

2.8

NEUMONÍA EN NIÑOS

SIGNOS Y SÍNTOMAS

- Fiebre
- Taquipnea
- Tos
- Dolor pleurítico
- Signos de consolidación pulmonar.

ETIOLOGÍA

Recién nacido	3 semanas a 3 meses	4 meses a 4 años	> 5 años
Bacterias Streptococcus Beta Hemolítico del Grupo B Escherichia Coli Listeria monocytogenes S. aureus	Bacterias S. pneumoniae C. trachomatis Bordetella pertussis S. aureus L. monocytogenes	Bacterias S. pneumoniae H. influenzae no tipificable H. influenzae tipo b (*) M. pneumoniae	Bacterias M. pneumoniae S. pneumoniae C. pneumoniae
Virus Sincicial Respiratorio (VSR) Citomegalovirus (CMV)	Virus VSR Parainfluenza	Virus Principales agentes causales VSR, Parainfluenza, Influenza A y B, Adenovirus - Rhinovirus, Metapneumovirus (< 2años)	Virus Influenza A y B
* En países con elevada cobertura de vacuna contra Hib el descenso de casos fue significativo.			

- 0-2 MESES: Sepsis Neonatal (asumir siempre causa bacteriana que a esta edad es mortal sin tratamiento hospitalario).
- 2 -12 MESES: Virus Sincicial Respiratorio, Metapneumovirus, Estreptococo pneumoniae
- 1-5 AÑOS: Virus Sincicial Respiratorio, Metapneumovirus, Estreptococo pneumoniae, Haemophilus, Micoplasma.
- 5-18 AÑOS: Estreptococo pneumoniae, Micoplasma, Clamidia pneumoniae, Viral.

CRITERIOS DE GRAVEDAD EN NIÑOS CON NEUMONÍA

1. Temperatura mayor que 38,5 C
2. Frecuencia respiratoria: en lactantes, más de 70 respiraciones / min; en niños de más edad, más de 50 respiraciones / min
3. Moderada a severa retracción intercostal
4. Aleteo nasal
5. Cianosis
6. Respiración ruidosa
7. En lactantes, apnea intermitente y no alimentación
8. Taquicardia
9. Signos de deshidratación
10. Tiempo de llenado capilar mayor a 2 segundos.