

SBOR

¿Qué es el SBOR?

MINSAL define al Síndrome bronquial obstructivo recurrente (SBOR) como una entidad caracterizada por 3 ó más episodios anuales de SBO, en un lactante menor de 2 años. El diagnóstico de asma se reservaría para niños mayores de esa edad y que cumplen con criterios similares.

¿Qué son las enfermedades respiratorias agudas? (IRA)

Las Enfermedades respiratorias agudas (IRA) son padecimientos infecciosos de las vías respiratorias con evolución menor a 15 días y en ocasiones se convierten en neumonía. Las infecciones respiratorias agudas constituyen un importante problema de salud pública, pues resultan con la morbilidad más alta en el mundo.

¿Cuáles son las enfermedades respiratorias altas y bajas?

Infecciones respiratorias altas (IRA Alta) y bajas (IRA Baja): Infecciones del sistema respiratorio que afectan la parte superior desde la nariz hasta laringe (IRA Alta) y las IRA Bajas son las que afectan desde laringe hasta el pulmón propiamente tal.

¿Qué es síndrome bronquial obstructivo?

Síndrome bronquial obstructivo. Definición de SBO: Enfermedad caracterizada por obstrucción bronquial aguda con sibilancias, y en ocasiones acompañadas de crépitos y roncus. Generalmente de etiología viral y que se presenta preferentemente en meses fríos.

¿Cuáles son los signos y síntomas de una infección respiratoria?

Si presentan alguno de los siguientes signos o síntomas, estás ante una infección respiratoria:

Tos.

Dolor de cabeza.

Fiebre.

Irritabilidad.

Ronquera.

Dolor o secreción de oído.

Nariz tapada por secreción de moco.

¿Cuánto tarda en curarse una infección respiratoria?

Importancia clínica: en el 90% de los niños, la duración de los síntomas es de 2 días para el crup, 7-8 días para el dolor de oído, 2-7 días para el dolor de garganta, 16 días para las infecciones respiratorias, 15 días para el catarro común, 25 días para la tos y 21 días para la bronquiolitis.

¿Cuáles son las IRA más comunes?

Las enfermedades infecciosas respiratorias más comunes son:

Gripe y resfriado común. Son dos infecciones respiratorias virales autolimitadas (es decir, que finalizan sin tratamiento). ...

Rinitis. Es la inflamación del revestimiento mucoso de la nariz. ...

Rinosinusitis. Es la afectación de las cavidades paranasales. ...

Faringitis. ...

Amigdalitis. ...

Bronquitis. ...

neumonía. ...

¿Cómo saber si tienes neumonía?

Los síntomas más comunes de neumonía son:

Tos (con algunas neumonías usted puede expectorar una mucosidad amarillenta o verdosa o incluso moco con sangre).

Fiebre que puede ser leve o alta.

Escalofríos con temblores.

Dificultad para respirar (puede únicamente ocurrir cuando sube escaleras o se esfuerza).

¿Cuánto tarda en curarse una neumonía en adultos?

Más lenta suele ser la recuperación a nivel de vitalidad. Con frecuencia la fuerza y la energía tardan incluso más de dos semanas en recuperarse. Así cuando uno se plantea cuánto tarda en curarse una neumonía tras recibir el alta en el hospital, la respuesta es clara: al menos dos semanas.

¿Qué son las sibilancias?

Las sibilancias son un sonido silbante y chillón durante la respiración, que ocurre cuando el aire se desplaza a través de los conductos respiratorios (bronquios) estrechos en los pulmones. El sonido de las sibilancias es más evidente cuando se expulsa el aire (exhalar). También se puede escuchar al tomar aire (inhalar).