



**Nombre de alumno: Elizabeth de
Jesús López Hernández**

**Nombre del profesor: Beatriz Gordillo
López**

**Nombre del trabajo: ensayo de
tuberculosis**

Materia: enfermería del adulto

Grado: 6°

Grupo: "C"

TUBERCULOSIS.

En este tema veremos cómo se comporta la tuberculosis, cuáles son sus causas, cual es el diagnóstico que se le da a esta enfermedad y sobretodo cuales son los cuidados adecuados que se le debe de dar y también como lo podemos contraer a tuberculosis nos habla que es un enfermedad infectocontagiosa granulomatosa crónica producida por el *Mycobacterium tuberculosis* o bacilo de Koch, el descubridor fue Roberto Koch, recibe el nombre de bacilo de Koch que se localiza generalmente en el pulmón, aunque puede afectar otros órganos, veremos cómo se comporta esta enfermedad.

El sitio usual de la tuberculosis son los pulmones (TB pulmonar), pero otros órganos pueden estar comprometidos. Nos dice que en los Estados Unidos, la mayoría de las personas con tuberculosis primaria mejoran y no tienen ningún signo posterior de la enfermedad.

Las causas son porque se transmite a través del aire, por minúsculas gotas que contienen los bacilos o en las personas infectadas sin tratamientos, o que se encuentran en los primeros días de incubación, se puede transmitir por medio al toser, estornudar o hablar y se puede transmitir por vía alimentaria no es frecuente, aunque la leche no pasteurizada puede ser fuente de contagio en los países en los que la tuberculosis es muy frecuente.

La tuberculosis en un feto puede contraer tuberculosis a través de su madre antes de nacer, causado al respirar o tragar líquido amniótico infectado antes o durante su nacimiento, o después de nacer, también al respirar aire con microgotas infectadas, las madres afectadas de tuberculosis activa desarrolla la enfermedad durante el primer año de vida si no reciben tratamiento con antibióticos o si no se le vacuna

Las personas casi siempre presentan síntomas de una infección de TB que se da en los primeros infectados en el pasado y en algunos casos, la enfermedad puede reactivarse en cuestión de semanas después de la infección primaria.

Las personas con mayor riesgo son, las personas mayores, los bebés y las personas con sistemas inmunitarios débiles, por ejemplo, debido a VIH/sida, quimioterapia, diabetes o medicamentos que debilitan el sistema inmunitario, como también factores pueden aumentar la infección de tuberculosis en las personas con infecciones por VIH, las personas sin hogar (ambiente de pobreza y desnutrición) y cepas de TB resistentes a los medicamentos.

En la tuberculosis se divide en dos tipos como: pulmonar y extrapulmonar, nos habla que la tuberculosis pulmonar puede aparecer inmediatamente después de contraer la infección. Se conoce como infección primaria y afecta especialmente a los niños del continente africano y cuando el niño tiene una buena salud la enfermedad puede cursar con alteraciones locales en los pulmones y ganglios.

Si la tuberculosis aparece al menos dos años después de contraer la infección, se habla de enfermedad postprimaria o tuberculosis del adulto. Esto nos indica que la infección permanecía latente, por lo tanto es más agresiva que la primaria, provoca lesiones pulmonares graves y se propaga más fácilmente por el resto del cuerpo.

Los síntomas de tuberculosis son cansancio intenso, malestar general, sudoración abundante, especialmente al caer el día, pérdida de peso, sangre en los esputos, tos seca, persistente, temperatura corporal que oscila entre los 37 y 37,5 grados y no obstante, en ocasiones no aparece ningún síntoma.

