

El enigma del “lactante sibilante”

Dra Gabriela Aida Szulman^a

Existen cuadros de obstrucción bronquial frecuentes en el primer año de vida; de significado difícil de entender e interpretar de allí el acertado nombre de “enigma”.

El médico clínico se encuentra con esta patología frecuente que genera angustia familiar y alto costo en recursos técnicos y materiales; sobre medicación; estudios innecesarios.

El desconocimiento de lo que sucederá en el futuro de los niños será causa de preocupación médica y familiar.

La autora, a través del texto, posee la virtud de guiar al Clínico, escalón tras escalón en desentrañar el diagnóstico.

Enciende la “chispa” que sugieren los diferentes diagnósticos diferenciales que conducen hacia las causas fisiopatológicas base del razonamiento diagnóstico; útiles sobre todo para médicos clínicos y residentes en formación

La base estadística aportada es sólida, con datos altamente significativos; aportes personales; cuadros y gráficos claros completan la obra

Es encomiable a través del texto ver cómo se van tamizando los estudios que serán útiles y los que no aportan.

La propuesta de tratamientos mínimos y útiles en esta etapa de la medicina de la sobremedicación

Lactante sano sibilante engloba a aquellos que NO presentan una enfermedad respiratoria o una patología sistémica que tenga impacto pulmonar (Asma, bronquiolitis, reflujo



gastro-esofágico, cardiopatía, malformación, displasia, disquinesia ciliar, entre otras).

El daño pulmonar fetal y postnatal por tabaquismo es expuesto con claridad.

El diagnóstico guiado aclara porque no se debe augurar un futuro de enfermedad asmática.

Por el contrario, facilitar la detección de los verdaderos asmáticos atópicos (IGE-associated-wheezing/asthma) con el uso del API (Asthma Predictive Index) de Tucson (con la detección temprana de estos enfermos se prevendrá el daño pulmonar futuro).

En el texto se aportan técnicas diagnósticas para mejor pronóstico suprimiendo estudios inútiles.

Caen los mitos sobre estudios de baja reproductibilidad que eran pedidos sistemáticamente.

El texto es de fácil lectura y útil para la biblioteca básica del Pediatra.

La bibliografía actualizada permitirá ampliar los temas por cada capítulo.

Dr. Oscar A. Capurro

a. Médica Especialista en Pediatría y Neumonología Pediátrica (UBA). Médica de Planta Hospital de Niños R. Gutiérrez Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Participó en Estudio Internacional de Sibilancias del Lactante (EISL). Primer premio SAP 2004 al mejor trabajo científico. Editorial Académica Española.