

Plan de salud para Covid-19

El propósito de esta póliza es describir el plan de salud de St. Agnes Academy-St.Dominic School durante la pandemia de COVID-19. Las pautas del CDC, Departamento de Salud de TN, el Departamento de Salud del Condado de Shelby y el Hospital Infantil LeBonheur han considerado y se han adaptado cuidadosamente para promover la seguridad, la salud y el bienestar de nuestros estudiantes, profesores y comunidad. Los criterios pueden quizá volverse más o menos restrictivos en el futuro, según las pautas más actuales. Este es un documento de trabajo y la información está sujeta a cambios.

Sigue habiendo incertidumbre epidemiológica, falta de precedentes establecidos y datos insuficientes para hacer recomendaciones que eliminen por completo el riesgo de regresar a la escuela. Es probable que, a pesar de la implementación de todas las recomendaciones y protocolos de seguridad, el personal y los estudiantes aún puedan estar infectados y desarrollar COVID-19. El riesgo no se puede eliminar. Todos los requisitos establecidos en este documento están destinados a proporcionar a los niños, maestros y personal un entorno que promueva prácticas seguras para estar en el aula, moverse por la escuela y durante las actividades, y limitar la cantidad de coronavirus en el aire.

NOTIFICACIÓN:

Para ayudarnos a rastrear cualquier enfermedad, comuníquese con el asistente administrativo asociado con cada división escolar. Si su estudiante va a estar ausente por enfermedad, o por cualquier otro motivo o llegar tarde, notifique a las siguientes personas:

- ENFERMERA - (lunes y viernes) - Sandra Miller (solo por enfermedad)
health@saa-sds.org
- ENFERMERA - (martes a jueves) - Nina Gardner (solo por enfermedad)
health@saa-sds.org
- ECC: Emily Morton emorton@saa-sds.org
- SAA LS - Tammy Brooks tbrooks@saa-sds.org
- SDS - Diane Pirozzi dmpirozzi@saa-sds.org
- SAA-SDS JH - Tammy Brooks tbrooks@saa-sds.org
- Estados Unidos: Renata Novarese rnovarese@saa-sds.org

Asegúrese de que los números de contacto de los padres, así como las personas

aprobadas para recoger a su estudiante en caso de enfermedad o emergencia, se hayan actualizado en MyBackpack, así como el formulario de información de emergencia que se proporcionó en la orientación. Dependiendo de la gravedad de la enfermedad o lesión, la enfermera se comunicará con una persona de contacto de emergencia para el niño si no puede comunicarse con los padres del niño primero.

El niño enfermo debe ser recogido y firmar su salida en la oficina correspondiente dentro de los sesenta minutos del contacto de emergencia / padre, por la seguridad de otros estudiantes y de nuestra facultad. Si hay hermanos del estudiante enfermo o hijos del personal enfermo en la escuela, también serán retirados.

Sigue habiendo incertidumbre epidemiológica, falta de precedentes establecidos y datos insuficientes para hacer recomendaciones que eliminen por completo el riesgo de regresar a la escuela. Es probable que, a pesar de la implementación de todas las recomendaciones y protocolos de seguridad, el personal y los estudiantes aún puedan estar infectados y desarrollar COVID-19. El riesgo no se puede eliminar. Todos los requisitos establecidos en este documento están destinados a proporcionar a los niños, maestros y personal un entorno que promueva prácticas seguras para estar en el aula, moverse por la escuela y durante las actividades, y limitar la cantidad de coronavirus en el aire.

ENFERMEDAD GENERAL:

Los estudiantes que se sientan enfermos o presenten síntomas de enfermedad no deben asistir a la escuela. Tylenol, Advil, Ibuprofen, Aleve, Excedrin o cualquier otro medicamento para reducir la fiebre no debe administrarse antes de la escuela en caso de que presente los síntomas. Si un estudiante o el personal necesita faltar a la escuela por síntomas de alguna enfermedad, le pedimos que notifique a la oficina de la división correspondiente y a la enfermera de la escuela por correo electrónico (consulte la información de contacto anterior).

