

Nombre del alumno: Axel Froilán González Pérez

Nombre del profesor: Romelia De León Méndez

**Licenciatura: Enfermería Escolarizado 6to cuatrimestre
“A”**

Materia: Enfermería Del Adulto

Nombre del trabajo: Ensayo

Tema:

“Bronconeumonía, Gastroenteritis”

En este trabajo, hablaremos de dos enfermedades de origen infeccioso y también inflamatorio, presentaremos información de alta relevancia para ampliar los conocimientos, ya que esto nos ayudará a saber el concepto de la enfermedad, cuales son los síntomas, los cuidados de enfermería y más información que a continuación presentaremos.

Bronconeumonía.

Cuando hablamos de bronconeumonía nos estamos refiriendo a unos de los problemas o alteraciones del aparato respiratorio, esta es caracterizada por una inflamación, que es infeccioso ubicada en los bronquios, y en los pulmones principalmente, esto sucede frecuentemente, en el lactante, aun que con una frecuencia baja, es decir pocos pacientes, a diferencia de los ancianos ellos tiene una mayor probabilidad de contraer esta enfermedad, y más fácil aun si ya tiene otro tipo de enfermedad fuerte o seria.

La bronconeumonía especialmente se presenta por una complicación de una enfermedad, las lesiones que produce la neumonía son un tipo de focos de condensación pequeños. En la bronconeumonía neumocócica se encuentra un exudado fibrinoso alrededor de los focos supurados, y en los focos tuberculosos antes de la calcificación.

Los agentes que pueden provocar una bronconeumonía son: Estafilococo Estreptococos, Neumococo, Haemophilus influenzae, Pseudomonas aeruginosa, Bacterias coliformes, I. monocystogenes, Diarrea.

En la bronconeumonía existe un exudado supurado que llena los bronquios y bronquiolos y también los espacios alveolares adyacentes, y cuando el exudado aparece hay una formación de masas de tejido fibroso que son permanentes. En los ancianos algunos síntomas que se presentan son tiene fiebre de 38 a 39 grados centígrados, tos, expectoración y estertores en uno o más lóbulos.

Gastroenteritis.

La gastroenteritis, como bien su nombre lo dice es una inflamación infecciosa ubicada en la mucosa del estomago y en los intestinos, que algunas veces puede ser causada por alimentos contaminados o medicamentos, aun que originalmente la causa puede ser de tipo viral, bacteriana o por parásitos, estos tipos de microorganismos se encuentran en las heces, y las heces pueden contaminar cosas donde el hombre puede infectarse, también se transmite de una persona a otra por contacto directo.

Algunos de los virus que se presentan son: Rotavirus, Norovirus, Adenovirus entérico, Astrovirus, estos tipos de virus se presentan con mayor frecuencia en niños y ancianos y,

a las demás personas con baja frecuencia. Los síntomas son: dolores abdominales, vómitos, náuseas, diarrea y, en ocasiones, fiebre y dolor de cabeza.

Podemos diagnosticar una gastroenteritis mediante un examen de heces, es necesario ver si el paciente no está deshidratado identificando: Sequedad bucal, orina de color amarillo oscuro, ojos hundidos, hipotensión arterial, puntos hundidos en la cabeza, confusión, vértigo, ya que la deshidratación puede causar la muerte. Para el tratamiento será necesario reponer los líquidos con electrolitos con sueros orales, e ingerir los alimentos que sean necesarios.

El personal de enfermería debe de estar pendiente, especialmente por la diarrea, ya que es lo que se presenta en esta infección. Primero debe evaluar si el paciente está deshidratado o si presenta complicaciones, si el paciente esta deshidratado se tendrá que rehidratar por vía oral o intravenosa y monitorizarlo, administrar antibiótico, y otros medicamentos que paciente necesite y el médico lo indique, informar al paciente y familiares que hacer para la rehidratación en casa y cómo prevenir una deshidratación.