



CEI.LUNALUNERA@HOTMAIL.COM



91 656 97 84

C/ ALICANTE, 2, ESQ. AVDA. DE
LA CONSTITUCIÓN
28850. TORREJON DE ARDOZ

Hacia un invierno sin bronquiolitis grave, por primera vez

La campaña de vacunación de la bronquiolitis en lactantes arranca el próximo 1 de octubre en cinco hospitales de la Comunidad de Madrid

La **bronquiolitis** es una infección de los pulmones y del aparato respiratorio del niño, **por lo general menor de dos años**, que puede ser causada por varias clases de virus.

El más frecuente es el denominado **Virus Respiratorio Sincitial**, conocido comúnmente por sus siglas VRS. Otros virus menos frecuentes son el virus de la **gripe, parainfluenza, adenovirus y metapneumovirus**. La enfermedad afecta a los bronquios, fundamentalmente a los más finos.

La infección puede aparecer en cualquier época del año aunque lo más frecuente es que aparezca en los **meses de invierno y al comienzo de la primavera (desde Noviembre hasta Marzo y Abril)**.

La mayoría de los niños están enfermos durante una semana y después se recuperan. No obstante, en algunos esta infección puede dar lugar a problemas respiratorios en el futuro.

A partir del **1 de octubre se pondrá en marcha una campaña de vacunación**, dirigida a los bebés menores de seis meses, nacidos entre el 1 de abril y el 30 de septiembre de 2023, y los de hasta 24 meses con riesgo de enfermedad grave.

El anticuerpo monoclonal frente al VRS se administra en **una única dosis que se va a dispensar durante el próximo otoño-invierno**, coincidiendo con la mayor circulación de este virus.

La **Comunidad de Madrid** se convierte así en una región pionera en España, junto a Galicia, en el inicio de esta inmunización para los recién nacidos. Para esta campaña ha adquirido unas **50.000 dosis de la vacuna que se distribuyen entre sus cinco hospitales públicos de cabecera**.

Este tipo de afecciones genera un importante número de consultas en **Atención Primaria especialmente los meses de otoño e invierno**.

Es la principal causa de infecciones en las vías respiratorias bajas en la población infantil menor de un año.

Fuente: Elmundo.es 18/09/2023

LUNA LUNERA