

Nombre del alumno:

L.E. Yajari García Velázquez

Nombre del profesor:

Lic. Ludbi Isabel Ortiz Pérez

Licenciatura:

Enfermería 6to "A"

Materia:

Enfermería gerontogeriatrica

Nombre del trabajo:

Cuadro sinóptico:

“Problemas Respiratorios”

Problemas respiratorios

Definición

Una causa potencial de morbilidad, mortalidad e invalidez para las personas mayores.

El aparato respiratorio tiene una gran posibilidad de afectarse en pacientes geriátricos, debido a que el sistema inmunológico de esa edad es más sensible

Cifras

(IRAS) Infecciones Respiratorias Agudas
(EPOC) Enfermedad Pulmonar Obstructiva Crónica
La tuberculosis, cáncer pulmonar.

Son las principales causas de muerte en todo el mundo

Más neumonía y asma

Neumonía

Una infección pulmonar que afecta a la vía respiratoria interior.

Provocado por bacterias, virus y en algún caso hongos.

Factores de riesgo que favorecen la neumonía

-La edad 65 y mayores - la gripe u otras enfermedades respiratorias - enfermedades crónicas - bronquitis crónica

Síntomas

Mayoría de casos predomina la fiebre y escalofríos

Tratamiento depende del tipo de neumonía

Neumonía bacteriana

Se dan antibióticos

Neumonía viral

Los antibióticos no son efectivos. Recomendamos:

Beber líquidos - alimentación saludable - medicación para bajar la temperatura

EPOC

Un grupo de enfermedades respiratorias que se caracterizan por una limitación irresistible de flujo aéreo

Causa principal

Fumar

Causas menos frecuentes

Origen genético
Tabaquismo pasivo
Contaminación

Problemas respiratorios

Gripe

Otra enfermedad importante para la gente grande

Se acompaña de fiebre, dolor muscular y secreción nasal.

Es una enfermedad vírica muy contagiosa

Asma

Una enfermedad inflamatoria crónica de las vías respiratorias

Patogenia

Proceso inflamatorio de las vías respiratorias en el cual interviene en varios tipos de células inflamatorias y múltiples mediadores.

Células inflamatorias

Las células de la pared de la vía aérea intervienen en el proceso infamatorio y de reparación.

Fisiopatología

El hecho fisiológico principal de la exacerbación asmática es el estrechamiento de la vía aérea.

Tuberculosis pulmonar

Es una infección bacteriana contagiosa que compromete los pulmones y que se puede propagarse a otros órganos.

Causas

Puede propagarse fácilmente a una persona infectada a otra no infectada

Las siguientes personas están en riesgo de TB activa o reactivación de TB.

Las personas mayores – los bebes -padecen desnutrición

Síntomas

Dificultad respiratoria – dolor en el pecho – fatiga – fiebre – pérdida de peso

Pruebas y exámenes

Un examen físico puede mostrar:

Dedos hipocráticos en manos y pies – liquido alrededor del pulmón – ruidos respiratorios inusuales

Exámenes que se pueden ordenar incluyen:

Broncoscopio- radiografía del tórax – examen y cultivo de esputo