Si un estudiante o el personal presenta síntomas de alguna enfermedad mientras está en la escuela, llevaremos al estudiante a un área cómoda y aislada, y nuestra enfermera de la escuela lo verá para una evaluación. La enfermera de la escuela se comunicará con los padres y el director con respecto a los pasos siguientes y si el estudiante o el personal deben salir del campus.

Los estudiantes o el personal no deben venir a la escuela si presentan alguno de los siguientes síntomas:

- Temperatura de 100.4 grados o más.
- Náuseas y/o vómitos y/o diarrea.
- Faringitis estreptocócica.
- Erupción inexplicable.
- Infecciones de la piel.
- Enrojecimiento o hinchazón del ojo no diagnosticados.

- Congestión severa con o sin tos.
- Dolor de cabeza severo de nueva aparición, especialmente con fiebre.

Los estudiantes o el personal pueden regresar a la escuela cuando se cumplan los siguientes parámetros:

- 24 horas después del último episodio de vómitos y/o diarrea.
- 24 horas sin fiebre sin tomar medicamentos para reducir la fiebre como acetaminofén (Tylenol) o ibuprofeno (Advil, Motrin).
- Terapia con antibióticos durante 24 horas completas para infecciones bacterianas (como conjuntivitis, faringitis estreptocócica u otras infecciones bacterianas).
- Los síntomas del resfriado son lo suficientemente leves como para no interferir con la participación en las actividades escolares o infectar a otros.
- 24 horas después de ser dado de alta de un departamento de emergencias u hospital.
- Se requiere una nota de aprobación del médico con una fecha de regreso a solicitud de la enfermera de la escuela.

St. Agnes Academy - St. Dominic continuará apoyando a los estudiantes con algunas condiciones de salud agudas o crónicas. Las ausencias a corto plazo se manejan caso por caso con los padres en contacto y los directores de la escuela. Las ausencias prolongadas se considerarán si los criterios son apropiados para una licencia médica u otras posibles adaptaciones médicas.

SÍNTOMAS DE COVID-19:

Si un estudiante o personal presenta síntomas relacionados con COVID-19, lo aislamos en un área cómoda y previamente designada dentro del edificio escolar y le pediremos al padre o tutor que lo recoja en un plazo de 60 minutos. En el caso de que un estudiante sea enviado a casa debido a síntomas de COVID-19 o una prueba de COVID-19 positiva, los hermanos del estudiante enfermo o los hijos del personal enfermo también serán enviados a casa. Para un estudiante de la escuela superior que maneja, se notificará a los padres que el estudiante se va del campus.

Los síntomas de COVID-19 pueden aparecer de 2 a 14 días después de la exposición al virus y generalmente incluyen:

- Fiebre o escalofríos
- Tos
- Falta de aliento o dificultad para respirar
- Fatiga

- Dolores musculares o corporales de causa desconocida
- Dolor de cabeza
- Nueva pérdida del gusto u olfato
- Dolor de garganta
- Congestión o secreción nasal
- Náuseas o vómitos
- Diarrea

Esta lista no incluye todos los posibles síntomas de COVID-19. Los niños y adolescentes con COVID-19 pueden experimentar alguno, todos o ninguno de estos síntomas. Por lo tanto, para descartar COVID-19, la escuela se reserva el derecho de solicitar una prueba de COVID-19 antes de regresar al campus. Al determinar la necesidad de realizar una prueba, la escuela tomará en consideración

si el estudiante estuvo o no en contacto cercano con una persona positiva para COVID-19, así como la tasa de transmisión de la comunidad.

- Para un estudiante que tiene síntomas y prueba positiva del virus, el estudiante debe aislarse durante 10 días.
- Si un estudiante tiene síntomas y tuvo contacto cercano con alguien que tiene COVID-19 y la prueba es negativa o no, el estudiante debe estar en cuarentena por 14 días.

- Si un estudiante tiene síntomas pero no ha tenido un contacto cercano, la escuela tomará en consideración el riesgo de transmisión en la escuela y la comunidad.

+ Si no hubo contacto cercano ni riesgo moderado o mayor de transmisión, entonces el estudiante se quedará en casa hasta que los síntomas mejoren, según las políticas generales de enfermedad.

