: Visita de la enfermera: Codifique ILI (fiebre más dolor de garganta y / o tos) Ausencias: el secretario de registro / asistencia codifica las ausencias, reportes de los padres como síntomas de influenza o ILI Otras Enfermedades: Notifique al Director de Servicios de Salud de cualquier enfermedad contagiosa reportable Monitorear las ausencias y ausencias relacionadas con enfermedades 		

NIVEL DOS

Algunos grupos de enfermedades; aumento leve-moderado en las ausencias generales pero asistencia general al campus> 90%

Grupo = 10-20% de los estudiantes en una clase o grado con síntomas de enfermedad similares **Aumento leve-moderado** = 50-100% de aumento en el total de ausencias desde el día anterior

Gotita = la transmisión de patógenos a través del contacto de la membrana respiratoria o mucosas con secreciones respiratorias **de contacto** = transmisión de patógenos a través del contacto directo o indirecto con la persona infectada o el entorno de la persona infectada **Airborne** = transmisión de patógenos que permanecen infecciosos a través de largas distancias cuando se suspenden en el aire

contacto infección porde la piel, tejas, GI	gotita de la gripe, el estreptococo, la tos ferina, URI	Airborne sarampión, varicela,TB	acciones R = Recomendado C = Considere GNR = general no se recomienda
GNR	R	R	etiqueta respiratoria recordatorios
GNR	С	С	distanciamiento físico recordatorios
R	R	R	desinfectantemano al entrar / salir aulas
R	R	R	Higiene de manos supervisada por un adulto antes de las comidas (primaria)
GNR	С	С	Reorganizar los escritorios de grupos a filas
С	С	С	Modif y actividades de la clase para que no se compartan escritorios, mesas o artículos sin limpiar entre los estudiantes
GNR	С	С	Cada clase almuerza en su propio salón
R	С	С	Lavado de manos supervisado por un adulto en el baño
R	R	R	Desinfección diaria de las superficies que se tocan con frecuencia
С	С	С	Evite mezclar clases / calificaciones para especiales
С	С	С	Cancelar programas electivos después de la escuela
R	R	R	Aislar a los estudiantes contagiosos mientras esperan que los padres los recojan
С	С	С	Enviar comunicación aprobada por el distrito por enfermedad / patógeno identificado y recomendación del DSHS
R	R	R	Informe diario al Director de Servicios de Salud , alertar al director
R	R	R	Informe del Director de Servicios de Salud al DSHS, Autoridad de Salud del Condado según se requiera

NIVEL TRES

Aumentos de grupos leves a moderados (aumento de grupos existentes y / o aparición de nuevos grupos); aumento de moderado (50-100%) a significativo (> 100%) en ausencias, asistencia general al campus <90%

Grupo = 20% o más personas en una clase o grado con síntomas de enfermedad similares

Gotas = transmisión de patógenos a través de las membranas respiratorias o mucosas cercanas contacto con las secreciones respiratorias

de contacto = transmisión de patógenos a través del contacto directo o indirecto con la persona infectada o el entorno de la persona infectada **Airborne** = transmisión de patógenos que permanecen infecciosos a través de largas distancias cuando se suspenden en el aire

contacto infección porde la piel, herpes zóster, GI	gotita de la gripe, el estreptococo, tos ferina, URI,	transmiti do por el sarampiónair e, varicela, tuberculosis	Acciones R = Recomendado C = Considerar GNR = Generalmente no recomendado
GNR	R	R	Recordatorios de etiqueta respiratoria
С	R	R	Recordatorios de distancia física
R	R	R	Desinfectante de manos en las aulas de entrada / salida
R	R	R	Mano supervisada por un adulto higiene antes de las comidas (primaria)
R	R	R	Reorganizar los escritorios de grupos a filas
R	R	R	Modificar las actividades de la clase para no compartir escritorios, mesas o elementos sin cl eaning entre estudiantes
GNR	С	С	Cada clase de comer el almuerzo enpropia clase
R	R	R	el lavado de manos supervisado por adultosen el baño
R	R	R	aumento de la frecuencia de la desinfección del tocado con frecuencia las superficies
R	R	R	Evitarclases de mezcla / grados de especialidades
С	R	R	cancelar después electiva programas escolares
R	R	R	Aislar a los estudiantes contagiosos mientras esperan que los padres los recojan
R	R	R	Enviar comunicación aprobada por el distrito por enfermedad / patógeno identificado y recomendación del DSHS
R	R	R	Informe diario al Director de Servicios de Salud, alertar al Director
R	R	R	Director de Servicios de Salud informar al DSHS, la Autoridad de Salud del Condado según sea necesario