



¿POR QUÉ ES NECESARIO VACUNAR A LOS NIÑOS CONTRA EL COVID-19?



Frente a las dudas de los padres y a que los menores son la población menos afectada por el coronavirus, los especialistas explican la importancia de que reciban el esquema de dosis completo.

Desde que comenzó la pandemia por COVID-19, las personas adultas han sido las más afectadas por el coronavirus. Las vacunas creadas para combatir la enfermedad primero se aplicaron a ellas y meses después a los más jóvenes y niños.

Dos años después, vemos que con la nueva variante Ómicron, cada vez hay más contagios de COVID-19 especialmente entre los niños, quienes pueden vacunarse frente a esta infección desde los 3 o 5 años en muchos países. Pero son muchas las dudas que los padres tienen hoy frente a esta vacuna todavía.

<https://www.infobae.com/america/ciencia-america/2022/02/10/por-que-es-necesario-vacunar-a-los-ninos-contra-el-covid-19/>

CRIPTOSPORIDIOSIS PULMONAR. REPORTE DE UN CASO Y REVISIÓN DE LA LITERATURA

Álvarez PJR, Sánchez GF

La criptosporidiosis es una infección parasitaria causada por el protozoario *Cryptosporidium* spp. del filo Apicomplexa. Es una infección oportunista frecuente en pacientes con inmunocompromiso, sobre todo en el síndrome de inmunodeficiencia adquirida (SIDA), que es la inmunodeficiencia más común, aunque también se presenta en pacientes pediátricos inmunocompetentes. La criptosporidiosis pulmonar es una presentación extraintestinal poco común, que se presenta clínicamente con tos productiva, disnea, fiebre e hiporexia. Describimos el caso clínico de un hombre de 38 años con criptosporidiosis intestinal y pulmonar e infección por el virus de inmunodeficiencia humana (VIH) de diagnóstico reciente, y se revisa la literatura acerca de criptosporidiosis pulmonar.

<https://www.medigraphic.com/cgi-bin/new/resumen.cgi?IDARTICULO=103347>

COSTOCONDritis, UNO DE LOS SÍNTOMAS MENOS CONOCIDOS DEL COVID-19



De acuerdo con una publicación de la web del hospital pediátrico Johns Hopkins, adscrito a la Facultad de Medicina de la Universidad Johns Hopkins, esta patología es una de las causas más frecuentes de dolor de pecho también en niños y adolescentes, pero afecta más a las niñas.

Y es que, según la Biblioteca Nacional de Medicina de Estados Unidos, algunos casos de costocondritis grave se han presentado en niños que tuvieron la infección, síntomas y complicaciones de esta enfermedad.

"Se están informando nuevas consecuencias a largo plazo. Aquí, informamos el caso de costocondritis grave que no responde al tratamiento tradicional de un niño que tuvo una infección por covid-19 unos meses antes", indica el informe. ¿Pero, de qué se trata, cómo se cura y cuáles son los síntomas de la Costocondritis?

La costocondritis es el término médico para la inflamación del cartílago que une las costillas con el esternón, el hueso que está al centro del pecho. Causa un fuerte dolor que, a veces, puede verse acompañado por una fuerte hinchazón, lo que se conoce como síndrome de Tietze, explica el National Health Service de Reino Unido.

De acuerdo con la Clínica Mayo, la costocondritis suele asociarse a una lesión en las costillas o el esternón, una tensión o sobrecarga provocada por haber levantado objetos pesados o hacer un ejercicio agotador y también, como ocurriría en el caso del Covid, a la tos recurrente que se tiene con la enfermedad del coronavirus.

<https://gestion.pe/peru/costocondritis-uno-de-los-sintomas-menos-conocidos-del-covid-19-omicron-coronavirus-nnda-nnlt-noticia/>



NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA

AMBIENT AIR POLLUTION AND CARDIOVASCULAR DISEASES: AN UMBRELLA REVIEW OF SYSTEMATIC REVIEWS AND META-ANALYSES

de Bont, J., Jaganathan, S., Dahlquist, M., Persson, Å., Stafoggia, M. and Ljungman, P.

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/abs/10.1111/joim.13467>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE OBSTETRICIA

PROGESTERONE FOR THE PREVENTION OF THREATENED MISCARRIAGE

Adam J. Devall, Pedro Melo, Arri Coomarasamy

<https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S1751721422000057>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERIA

APPLICATION OF HIGH-QUALITY NURSING INTERVENTION BASED ON HUMANISTIC CARE COMBINED WITH THE PROJECT TEACHING METHOD IN PATIENTS WITH ACUTE LEUKEMIA UNDERGOING CHEMOTHERAPY

Zhiyan Wang

<https://www.hindawi.com/journals/jhe/2022/2972037/>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE TECNOLOGIA MEDICA

MODERN APPROACHES TO THE FORMATION OF PROFESSIONAL READINESS OF FUTURE SPECIALISTS IN PHYSICAL REHABILITATION IN THE CONTEXT OF RESTORING THE HEALTH OF ATHLETES

Zhamardiy, Valeriy; Shkola, Olena; Kravchenko, Inna; Butov, Ruslan; Shekhavtsov, Mykhailo; Radchenko, Alina; Kabatska, Olena

<https://dialnet.unirioja.es/servlet/articulo?codigo=8271380>

NOVEDADES PARA LA ESCUELA PROFESIONAL DE NUTRICION

BEHAVIOUR CHANGE THEORIES AND TECHNIQUES USED TO INFORM NUTRITION INTERVENTIONS FOR ADULTS UNDERGOING BARIATRIC SURGERY: A SYSTEMATIC REVIEW

Wright, C, Barnett, A, Campbell, KL, Kelly, JT, Hamilton, K.

<https://onlinelibrary.wiley.com/doi/full/10.1111/1747-0080.12728>