+ Si no hubo contacto cercano pero existe un riesgo moderado o mayor de transmisión y no se realizó ninguna prueba, el estudiante debe aislarse durante 10 días.

Con la variante Delta, incluso los síntomas menores de resfriado o alergia no pueden ignorarse. La escuela se reserva el derecho de solicitar una prueba COVID-19 negativa antes de regresar al campus.

Cualquier estudiante o personal con una exposición conocida o posible a COVID-19 y/o con cualquier síntoma de presentación nuevo debe ser examinado por un médico y debe someterse a una prueba de COVID-19.

Se puede considerar que cualquier estudiante o personal que presente algún síntoma nuevo tiene una enfermedad similar a COVID-19. Estarán aislados hasta que los recoja un padre/contacto de emergencia.

Se recomienda encarecidamente la prueba de COVID-19. Si una persona que está enferma con síntomas de COVID-19 tiene una nota del médico que confirma que la enfermedad no se debe a COVID-19 sino a otro diagnóstico confirmado por los resultados de laboratorio (es decir, estreptococo con prueba positiva de estreptococos, mono, UTI), entonces ese estudiante / personal puede regresar a la escuela a discreción del médico después de haber estado sin fiebre durante al menos 24 horas y los síntomas hayan mejorado.

Sin embargo, si el diagnóstico es una afección respiratoria y viral que no puede ser confirmada por una prueba de laboratorio (es decir, infección del tracto respiratorio superior (URI), neumonía (sin una radiografía de tórax), dolor de garganta sin una prueba de estreptococos positiva, enfermedad viral, sinusitis infección, alergias estacionales, etc.) El estudiante no podrá regresar a la escuela sin una prueba COVID-19 negativa. Si no se realizó la prueba de COVID-19, el estudiante / personal será considerado positivo y deberá aislarse durante 10 días desde el inicio de sus síntomas Y estar libre de fiebre durante al menos 24 horas Y los síntomas han mejorado antes de regresar a la escuela. Los hermanos deberán seguir el protocolo de cuarentena. Es posible que se necesite una nota de autorización del médico con una fecha de regreso a pedido de la enfermera de la escuela.

En este momento, la escuela solo aceptará los resultados de la prueba con hisopo nasal para una enfermedad similar a COVID-19. Si bien un hisopo de PCR de envío es la prueba más precisa, un antígeno rápido o una PCR rápida son aceptables. La escuela no acepta los análisis de sangre COVID-19. La escuela no aceptará resultados de pruebas COVID en casa.

La escuela se reserva el derecho de solicitar una nota médica de autorización con una fecha de regreso por cualquier enfermedad. Siempre tomamos decisiones basadas en la seguridad de nuestra comunidad escolar.

PENDIENTE DE LA PRUEBA DE COVID-19:

Si un estudiante, un miembro de la familia o cuidadores del estudiante (incluidas niñeras, nanas, etc.), o un miembro del personal tiene un resultado de prueba COVID-19 pendiente, NO deben venir al campus, ni tampoco sus hermanos o hijos (personal).

Las excepciones son:

- Pruebas sin exposición o síntomas conocidos.
- Pruebas antes de un procedimiento médico o cirugía.
- Pruebas de los empleados de forma regular sin exposición/síntomas, por ejemplo: empleado de St Jude, trabajadores de la salud.
- Individuos asintomáticos y completamente vacunados.

PRUEBA POSITIVA DE COVID-19 (Aislamiento):

Cualquier estudiante o personal con una prueba COVID-19 positiva debe quedarse en casa y NO venir a la escuela. Deben quedarse en casa, **aislarse**, enviar un correo electrónico a la enfermera de la escuela y comunicarse con las personas que se consideren en contacto cercano 2 días antes de presentar síntomas o 2 días antes de la prueba. Por la seguridad de la comunidad escolar y para ayudar a detener la propagación, le pedimos que notifique a la escuela de cualquier otro miembro de la comunidad escolar que se vería afectado por su prueba positiva. Los padres deben notificar al Departamento de Salud del Condado de Shelby inmediatamente si alguien en su hogar (adultos y niños en edad escolar) tiene una prueba positiva. Los profesores o el personal enfermo deberían hacer lo mismo. La escuela también notificará al Departamento de Salud del Condado de Shelby sobre la infección confirmada por COVID-19, así como a cualquier persona que se considere un contacto cercano mientras se encuentre en nuestro campus. El número para llamar es 901-426-2624 o el Centro de llamadas de COVID 833-943-1658.

