

**Lista de Exclusión para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil**

## Lista de Exclusión Oficial para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil sobre Enfermedades Contagiosas y Transmisibles

**Autoridad legal: secciones 44-1-140, 44-29-200 y 63-13-180 del Código de Leyes de Carolina del Sur (*S.C. Code of Laws*)**

**capítulos 61-20 y 114 (artículo 5) del Código de Reglamentos de Carolina del Sur (*S.C. Code of Regulations*)**

## Requisitos

En virtud de la ley de Carolina del Sur, las escuelas deben tomar medidas para prevenir la propagación de enfermedades en la población escolar y de centros de cuidado infantil al limitar la asistencia de estudiantes y miembros del personal con enfermedades contagiosas o infecciosas a la institución escolar y su participación en actividades relacionadas. [Conforme al capítulo 61-20 del Código de Reglamentos de Carolina del Sur, el Departamento de Salud y Control Ambiental (DHEC, por sus siglas en inglés: *Department of Health and Environmental Control*) debe publicar una Lista de Exclusión Oficial para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil sobre Enfermedades Contagiosas y Transmisibles cada año (en lo sucesivo, Lista de Exclusión para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil).](http://www.scstatehouse.gov/coderegs/c061a.php)

En el Código de Leyes de Carolina del Sur, se establece que “debido a la prevalencia de cualquier enfermedad contagiosa o infecciosa, o para prevenir la propagación de enfermedades, las escuelas pueden prohibir o limitar la asistencia de cualquier miembro del personal o estudiante a la institución escolar, así como su participación en las actividades relacionadas bajo su control”. Según el Código de Reglamentos de Carolina del Sur, las escuelas, los proveedores de cuidado infantil fuera del hogar y los padres, madres o tutores no deben permitir la asistencia de niños que presenten “una enfermedad o síndrome contagioso o infeccioso que requiera aislamiento” o que “figure en la Lista de Exclusión Oficial para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil sobre Enfermedades Contagiosas y Transmisibles”.

Los estudiantes, empleados y miembros del personal (incluidos voluntarios) también se excluirán de la asistencia a la escuela o al centro de cuidado infantil si han estado expuestos a una o más de las afecciones indicadas en estas listas, hasta que se cumplan los criterios de regreso a la escuela para dichas instituciones.

## Actualizaciones de 2020

Se realizaron las siguientes actualizaciones en las Listas de Exclusión para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil:

* Se agregó la enfermedad infecciosa por coronavirus 2019 (COVID-19) a la lista de exclusión.
* La exclusión por diarrea (*E. coli* O157:H7 y otras *E. coli* productoras de toxina Shiga [STEC, por sus siglas en inglés: *Shiga Toxin-Producing E. coli*]) incluye a niños menores de 5 años que asisten a centros de cuidado infantil fuera del hogar y jardín de infantes, y a estudiantes a partir de los 5 años y hasta el 12.º grado. En el caso de los estudiantes a partir de los 5 años y hasta el 12.º grado, se requiere cierta documentación y una nota del padre o la madre para que puedan regresar a la escuela.
* La exclusión debido a diarrea por *Salmonella typhi* (fiebre tifoidea) incluye lo siguiente:
	+ Niños menores de 5 años o miembros del personal involucrados en servicios de cuidado infantil fuera del hogar, o estudiantes menores de 5 años que asisten al jardín de infantes.
		- Se agregaron pruebas de diagnóstico independientes de cultivo como una opción para un resultado negativo.
		- Las muestras se deben recolectar 1 semana o más a partir de la finalización del tratamiento con antibióticos.
* La exclusión por diarrea (*Shigella*) incluye a niños menores de 5 años o miembros del personal involucrados en servicios de cuidado infantil fuera del hogar, o a estudiantes menores de 5 años que asisten al jardín de infantes. No incluye a estudiantes a partir de los 5 años y hasta el 12.º grado.
* Si se desconoce la causa de la fiebre, se puede solicitar una prueba de COVID-19 con resultado negativo, o bien, que se cumplan los criterios de exclusión por COVID-19.
	+ Exclusión de niños en centros de cuidado infantil, estudiantes o miembros del personal que presenten una temperatura de 100.4 °F [38 °C] o superior.
* Piojos: Para regresar a la escuela, los niños deben presentar una nota del padre o la madre después de recibir un tratamiento con un producto para eliminar piojos, ya sea de venta libre o recetado. La escuela o el centro de cuidado infantil también pueden permitir el regreso de los niños al comprobar que no presentan piojos o liendres en el cabello después de eliminarlos con un peine o con un método de tratamiento térmico.

## Esta actualización de la Lista de Exclusión para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil entra en vigor en diciembre de 2020.

## Guía para implementar la Lista de Exclusión para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil

1. La **Lista de Exclusión para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil** aplica a los siguientes grupos de personas que se encuentran en centros de cuidado infantil fuera del hogar, (como lo define el código de Carolina del Sur comentado, sección 63-13-20), y en cualquier iglesia o escuela dominical, ya sea pública, privada o parroquial (Reg 61-20).
	* Niños y miembros del personal que asisten a centros de cuidado infantil fuera del hogar
	* Estudiantes de preescolar y jardín de infantes que asisten a los grados 3K, 4K y 5K
	* Estudiantes que asisten a los grados 1 a 12
	* Miembros del personal escolar (incluidos voluntarios) que tienen contacto con los estudiantes.
2. **Aviso para los padres:** Se exhorta a las escuelas y proveedores de cuidado infantil a entregar al padre, la madre o al tutor la lista de afecciones que requieren exclusión de la asistencia a la escuela, así como folletos para padres elaborados por el DHEC. La lista también está disponible en <http://www.scdhec.gov/Health/ChildTeenHealth/SchoolExclusion>.

**3. Informe del padre o la madre a la escuela:** Las escuelas y proveedores de cuidado infantil deben informar al padre, la madre o tutor que están obligados a enviar un aviso a la institución dentro de las 24 horas a partir de la confirmación o sospecha de que el niño presenta una de las enfermedades transmisibles incluidas en la Lista de Exclusión.

1. **Regreso a la escuela:** Los estudiantes, niños y miembros del personal pueden regresar a la escuela cuando ya no presenten síntomas, a menos que se establezca lo contrario en la Lista de Exclusión o su proveedor de atención médica indique otra cosa.
2. **Circunstancias especiales:** Es posible que los niños inmunodeprimidos o con discapacidades que sufran una afección o una exposición excluibles necesiten períodos de exclusión más prolongados, sujeto a las recomendaciones del proveedor de atención médica o del DHEC. Para los fines de exclusión escolar, el término “con discapacidades” se refiere a los estudiantes con necesidades de atención médica especiales o retrasos en el desarrollo, que requieren asistencia estrecha con la alimentación u otras actividades de higiene personal mediante las cuales las enfermedades contagiosas se pueden transmitir con facilidad. Ninguna parte de estos criterios impide el ejercicio del juicio profesional del personal médico o de enfermería de la agencia de educación local con el fin de proteger la salud de los estudiantes.

**6.** En la Lista de Exclusión, se indica cuáles son **los criterios de exclusión que varían** según la edad o el nivel de grado. Como se indica en la Lista, los términos “niños pequeños” o “niños más pequeños” hacen referencia a aquellos que suelen asistir a centros de cuidado infantil, al preescolar o al jardín de infantes. Cuando los estudiantes aprenden o pasan tiempo en grupos de edades mixtas de manera rutinaria, se aplican las normas para los niños más pequeños del grupo. Las afecciones que no requieren la exclusión del personal de la escuela o del centro de cuidado infantil se indican en los cuadros que aparecen en las páginas siguientes.

