



**Nombre del alumno: José Fernando  
Aguilar Altuzar**

**Nombre del profesor: Lic. Beatriz  
Gordillo López**

**Materia: Enfermería del adulto**

**Actividad: Ensayo “Tuberculosis”**

**Grado: sexto cuatrimestre**

**Grupo: 6 “A”**

## Tuberculosis

Prácticamente en el desarrollo de esta actividad se hará mención acerca de una infección persistente a lo cual se le conoce como tuberculosis es importante mencionar que es causada por el *Mycobacterium tuberculosis*, es muy importante hablar de esta infección para que así cada uno de nosotros tengamos en claro cómo se va dando la propagación lo más importante de eso es saber que órganos afecta principalmente, pero lo más común de esta infección es que se da en los pulmones, se podría decir que esta infección se da una manera adquirida en el caso de un feto ya que se puede infectar a través de la madre antes de su nacimiento. De lo cual es de suma importancia saber cuáles son sus causas es decir la manera en como esta infección se transmite. Reconocer como son sus síntomas con la finalidad de identificar con exactitud que la infección sea realmente una tuberculosis.

Como ya se hacía mención anteriormente que el feto se puede infectar de la tuberculosis antes de su nacimiento en si lo fundamental de eso es que el factor común de esta infección es que al respirar o tragar líquido amniótico infectado antes o durante el nacimiento, o incluso después de nacer si este no recibe el tratamiento adecuado la probabilidad de desarrollarla es muy alta y se va a desarrollar durante el primer año de vida si estamos hablando de un tratamiento eficaz se refiere precisamente recibir un tratamiento con antibióticos o bien con las vacunas.

Algo que me llamo mucho la atención de esa enfermedad es la manera de cómo se transmite entre los humanos, esto hace mención que se transmite a través del aire por pequeñas gotas que contienen los bacilos o algo muy alterante es que las personas que ya tienen esa enfermedad que aún no tienen un tratamiento lo eliminan al toser, estornudar o hablar. De igual manera como se había mencionado al inicio es muy considerable identificar cuáles son los síntomas más frecuentes uno de ellos es que la persona presenta mucho cansancio, malestar general, pérdida de peso, sangre en los esputos, presenta una tos muy seca y que constantemente la persona tiene esa tos, y dentro de los signos es que la temperatura la mantiene entre 37 y 37.5 grados. Lo más curioso también de esta enfermedad es que se da las ocasiones en cual la persona se presenta asintomática es decir que no aparece ningún síntoma. Ya había escuchado anteriormente hablar de esta enfermedad pero lo más básico se podría decir pero una vez entrando de lleno al momento de leerla me pareció aún más importante estudiarla con más precisión siempre con la finalidad de estar bien informado y conocer bien de esta enfermedad que prácticamente se

está hablando de la salud de las personas quienes los padecen, durante la lectura de se dice que hay dos tipos de tuberculosis la pulmonar y extrapulmonar.

Una vez entrando más a detalle con esta enfermedad lo primordial sería la manera en cómo prevenirla y una de ellas es la detección precoz con el fin de transmitirlo a los demás, y una de las recomendaciones es la vacunación con BCG a todos los recién nacidos con una incidencia alta de tuberculosis, la administración de esta vacuna es solo una vez ya que la efectividad es muy aprobada, se sabe que en cada una de las enfermedades se va a llevar a cabo un diagnóstico con la intención de realizar dichas pruebas, para de ahí partir con un tratamiento ya que aquella persona que presenta esta enfermedad de la tuberculosis podría llevar irremediablemente a la muerte, en su tratamiento se emplea una combinación de fármacos tal es el caso de la rifamicipina, la pirazinamida, estos serían algunos que se hacen mención ya que son fármacos muy eficaces. Por ello la importancia de conocer bien a detalle esta enfermedad, saber cuáles son los tratamientos adecuados y eficaces, la manera en cómo llevar a cabo una intervención y sobre todo conocer que tan importante es la vacuna con BCG para la prevención de la tuberculosis, y principalmente llevar a cabo los cuidados de enfermería tal es el caso del asilamiento aéreo, oxigenoterapia, el control de líquidos y vigilar la hidratación.

Fuente de información: Antología Enfermería del adulto