

## **Pfizer y BioNTech inician solicitud de vacuna contra el COVID-19 para niños menores de 5 años**

Pfizer y BioNTech anunciaron el martes que comenzaron a enviar datos a la FDA sobre la seguridad y eficacia de las dos primeras dosis de lo que se espera sea una vacuna COVID-19 de tres dosis para niños menores de 5 años.

Las compañías dijeron que iniciaron una presentación continua, a pedido de la FDA, buscando enmendar la autorización de uso de emergencia (EUA) para su vacuna para incluir a niños de 6 meses a 4 años.

Fuente: Pfizer y BioNTech inician la presentación continua para la autorización de uso de emergencia de su vacuna COVID-19 en niños de 6 meses a 4 años de edad luego de la solicitud de la FDA de EE. UU.

Publicado el 1 de febrero de 2022. Consultado el 1 de febrero de 2022.

***Leer más...***

## **El acceso a las tiendas de comestibles y los factores sociales afectan la salud alimentaria**

Un mayor acceso a las tiendas de comestibles, un menor acceso a la comida rápida, un mayor ingreso y un mayor nivel educativo se asociaron de forma independiente con una mayor probabilidad de comer de manera más saludable y una menor probabilidad de sobrepeso u obesidad, según muestran los datos.

***Leer más...***

## **Alta morbilidad y mortalidad por COVID-19 entre los niños del África subsahariana**

Un estudio publicado en JAMA Pediatrics informó altas tasas de morbilidad y mortalidad entre niños y adolescentes hospitalizados con COVID-19 en seis países del África subsahariana, incluso entre aquellos que por lo demás estaban sanos.

El coautor Jean Nachegea , MD, PhD, MPH , profesor asociado de epidemiología, enfermedades infecciosas y microbiología en la Facultad de Salud Pública de la Universidad de Pittsburgh y profesor extraordinario de medicina en la Universidad de Stellenbosch en Ciudad del Cabo, también es presidente del comité de investigación de la Foro Africano de Investigación y Educación en Salud (AFREhealth). En una entrevista, Nachegea dijo que la inspiración para el estudio provino de datos piloto en la República Democrática del Congo (RDC) que mostraron una baja tasa de supervivencia entre los niños con COVID-19.

Fuente: Nachegea J, et al. JAMA Pediatría .  
2022;doi:10.1001/jamapediatrics.2021.6436 .

Divulgaciones: Nachegea informa haber recibido subvenciones del Centro Internacional Fogarty en los NIH durante la realización del estudio. Consulte el estudio para conocer las divulgaciones financieras relevantes de todos los demás autores. Mlia-Phiri y los autores del editorial no informan declaraciones financieras relevantes.

***Leer más...***

## **Confusión alimentada por la pandemia, disminución de las vacunas pediátricas de rutina**

Dos estudios publicados el año pasado en Clinical Pediatrics describieron cómo los bloqueos de COVID-19 llevaron a la falta de vacunas de rutina para bebés y niños pequeños al principio de la pandemia.

La AAP expresó su preocupación por este problema desde el principio, y los investigadores descubrieron que las vacunas "disminuyeron drásticamente" en los primeros 8 meses de 2020 en comparación con el mismo período en 2019.

Fuente: Abuali M, et al. Clin Pediatr . 2022;doi: 10.1177/00099228211044840 .

Divulgaciones: consulte los estudios para conocer las divulgaciones financieras relevantes de todos los autores

***Leer más...***

## Otras publicaciones/enero 2022

- **Las visitas a urgencias pediátricas por exposición al cannabis aumentaron significativamente después de la legalización**
- **Erupcion erosiva del pañal en un recién nacido. Diagnostico y tratamiento.**
- **Un estudio no encuentra evidencia de transmisión del SARS-CoV-2 a través de la leche materna**
- **Los trastornos alimentarios maternos aumentan el riesgo de TDAH y trastornos del espectro autista en la descendencia**
- **La OMS no encuentra "evidencia" de que los niños y adolescentes sanos necesiten refuerzos de COVID-19. En cambio, la agencia mundial de la salud dijo que los refuerzos deberían reservarse para las poblaciones más vulnerables.**
- **Los meses de invierno traen más infecciones que ocurren en el interior.** Mientras visitaba la casa de un vecino, un niño de 5 años que antes estaba sano fue mordido en el lado derecho de la cara por un perro sin correa.

***Leer más...***