1. **Notas o documentación para regresar:** Un estudiante puede regresar a la escuela conforme a lo indicado en los cuadros que se incluyen más adelante. Los médicos, enfermeros practicantes o auxiliares médicos pueden proporcionar notas médicas para que el niño regrese a la escuela después de haber padecido una afección excluible, o bien, el DHEC puede otorgar una autorización para el regreso con base en el resultado negativo de una prueba u otras circunstancias. Las notas médicas, en las que se indican el diagnóstico, el inicio del tratamiento y la mejora del estado de salud, entre otra información, y las notas presentadas por el padre o la madre deben conservarse en los archivos de la escuela durante al menos un año calendario, o conforme a lo exigido por la política del distrito escolar local. Sin embargo, es posible que con una nota médica no se pueda acortar o anular el período de exclusión exigido por el DHEC respecto de una afección específica.
2. **Período de exclusión:** Si un estudiante no responde al tratamiento de una afección excluible, el proveedor de atención médica o el departamento de salud pueden sugerir períodos de exclusión más largos.

**Guía para implementar la Lista de Exclusión para Escuelas y Centros de Cuidado Infantil**

1. **Brotes:** Durante brotes de enfermedades o en circunstancias especiales, el DHEC puede modificar la duración de los períodos de exclusión. En el caso de un brote, los criterios de exclusión también pueden aplicarse a estudiantes, niños y miembros del personal que no hayan recibido una confirmación por análisis, pero que presenten los mismos síntomas de enfermedad que los casos confirmados.
2. **Enfermedades leves:** Son afecciones transmisibles que pueden afectar la capacidad de un niño para participar en las actividades cotidianas, pero que no suelen causar un cuadro grave. Entre los ejemplos seleccionados, se incluyen la conjuntivitis, el eritema infeccioso, la fiebre aftosa humana, la sarna, los piojos y la amigdalitis estreptocócica. Considere consultar a un asesor médico sobre otras afecciones si tiene dudas sobre el inicio de una investigación o la implementación de una respuesta a un brote. Los brotes de enfermedades diarreicas (p. ej., brotes de norovirus conocidos o sospechosos) se investigan según las políticas pertinentes.
3. **Informe de enfermedad/brote al Departamento de Salud (Health Department) y la Ley de Derechos Educativos y Privacidad de la Familia (Family Education Rights and Privacy Act, FERPA):** Conforme a la determinación del DHEC, las afecciones que deben informarse por teléfono de inmediato o en un plazo de 24 horas, incluidos todos los grupos o brotes de enfermedades, se incluyen en las disposiciones de la FERPA sobre la autorización y excepción respecto del informe de enfermedades sin el consentimiento de los padres. Los casos de afecciones que deben informarse en un plazo de 3 días pueden comunicarse al DHEC con el nombre del niño (con el consentimiento de los padres); o bien, pueden informarse sin datos de identificación personal sin el consentimiento de los padres.
4. **El requisito de informar las afecciones de declaración obligatoria inmediata o urgente (en un plazo de 24 horas) se aplica a médicos, laboratorios, centros de atención médica y “cualquier persona o entidad que mantenga una base de datos con información sobre atención médica”. Para acceder a la Lista de Afecciones de Declaración Obligatoria, visite** [**http://www.scdhec.gov/Health/FHPF/ReportDiseasesAdverseEvents/ReportableCondition**](http://www.scdhec.gov/Health/FHPF/ReportDiseasesAdverseEvents/ReportableConditionsInSC/)[**sInSC/**](http://www.scdhec.gov/Health/FHPF/ReportDiseasesAdverseEvents/ReportableConditionsInSC/)

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe a Salud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| Varicela | Vía aérea o respiratoria (gotitas), o contacto directo con exudación de ampollas o secreciones nasales. | Dos (2) días antes de la aparición de la erupción y hasta que se forme una costra. | Informar los casos dentro de los 3 días.Brote declarado con un tercer caso. | Excluir a estudiantes, empleados o miembros del personal con erupciones, hasta que se forme una costra y no aparezcan nuevas lesiones en un período de 24 horas.* En el caso de brotes, excluir a los estudiantes que no estén vacunados contra la varicela desde el comienzo del brote (o a partir del día en que se confirma) hasta 21 días posteriores a la aparición de la erupción en la última persona a la que se le diagnosticó esta afección en la escuela afectada.
* El **brote de varicela**, que pueden sufrir las personas correctamente vacunadas, puede manifestarse solo como una erupción, sin costras. En estos casos, se deben excluir por 24 horas después de la aparición de las últimas lesiones.
 | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que las lesiones se han secado o que se han formado costras sobre estas.Nota de uno de los padres, o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que las lesiones están desapareciendo y que no se han observado lesiones nuevas durante 24 horas. |
| Enfermedad infecciosa por coronavirus 2019 (COVID-19)  | Vías respiratorias y aéreas o por contacto con personas u objetos infectados. | 2 días antes del inicio de los síntomas (o la fecha de la toma de la muestra para la prueba si no se presentaran síntomas) hasta el final del período de exclusión. | Llame por teléfono con prontitud y en un plazo de 24 horas para reportar los casos positivos. | Excluir a estudiantes o personal con una prueba PCR u otra prueba aprobada según el sitio web del DHEC (se actualizarán las recomendaciones de pruebas a medida que se encuentren disponibles y puedan tener un impacto en la exclusión; consulte los documentos de referencia para brindar respuestas a los casos de contagio [enlace a continuación]).Criterios para regresar:* Diez (10) días desde el inicio de los síntomas, y
* 24 horas desde la última vez que tuvo fiebre sin usar un medicamento para bajarla, y
* los síntomas mejoraron.

Es posible que a algunas personas se les recomiende períodos más prolongados antes de regresar. | 10 días después del inicio de los síntomas y nota de uno de los padres donde se indique que los síntomas han mejorado y que el niño no ha tenido fiebre en las últimas 24 horas ni ha tomado medicamentos para bajar la fiebreNota: Estos criterios podrían actualizarse a medida que se disponga de más información sobre la COVID-19.  |
| Síntomas relacionados con la COVID-191:Alguno de los siguientes síntomas con o sin fiebre:* Falta de aliento o dificultad para respirar
* Pérdida del gusto o del olfato
* tos reciente o que empeora

[[1]](#footnote-1) | Vías respiratorias y aéreas o por contacto con personas u objetos infectados. | 2 días antes del inicio de los síntomas (o la fecha de la toma de la muestra para la prueba si no se presentaran síntomas) hasta el final del período de exclusión. | Llame por teléfono con prontitud y en un plazo de 24 horas para reportar los casos positivos. | Excluir a estudiantes o empleados con síntoma(s) excluible(s) de COVID‐19 sin ninguna otra causa más probable hasta que:* se obtenga una prueba viral negativa (PCR o de antígenos\*),

O* se cumplan los criterios para regresar:
* hayan transcurrido 10 días desde el inicio de los síntomas,

 y* hayan pasado 24 horas desde la última vez que tuvo fiebre sin usar un medicamento para bajarla, y
* los síntomas mejoraron.

Nota: Estos criterios podrían actualizarse a medida que se disponga de más información sobre la COVID-19. Es posible que a algunas personas se les recomiende períodos más prolongados antes de regresar.\* - Las recomendaciones de prueba se actualizarán a medida que se disponga de ellas y pueden repercutir en la exclusión de escuelas y centros de cuidado infantil (consulte la guía para la respuesta a los casos)<https://scdhec.gov/covid19/resources-community-covid-19/schools-childcare-centers-covid-19> | En el caso de las personas con síntomas: * se obtenga una prueba viral negativa (PCR o de antígenos\*), O
* 10 días después del inicio de los síntomas y nota de uno de los padres donde se indique que los síntomas han mejorado y que el niño no ha tenido fiebre en las últimas 24 horas ni ha tomado medicamentos para bajar la fiebre,

O* Nota del médico en la que autoriza el regreso y ya no es necesaria la exclusión.
 |
| Diarrea[1](#bookmark0) (enfermedad gastrointestinal; causa no identificada o en proceso de determinación) | Varía y suele estar asociada a malos hábitos en el uso del baño, al consumo de alimentos y bebidas, al contacto con un vector pasivo contaminado y a exposiciones ambientales (incluidos animales y actividades acuáticas recreativas); la transmisión puede ser bacteriana, parasitaria o viral. | Varía según el agente causante. | Sí, si se observa una tasa de absentismo por encima de lo normal. | **Estudiantes más pequeños*** Excluir a los niños de 5.º grado o menores que presenten diarrea, hasta que los síntomas desaparezcan por al menos 24 horas o el médico indique que pueden regresar después de realizar una evaluación.

