



**Nombre de alumno: César Eduardo  
Figueroa Moreno**

**Nombre del profesor: Silvino Domínguez**

**Nombre del trabajo:**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Materia: Enfermería del adulto**

**Grado: 6      Grupo: "A"**

## TUBERCULOSIS

Un total de 1.5 millones de personas murieron de tuberculosis en 2020 (entre ellas 214000 personas con VIH en todo el mundo, la tuberculosis es la decimotercera causa de muerte y la enfermedad infecciosa más mortífera por detrás del covid 19 por encima de VIH SIDA.

La tuberculosis es causada por *Mycobacterium* una bacteria que casi siempre afecta a los pulmones se trata de una enfermedad curable y prevenible.

La infección transmite de persona a persona a través del aire, cuando un enfermo de tuberculosis pulmonar tose, estornuda o escupe expulsa bacilos tuberculosos al aire, basta con que una persona inhale unos pocos de estos para quedar infectada. Se calcula que una cuarta parte de la población mundial está infectada por el bacilo de tuberculosis lo que significa que dichas personas estén infectadas por bacilo.

Las personas infectadas por el bacilo tuberculosos tienen riesgo de enfermar, a lo largo de su vida entre 5% y 10%. Las personas inmuno deprimidas por ejemplo las que viven con VIH. Esto puede ser más de una persona afectada tarde en buscar atención médica, sin un tratamiento adecuado morirían en promedio medio de 45% de las personas VIH Negativas con tuberculosis.