Algunas prevenciones de la tuberculosis es la detección precoz de la enfermedad, de manera que se pueda evitar la transmisión al resto de las personas, como también la aplicación de la vacuna BCG en los recién nacido, pero está contraindicada en personas con sida, independientemente de la edad que tengan y en la alimentación, si viajan a una zona afectada por la enfermedad se recomienda no de tomar leche o cualquier producto lácteo que no haya sido

Para su tratamiento se emplea una combinación de fármacos, entre los que se encuentran la isoniacida, la rifampicina, la pirazinamida, el estambutol y la estreptomina, las mujeres embarazadas que tengan síntomas de tuberculosis, se le administran los antibióticos isoniacida, pirazinamida y rifampina y los recién nacidos puede ser la vacuna BCG no es efectiva al cien por ciento, pero niños con tuberculosis el tratamiento con los antibióticos son, isoniacida, rifampicina y pirazinamida.

Los cuidados de enfermería con personas con tuberculosis son, aislamiento aéreo (información al paciente y familiares), control de signos vitales, oxigenoterapia, control de líquidos y vigilar hidratación, valoración del estado nutricional, valorar eliminación, reposo.

En este tema podemos ver como se con porta esta enfermedad, que es altamente contagiosa y cómo podemos identificar los síntomas para no exponer a las demás personas al contagio, cuáles son las personas más susceptibles a la enfermedad de tuberculosis,

igual que tratamientos llevan a las personas con tuberculosis y cuáles son los cuidados de enfermería con la personas con tuberculosis.

BIBLIOGRAFIA:

Antología enfermería del adulto.

<http://trihealth.adam.com/content.aspx?productid=118&pid=5&gid=000077>

¿Qué es un ensayo?

Un ensayo es un tipo de texto escrito en prosa en el cual un autor expone, analiza y examina, con variados argumentos, un tema determinado, con el propósito de fijar posición al respecto, siguiendo un estilo argumentativo propio. En este sentido, el ensayo se caracteriza por ser una propuesta de reflexión, análisis y valoración que se estructura de manera clásica con una introducción, un desarrollo y una conclusión.

Características de un ensayo

- ✚ Ofrece libertad en la elección del tema, el enfoque y el estilo.
- ✚ Su extensión varía según el tipo de ensayo. Sin embargo, suelen ser más breves que un trabajo de investigación.
- ✚ Son expositivos debido a que en ellos es necesario que haya una explicación clara y concisa de las ideas que lo motivan.
- ✚ Son argumentativos en el sentido de que esgrimen razones que evidencian la probidad de las hipótesis que maneja el autor.
- ✚ Son reflexivos en tanto no pretenden ofrecer resultados concluyentes, sino aportar elementos para la reflexión sobre un tema.
- ✚ Tiene como propósito la demarcación de un punto de vista particular.
- ✚ Aunque tiene una estructura básica, puede adaptarse a las necesidades del ensayista.
- ✚ El análisis puede partir tanto del método inductivo como del deductivo, esto es, de lo particular a lo general, o de lo general a lo particular.

Partes de un ensayo

- Introducción: se refiere a la sección inicial del texto, en la cual se anuncia el tema a tratar así como las motivaciones del autor.
- Desarrollo: corresponde a la exposición pormenorizada de los argumentos, las referencias, el análisis y la reflexión crítica sobre el asunto abordado.

- Conclusión: tras la deliberación hecha en el desarrollo, el autor expone las conclusiones a las cuales llegó, definiendo y validando su punto de vista.

CRITERIOS A EVALUAR, PONDERACIÓN y PUNTOS OBTENIDOS

1. Presentación o portada. 1
2. Originalidad en la redacción y las ideas. 2
3. Concordancia con los temas de la antología. 2
4. Introducción: da un panorama general de los temas a tratar. 2
5. Desarrollo: examina, analiza, argumenta y valora la información y el material trabajado. 3
6. Conclusión: cierra de manera adecuada los temas tratados. 2
7. Contenido, 2 cuartilla como mínimo, 4 máximo. 1
8. Buena ortografía, redacción y presentación. 2
9. Tipo de letra arial, tamaño: 12 para títulos y 11 para texto. 1
10. Interlineado: 1.5, *Márgenes: Superior: 2.5, Inferior:2.5, Izquierdo: 3, Derecho: 2.5.
1
11. Incluir citas, fuentes y referencias. 2
12. *Entregar y subir formato en PDF. 1

Valor total: 20%