**Estudiantes de mayor edad y miembros del personal*** La exclusión por diarrea para los estudiantes de 6.º a 12.º grado y para los miembros del personal no es obligatoria, a menos que se determine que la persona con diarrea contribuye a la propagación de la enfermedad en el entorno escolar.

Consulte la sección “Criterios de exclusión por COVID-19” para conocer otras consideraciones. | Nota de uno de los padres.N/A |
|  |  |  |  |  |  |

1 La “diarrea” se define como la presencia de 3 o más episodios de heces blandas o acuosas en un período de 24 horas que no están relacionados con cambios en la alimentación.

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  |  |  |  | **Circunstancias especiales relacionadas con la diarrea*** **Excluir a los estudiantes de cualquier edad y miembros del personal que presenten diarrea persistente o heces con sangre o mucosidad**, a menos que los síntomas se asocien a una afección no contagiosa (p. ej., síndrome del intestino irritable [IBS, por sus siglas en inglés: *Irritable Bowel Syndrome*] o enfermedad de Crohn). Permitir el regreso una vez que los síntomas hayan desaparecido o el médico haya indicado que la persona puede regresar después de realizar una evaluación.
* **En el caso de los niños que usan pañales o de los estudiantes de cualquier edad que requieren asistencia con la higiene personal**, excluir después de 2 o más episodios diarreicos durante un mismo día en la escuela o programa, si la frecuencia o las características de los episodios diarreicos desafían la capacidad de los cuidadores para mantener las técnicas o condiciones sanitarias (derrames de pañales o accidentes en niños que saben usar el baño).
 |  |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| Diarrea (*Campylobacter*) | Vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o con un vector pasivo contaminado, el consumo de alimentos o agua contaminados, o el contacto con animales. | La duración de la excreción se acorta con tratamiento.Sin tratamiento, puede ser infecciosa por 2 a 3 semanas, con una posible recaída. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfonoInformar dentro de los 3 días. | Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea. | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la diarrea desapareció durante las últimas 24 horas. |
| Diarrea (*Cryptosporidium*) | Contacto recreativo con el agua, vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o con un vector pasivo contaminado, el consumo de alimentos o agua contaminados, o el contacto con animales. | Los parásitos pueden permanecer en las heces por 2 semanas. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfonoInformar dentro de los 3 días. | Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea. Restringir las actividades recreativas acuáticas (piscinas, juegos de agua, mesas de agua, etc.) hasta 2 semanas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea. | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la diarrea desapareció durante las últimas 24 horas. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe a Salud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| Diarrea (*E. coli* 0157:H7 y otras *E. coli* productoras de toxina Shiga (STEC*)*) | Vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o con un vector pasivo contaminado, el consumo de alimentos o agua contaminados, o el contacto con animales. | Tres (3) semanas o más; es poco frecuente ser portador de la bacteria por un tiempo prolongado. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfonoInformar telefónicamente dentro de las 24 horas. | **Niños menores de 5 años o miembros del personal involucrados en el cuidado infantil fuera del hogar, o estudiantes menores de 5 años que asisten al jardín de infantes:*** Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea y luego de obtener resultados negativos para STEC en 2 coprocultivos o pruebas de diagnóstico independientes del cultivo, realizados de manera consecutiva con un intervalo mínimo de 24 horas.
* Si se recetaron antibióticos, las muestras para coprocultivo deben recolectarse al menos 48 horas después de finalizar el tratamiento.

**Estudiantes desde los 5 años o más hasta el 12.° grado:*** Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea. Restringir las actividades recreativas acuáticas (piscinas, juegos de agua, mesas de agua, etc.) hasta 2 semanas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea.
 | Documentación de 2 pruebas con resultados negativos.Nota de uno de los padres para los estudiantes **desde los 5 años o más hasta el 12.° grado**, en la que se indique que el niño no tuvo diarrea durante 24 horas. |
| Diarrea causada por E. coli enteropatógenas*E. coli* enterotoxigénicas (EPEC)*E. coli* (ETEC) | Vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o | Puede ser prolongado. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfono | Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea. | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la diarrea desapareció durante las últimas 24 horas. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  | vector pasivo contaminado, consumo de alimentos o agua contaminados, o contacto con animales. |  |  |  |  |
| Diarrea (*Giardia*) | Contacto recreativo con el agua, vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o con un vector pasivo contaminado, el consumo de alimentos o agua contaminados, o el contacto con animales. | Puede durar varios meses; es más contagioso durante la etapa de diarrea. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfonoInformar dentro de los 3 días. | Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea. | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la diarrea desapareció durante las últimas 24 horas. |
| Diarrea (Norovirus) | Por vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona, o | Se puede diseminar antes del inicio de los síntomas y hasta 2 o más. | Informar solo los brotes. | Excluir hasta que se resuelvan los síntomas (sin diarrea ni vómitos durante un mínimo de 24 horas). | Una nota de uno de los padres o una declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la diarrea o los vómitos desaparecieron durante 24 horas. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  | con un vector pasivo contaminado, o el consumo de alimentos o agua contaminados. | semanas luego de que estos finalicen. |  |  |  |
| Diarrea (Rotavirus) | Vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o con un vector pasivo contaminado, o el consumo de alimentos o agua contaminados. | Presente varias semanas antes de la aparición de los síntomas y luego de que estos desaparecen. | Informar solo los brotes. | Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea. | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la diarrea desapareció durante 24 horas. |
| Diarrea *Salmonella typhi* (fiebre tifoidea) | Vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o con un vector pasivo contaminado, o el consumo de alimentos o agua contaminados. | Puede subsistir en las heces hasta 12 semanas; es posible ser portador crónico. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfonoInformar la fiebre tifoidea dentro de 24 horas. | **Niños menores de 5 años o miembros del personal involucrados en el cuidado infantil fuera del hogar, o estudiantes menores de 5 años que asisten al jardín de infantes:*** Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea, y luego de obtener resultados negativos para *Salmonella typhi* en tres coprocultivos o pruebas de diagnóstico independientes del cultivo, realizados consecutivamente con intervalos de 24 horas.
* Si se recetaron antibióticos, las muestras de heces se deben recolectar luego de 1 semana de terminar el tratamiento.
 | Documentación de 3 pruebas con resultados negativos. |
| Diarrea (*Salmonella* no tifoidea) | Vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o | Puede subsistir en las heces hasta 12 semanas. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfono | Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea. | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la diarrea desapareció durante las últimas 24 horas. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  | con un vector pasivo contaminado, el consumo de alimentos o agua contaminados, o el contacto con animales. |  | Informar la *Salmonella* no tifoidea dentro de un periodo de 3 días. |  |  |
| Diarrea (*Shigella*) | Vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o con un vector pasivo contaminado, o el consumo de alimentos o agua contaminados. | La *Shigella* sin tratar se encuentra en las heces hasta 4 semanas. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfonoInformar dentro de los 3 días. | **Niños menores de 5 años o miembros del personal involucrados en el cuidado infantil fuera del hogar, o estudiantes menores de 5 años que asisten al jardín de infantes:*** + Excluir hasta 24 horas después de la desaparición de los síntomas de la diarrea y luego de obtener, como mínimo, 1 resultado negativo para *Shigella* en un coprocultivo o una prueba de diagnóstico independiente del cultivo.
	+ Si se recetaron antibióticos, las muestras para coprocultivo deben recolectarse al menos 48 horas después de finalizar el tratamiento.