Si el personal o el estudiante presentan síntomas y COVID-19 positivo, el regreso a la escuela puede ocurrir después de:

- 10 días desde que aparecieron los primeros síntomas Y
- 24 horas sin fiebre. Y
- Los síntomas respiratorios han mejorado (por ejemplo, tos, dificultad para respirar) Y
- Comuníquese con la enfermera de la escuela antes de regresar para una evaluación y regresar al plan escolar.

Si el personal o el estudiante dieron positivo por COVID-19 pero no tuvieron síntomas, el regreso a la escuela puede ocurrir después de:

- Han pasado 10 días desde la prueba positiva Y

- Comuníquese con la enfermera de la escuela antes de regresar para una evaluación y regresar al plan escolar.

La enfermera de la escuela debe ser notificada antes del regreso de la facultad o del estudiante a la escuela para discutir los planes de reingreso. Envíe un correo electrónico a health@saa-sds.org para discutir un plan de regreso a la escuela.

CONTACTO CERCANO (Cuarentena):

Si un estudiante o el personal está en contacto cercano con alguien que dio positivo en la prueba, entonces el CDC recomienda que se ponga en cuarentena durante 14 días desde su última exposición, controle los síntomas y siga las pautas actuales del CDC. Si se desarrollan síntomas o un estudiante/personal tiene una prueba positiva durante el período de cuarentena, la persona debe comenzar y completar el aislamiento como se indicó anteriormente.

Qué cuenta como contacto cercano:

- Estuvo a 6 pies de alguien que tiene COVID-19 durante 15 minutos acumulativos dentro de un período de 24 horas. +

La definición de contacto cercano excluye a los estudiantes en el salón de clases bajo techo que estaban dentro de los 3 a 6 pies de un estudiante infectado si ambos El estudiante infectado y los estudiantes expuestos usaron correcta y consistentemente máscaras bien ajustadas todo el tiempo. Cuando esté dentro de la escuela pero fuera del salón de clases y no se usen máscaras (es decir, comedor, deportes), se usarán 6 pies para determinar el contacto cercano.

- Brindó atención en el hogar a alguien que está enfermo con COVID-19.
- Tuvo contacto físico directo con la persona (la tocó, la abrazó o la besó)
- Compartió utensilios para comer o beber.
- Estornudaron, tosieron o de alguna manera le salieron gotitas respiratorias.

En cuarentena, debe quedarse en casa durante 7-14 días después de su último contacto con una persona que tiene COVID-19. Incluso si su prueba de COVID-19 es negativa de inmediato o si se siente saludable, debe quedarse en casa (cuarentena), ya que los síntomas pueden aparecer de 2 a 14 días después de la exposición al virus. Tenga en cuenta que si la cuarentena comienza al mediodía del día 1, finalizará al mediodía del último día. Es posible que se requiera que los contactos domésticos de las personas positivas a COVID-19 se mantengan en cuarentena durante un período de tiempo más prolongado, según las circunstancias.

Si alguien en su hogar da positivo en la prueba, háganos saber que el estudiante debe ponerse en cuarentena.

EXCEPCIONES de cuarentena:

- Los casos anteriores de COVID-19 positivos (en los últimos 90 días) que están en contacto cercano con una persona con COVID-19, no requieren cuarentena siempre que se hayan recuperado y no presenten ningún síntoma de COVID-19.
- Las personas completamente vacunadas NO necesitan ponerse en cuarentena, pero deben enmascarar y controlar los síntomas durante 14 días. Se recomiendan las pruebas, especialmente si surgen síntomas. Se puede solicitar comprobante de vacunación.

Por favor tenga en cuenta que, para personas no vacunadas, según el CDC y el TDH, las pruebas de anticuerpos NO se aceptan para el regreso a la escuela para personas expuestas en guarderías y entornos K-12. Se requerirá cuarentena.

