



Lic. enfermería



Patología del niño y adolescente

Dr. Gustavo Armando López Cruz

E.L.E. Andrea Guadalupe Ramírez Pérez

Tapachula Chiapas

03/03/2021

NOMBRE DE LA ENFERMEDAD	FARINGOAMIGDALITIS BACTERIANA	FARINGITIS VIRAL
AGENTES CAUSALES	Streptococcus pyogenes o estreptococo β -hemolítico del grupo A	Adenovirus, rinovirus, virus Coxsackie A, virus de la influenza, parainfluenza y coronavirus, Cytomegalovirus
VÍA TRANSMISIÓN	Gotas de flügge, ambiente del humo del tabaco, contaminación	Gotas de Flügge
SIGNOS Y SÍNTOMAS	Dolor de cabeza, adenomegalia (aumento anormal de los ganglios linfáticos), fiebre, cefalea, congestión nasal, hiperemia conjuntival (aumento del flujo sanguíneos en ciertos órganos)	Inflamación de las amígdalas, odinofagia (dolor al tragar), fiebre, dolor de cabeza, erupciones cutáneas, carraspera (sequedad de la garganta)
TRATAMIENTO	Penicilina, amoxicilina	Tratamiento no farmacológico
IMÁGENES		

NOMBRE DE LA ENFERMEDAD	BRONQUITIS AGUDA	NEUMONÍA
AGENTES CAUSALES	Rinovirus, influenza, parainfluenza, coronavirus	Streptococcus pneumoniae, virus
VÍA DE TRANSMISIÓN	Vía aérea o por contacto físico	Contacto físico y hasta por vía aérea
SIGNOS Y SÍNTOMAS	Tos, escalofríos, fiebre, disnea, confusión, cefalea, dolor torácico, inapetencia (falta de apetito)	Tos, taquipnea, disnea, sibilancias, estertores, fiebre, irritabilidad, dolor torácico, síndrome de condensación
DIAGNOSTICO	Radiografía de tórax, examen de esputo.	Radiografía de tórax, analítica de sangre, pruebas microbiológicas, exploración física, tomografía computarizada
COMPLICACIONES	Taquicardias, disnea, taquipnea.	Empiema pleural, bacteriemia (bacterias en el torrente sanguíneo), absceso pulmonar,
TRATAMIENTO	Tratamiento farmacológico no	Ampicilina, amoxicilina, penicilina G procainica, trimetoprim, acetaminofén,
IMÁGENES	 <p>Diagrama anatómico de la vía respiratoria que muestra un bronquio inflamado y un exceso de moco.</p>	 <p>Diagrama anatómico de la vía respiratoria que muestra la inflamación de los pulmones y la acumulación de moco.</p>