Estudiantes a partir de los 5 años y hasta el 12.º grado:* + Excluir hasta que la diarrea cese por un mínimo de 24 horas, siempre y cuando el estudiante tenga una buena higiene de manos y sepa ir al baño solo.
* Si el estudiante tiene una higiene de manos dudosa o mala, es posible que se le pida, como mínimo, 1 coprocultivo negativo para *Shigella* y no presentar diarrea durante las 24 horas previas al regreso. Si se recetaron antibióticos, las heces
 | Nota de médico donde se registren las pruebas con resultados negativos.Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la diarrea desapareció durante las últimas 24 horas. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  |  |  |  | para los coprocultivos se deben recolectar a partir de las 48 horas de terminar el tratamiento. |  |
| Fiebre | N/A | Depende de la causa de la fiebre. | Informar solo los brotes. | * Si se presenta fiebre por más de 24 horas o si se desconoce su causa, se puede solicitar una prueba de COVID-19 con resultado negativo, o bien, que se cumplan los criterios de exclusión por COVID-19.
* Excluir a cualquier miembro del personal que tenga una temperatura oral de 100.4 °F o más.

En el entorno del cuidado infantil para bebés de hasta 4 meses:* + Los casos de fiebre (temperatura rectal de 100.4 °F o más) en niños de hasta 60 días requieren de **atención médica inmediata**.

En el entorno de cuidado infantil para bebés y niños mayores de 4 meses:* + Excluir si la temperatura axilar es de

100.00 °F [37.7 °C] o si la temperatura oral es de 100.4 °F o más.Para escuelas con estudiantes de todas las edades:* + Excluir si la temperatura axilar es de 100.0 °F o si la temperatura oral es de 100.4 °F o más.
 | La escuela debe especificarlo de acuerdo con la situación.Los estudiantes o miembros del personal pueden regresar a la escuela si el proveedor de atención médica realiza otro diagnóstico. |
| Enfermedad por *Haemophilus influenzae* tipo B (Hib) | Transmisión por vía respiratoria (gotitas) o contacto directo con objetos contaminados. | Se puede producir mientras la bacteria se encuentra en la boca o la nariz. | Informar dentro de las 24 horas. | * Excluir hasta que el profesional de atención médica autorice el regreso.
* Excluir a los miembros del personal con infección comprobada por Hib hasta que se inicie el tratamiento con antibióticos.
* No se requiere la exclusión de los estudiantes o los miembros del personal expuestos.
 | Nota del médico donde se indique que se completó el tratamiento con antibióticos y se autoriza el regreso a la escuela. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| Enfermedad de manos, pies y boca | Contacto directo con lo siguiente:* secreción nasal
* secreción de la garganta
* úlceras
* heces
 | El virus puede diseminarse por las heces durante semanas o meses luego del inicio de la infección; habitualmente, la diseminación respiratoria del virus se produce durante 1 a 3 semanas. | Informar solo los brotes. | Excluir mientras persistan los síntomas como la fiebre y la salivación excesiva, lo que, habitualmente, sucede durante la primera semana de la enfermedad. | Nota de uno de los padres. |
| Piojos (pediculosis)[2](#bookmark1) | Contacto directo con personas infectadas u objetos contaminados. | Mientras haya piojos vivos. | No se requiere. | Excluir en los siguientes casos:* si se observan piojos vivos que se arrastran en una inspección del cuero cabelludo, o
* La presencia de liendres (huevecillos) que aparezcan
 | Las personas excluidas pueden regresar con una nota de uno de los padres luego de recibir un tratamiento con un producto para eliminar piojos, ya sea de venta libre o recetado, y si no se observan piojos arrastrándose en el cabello, o luego de eliminarlos con un peine o  |

2 Lo ideal es que los proveedores de atención médica, incluso el personal de enfermería escolar o los ayudantes de salud capacitados por estos, hagan las inspecciones para detectar piojos. De acuerdo con las políticas de la escuela, es posible que se excluya a los estudiantes con signos de infección (p. ej., con liendres a una distancia mayor de ¼ pulgada del cuero cabelludo).

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  |  |  |  | a ¼ de pulgada o 6 mm del cuero cabelludo. Si se identifica a un estudiante con piojos, este puede permanecer en el salón de clases hasta el final de la jornada escolar, con limitaciones en las actividades que impliquen el contacto cabeza a cabeza o compartir cualquier artículo para la cabeza. Se excluirá a los miembros del personal con piojos al final del día de trabajo en la escuela o el centro de cuidado infantil, si es posible evitar el contacto cabeza a cabeza durante las actividades habituales.**Recomendaciones para la reevaluación de los casos de pediculosis:*** Se debe evaluar nuevamente a las personas excluidas por pediculosis luego de 7 a 10 días de iniciar el tratamiento.
* Si en la reevaluación se detecta que una persona tiene piojos arrastrándose, esta debe recibir un nuevo tratamiento y excluirse hasta que, en una evaluación, no se detecten piojos vivos y en movimiento en el cuero cabelludo.
 | métodos de tratamiento por calor3. |
| Infección por el virus de la hepatitis A | Vía fecal-oral por medio del contacto directo de persona a persona o con un vector pasivo contaminado, el | Es más infecciosa durante las 2 semanas previas a la aparición de los signos y síntomas; | Informar telefónicamente dentro de las 24 horas. | Excluir hasta 1 semana después del inicio de la enfermedad o la ictericia. Referir a los contactos cercanos de la persona enferma a sus proveedores de atención médica para que evalúen la posibilidad de recibir inmunoglobulina o una vacuna, con el asesoramiento del departamento de salud. | Nota del médico donde se registre el diagnóstico y se informe que ya pasó una semana desde el inicio de la enfermedad. |
|  |  |  |  |  |  |

3 Si bien esta acción no se incluye en las recomendaciones, las instituciones educativas que implementen políticas más estrictas para la readmisión de personas con pediculosis deben explicar dichas políticas a las familias.