Las siguientes son alternativas aceptables para acortar el período de cuarentena:

- La cuarentena puede terminar después del día 10 sin pruebas y si no se han reportado síntomas durante el monitoreo diario con un regreso al campus el día 11.
- La cuarentena puede terminar después del día 7 con un regreso al campus el día 8 con

una prueba negativa tomada el día 5, 6 o 7, por exposición y sin síntomas.

VACUNACIÓN:

Se solicita a todos los estudiantes / profesores / personal que hayan sido vacunados o hayan comenzado la serie de vacunación (Moderna o Pfizer) que envíen por correo electrónico la siguiente información a health@saa-sds.org: Nombre, nombre de la vacuna (J & J, Moderna o Pfizer) y la fecha de la última toma. Usaremos esta información con fines de rastreo de contactos para determinar quién no necesitará ponerse en cuarentena.

Se considera que las personas están completamente vacunadas contra COVID-19 dos o más semanas después de haber recibido la segunda dosis en una serie de 2 dosis (Pfizer-BioNTech o Moderna), O dos o más semanas después de haber recibido una vacuna de dosis única (Johnson y Johnson [J&J] / Janssen). No se requerirá que los profesores / personal / estudiantes que estén completamente vacunados se pongan en cuarentena después de una exposición a una persona con un diagnóstico sospechado o confirmado de COVID-19 si cumplen con TODOS los criterios siguientes:

- Están completamente vacunados
- Ha permanecido asintomático desde la exposición actual al COVID-19.

Aquellos profesores / personal / estudiantes que no cumplan con todos los criterios anteriores deben continuar siguiendo la guía de cuarentena actual después de la exposición a una persona con un diagnóstico sospechado o confirmado de COVID-19.

Aunque el riesgo de que las personas completamente vacunadas se infecten con COVID-19 es bajo, el CDC recomienda que cualquier persona completamente vacunada que experimente síntomas consistentes con COVID-19 debe aislarse y hacerse la prueba. Los contactos domésticos completamente vacunados que no pueden separarse del caso en el hogar deben hacerse la prueba de 3 a 5 días después de la exposición inicial al caso y después del final del aislamiento del caso (después del día 10).

SEGUIMIENTO DE CONTACTO:

Si se identifica un caso positivo de COVID en el campus durante el horario escolar, o si se notifica a la escuela de un caso positivo que ha estado en el campus dentro de las últimas 48 horas, el equipo de salud tomará los siguientes pasos para realizar un seguimiento exhaustivo de los contactos y para comunicarse con los miembros de nuestra comunidad que se ven afectados:

• CASO POSITIVO IDENTIFICADO EN EL CAMPUS

= Se aísla a la persona positiva en un entorno seguro y cómodo, y se llama a su padre/ tutor para que recoja al niño en 60 minutos.

= Los contactos cercanos (individuos dentro de 3-6 pies por un tiempo acumulado de 24 horas de 15 minutos o más) durante el período infeccioso del individuo (48 horas antes de los síntomas o prueba positiva) se identifican a través de la entrevista del individuo que dio positivo, entrevistas con la facultad/personal, contactos durante el almuerzo o lonche,

asientos asignados, contactos de transporte / viajes compartidos, deportes / actividades extracurriculares, etc.

= Las personas identificadas como contactos cercanos serán ubicadas en un área aislada mientras un miembro escolar notifica al padre / tutor de la restricción del campus.

=Se enviará un correo electrónico del liderazgo a las familias afectadas con más información sobre la restricción del campus, la cuarentena y los protocolos del aula.

=SAA-SDS proporcionará al SCHED una lista de cualquier individuo positivo y cualquier persona que se considere un contacto cercano mientras se encuentra en el campus.

• CASO POSITIVO REPORTADO DESPUÉS DEL HORARIO ESCOLAR, PERO DENTRO DEL PERÍODO INFECCIOSO DE 48 HORAS:

= Los contactos cercanos durante el período infeccioso del individuo (48 horas antes de los síntomas o prueba positiva) se identifican a través de la conversación del individuo positivo, con alguien de la facultad/personal, contactos durante el almuerzo, de acuerdo a los lugares donde se sienta , contactos de transporte compartido / transporte, deportes / actividades extracurriculares, etc.

