



**Nombre del alumno: Juan Pablo
Aguilar Jiménez**

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

Nombre del trabajo: Tuberculosis

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Enfermería Del Adulto

Grado: 6°

Grupo: "A"

La enfermedad de la Tuberculosis es una patología que suele ser muy controlada por las autoridades sanitarias debido al alto control en su tratamiento, y si prevalecía de año con año donde se van registrando distintos casos a pesar de que la prevención sea constante a través del fomento y promoción a la salud y de ello mismo, de las inmunizaciones. De tal manera ha sido complicado su erradicación, esto conlleva a que muchos de los pacientes que la padecen puedan fallecer por sus complicaciones. Algo importante para destacar, es que la OMS calcula que desde 2000 se han salvado 63 millones de vidas gracias al diagnóstico y el tratamiento de la tuberculosis. En gran medida la mayoría de los casos se producen en países en vías de desarrollo, aunque la incidencia de la tuberculosis ha aumentado de forma considerable en el mundo entero, así que en los siguientes fragmentos vamos a redactar en que consiste la enfermedad de la Tuberculosis.

Conforme a lo investigado, la tuberculosis es causada por una bacteria llamada *Mycobacterium tuberculosis*, que por lo general atacan a los pulmones, pero en menor medida también otras partes del cuerpo, como los riñones, la columna vertebral y el cerebro. Una de las características por la cuál es muy vigilada y enfermedad es porque no todas las personas infectadas por las bacterias de la tuberculosis se enferman. Por ello, existen dos variantes relacionadas con la tuberculosis: la infección de tuberculosis latente y la enfermedad de tuberculosis. Para que una persona enferme de Tuberculosis, necesita de un vector y esto es a través de una persona a otra por el aire. Se liberan al aire cuando una persona con enfermedad de tuberculosis de los pulmones o de la garganta tose, estornuda, habla, etc. Esto en personas que se encuentren cerca, las pueden inhalar estas bacterias e infectarse. Básicamente entra a los pulmones y poco a poco se van multiplicando, de esta manera se pueden ir desplazando hasta llegar al torrente sanguíneo y diseminarse al resto del cuerpo.

La tuberculosis no se puede transmitir al:

- Darle la mano a alguien.
- Compartir alimentos o bebidas.

- Tocar la ropa de cama o los inodoros.
- Compartir el cepillo de dientes.
- Besarse.

Los síntomas de la Tuberculosis varían del área del cuerpo donde se estén multiplicando las bacterias de la tuberculosis. Generalmente, las bacterias de la tuberculosis se multiplican en los pulmones. La tuberculosis en los pulmones puede causar síntomas como:

- Tos intensa que dura 3 semanas o más.
- Dolor en el pecho.
- Tos con sangre o esputo (flema que sale desde el fondo de los pulmones).

Otros síntomas son:

- Debilidad o fatiga
- Pérdida de peso
- Falta de apetito
- Escalofríos
- Fiebre
- Sudores nocturnos

Según datos estadísticos de la OMS, la Tuberculosis:

- Un total de 1,4 millones de personas murieron de tuberculosis en 2019 (entre ellas 208 000 personas con VIH). En todo el mundo, la tuberculosis es una de las 10 principales causas de muerte y la principal causa por un único agente infeccioso (por encima del VIH/sida).
- Se estima que en 2019 enfermaron de tuberculosis 10 millones de personas en todo el mundo: 5,6 millones de hombres, 3,2 millones de mujeres y 1,2 millones de niños. La tuberculosis está presente en todos los países y grupos de edad. Es curable y prevenible.

- En 2019 enfermaron de tuberculosis 1,2 millones de niños en todo el mundo. Los proveedores de salud suelen pasar por alto la tuberculosis infantil y adolescente, que puede ser difícil de diagnosticar y tratar.

Por lo tanto, en el manejo del tratamiento consiste en una combinación estándar de cuatro medicamentos que se administra durante seis meses al paciente y debe ir acompañada de la facilitación de información y apoyo por parte de un trabajador de la salud o un voluntario capacitado a tal efecto. Sin ese apoyo, la adhesión al tratamiento es más difícil.

La Tuberculosis en cierta medida tiene que ser un tema de importancia para los distintos órdenes de salud ya que aún prevalece dentro de la sociedad, pudiendo afectar a grupos específicos de la población.

Referencias

Clínica Universidad de Navarra. Tuberculosis. Recuperado de <https://www.cun.es/enfermedades-tratamientos/enfermedades/tuberculosis>

Organización Mundial de la Salud. Tuberculosis. Recuperado de <https://www.who.int/es/news-room/fact-sheets/detail/tuberculosis>

Centro para el Control y Prevención de Enfermedades. Datos básicos sobre la Tuberculosis. <https://www.cdc.gov/tb/esp/topic/basics/default.htm>