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  | consumo de alimentos o agua contaminados. | el riesgo es mínimo luego del inicio de la ictericia. |  |  |  |
| Impétigo (*bacteria estreptocócica o estafilocócica*) | Por infección de una herida en la piel o contacto con lesiones cutáneas de una persona infectada. | Hasta recibir un tratamiento con antibióticos durante 24 horas o hasta que se desarrollen costras en las lesiones. | No se requiere. | Excluir hasta las 24 horas después del inicio del tratamiento con antibióticos o mientras la lesión supure Y no pueda cubrirse con una venda impermeable. | Una nota de uno de los padres o la declaración de un miembro del personal, en la que se indique que se inició un tratamiento con antibióticos hace 24 horas. |
| Gripe o enfermedad similar a la gripe (ILI, por sus siglas en inglés: *Influenza-Like Illness*)*(La ILI se define por la presencia de una temperatura oral superior**a los 100 °F con tos o dolor de garganta de causa desconocida*). | Transmisión por vía aérea o respiratoria (gotitas) o contacto con personas u objetos contaminados. | Un día antes del inicio de los síntomas y, como mínimo, 7 días después. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfono | Excluir hasta un mínimo de 24 horas después de la desaparición de la fiebre sin tomar medicamentos para reducirla.* Si se desconoce la causa de la ILI, se puede solicitar una prueba de COVID-19 con resultado negativo, o bien, que se cumplan los criterios de exclusión por COVID-19.
 | Una nota de uno de los padres o una declaración de un miembro del personal, en la que se indique que la fiebre desapareció durante un mínimo de 24 horas sin tomar medicamentos para reducirla. |
| Sarampión (*rubéola*) | Vía aérea y respiratoria (gotitas). | 1-2 días antes de que aparezcan los signos y síntomas hasta 4 días después de la erupción. | INFORMAR DE INMEDIATOpor teléfono | Excluir hasta 4 días después del inicio de la erupción y luego de obtener la autorización del proveedor de atención médica. | Nota del médico donde se registre un lapso de al menos 4 días desde el inicio de la enfermedad. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| Meningitis (bacteriana)* *Neisseria meningitides*(meningococo)
* *Haemophilus influenzae* (h. influenzae)
* *Streptococcus pneumoniae* (neumocócica)
 | Contacto con secreciones de las vías respiratorias o con objetos contaminados. | Hasta después de 24 horas del tratamiento con antibióticos. | INFORMAR DE INMEDIATOpor teléfono | Excluir en cuanto se sospecha la meningitis y hasta que un proveedor de atención médica autorice el regreso. Derivar de inmediato para la atención médica si se presenta alguna combinación de varios síntomas como fiebre, dolor de cabeza, rigidez en el cuello, irritabilidad o fotofobia. Se debe prestar especial atención a las erupciones que no desaparecen y presentan pequeñas manchas rojas o moradas en la piel debido al sangrado subcutáneo. Readmitir cuando lo autorice un profesional de atención médica. | Nota del médico donde se registre que la persona afectada no contagia. |
| Meningitis (viral) | Debido a la exposición ambiental a las secreciones respiratorias de una persona infectada o a los malos hábitos en el uso del baño. | La diseminación del virus a través de las heces puede producirse durante semanas y, por medio de las vías respiratorias, durante una semana o menos. | INFORMAR DE INMEDIATOpor teléfono | Excluir en cuanto se sospeche la meningitis y hasta que se descarte la meningitis bacteriana. | Nota del médico donde se registre que la persona afectada no contagia. |
| Úlceras bucales (consultar también la enfermedad de manos, pies y boca) (herpes simple, úlceras labiales y candidiasis bucal) | Exposición a un agente infeccioso. | Varía según el agente infeccioso. | Informar solo los brotes. | Excluir a los niños pequeños con úlceras dentro de la boca, incluso las úlceras y ampollas bucales, que se relacionan con la salivación descontrolada, excepto cuando el proveedor de atención médica del niño declare que este no contagia.No se requiere la exclusión de los niños | Nota de uno de los padres. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  |  |  |  | con herpes labial (infección recurrente por el virus del herpes simple [herpes simplex virus, HSV]).En el entorno del cuidado infantil, no es necesario excluir a los cuidadores con herpes labial (HSV), pero estos no deben tocarse las lesiones y deben mantener estrictamente la higiene de las manos. |  |
| Paperas (Rubulavirus) | Vía respiratoria (gotitas) o contacto con personas infectadas u objetos contaminados. | 1-2 díasantes de 5 días posteriores a la inflamación glandular. | Informar telefónicamente dentro de las 24 horas. | Excluir hasta 5 días después de la aparición de la inflamación de la glándula parótida. | Nota médica donde se registre un lapso de al menos 5 días desde la aparición de la inflamación de la glándula parótida. |
| Infección de los ojos (conjuntivitis) purulenta o no purulenta. | Contacto con secreciones de ojos, nariz o boca de una persona infectada, con manos contaminadas o al compartir objetos. | Bacteriana: mientras se presenten síntomas o hasta que comience el tratamiento.Viral: mientras se presenten signosy síntomas, y durante días a semanas después de la aparición de los síntomas. | Informar solo los brotes. | Excluir a los estudiantes y a los miembros del personal con síntomas como fiebre, dolor ocular intenso, secreción purulenta o que se encuentren demasiado enfermos para participar en actividades de rutina. | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal que indique la desaparición de la enfermedad. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| Erupción acompañada de fiebre y cambio en el comportamiento asociado a enfermedades graves como meningitis, varicela, sarampión y otras enfermedades transmisibles. | Varía según el agente infeccioso. | Varía según el agente infeccioso. | Informar solo los brotes. | * Excluir a los estudiantes/niños hasta que el proveedor de atención de la salud determine que la enfermedad no es transmisible.
* Excluir al miembro del personal y a los docentes con erupción acompañada de fiebre o dolor en las articulaciones hasta que se descarte la posibilidad de tratarse de una enfermedad transmisible, como sarampión o rubéola.
 | Nota médica donde se registre la evaluación, y la no transmisibilidad. |
| Virus respiratorio sincicial (*Respiratory Syncytial Virus,* RSV) | Vía respiratoria (gotitas) o contacto con personas infectadas u objetos contaminados. | Diseminación por 3 a 8 días en niños y adultos.Diseminación por 3 a 4 semanas en bebés. | Informar sobre los brotes DE INMEDIATOpor teléfono | Excluir a niños pequeños con RSV que presenten fiebre o que se encuentren demasiado enfermos para participar en actividades con otros niños o miembros del personal. | Nota de uno de los padres. |
| Tiña (culebrilla)Tiña del cuero cabelludo (*Tinea capitis*) | Contacto con personas infectadas, animales u objetos contaminados. | Es infecciosa mientras el hongo esté presente en la lesión cutánea.Una vez que se inicia el tratamiento, ya no presenta riesgo de contagio. | No se requiere. | Excluir a todos los estudiantes, empleados y miembros del personal al final del día.* La tiña del cuero cabelludo requiere tratamiento antimicótico por vía oral.

Para regresar, los empleados y miembros del personal deben haber iniciado un tratamiento antimicótico apropiado. | Nota de uno de los padres o del miembro del personal que indique el inicio del tratamiento. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| Tiña corporal (*Tinea corporis*). | Contacto con personas infectadas, animales u objetos contaminados. | Es infecciosa mientras el hongo esté presente en la lesión cutánea.Una vez que se inicia el tratamiento, ya no presenta riesgo de contagio. | No se requiere. | Excluir a todos los estudiantes, empleados y miembros del personal al final del día.* La tiña corporal requiere tratamiento tópico.

Para regresar, los empleados y miembros del personal deben haber iniciado un tratamiento antimicótico apropiado. | Nota de uno de los padres o del miembro del personal que indique el inicio del tratamiento. |
| Rubéola (sarampión alemán) | Vía respiratoria (gotitas) o contacto con personas infectadas u objetos contaminados. | El contagio puede producirse entre los 7 días previos y los 14 días posteriores a la aparición de la erupción. | Informar telefónicamente dentro de las 24 horas. | Excluir hasta 7 días después de la aparición de la erupción.Rubéola congénita: Excluir hasta el primer año de edad, a menos que se obtengan resultados negativos repetidamente para el virus de la rubéola en cultivos nasofaríngeos o en orina después de los 3 meses de edad. | Nota médica donde se registre un lapso de al menos 7 días desde la aparición de la erupción. |
| Sarna | Contacto cercano con otra persona o bienContacto con objetos infectados | Hasta completar el tratamiento. | Informar solo los brotes. | Excluir hasta completar el tratamiento apropiado contra la sarna (generalmente, al día siguiente). | Nota del médico donde se registre la evaluación y la finalización del tratamiento. |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| Culebrilla (herpes zóster) | Contacto con fluidos vesicularesde personas inmunocompetentes; por transmisión aérea y por contacto si se encuentra presente en personas inmunocomprometidas o se propaga a otras personas. | Hasta la formación de costras en las ampollas. |  | Excluir si no es posible cubrir las lesiones, hasta que se forme una costra sobre las lesiones y no aparezcan nuevas lesiones en las 24 horas. | Nota de uno de los padres o declaración de un miembro del personal donde se indique que se han secado o se han formado costras en las lesiones sin cubrir. |
| Lesiones cutáneas (incluidas infecciones cutáneas y de tejidos blandos por estafilococos o estreptococos, estafilococo aureus resistente a la meticilina (Methicillin-resistant Staphylococcus aureus, MRSA), herpes gladiatorum, etc. | Contacto con personas infectadas u objetos contaminados. | Varía según el agente infeccioso y el tratamiento. | Informar solo los brotes. | Excluir solo si las lesiones cutáneas presentan secreciones y no pueden cubrirse, o si no puede mantenerse cubierta la lesión debido a que las secreciones traspasan el apósito.Condición de portador: Tener una infección con MRSA o que portar la bacteria de MRSA (es decir, ser portador), no es motivo para la exclusión. | No se requiere. |
| Amigdalitis (faringitis estreptocócica) | Vía respiratoria (gotitas) o contacto con objetos contaminados. | Presenta contagio hasta que se trate con un antibiótico apropiado. | Informar solo los brotes. | Excluir hasta que no presente fiebre y al menos 24 horas después de iniciado el tratamiento. | Nota médica donde se registre el inicio del tratamiento acompañada de una nota de uno de los padres donde se indique que ya no presenta fiebre. |
| TB (tuberculosis) (sospecha o confirmación de tuberculosis con | Vía aérea. | Varía según la progresión o la gravedad de la enfermedad. | Informar telefónicamente dentro de las 24 horas. | Excluir a personas con TB activa (infecciosa) hasta que la autoridad sanitaria local o el médico tratante de la enfermedad infecciosa confirmen que el estudiante o el miembro del personal no presenta riesgo de contagio. | El departamento de salud o el médico tratante de la enfermedad infecciosa deben autorizar al estudiante o al miembro del personal |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
| flema con sangre durante más de 3 semanas, pérdida de peso sin motivo aparente, fiebre o sudoración nocturna durante más de 3 semanas). |  |  |  |  | para que pueda regresar a la escuela. |
| Vómitos | Varía según la causa. | Varía según la causa. | Informar solo los brotes. | Excluir a niños pequeños que presenten vómitos* 2 o más veces durante las últimas 24 horas, o
* acompañados de fiebre (101°F [38.3°C] o más). Circunstancias especiales respecto a los vómitos:
* Excluir y derivar a atención médica a personas que presenten vómitos con aspecto verdoso y con sangre, vómitos luego de una lesión en la cabeza, vómitos sin haber orinado durante 8 horas, o que parezca muy enferma durante los episodios de vómitos para que se la examine un médico con prontitud.

