



Nombre de alumnos: Marlinda Mayrandi Alfaro Mazariegos

Nombre del profesor: Beatríz Gordillo López

Nombre del trabajo: Ensayo

Materia: Enfermería del adulto

Grado: 6to.

Grupo: "A"

Comitán de Domínguez Chiapas a 23 de Julio de 2020.



TUBERULOSIS

En este tema hablare sobre la tuberculosis, ya que hoy en día es una de las enfermedades con mayor numero de mortalidad a nivel mundial, además de afectar principalmente a los adultos mayores, también hablare sobre la principal causa de esta patología, algunos síntomas asociados a esta enfermedad, los tipos que generalmente se distinguen en dos, la prevención, diagnostico, tratamiento y así también tratamiento para mujeres embarazadas y los cuidados de enfermería que son esecenciales para la pronta recuperación del paciente.

La tuberculosis es una enfermedad, generalmente es una infección que la causa la bacteria llamada Mycobacterium tuberculosis, el nombre del bacilo es en honor a su descubridor, que fue Roberto Koch, está patologia afecta a diversos órganos, pero principalmente afecta a los pulmones, Durante el embarazo el feto puede contraer tuberculosis atraves de su madre, esto puede ser antes o despues de nacer, por ejemplo al respirar o tragar líquido amniótico infectado o al respirar aire con microgotas infectadas, es por eso que la primera vacuna del recién nacido es la BCG que previene la tuberculosis, está patología se transmite atraves del aire, o por minúsculas gotas como son las gotitas de flush que se encuentran al toser, hablar o destornudar y está es la principal causa de la tuberculosis. Los síntomas varían en cada persona, hay pacientes que no presentan síntomas por lo tanto son asintomaticos pero los síntomas más comunes son cansancio intenso, malestar general, sudoración abundante, perdida de peso, sangre en los esputos, tos seca y temperatura que oscila entre los 37 a 37.5°C. Generalmente existen dos tipos de tuberculosis, la primera es tuberculosis pulmonar, está aparece inmediatamente después de la Infección también se le conoce como infección primaria y especialmente afecta a los niños del continente africano. Sin

embargo si la tuberculosis aparece después de dos años de poder contraer esta infección se le conoce como enfermedad postprimaria o tuberculosis del adulto, se caracteriza por provocar lesiones graves y se puede diseminar a fácilmente al resto de nuestro cuerpo. Para la prevención es importante la detección precoz esto es con el fin de transmisión al resto de las personas es por eso que todos los recién nacidos deben de tener la vacuna de BCG y solo se debe aplicar una sola vez, Su diagnóstico consiste mediante una prueba de tuberculina o de mantoux esta prueba consiste en la administración intradérmica, y a las embarazadas se les practica una prueba cutánea. El tratamiento consiste en la administración de fármacos, en ellos se encuentran la isoniacida, la rifampicina, la pirazinamida, el estambutol y la estreptomina. Si una mujer embarazada tiene síntomas de tuberculosis, se le administran los antibióticos isoniacida, pirazinamida y rifampina. Algunos Cuidados de enfermería son Aislamiento aéreo, Control de signos vitales, Oxigenoterapia, Control de líquidos y vigilar hidratación, Valoración del estado nutricional, Evaluar eliminación, Reposo.

Finalmente llegué a la conclusión que esta patología si no se diagnostica rápidamente puede llevar al paciente a la muerte, sin embargo hoy en día la incidencia de esta enfermedad aumenta cada vez más, y continúa siendo un importante problema de salud a nivel mundial, es por eso que el tratamiento se debe seguir correctamente para la recuperación.

BIBLIOGRAFIA:

Gordillo López B. Antología de enfermería del adulto 3ra unida. (2020) Pags: 96-100