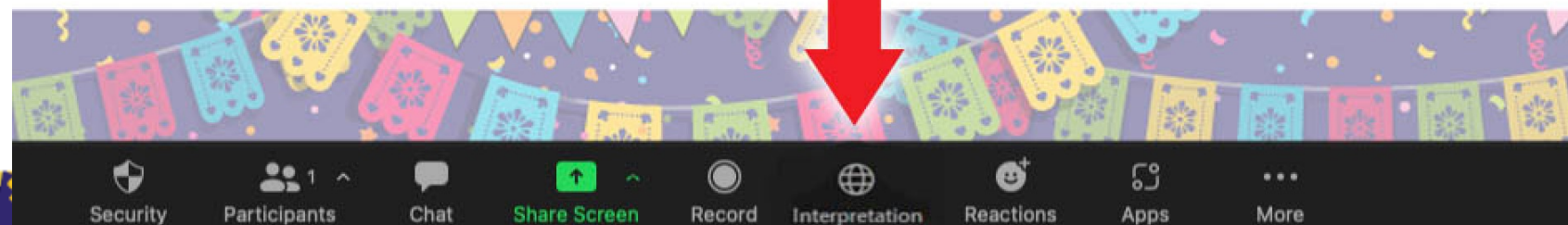


**Unidos hablemos de...**  
**United, Let's talk about...**

**English and Spanish interpretation is available**  
**Interpretación disponible en inglés y español**



## Unidos hablemos de... United, Let's talk about...

### Agenda:

Bienvenidos

¿Por qué vacunar a mi hijo contra el COVID-19 - Judith Flores, MD

COVID-19: Historia de una paciente— Margarita Soltero, estudiante

P&R- panel

### Esta sesión incluirá:

- Las vacunas de refuerzo contra el COVID 19, las diferentes variantes y las vacunas para niños.
- Una paciente comparte su experiencia viviendo en la pandemia y su decisión acerca de la vacuna contra el COVID-19.
- Respuestas a preguntas de interés.

### Objetivos:

1. Revisar la prevalencia de COVID-19 en las comunidades latinas.
2. Explicar los métodos para reducir la propagación de COVID-19
3. Hablar sobre los tratamientos actuales contra el COVID-19



**Tonya Winders**

Moderadora

Allergy & Asthma Network  
Directora Ejecutiva y Presidenta



Unidos hablemos de...  
United, Let's talk about...

## Oradoras invitadas



Judith Flores, MD, FAAP, CHCQM  
Ejecutiva de la *National Hispanic Medical Association*  
Enlace comunal contra El COVID  
Test and Trace de NYC