No se requiere la exclusión por episodios breves y no repetidos de vómitos, sin otro signo de enfermedad grave.Consulte la sección “Criterios de exclusión por COVID-19” para conocer otras consideraciones. | Volver a admitir al niño tras la presentación de una nota de uno de los padres donde se indique que han desaparecido los episodios de vómitos y que el niño puede mantenerse hidratado y participar en actividades. |
| Tos ferina (pertusis) | Vía respiratoria (gotitas). | Desde el comienzo de los síntomas hasta las 3 semanas posteriores al inicio de la tos. | Informar telefónicamente dentro de las 24 horas.Informar los brotes | * Excluir hasta completar el tratamiento durante 5 días con antibiótico del tipo macrólido, como azitromicina o eritromicina.
* No se requiere la exclusión si se diagnosticó a la persona inicialmente con pertusis después del período de contagio (21 días o más
 | Nota médica donde se registre que se ha indicado tratamiento con antibióticos del tipo macrólido acompañada de nota del padre o de la madre o |

|  |
| --- |
| Los niños, estudiantes y miembros del personal que presenten las siguientes enfermedades deben excluirse de la escuela o del cuidado infantil fuera del hogar hasta que se cumplan los criterios de exclusión y se entregue la documentación que se menciona a continuación: |
| Enfermedad/Agente | Vía de transmisión | Período de contagio | Informe aSalud Pública | Exclusión | Documentación para regresar |
|  |  | .Los bebés que no hayan sido vacunados pueden presentar riesgo de contagio por más de 6 semanas. | DE INMEDIATOpor teléfono | después de la aparición de la tos, o 6 semanas después de la aparición de la tos en bebés). | declaración de que se completó el tratamiento de 5 días con antibióticos. |

|  |
| --- |
| **Criterios de exclusión para niños, estudiantes y miembros del personal en contacto con personas (expuestos a personas) con enfermedades excluibles.**[**4**](#bookmark3) |
| *Criterios de exclusión para personas con contacto (expuestas)* | **Documentación para regresar** |
| ***Neisseria meningitides* (meningococo)**Excluir personas con contacto cercano a casos de *Neisseria meningococcal* (enfermedad meningocócica) hasta iniciado el tratamiento antimicrobiano. | Nota médica donde se registre el inicio del tratamiento antimicrobiano. |

4 Puede indicarse la exclusión de personas con contacto a otras enfermedades si así lo recomienda el DHEC o el proveedor de atención de la salud del estudiante, el empleado o el miembro del personal.

# Criterios de exclusión para niños, estudiantes y miembros del personal en contacto con personas (expuestos a personas) con enfermedades excluibles.[4](#bookmark3)

|  |  |
| --- | --- |
| *Criterios de exclusión para personas con contacto (expuestas)* | **Documentación para regresar** |
| **Tos ferina (pertusis):**No es necesario excluir a las personas con contacto. Si se identifica a una persona con contacto cercano a casos de pertusis que presenta tos u otros síntomas de pertusis, se le considerará un caso sospechoso.Se excluirá a personas que presenten tos y se consideren casos sospechosos:1. hasta los 5 días posteriores de comenzar el tratamiento antimicrobiano apropiado; o
2. si no se han administrado antibióticos, hasta los 21 días posteriores al último contacto con una persona infectada; o
3. hasta un resultado negativo en la prueba de detección de pertusis; o
4. hasta que el proveedor de atención de la salud autorice al niño o empleado a regresar a la escuela.
 | Nota médica donde se indique que se autoriza al paciente sintomático a regresar a la escuela o al centro de cuidado infantil, o que el estudiante o el empleado cumplen con uno de los criterios que se mencionan en la columna izquierda.Notificación de uno de los padres si el regreso a la escuela se realiza a los 21 días posteriores o más del último contacto. |

# Criterios de exclusión para niños, estudiantes y miembros del personal en contacto con personas (expuestos a personas) con enfermedades excluibles.[4](#bookmark3)

|  |  |
| --- | --- |
| *Criterios de exclusión para personas con contacto (expuestas)* | **Documentación para regresar** |
| Deben excluirse los **estudiantes sin vacunar** que no cuenten con el registro de vacunación o enfermedad natural si se encuentran expuestas a las siguientes condiciones[5](#bookmark4): |
| * **Sarampión:**

Excluir a los estudiantes expuestos y otros contactos en edad escolar en el hogar que no se hayan vacunado contra el sarampión durante los 21 días posteriores a la aparición de la erupción en el último caso de sarampión en la escuela o comunidad afectada.Los miembros del personal nacidos en 1957 o en una fecha posterior que no puedan proveer documentación sobre la administración de la primera dosis de la vacuna contra el sarampión al primer año de edad o después, o prueba de laboratorio que indique su inmunidad, deben ser excluidos durante 21 días posteriores a la aparición de la erupción en el último caso de sarampión en la escuela o comunidad afectada.Las estudiantes o integrantes del personal embarazadas no deben recibir la vacuna triple viral (*sarampión, rubéola, paperas* [MMR, por sus siglas en inglés: measles, mumps, rubella]).El DHEC se encuentra a disposición por consultas sobre la vacunación de niños de 6 a 11 meses expuestos a sarampión. | Se pueden volver a admitir en la escuela a las personas que no se hayan vacunado previamente contra el sarampión inmediatamente después de recibir una vacuna contra el sarampión (si se administra en las 72 horas de la exposición al caso) o inmunoglobulina contra el sarampión (si se administra a los 6 días de la exposición).Se debe contactar al DHEC en relación a las personas no vacunadas que reciban la vacuna o inmunoglobulina en una fecha posterior a los períodos especificados anteriormente. |
| * **Paperas:**

Durante los brotes de paperas, se debe excluir a los estudiantes expuestos que no se hayan vacunado contra las paperas hasta que se les administre al menos una dosis de la vacuna. Si los estudiantes presentan una excepción de vacunación, se les debe mantener excluidos hasta que el departamento de salud determine que su regreso es seguro. Generalmente, sucede en el lapso de los 25 días posteriores a la aparición de parotiditis en la última persona con paperas en la escuela afectada.Durante los brotes de paperas, se debe excluir a los miembros del personal nacidos en 1957 o en una fecha posterior que no puedan proveer documentación sobre la administración de la segunda dosis de la vacuna contra las paperas al primer año de edad o después, o prueba de laboratorio que confirme su inmunidad. La exclusión es durante los 25 días posteriores a la aparición de parotiditis en la última persona con paperas en la escuela o comunidad afectada.Las estudiantes o integrantes del personal embarazadas no deben recibir la vacuna triple viral (*sarampión, rubéola, paperas* [MMR, por sus siglas en inglés: measles, mumps, rubella]). | Se puede volver a admitir, en forma inmediata, en la escuela o centro de cuidado infantil a las personas que reciban la primera dosis de la vacuna contra las paperas como parte del control ante brotes. |

5 Se debe consultar de inmediato al DHEC en relación a estudiantes o miembros del personal que estén embarazadas, no estén vacunadas o inmunocomprometidas que tengan exposición a sarampión, paperas, rubéola o varicela.

