

Vacunación COVID-19 para niños (5-11 años)

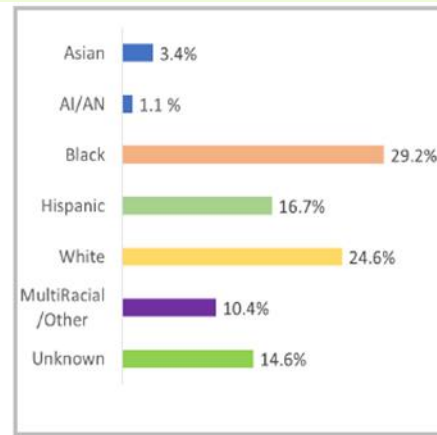
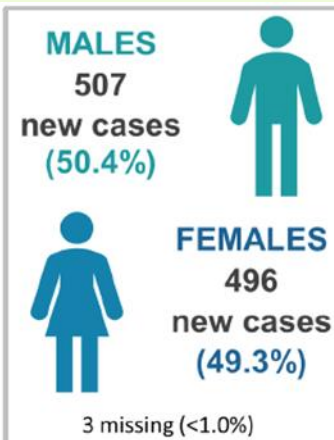
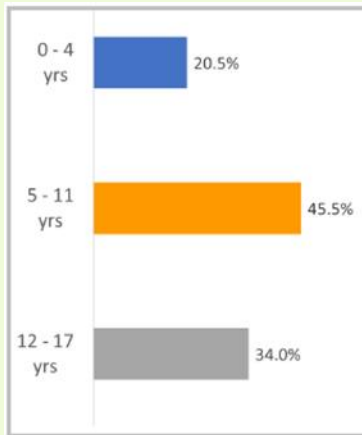
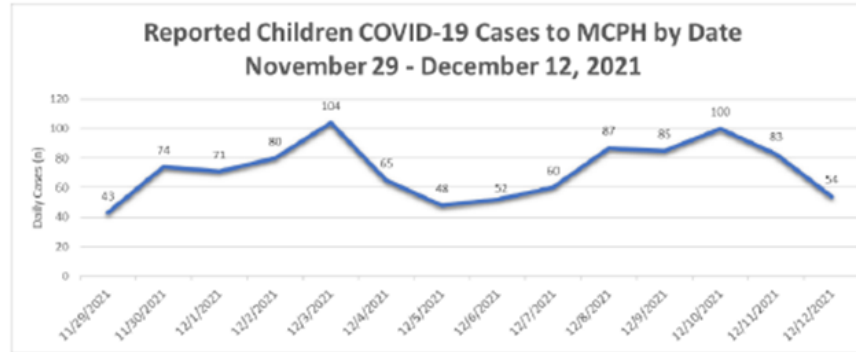
Seminario web informativo para padres y guardianes



Tendencias de COVID-19

Profile of Newly Reported Cases Among Children (0-17yrs) in the Past 2 Weeks
(November 29 – December 12, 2021)

New Cases in Past 2 Weeks: 1,006
Prior 2-Week Total (Nov 15 – 28, 2021): 593
Percent Change from Prior: +70%



CV-19 Recomendaciones de vacunación



La vacuna contra el COVID-19 es recomendada para todos los niños y adolescentes de 5 años o más por la Academia Americana de Pediatría (AAP), los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC), la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) y su departamento de salud local.



CV-19 Autorización



La FDA autorizar la vacuna de Pfizer-BioNTech para niños de 5 a 11 años de edad.

La dosis son más bajo que han utilizado para personas de 12 años de edad y mayores y se administra como 2 dosis administradas con 3 semanas (21 días) de diferencia.



Niños y COVID-19

Mitos y hechos

Mitos

“La vacuna CV-19 le dará a su hijo COVID-19”

“Las vacunas CV-19 tienen ingredientes dañinos o chips electrónicos que pueden dañar a su hijo.”

“Las vacunas CV-19 cambiarán el ADN de su hijo.”

“Las vacunas CV-19 causarán problemas cuando su hijo sea adulto y quiera tener bebés.”

Información comprobada

Las vacunas contra el CV-19 no utilizan el virus vivo del CV-19, por lo que no pueden causar la enfermedad del CV-19.

Las vacunas CV-19 están libres de conservantes, productos animales, gluten, látex, metales y productos electrónicos.

Las vacunas CV-19 nunca entran en el núcleo de la célula donde se encuentra el ADN, por lo que no pueden cambiar el ADN.

Las vacunas CV-19 no modifican la fertilidad (capacidad de tener bebés) en niños o adultos.

Hecho Final

Los niños de 5 a 11 años reciben una dosis menor de la misma vacuna contra la COVID-19 que reciben las personas de 12 años o más y pueden tener los mismos efectos secundarios normales que desaparecen después de unos días.



Renaissance West STEAM Academy

3241 New Renaissance Way
Charlotte, NC 28208

Ashley Park Elementary School

2401 Belfast Drive
Charlotte, NC 28208

Druid Hills Academy

2801 Lucena Street
Charlotte, NC 28206

Albemarle Road Elementary School

7800 Riding Trail Road
Charlotte, NC 28212



CMS Clínicas Pediátricas

Lunes, 20 de Diciembre de 2021

10:00am – 3:00pm

Recursos

Organizaciones	URLs	QR Codes
La Academia Americana de Pediatría	www.AAP.org	
Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades	www.CDC.gov	
Administración de Alimentos y Medicamentos	www.FDA.gov	
Departamento de Salud y Servicios Humanos de Carolina del Norte	www.NCDHHS.gov	
Salud Pública del Condado de Mecklenburg	www.MeckNC.gov	



Información de Contacto

Gwendolyn Devins, MPH

Health Manager, COVID-19 Resource Center

Gwendolyn.Devins@MeckNC.gov

(980) 314-9675



Autumn Watson, MPH, REHS

Sr. Health Manager for Community Outreach, COVID-19 Unit

Autumn.Watson@MeckNC.gov

(704) 621-5181



Michael Eby

Sr. Health Manager, COVID-19 Testing & Vaccine Strategy

Michael.Eby@MeckNC.gov

(980) 259-4904