Margarita Soltero  
Paciente - COVID-19  
Estudiante universitaria





**Unidos hablemos de...**  
**United, Let's talk about...**



**¿Por qué vacunar a mi niño/a contra el COVID- 19?**

**Judith Flores, MD FAAP**  
**National Hispanic Medical Association**

**¿Por qué debemos vacunar a los niños de 5-11 años si ellos no se enferman seriamente con el COVID-19 ?**

**Para protegerlos -- los niños se contagian igual que los adultos**

**8 millones de niños se han infectado por COVID-19**

**Para que puedan participar en la comunidad escolar y en la vida familiar**

**Para protegerlos del virus y de los efectos a largo plazo tanto en ellos, como en su familia y su comunidad**

# Votación #1

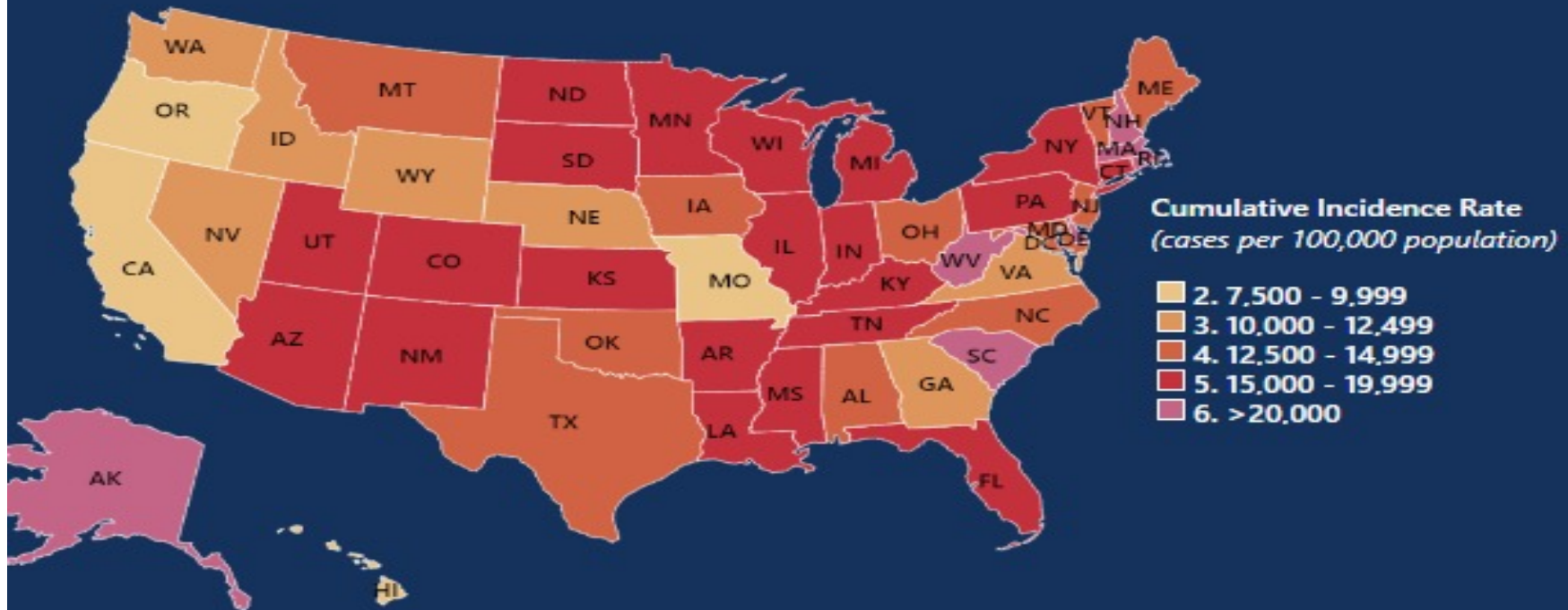
No hay diferencia en la tasa de hospitalizaciones entre los niños vacunados contra el COVID- 19 y los no vacunados

- A. Verdadero
- B. Falso
- C. No sé

# Cumulative Incidence of COVID-19 in Children and Teens

Reported cases per 100,000 Population

[www.covkidproject.org](http://www.covkidproject.org) Updated 01/14/2022 @covkidproject