# Criterios de exclusión para niños, estudiantes y miembros del personal en contacto con personas (expuestos a personas) con enfermedades excluibles.[4](#bookmark3)

|  |  |
| --- | --- |
| *Criterios de exclusión para personas con contacto (expuestas)* | **Documentación para regresar** |
| * **Rubéola:**

Se debe excluir a los estudiantes expuestos que no se hayan vacunado contra rubéola hasta que se les administre al menos una dosis de la vacuna contra la rubéola. Excluir a los estudiantes expuestos mayores de 6 años que hayan recibido una sola dosis de la vacuna hasta que reciban una dosis más de la vacuna contra la rubéola o MMR.Se debe excluir a los miembros del personal nacidos en 1957 o en una fecha posterior que no puedan proveer documentación sobre la administración de las 2 dosis de la vacuna contra la rubéola al primer año de edad o más, o prueba de laboratorio que indique su inmunidad. La exclusión es durante los 21 días posteriores a la aparición de la erupción de la última persona con rubéola en la escuela o comunidad afectada.En caso de aplicarse una excepción de vacunación, mantener excluidos a los estudiantes hasta que el departamento de salud determine que es seguro su regreso, generalmente a los 21 días posteriores a la aparición de la erupción de la última persona con rubéola en la escuela o la comunidad afectada.Las estudiantes o integrantes del personal embarazadas no deben recibir la vacuna triple MMR o contra la rubéola. | Se puede volver a admitir, en forma inmediata, en la escuela o centro de cuidado infantil a las personas que reciban la primera dosis de la vacuna contra la rubéola como parte del control ante brotes. |
| * **Varicela:**

Se debe excluir también a las personas asintomáticas que asistan a guarderías o contactos en edad escolar en el hogar que no hayan sido vacunadas. El período de exclusión comprende desde el 8.o día de la primera exposición a la erupción hasta los 21 días posteriores de la primera exposición a la erupción.En el caso de brotes[6](#bookmark5), excluir a los estudiantes que no estén vacunados contra la varicela desde el comienzo del brote (o a partir del día en que se confirma) hasta los 21 días posteriores a la aparición de la erupción en la última persona a la que se le diagnosticó esta afección en la escuela afectada.[7](#bookmark6)Los estudiantes y miembros del personal pueden regresar de inmediato luego de recibir la vacuna contra la varicela. Las estudiantes o integrantes del personal embarazadas no deben recibir la vacuna contra la varicela. | Se puede volver a admitir, en forma inmediata, en la escuela o centro de cuidado infantil a los estudiantes que reciban la primera dosis de la vacuna contra la varicela como parte del control ante brotes. |

6 Se considera un brote de varicela cuando ocurren 3 o más casos en un lapso de 6 semanas en un entorno compartido, como una escuela, un centro de cuidado infantil, una comunidad o un establecimiento institucional.

7 Los casos leves de varicela por segunda vez (en personas vacunadas), generalmente se consideran menos contagiosos que los casos en personas no vacunadas. Consulte al DHEC según sea necesario en relación con las pautas de exclusión en brotes de varicela en curso o si/cuando la exclusión puede extenderse después del período de incubación (es decir, después de los 21 días).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Criterios de exclusión para personas con contacto (expuestas)** | **Documentación para regresar** |

* **Enfermedad infecciosa por coronavirus 2019 (COVID-19)**

Los estudiantes, asistentes, o empleados, a los que se los identificó como contactos cercanos de una persona contagiada con la COVID-19 y a los que se les recomendó cuarentena, no podrán asistir a la escuela/centro de cuidado infantil hasta que completen el período de cuarentena recomendado. El período de cuarentena es, normalmente, de 14 días después del último contacto con una persona contagiada con la COVID-19. Para aquellas personas que viven en la misma casa donde hay alguien recuperándose de COVID-19, ese último contacto puede extenderse hasta que se considere que la persona ya no tiene la capacidad de contagiar. Hay dos opciones disponibles para acortar este período de cuarentena, las cuales se pueden aplicar a discreción del establecimiento:1. La cuarentena puede terminar después del **día 10** sin necesidad de realizar una prueba si no se informaron [síntomas](https://scdhec.gov/covid19/symptoms-covid-19) durante el control diario.
2. La cuarentena puede terminar después del **día 7** si se obtiene una prueba viral negativa **Y** si no se informaron [síntomas](https://scdhec.gov/covid19/symptoms-covid-19) durante el control diario.
	1. Las muestras para la prueba viral deben recolectarse recién después del día 5 para poder acortar la cuarentena. Sin embargo, no se puede interrumpir la cuarentena antes de completar el día 7.
	2. Las pruebas virales incluyen aquellas en donde se introduce un hisopo en la nariz o en la garganta (PCR o de prueba de antígenos). Los análisis de sangre en busca de anticuerpos no pueden usarse para acortar el período de cuarentena.

Estas condiciones también deben cumplirse para finalizar antes el período de cuarentena. (Nota: cualquier estudiante o miembro del personal que presente síntomas debe ser excluido inmediatamente y realizarse una prueba o completar hasta el día diez [10] del período de aislamiento.)1. Que no se presenten [síntomas](https://scdhec.gov/covid19/symptoms-covid-19) de COVID-19 durante el período de cuarentena;

**Y**1. estas personas deben recibir un control de síntomas diario hasta el día 14 después de la última exposición al caso de COVID-19;

**Y**1. deben continuar con el seguimiento de las [medidas preventivas](https://www.cdc.gov/coronavirus/2019-ncov/community/schools-childcare/schools.html) que implementan las escuelas para prevenir la propagación del virus (uso correcto y constante de cubrebocas, el mayor distanciamiento social posible, higiene de manos, etc.) hasta el día 14 del período de cuarentena. Ningún estudiante o miembro del personal podrá participar en actividades que no respeten estas medidas preventivas. Esto incluye a los atletas que retomen sus prácticas, quienes deben utilizar cubrebocas y evitar el contacto estrecho hasta el día 14.

