



Mi Universidad

Actividad 3

NOMBRE DEL ALUMNO: Kenny Janeth Hernández
morales

TEMA: Respiración aguda

PARCIAL: 3

MATERIA: Fisiopatología II

NOMBRE DEL PROFESOR: Ernesto Trujillo López

LICENCIATURA: Enfermería

Triada Ecológica

Horizonte clínico



AGENTE:

-virales: Rinovirus, influenza, sincital, adenovirus, cornovirus y entoerocirus

-Bacteria: Gram+streptococo pyogenes Moraxela

Huésped: principalmente niños menores de 5 años y ancianos, desnutridos, inmunodeficiencia, mala higiene

Medio Ambiente: Época de invierno, ambientes fríos y húmedos alta contaminación ambiental

Recuperación: Tu cuerpo necesita tiempo recuperarse así que ten paciencia asegúrate también de dormir bien también se basa en la proporción de antibióticos.

Secuela: Decaimiento y somnolencia-Ataques o convulsiones-Asfixia o dificultad para respirar

Complicación: neumonía, la pérdida de audición, la fiebre reumática (daño al corazón e incluso la muerte).

Signos y síntomas: Fiebre, malestar general, congestión y secreción nasal, asimismo también se puede presentar síntomas como tos, dolor de garganta, expectoración y dificultad para respirar

Periodo patógeno

Prevención primaria		Prevención secundaria		prevención terciaria
Promoción a la salud	Protección específica	Diagnóstico oportuno	Tratamiento adecuado	Limitación de daño
*Educación a la población sobre los riesgos de las IRAS *Saneamiento ambiental, atmosférico *viviendas y áreas de trabajo ventiladas	*Vacuna contra la gripe y la influenza *Vitamina A, mega dOsis a niños menores de 5 años *Evitar enfriamiento y cambios bruscos de temperatura	*Historia clínica completa *Exploración física para detectar dificultad respiratoria *Exámenes de laboratorio y gabinete: Radiografía, cultivos, tinciones.	*internamiento hospitalario para manejo de la insuficiencia respiratoria, por medio de ventilación de oxígeno.	*Evitar, retardar o reducir la aparición de secuelas de una enfermedad o problema de salud. *Mejorar la calidad de vida de las personas enfermas-