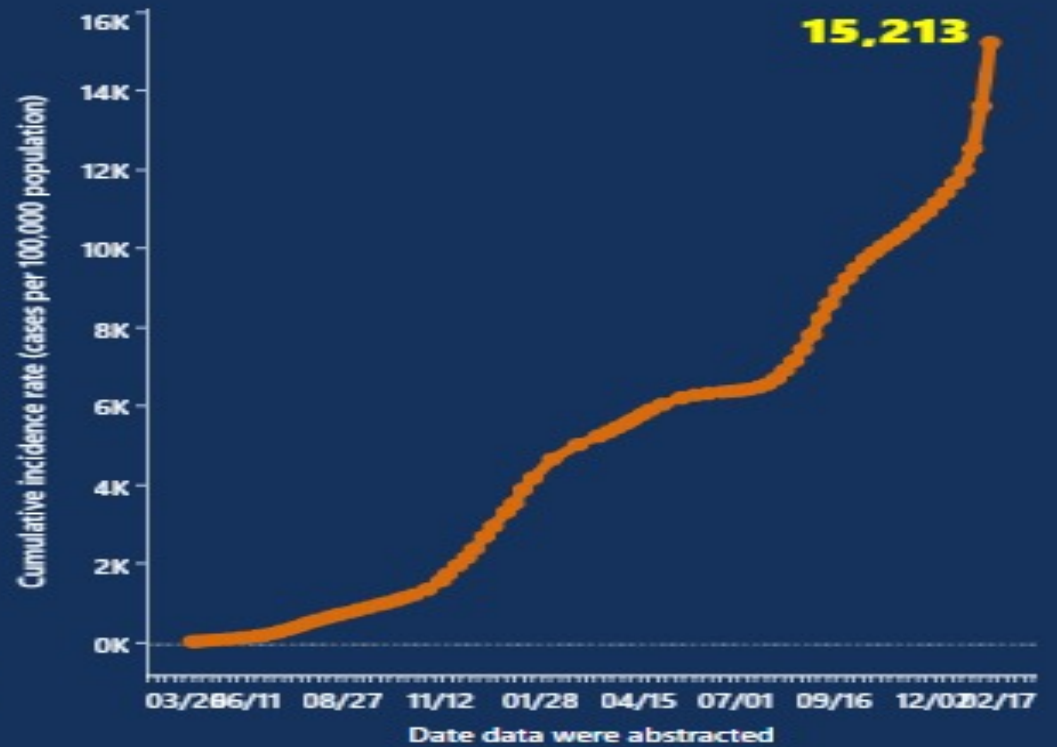
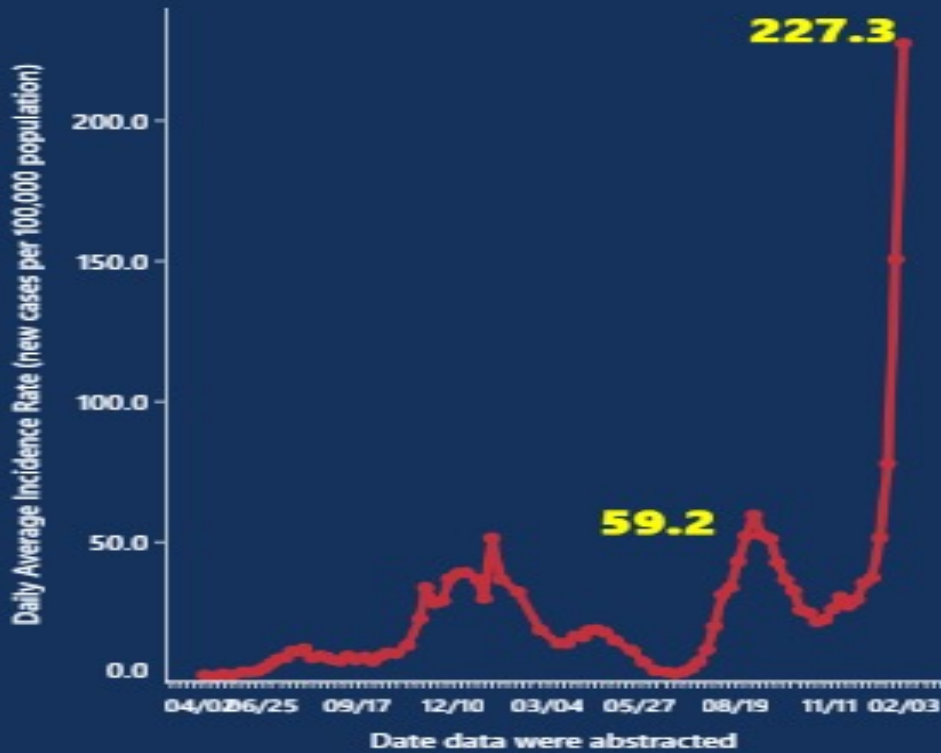


**DAILY NEW** Cases of COVID-19  
in Children and Teens  
(daily average since last update)  
Updated **1/14/2022**

**177,238**

**CUMULATIVE** Cases of COVID-19  
in Children and Teens  
(since January 2020)  
Updated **1/14/2022**

**11,860,278**





¿Pero cómo sabemos si son seguras en niños entre 5-11 años?

Basada en **décadas de investigaciones - se aplicaron todos los estándares de seguridad**

CDC verificó la seguridad y efectividad de la vacuna y la recomendó para niños de 5-11 años

Poseen la **misma formulación** que las vacunas ya aplicadas a millones de personas- se usa 1/3 de la dosis- con alto nivel de protección y pocos efectos secundarios

**¿Son seguras estas vacunas? Aparecieron muy rápido, escuché que las apresuraron.**

Estas vacunas se basan en décadas de trabajo científico

La velocidad de producción fue gracias a que miles de adultos participaron de estudios clínicos, además de contar con recursos internacionales

No se saltaron ninguna etapa, y millones ya han sido vacunados de manera segura y efectiva alrededor del mundo

## ¿Cómo reaccionan los niños/as a esta vacuna ?

La vacuna Pfizer tiene la misma formulación que la aplicada a mayores de 12 años y las reacciones son similares y, en algunos casos, más leves.