*Continúa en la página siguiente*  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Documentación para regresar** | **Documentación para regresar** |

Los departamentos de salud regionales y las escuelas o los centros de cuidado infantil deben informar quiénes son los estudiantes o empleados a los que se les recomendó cuarentena, ya sea que la exposición se haya realizado dentro o fuera de las instalaciones. Los departamentos de salud regionales ayudarán a determinar la fecha de regreso adecuada según el momento de la exposición y la situación habitacional del contacto.Para acortar el período de cuarentena, una nota de los padres que informe que no hubo síntomas durante el período de cuarentena y que la prueba viral dio negativa (PCR o prueba de antígenos, si corresponde). |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| **Criterios de exclusión para personas con contacto (expuestas)** | **Documentación para regresar** |

* **Enfermedad infecciosa por coronavirus 2019 (COVID-19)**

Aquellos que regresen antes de completar el período de 14 días deberán someterse a un control de síntomas diario hasta que hayan pasado 14 días después del último contacto. ¿Presenta alguno de los siguientes síntomas?* falta de aire o dificultad para respirar
* tos
* pérdida del gusto o del olfato
* fiebre de al menos 100.4 °F

¿Presenta dos o más de los siguientes síntomas?* dolor de cabeza
* Cansancio
* Dolor de garganta
* Congestión o rinorrea
* Dolor muscular
* Náuseas o vómitos
* Diarrea

Estos criterios de exclusión ampliados solo se aplican al período de cuarentena que normalmente dura 14 días. Después de completar el período, se debe evaluar a los estudiantes y al personal en función de los criterios regulares de exclusión. |

|  |  |
| --- | --- |
| **Documentación para regresar** | **Documentación para regresar** |

 |

|  |
| --- |
| **Generalmente, no se excluye a los niños en el centro de cuidado infantil ni a los estudiantes en la escuela que presenten las siguientes enfermedades, siempre que su salud les permita participar en actividades de rutina:** |
| * Aftas bucales.
* Infección crónica de hepatitis B o C
* Resfríos: No se garantiza la exclusión incluso si la enfermedad se acompaña de secreción nasal verde o amarilla, siempre que el estudiante no presente fiebre ni ningún otro síntoma de exclusión descrito en este documento. Se puede requerir el resultado negativo en la prueba de COVID-19 o completar el período de exclusión dependiendo de los síntomas.
* Herpes labial.
* Tos no asociada a una enfermedad infecciosa o fiebre. Puede requerirse el resultado negativo en la prueba de COVID-19 o completar el período de exclusión.
* Laringotraqueobronquitis.
* Citomegalovirus (pueden aplicarse exclusiones en deportes y Educación Física)
* Enfermedades de transmisión a través de mosquitos: Malaria, virus del Nilo Occidental
* Enfermedades transmitidas por garrapatas: babesiosis, erlichiosis, enfermedad de Lyme, fiebre maculosa de las Montañas Rocosas, tularemia.
 | * Infección del oído.
* Eritema infeccioso (infección por parvovirus B19), una vez que apareció la erupción y el niño ya no presenta fiebre.
* Infección por VIH.
* Mononucleosis (pueden aplicarse exclusiones en deportes y Educación Física).
* Portador de MRSA o persona infectada, sin lesiones con secreción descubiertas.
* Oxiuros.
* Erupción, sin fiebre ni cambio de comportamiento.
* Roséola, cuando no presente más fiebre.
* Candidiasis.
* Infección del tracto urinario.
* Verrugas,incluso *molluscum contagiosum.*
* Erupción por candidiasis en la zona del pañal.
 |

***Referencias:***

American Academy of Pediatrics. *Model Childcare Health Policies* Rosemont, PA: Healthy Childcare Pennsylvania.

American Academy of Pediatrics.2018. *Red Book: 2018 Report of the Committee on Infectious Diseases* (31st ed.). (D. W. Kimberlin, M. T. Brady, M. A. Jackson, & S.

S. Long, Eds.) Itasca, IL: American Academy of Pediatrics.

American Academy of Pediatrics. (2013). *Managing Infectious Diseases in Child Care and Schools: A Quick Reference Guide* (3rd ed.). (S. S. Aronson, & T. R. Shope, Eds.) Elk Grove Village, IL: American Academy of Pediatrics.

American Academy of Pediatrics, American Public Health Association, National Resource Center for Health and Safety in Child Care and Early Childhood Education. (2011). *Caring for Our Children: National Health and Safety Performance Standards: Guidelines for Out-of-Home Child Care Programs (3rd. ed.).* Consultado en <http://nrckids.org/CFOC3/CFOC3_color.pdf>

Centers for Disease Control and Prevention. (2010, August 9). *MRSA infections: Información y consejos sobre MRSA para funcionarios escolares* de cdc.gov: <http://www.cdc.gov/mrsa/community/schools/index.html>

Lopez, A. S., & Marin, M. (2008). *Strategies for the control and investigation of varicella outbreaks 2008.* Consultado el 28 de mayo de 2013, en los Centros para el Control y Prevención de Enfermedades, Centro Nacional de Inmunización y Enfermedades Respiratorias: <http://www.cdc.gov/chickenpox/outbreaks/downloads/manual.pdf>

SC Department of Social Services, Division of Child Day Care Licensing and Regulatory Services. (2005, March 2). *SC Code of Regulations 114-505: Health, Sanitation, and Safety.* Consultado en <http://www.scchildcare.org/media/540/06.pdf>

**Cómo informar otras enfermedades**

Informe cualquier otra enfermedad a la oficina de salud pública (que figura en la siguiente lista) de la región en la que reside el paciente.

Informe inmediato y urgente (TELÉFONO)

Lowcountry

Allendale, Bamberg, Beauf ort, Berkeley, Calhoun, Charleston, Colleton, Dorchester, Hampton, Jasper, Orangeburg

4050 Bridge View Orive, Suite 600

N. Charleston, SC 29405

Oficina: (843) 441-1091

Fax: (843) 953-0051

Noche/fines de semana: (843) 441-1091

Midlands Aiken, Barnwell, Chester, Edgefield, Fairfield, Lancaster, Lexington, Kershaw, Newberry,

Richland, Saluda, York

2000 Hampton Street

Columbia, SC 29204

Oficina: (888) 801-1046

Fax: (803) 576-2993

Noche / fines de semana:(888) 801-1046

Pee Dee

Clarendon, Chesterfield, Darlington, Dillon, Florence, Georgetown, Horry, Lee, Marion, Marlboro, Sumter, Williamsburg

1931 Industrial Park Road

Conway, SC 29526

Oficina: (843) 915-8886

Fax: (843) 915-6502

Fax 2: (843) 915-6506

Noche/fines de semana: (843) 915-8845

Upstate

Abbeville, Anderson, Cherokee, Greenville, Greenwood, Laurens, McCormick, Oconee, Pickens, Spartanburg, Union

200 University Ridge

Greenville, SC 29602

Oficina: (804) 312-3133

Fax: (864) 282-4373

Noche/fines de semana: (864) 423-6648

**Cómo informar casos de tuberculosis**

Informe a la oficina de salud pública (que figura en la siguiente lista) de la región en la que reside el paciente.

Lowcountry

Berkeley, Charleston, Dorchester

Oficina: (843) 719-4612

Fax: (843) 719-4778

Allendale, Bamberg, Beaufort, Calhoun, Colleton, Hampton, Jasper, Orangeburg Oficina:(843) 549-1516, interno 222

Fax: (843) 549-6845

Midlands

Chester, Kershaw, Lancaster, Newberry, York

Oficina: (803) 909-7357

Fax: (803) 327-4391

Aiken, Barnwell, Edgefield, Fairfield, Lexington, Richland, Saluda Ottice: (803) 576-2870

Fax: (803) 576-2880

Pee Dee

Dillon, Georgetown, Horry, Marion

Oficina: (843) 915-8798

Fax: (843) 915-6504

Chesterfield, Clarendon, Darlington, Florence, Lee, Marlboro, Sumter, Williamsburg Oficina: (843) 673-6693

Fax: (843) 673-6670

Upstate Cherokee, Oconee, Pickens, Spartanburg, Union

Oficina: (864) 596-2227, interno 108

Fax: (864) 596-3340

Abbeville, Anderson, Greenwood, Greenville, Laurens, McCormick Oficina: (864) 372-3198

Fax: (864) 282-4294

Noche/fines de semana/días festivos: (803) 898-0558 Fax: (803) 898-0685

1. Los posibles síntomas adicionales de COVID-19 incluyen dolor de garganta, dolores musculares y corporales, fatiga, dolor de cabeza, congestión o secreción nasal, náuseas o vómitos, y diarrea. Aunque no se requiera exclusión por COVID-19, se podría recomendar pruebas en los niños o en el personal que presente estos síntomas. [↑](#footnote-ref-1)