= Las personas identificadas como contactos cercanos serán notificadas por teléfono y/o correo electrónico y restringidas del campus.

= Se enviará un correo electrónico del liderazgo a las familias afectadas con más información sobre la restricción del campus, la cuarentena y los protocolos del aula.

= SAA-SDS proporcionará una lista de cualquier persona positiva y cualquier persona que se considere un contacto cercano mientras se encuentra en el campus.

= Para ayudar a que el proceso de rastreo de contactos sea más fluido en esta situación, le pedimos a cualquier persona positiva que notifique a las personas que consideren un contacto cercano en la comunidad SAA-SDS.

COMUNICACIÓN:

SAA-SDS se compromete a mantener abiertas las líneas de comunicación y a trabajar junto con los padres para garantizar el entorno más seguro posible para su hijo. En un esfuerzo por mantener informada a nuestra comunidad, hemos creado un tablero en el Portal de Padres que refleja cualquier caso positivo en el campus por división.

La escuela notificará a los padres por correo electrónico si un miembro de la clase de su hijo da positivo por COVID-19. Si se considera que su hijo ha estado en contacto cercano con una persona que dio positivo en la prueba, la escuela le notificará por correo electrónico o por teléfono.

La escuela enviará una notificación por correo electrónico, así como un correo electrónico de seguimiento, proporcionando actualizaciones según sea necesario. El decano enviará correos electrónicos con el asunto Actualización de clase COVID-19. Debido a las regulaciones de privacidad, los nombres no se compartirán.

St Agnes Academy-St Dominic School ha creado un equipo de apoyo COVID-19 que está listo para brindar asistencia a nuestras familias. Este equipo incluye miembros de nuestros departamentos de salud, consejería, fe y académicos. Trabajarán en coordinación para garantizar que se atiendan las necesidades físicas, académicas y emocionales de nuestros estudiantes y familias. Si su familia necesita apoyo durante este tiempo, comuníquese con nosotros.

DEFINICIONES:

Contacto cercano: para COVID-19, un contacto cercano se define como cualquier individuo que estuvo a 6 pies de distancia de una persona infectada durante un acumulado de 15 minutos a partir de 2 días antes del inicio de la enfermedad O, para pacientes asintomáticos, 2 días antes de la muestra positiva. recogida, hasta el momento en que se aísla al paciente.

• Qué cuenta como contacto cercano:

* Estuvo a 6 pies de alguien que tiene COVID-19 durante 15 minutos acumulativos *.

* Brindó atención en el hogar a alguien que está enfermo con COVID-19.

* Tuvo contacto físico directo con la persona (la tocó, la abrazó o la besó).

* Compartió utensilios para comer o beber.

* Estornudaron, tosieron o de alguna manera le salieron gotitas respiratorias.

* Excepción: según los CDC, TDH y SCHD, en el entorno de aula interior K-12, la definición de contacto cercano excluye a los estudiantes que se encontraban entre 3 y 6 pies de un estudiante infectado si tanto el estudiante infectado como los estudiantes expuestos correctamente y usó consistentemente máscaras bien ajustadas todo el tiempo. El uso correcto y constante de la mascarilla es un paso fundamental que las personas pueden tomar para protegerse a sí mismas y a los demás del COVID-19.

Grupo: un grupo de COVID-19 son dos o más casos confirmados o probables de COVID-19 que están vinculados por el mismo lugar de exposición (Ej., Hospital, centro de atención a largo plazo, tienda de abarrotes, etc.) o evento de exposición (Ej. , fiesta de trabajo, vacaciones, etc.) que no sea una exposición doméstica.

Coronavirus: un tipo específico de virus llamado así por la aparición de picos en forma de corona en su superficie. Hay siete tipos conocidos de coronavirus que pueden infectar a los seres humanos. Un coronavirus "nuevo" es un nuevo subtipo de coronavirus al que los seres humanos no han estado expuestos previamente y, por lo tanto, son más susceptibles a la infección. El SARS-CoV-2 es un nuevo coronavirus.