Dolor en el brazo, cansancio, fiebre leve y limitada

1-2 días después de la vacunación.

¿Tendrá mi niño/a efectos a largo plazo como infertilidad? Veo mucha información en las redes y de mis amistades

-**Necesitamos fuentes de información verificables**, especialmente en el caso de las vacunas contra el COVID-19

-**Reacciones** a cualquier vacuna ocurren en meses, no años después de recibirla

-Las vacunas contra el COVID **no afectan el ADN** y no interfieren con la fertilidad o la reproducción

-El COVID es un peligro para la madre y el hijo que está por nacer.



Unidos hablemos de...  
United, Let's talk about...

Votación # 2  
Me dará COVID si me vacuno

- A. Verdadero
- B. Falso
- C. No sé

¿Por qué debo vacunar a mis hijo de 5-11 años si ellos no se enferman seriamente con el COVID-19?

¿Cuánto tarda la vacuna en hacer efecto?

¿Qué pasa si tengo alergias?

¿La vacuna me puede causar infertilidad?

¿Me podrá modificar el ADN?

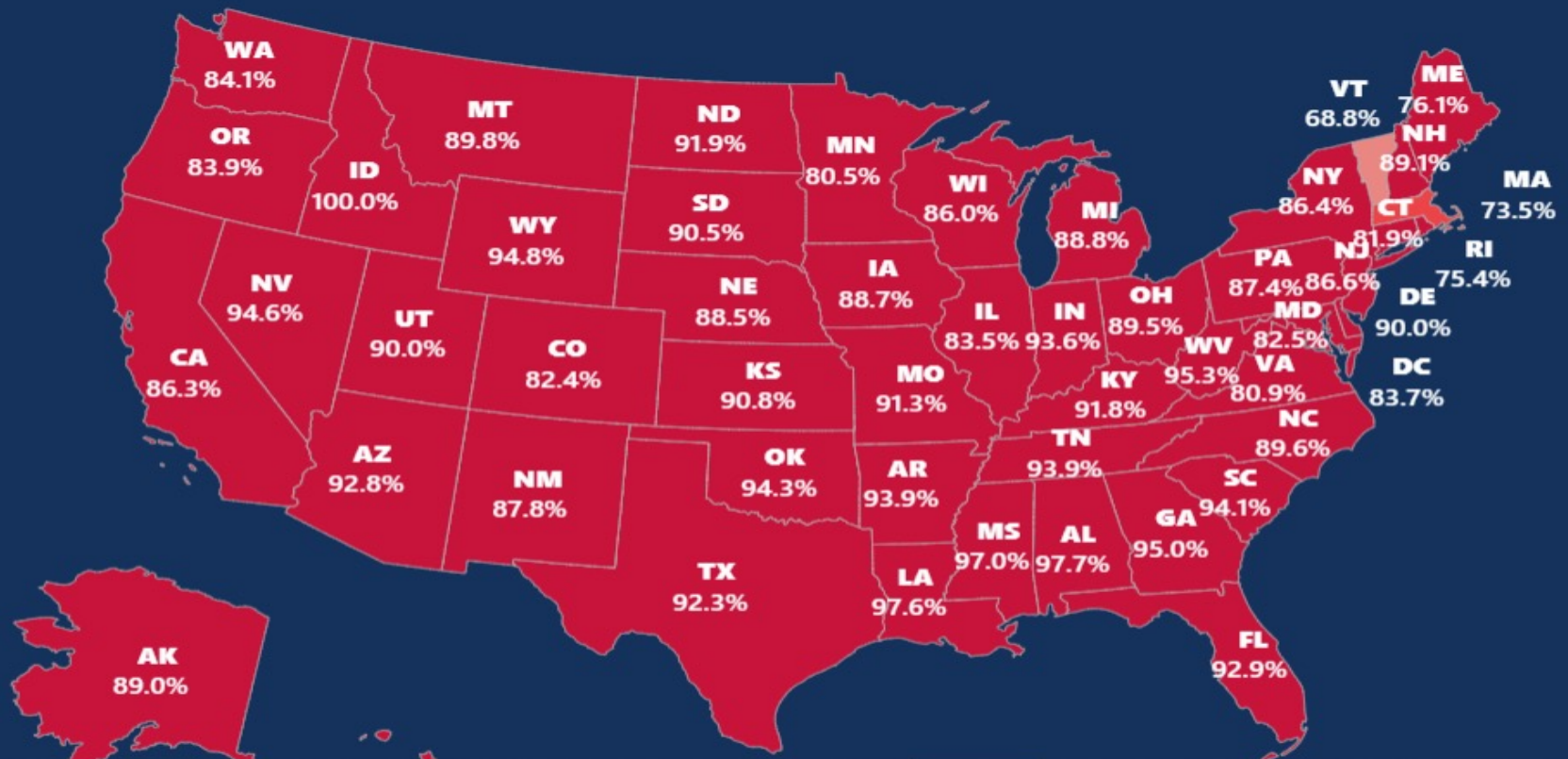
¿La vacuna puede hacer que contraiga el COVID?

