



NOMBRE DE LA ALUMNA: YAZURI GUADALUPE ALVAREZ GARCIA

NOMBRE DEL TEMA: INFECCIONES DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

NOMBRE DEL MAESTRO: CECILIA DE LA CRUZ SANCHEZ

NOMBRE DE LA MATERIA: ENFERMERIA CLINICA

PARCIAL : 2DO

LICENCIATURA: ENFERMERIA

CUATRIMESTRE : 5TO

ELABORACIÓN: PICHUCALCO; CHIAPAS, 11 DE FEBRERO DEL 2025

INFECCIONES DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS	CONCEPTO	ETIOLOGIA	CUADRO CLÍNICO	TRATAMIENTO	COMPLICACIONES
INFLUENZA	La influenza es una infección viral aguda de las vías respiratorias, altamente contagiosa. Es causada por el virus de la influenza A, B y C. Puede afectar a todos los grupos etarios durante epidemias, aunque tiene mayor morbilidad en los extremos de la vida.	La etiología de la influenza, o gripe, se debe a la infección por los virus de la influenza A, B y C. Estos virus son los agentes causales de la enfermedad.	<ul style="list-style-type: none"> • fiebre* o sentirse afiebrado/con escalofríos • tos • dolor de garganta • secreción o congestión nasal • dolores musculares o corporales • dolores de cabeza • fatiga (cansancio) 	Los medicamentos antivirales contra la influenza pueden disminuir los síntomas y acortar el tiempo de la enfermedad en aproximadamente un día. Iniciar el tratamiento con antivirales poco tiempo después de la aparición de los síntomas además puede ayudar a reducir algunas complicaciones causadas por la influenza.	<ul style="list-style-type: none"> • Neumonía bacteriana, Infecciones de oído, Sinusitis, Deshidratación, Insuficiencia cardíaca congestiva, Asma, Diabetes, Insuficiencia respiratoria, Sepsis, Lesión cardíaca.
BRONQUITIS	La bronquitis es una inflamación del revestimiento de los bronquios. Estos conductos transportan el aire hacia y desde los pulmones. Las personas que tienen bronquitis suelen expectorar una mucosidad espesa, que puede ser incolora.	La infección de bronquitis normalmente es causada por un virus. En primer lugar, afecta a la nariz, los senos paranasales y la garganta. Luego, se propaga a las vías respiratorias que llevan a los pulmones.	<ul style="list-style-type: none"> • Tos. • Producción de mucosidad (esputo), que puede ser transparente, blanca, de color gris amarillento o verde (en raras ocasiones, puede presentar manchas de sangre). • Dolor de garganta. • Dolor de cabeza leve y dolores en el cuerpo. • Fiebre ligera y escalofríos. • Fatiga. • Molestia en el pecho. • Falta de aire y sibilancias. 	El tratamiento incluye descansar, tomar líquidos y aspirina (para adultos) o acetaminofén para bajar la fiebre. Puede necesitar inhalar medicinas para abrir sus vías respiratorias si tiene jadeo o sibilancias.	<ul style="list-style-type: none"> • puede tener varias complicaciones, como neumonía, insuficiencia respiratoria, y bronquitis crónica. • Complicaciones agudas Neumonía, Insuficiencia respiratoria, Hemoptisis (tos con sangre).
NEUMONIA	La neumonía es una infección que afecta un pulmón o los dos. Hace que los sacos de aire, o alvéolos, de los pulmones se llenan de líquido o pus.	Los más comunes son las bacterias y los virus en el aire que respiramos. El cuerpo normalmente evita que estos gérmenes infecten los pulmones. Pero a veces estos gérmenes pueden dominar tu sistema inmunitario, incluso si tu salud es generalmente buena.	<ul style="list-style-type: none"> • Los síntomas pueden ir de leves a graves y pueden incluir tos con o sin moco (una sustancia pegajosa), fiebre, escalofríos y dificultad para respirar. • La gravedad de la neumonía depende de la edad, la salud general y la causa de la infección. 	El tratamiento de las neumonías bacterianas es a base de fármacos antibióticos. Hay una diversidad muy importante de antibióticos y la decisión del tipo de antibiótico depende del germen que se sospecha, la gravedad de la neumonía y las características del enfermo.	<ul style="list-style-type: none"> • bacteriemia • abscesos pulmonares • derrame pleural • insuficiencia respiratoria • shock séptico. • Los niveles bajos de oxígeno en el torrente sanguíneo • Presión arterial baja potencialmente mortal • Absceso pulmonar o emplema • Lesión pulmonar grave (síndrome de dificultad respiratoria aguda).
AMIGDALITIS	La amigdalitis es la inflamación de las amígdalas, dos masas de tejido de forma ovalada situadas a ambos lados de la parte posterior de la garganta.	La causa de la mayoría de los casos de amigdalitis es la infección con un virus frecuente, pero las infecciones bacterianas también pueden provocar amigdalitis.	<ul style="list-style-type: none"> • Los signos y síntomas de la amigdalitis comprenden hinchazón de las amígdalas, dolor de garganta • dificultad para tragar y sensibilidad de los ganglios linfáticos a los lados del cuello. 	Los tratamientos sintomáticos para la faringoamigdalitis incluyen analgesia, hidratación y reposo. Analgésicos sistémicos o tópicos. Los medicamentos antiinflamatorios no esteroideos son analgésicos sistémicos eficaces.	<ul style="list-style-type: none"> • Interrupción de la respiración durante el sueño (apnea obstructiva del sueño) • Infección que se propaga profundamente a los tejidos circundantes (celulitis amigdalina) • Infección que produce una acumulación de pus detrás de una amígdala (absceso periamigdalino)
CROUP	Es una infección de las vías respiratorias superiores que causa dificultad respiratoria y tos perruna. El crup se debe a una inflamación alrededor de las cuerdas vocales. Es común en bebés y niños.	El crup generalmente es causado por virus tales como el de la parainfluenza, el virus sincicial respiratorio (VSR), el sarampión, el adenovirus y la influenza.	<ul style="list-style-type: none"> • Tos seca fuerte que empeora con el llanto y la tos, al igual que con la ansiedad y la aflicción, lo que genera un ciclo de empeoramiento de los síntomas. • Fiebre. • Ronquedad de la voz. • Respiración ruidosa o dificultosa. 	<ul style="list-style-type: none"> • Medicamentos inhalados; • Medicamentos inyectados; • y medicamentos administrados por vía oral (por boca). 	<ul style="list-style-type: none"> • Dificultad para respirar • Infección bacteriana de la tráquea • Neumonía • Otitis media • Deshidratación • Linfadenitis

Referencias bibliográficas

<https://espanol.cdc.gov/flu/signs-symptoms/index.html>

https://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1665-11462009000500010

<https://medlineplus.gov/spanish/croup.html>

<https://www.mayoclinic.org/es/diseases-conditions/bronchitis/symptoms-causes/syc-20355566>

<https://medlineplus.gov/spanish/ency/article/000959.htm>