



**Licenciatura en enfermería**

**Nombre de alumno: César Abraham  
Morales Pérez**

**Nombre del profesor: Beatriz  
Gordillo**

**Nombre del trabajo: "ENSAYO"**

**Materia: Enfermería del adulto.**

**PASIÓN POR EDUCAR**

Comitán de Domínguez, Chiapas a 30 de julio del 2021

## La tuberculosis

(Introducción).

Esta patología es una infección bacteriana, considerada de alto riesgo si no es tratada a tiempo. La tuberculosis ha cobrado muchísimas vidas, por un mal tratamiento o por no saber actuar ante esta situación, los complejos de la tuberculosis son muchos ya que esta patología se centra afectando principalmente al sistema respiratorio dañando a los pulmones, por tal motivo es importante acudir al médico en caso de sentir diversas sintomatologías que se parezcan a las de la tuberculosis y no dejen avanzar el cuadro infeccioso y sea de esta manera un problema generalizado en el sistema respiratorio del individuo.

(Desarrollo).

Desde mucho tiempo atrás la tuberculosis ha sido un factor muy contagioso dentro de la misma sociedad, por motivo a que los principales medios de contagio son aéreos, ya que esta enfermedad se caracteriza por contagiarse muy rápidamente, es una patología bacteriana que radica en la afección de los pulmones, algunos pacientes no presentan síntomas pero las personas que desarrollan síntomas son las más afectadas, lo principal que aparece en esta patología es la pérdida de peso, fiebre, sudores nocturnos, y sobre todo tos continua, esta puede contener sangre cuando ya la patología ha dañado de gran manera a las vías respiratorias y se generan laceraciones continuas tras la tos repetitiva.

El principal tratamiento de esta patología debe ser brindado por un médico de profesión, y son los antibióticos, en casos extremos a estas personas que desarrollan la patología gravemente se les tiene que considerar un proceso de intubación para poder nivelar los niveles de oxigenación en su organismo y poder controlar la homeostasis correcta, dentro de él.

Este mismo tratamiento requiere de un nivel elevado de capacitación para poder actuar en caso de emergencias, el control continuo de el estado del paciente es importante ya que en un medio hospitalario si no se mantiene una higiene o un tratamiento adecuado pueden desarrollar patologías diversas en el mismo

paciente y causadas por infecciones nosocomiales esto quiere decir que son causadas dentro del mismo centro hospitalario.

El personal de enfermería es importante, ya que es el encargado de poder brindar el tratamiento por medio de técnicas que son conocidas y poder administrarlo al paciente, el control continuo del tratamiento es fundamental para ver una mejoría eficaz en el paciente, desde como esta en la higiene al paciente y si está estable es importante mencionarle el proceso de como poder seguir su tratamiento en casa considerando que el proceso de recuperación debe de ser monitorizado continuamente por el personal de Salud a cargo y valorar continuamente los valores de los signos vitales en casa para mantener un informe diario del proceso de recuperación.

Los Neumólogos son los especialistas por excelencia para poder diagnosticar y tratar estas patologías de las vías respiratorias.

(Conclusión).

Para mí es muy importante saber que como tratar a los pacientes, sin embargo, también es importante que como personal del área de la Salud estemos capacitados continuamente para poder tratar patologías similares. Aprendí que estas patologías bacterianas dentro del sistema respiratorio como lo es la tuberculosis son muy importantes llevarles un control continuo, la técnica correcta de tratarlas es sin duda algo esencial de conocer como personal de Salud, desde el proceso infeccioso de como se desarrolla y el proceso de seguimiento, como la verificación de las secuelas que este va dejando a su paso y hasta el proceso de recuperación.

La enseñanza correcta del proceso de rehabilitación en casa es esencial, ya que si no se le realiza de la manera adecuada pueda causar problemas secundarios, sin embargo si es realizado de la manera correcta esta patología puede llegar a recuperar y si no se trata de la manera correcta puede llegar a causar hasta la muerte en casos extremos por motivo a que afecta a un sistema muy importante en el organismo, e el cual es primordial ya que brinda de la oxigenación por medio de la respiración al resto del organismo como lo es el sistema de la respiración, afectando a los pulmones.

## **Bibliografía:**

Universidad Del Sureste. (UDS). (2021). Antología de enfermería del adulto, temas: 4 UNIDAD. Recuperado el 30/07/2021 de plataforma educativa UDS.