¿Qué sucede si estoy embarazada, lactando o planeando quedar embarazada?

## Percent of 5-11 Year Olds NOT Optimally Immunized Against COVID-19

(NOT optimally optimized includes children who are not immunized or only partially immunized (one shot of Pfizer or Moderna))

[www.covkidproject.org](http://www.covkidproject.org) Updated 12/16/2021 @covkidproject



**Unidos hablemos de...  
United, Let's talk about...**

- Mandatos de vacunación
- Mascarillas
- Protocolos ambientales

**“Test to Stay”**

**VACUNAS**

**Para que los niños puedan volver a las clases presenciales de manera segura, las escuelas deben monitorear**



Transmisión en la comunidad



Cobertura de vacunación



Pruebas de detección



Brotos

**para ayudar a prevenir la propagación del COVID-19**

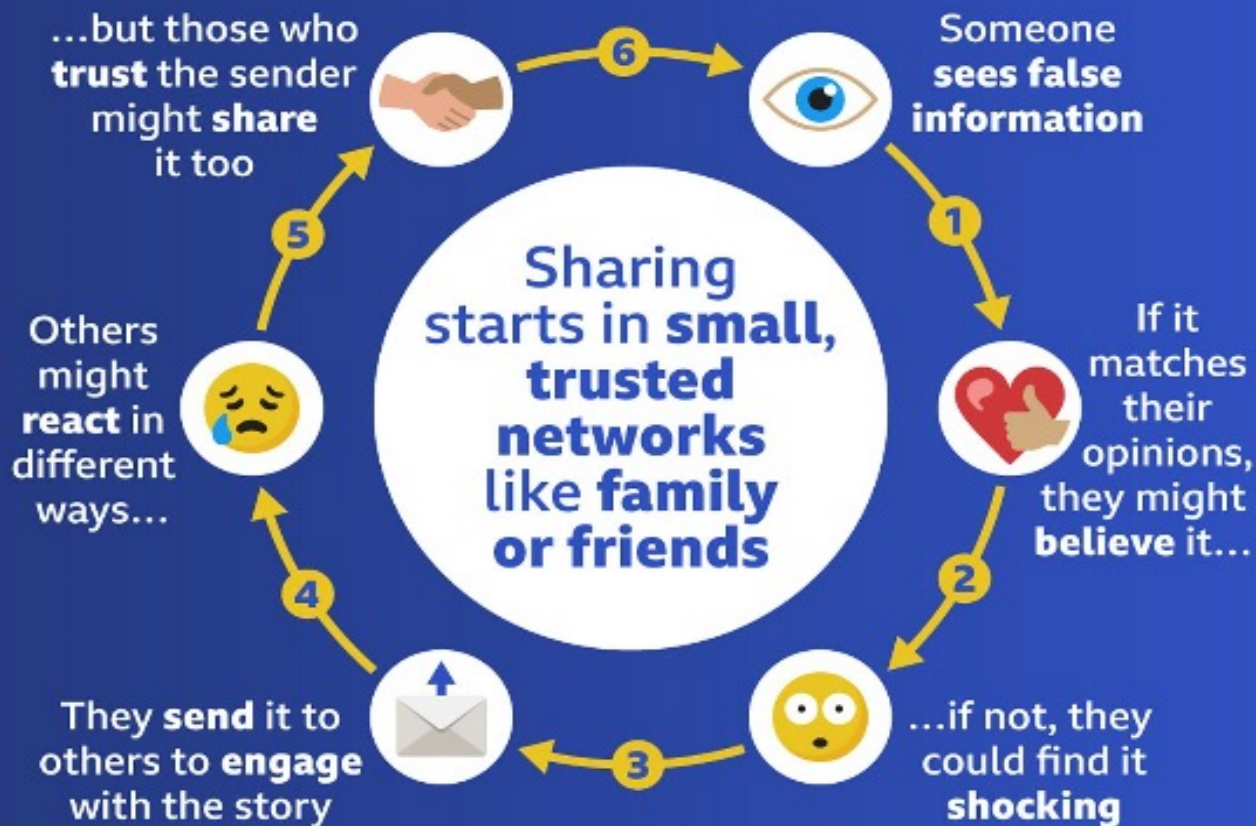


[cdc.gov/coronavirus](https://www.cdc.gov/coronavirus)

CS220451A 07/06/2021



# How does the sharing start?



- **Pregúntele a su médico si tiene más información sobre el tema**
- **Verifique el origen del tema**  
**¡Si puede!**  
**CDC- Departamento de Salud**

Unidos hablemos de...  
United, Let's talk about...

## SI se puede detener la transmisión del COVID-19

- **Hágase la prueba** y manténgase en **aislamiento**
- **Mantenga su plan del control del asma**
- **Use mascarillas** -especialmente en lugares cerrados y en grupos grandes- y

**VACUNESE**

**Unidos hablemos de...**  
**United, Let's talk about...**




## Votación #3

Los latinos son sub representados en las investigaciones  
sobre el asma

- A. Sí
- B. No
- C. No sé





**ASTHMA  
DISPARITIES  
AMONG  
HISPANIC  
AMERICANS**

**La importancia de la participación de los Hispanos en las pruebas clínicas sobre el asma**

- **Seguro médico**
- **Sevicios en su idioma**
- **Atención a la cultura**
- **Apoyo a los detalles de la vida cotidiana**
- **Mesajeros confiables**