COVID-19: abreviatura de "Enfermedad por coronavirus-2019". El nombre del estado

patológico real causado por el coronavirus. COVID-19 y SARS-CoV-2 a menudo se usan indistintamente, aunque esto es inexacto. El término "COVID-19" debe usarse para discutir la enfermedad, mientras que el SARS-CoV-2 debe designar el virus en sí.

Epidemia: un brote de enfermedad que se propaga rápidamente y afecta a muchas personas al mismo tiempo.

Fiebre: técnicamente definida como una temperatura corporal de 100.4 ° F o más.

Totalmente vacunadas: en general, las personas se consideran completamente vacunadas dos o más semanas después de haber recibido la segunda dosis en una serie de 2 dosis (Pfizer-BioNTech o Moderna), O dos o más semanas después de haber recibido una vacuna de dosis única (Johnson y Johnson [J&J] / Janssen)

Inmunidad colectiva: resistencia a la propagación de una enfermedad contagiosa dentro de una población que se produce cuando un número suficiente de personas son inmunes, ya sea a través de una infección y recuperación previas o mediante la vacunación. La inmunidad colectiva no comienza a desarrollarse hasta que al menos el 60-70% de la población se ha infectado y se ha recuperado.

Período de incubación: el tiempo que tarda una persona infectada en comenzar a manifestar físicamente síntomas que pueden observarse externamente.

Virus de la influenza: otro tipo específico de virus de una familia diferente a los coronavirus. Existen varios tipos de virus de la influenza, de los cuales solo tres suelen causar infección en humanos por temporadas. Aislamiento: el aislamiento médico se refiere a confinar un caso de COVID-19 confirmado o sospechado para evitar el contacto con otros y reducir el riesgo de transmisión. El aislamiento separa a las personas enfermas con una enfermedad contagiosa de las personas que no están enfermas.

Temperatura de bajo grado: clasificada como una temperatura oral que está por encima de 98,6 ° F pero inferior a 100,4 ° F durante un período de 24 horas.

Pandemia: un tipo específico de epidemia - el brote de una enfermedad generalizada - que se extiende a mayores distancias geográficas y afecta a una proporción excepcionalmente alta de la población. Las pandemias son eventos relativamente raros y no todas las epidemias se califican como pandemias. La Organización Mundial de la Salud declaró el brote de SARS-CoV-2 como una pandemia en marzo de 2020.

Cuarentena: separa y restringe el movimiento de las personas que estuvieron expuestas a una enfermedad contagiosa para ver si se enferman. Estas personas pueden haber estado expuestas a una enfermedad y no lo saben, o pueden tener la enfermedad pero no mostrar síntomas.

Síndrome respiratorio agudo severo-Coronavirus-2: abreviado como SARS-CoV-2, el nombre científico del coronavirus causante de la pandemia.

Distanciamiento social: también conocido como distanciamiento físico, significa mantener un espacio entre usted y otras personas fuera de su hogar.

Individuos vulnerables: 65 años o más; condiciones médicas subyacentes, personas no vacunadas independientemente de su edad.

ENLACES ÚTILES:

Liberación de casos y contactos del aislamiento y la cuarentena - TDH

<https://www.tn.gov/content/dam/tn/health/documents/cedep/novel-coronavirus/Isolation-QuarantineRelease.pdf>

Calculadora de cuarentena y aislamiento - TDH

<https://www.tn.gov/content/dam/tn/health/documents/cedep/novel-coronavirus/Isolation-QuarantineRelease.pdf>

Algoritmo de regreso a la escuela - TDH

https://www.tn.gov/content/dam/tn/health/documents/cedep/novel-coronavirus/TDH_Return_to_School_Algorithm.pdf

Recomendaciones del Grupo de Trabajo de Regreso a la Escuela - LeBonheur Children's hospital

<https://www.lebonheur.org/files/patient-education-materials/Back-to-School%20Task%20Force%20Le%20Bonheur%20Children's%20UTHSC%20Recommendations%20Updated%20FINAL%20August%202021.pdf>

Qué esperar si estuvo expuesto al COVID-19 - TDH

<https://www.tn.gov/content/dam/tn/health/documents/cedep/novel-coronavirus/CloseContactGuidance.pdf>

Grupo de trabajo de seguridad y salud de SAA-SDS

health@saa-sds.org

Revisado el 20 de agosto de 2021