

Se puede usar una visera o un protector facial además de una mascarilla, pero no en lugar de una. Esto se debe a que las viseras o protectores faciales no cubren adecuadamente la nariz y la boca y no filtran las partículas en el aire.

¿Puedo usar una visera / protector facial?

Viseras faciales, protectores faciales y protectores transparentes

Se puede usar una visera o un protector facial además de una mascarilla, pero no en lugar de una. Esto se debe a que las viseras o protectores faciales no cubren adecuadamente la nariz y la boca y no filtran las partículas en el aire.

La mejor evidencia científica disponible es que, cuando se usa correctamente, el uso de una mascarilla puede reducir la propagación de las gotas de coronavirus, lo que ayuda a proteger a todos.

propagación del virus.

Las gotas se pueden recoger de las superficies sobre las que caen si usted toca esa superficie y luego su cara sin lavarse las manos primero. Esta es la razón por la que la higiene regular de las manos y cubrirse al toser y estornudar es tan importante para controlar la propagación del virus.

Las gotas se pueden recoger de las superficies sobre las que caen si usted toca esa superficie y luego su cara sin lavarse las manos primero. Esta es la razón por la que la higiene regular de las manos y cubrirse al toser y estornudar es tan importante para controlar la propagación del virus.

Las gotas se pueden recoger de las superficies sobre las que caen si usted toca esa superficie y luego su cara sin lavarse las manos primero. Esta es la razón por la que la higiene regular de las manos y cubrirse al toser y estornudar es tan importante para controlar la propagación del virus.

COVID-19 se transmite de persona a persona a través de:

¿Por qué debería usar una cubierta facial?

Necesito / asisto a alguien que necesita leer los labios. ¿Necesito usar una mascarilla?

Las personas que se comunican mediante la lectura de labios o las expresiones faciales pueden usar mascarillas transparentes. Para que estas sean más eficaces, la mascarilla debe ajustarse de forma segura alrededor de la cara para cubrir la nariz y la boca y estar hecha de un material transpirable capaz de filtrar partículas en el aire.

Más información:

Mascarillas: cuándo usar una, exenciones y cómo hacer una:

www.gov.uk/government/publications/face-coverings-when-to-wear-one-and-how-to-make-your-own

Cómo eliminar los desechos, por ejemplo las mascarillas, el equipo de protección personal (EPI) y las pruebas rápidas de flujo lateral.

www.gov.uk/guidance/coronavirus-covid-19-disposing-of-waste

transmisión del virus que causa la infección por coronavirus (COVID-19).

¿Cómo funcionan las mascarillas?

Las mascarillas protegen la persona que las usa y a otras personas contra la propagación de la infección porque cubren la nariz y la boca, que han sido confirmadas de ser las fuentes principales de transmisión del virus que causa la infección por coronavirus (COVID-19).

bandanas o prendas religiosas, pero es probable que sean menos efectivas si no se pueden ajustar bien alrededor de la cara.

transpirable, como el algodón. Se pueden usar un material que le resulte cómodo.

de otros hechos de tela y las mascarillas deben estar hechos de un material que le resulte cómodo.

¿Qué tipo de cubiertas faciales están disponibles?

Hay muchos tipos de mascarillas disponibles. Las mascarillas de tela y las mascarillas de papel y cartón son las más comunes. Las mascarillas de tela y las mascarillas de papel y cartón son las más comunes. Las mascarillas de tela y las mascarillas de papel y cartón son las más comunes.

¿Por qué debería usar una mascarilla o cubierta facial?

The Comfrey Project

Mitos y información sobre la mascarilla

Información de contacto:

The Comfrey Project

Página web: www.thecomfreyproject.org.uk

Email: info@thecomfreyproject.org.uk

Teléfono: 01914477801

Gateshead Council Información del Covid 19:

www.gateshead.gov.uk/Coronavirus

www.gateshead.gov.uk/communitychampions

Use la opción de escuchar y traducir ubicada en la parte inferior de cualquier página web del Gateshead Council para usar la herramienta de traducción Recite

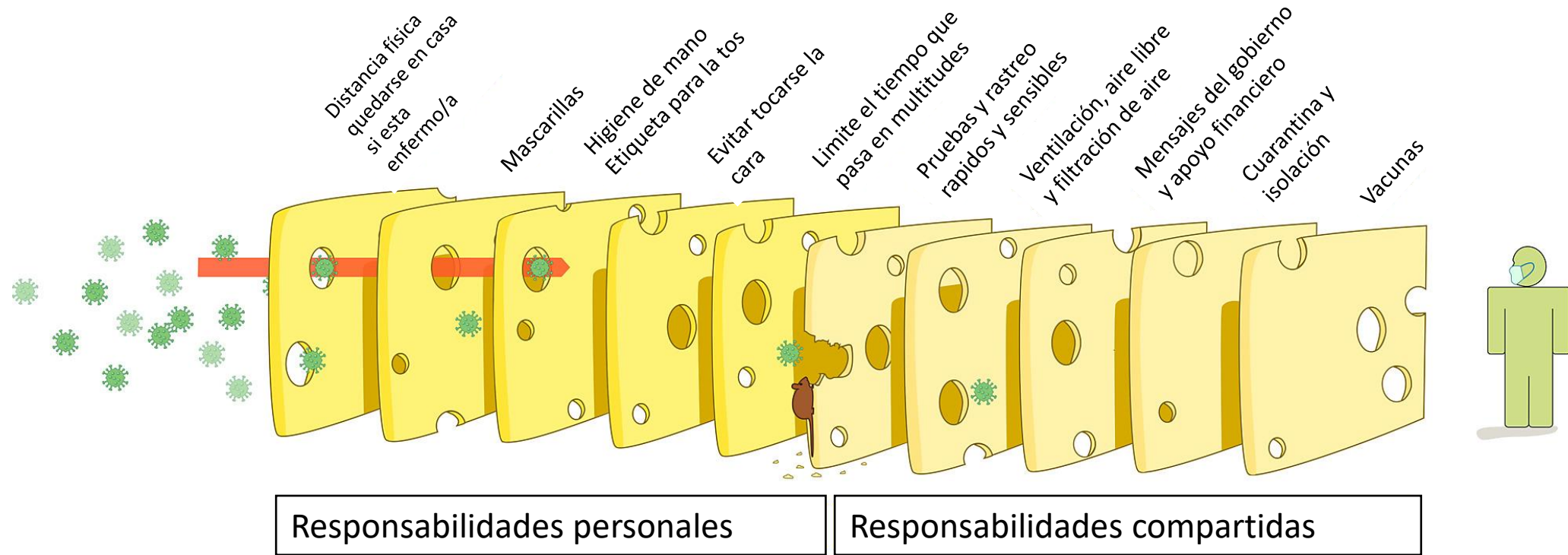
Beat Covid North East:

Videos disponibles en varios idiomas

www.beatcovidne.co.uk

El queso suizo defensa pandémica del virus respiratorio

Reconociendo que ninguna intervención es perfecta para prevenir la propagación.



Cada intervencion (capa) tiene imperfecciones (agujeros).
Cuantas mas capas, mejora el éxito

Ian M Mackay Virology.com con agradecimiento a Jody Lanard, Kathrine Arden & la Universidad de QLD
Basado en el modelo de queso suizo de causalidad de accidentes, Por James T Reason, 1990