**Unidos hablemos de...**  
**United, Let's talk about...**



## Votación #4

Me gustaría participar en un estudio clínico

- A. Sí
- B. No
- C. No sé



**Unidos hablemos de...**  
**United, Let's talk about...**

**“My experience about  
having COVID-19 while  
away at college”**

Margarita Soltero



Unidos hablemos de...  
United, Let's talk about...



Judith Flores, MD

Q&A



Margarita Soltero



**Unidos hablemos de...  
United, Let's talk about...**

# THANK YOU!

- Join us for the final "Let's talk about" ... session on March 3, 2022
- Not One More Life - Asthma Coach - virtual visits - free
- AAN - Research Newsletter
- Learn more about becoming a PCOR partner [www.pcori.org](http://www.pcori.org)
- Visit our website: [www.alleryasthmanetwork.org](http://www.alleryasthmanetwork.org)

## Reduce Your COVID-19 Risk Remember the 3 Ws!

1

**Wash your hands frequently**

Use soap and water for 20 seconds



2

**Watch your distance**

Keep 6 feet apart and avoid large crowds



3

**Wear a mask**

Prevent spread of COVID-19 and protect others



[AllergyAsthmaNetwork.org](http://AllergyAsthmaNetwork.org)

Allergy  
& Asthma  
NETWORK  
35<sup>TH</sup> ANNIVERSARY



go raibh maith agat

malondo asante

koszonom

dhanyavad

rahmet

hvala

najis luke

mochchakkeram

merci

мерси

barka

ngiyabonga

kia ora

mamnun

gracias

sobodi

laenwiti

bayarlalea

chokrane

rahmat

dziękuje

dank je

grazie

gratias ago

dankie

kam sah

hamnida

chorekaloutioun

blagodaram

shukriya

gracies

mauruuru

didi mababa

laafetai lava

kop khun krap

terima kasih

obrigada

djere dieuf

akun mahalo

mwakere

arigato

tesekkür ederim

spas

bedankt

dakujem

thank you

tau

спасибо

merci

obrigado

bedankt

gracie

diolech

grazzi

takk

sulpay

ευχαριστώ

nanmi

ありがとう

tapadh leat

misaotra

xiexie

obkuni

merce

tack

manana

謝謝

danke

তোমাকে অনেকদিন

taiku

enkosi

sukriya sagolun

nandin

dhanyavadagalu

hugarez

dhanyavadagalu