



# UNIVERSIDAD DEL SURESTE



ESCUELA DE MEDICINA

5to Semestre

Grupo "B"

## Clínica Quirúrgica

19 DE AGOSTO DEL 2020

**DR. Ferrera Valdiviezo Jhovanny  
Efraín.**

**Conceptos**

**Presenta:**

- **Alondra Casaux García**

- 1- **Asepsia:** Ausencia o falta de materia séptica, es decir, de alguna bacteria o microbios que puedan causar infección.
- 2- **Antisepsia:** Es la acción de destruir o inhibir microorganismos (agentes infecciosos o patógenos) que existen en un tejido vivo. La palabra antisepsia viene de las raíces griegas *anti-* que significa contra y *-sepsis* que significa deterioro o putrefacción.
- 3- **Antiséptico:** Son sustancias químicas que, aplicadas de forma tópica sobre la piel intacta, las mucosas o las heridas, reducen (o eliminan por completo) la población de microorganismos vivos en dichos tejidos.
- 4- **Contagio:** Transmisión de una enfermedad por contacto con el agente patógeno que la causa.
- 5- **Contaminado:** Alteración del estado (inicial) de pureza de un medio o cultivo por el desarrollo en él de microorganismos indeseados. Puede significar tanto la pérdida de la esterilidad de un medio, como el crecimiento en él de un tipo de microorganismo no deseado.
- 6- **Desinfección:** Se denomina desinfección a un proceso químico que mata o erradica los microorganismos sin discriminación al igual como las bacterias, virus y protozoos impidiendo el crecimiento de microorganismos patógenos en fase vegetativa que se encuentren en objetos inertes.
- 7- **Desinfectante:** Son aquellos productos o elementos que sirven para desinfectar, limpiar, evitar la presencia de bacterias, virus y otro tipo de microorganismos peligrosos para la salud.
- 8- **Enfermedad:** Es el cambio más o menos grave de la salud de un ser vivo. Esta alteración o afección de la salud de un individuo puede ser de tipo físico, mental o social.
- 9- **Estéril:** Se usa para designar a todo aquel objeto o sustancia que está libre de microorganismos y que es incapaz de producir cualquier forma de vida.
- 10- **Esterilidad:** La esterilidad es una anomalía que impide la reproducción de un organismo vivo.
- 11- **Esterilización:** Se denomina esterilización al proceso por el cual se obtiene un producto libre de microorganismos viables. El proceso de esterilización debe ser diseñado, validado y llevado a cabo para asegurar que es capaz de eliminar la carga microbiana del producto o un microorganismo más resistente.
- 12- **Fómite:** refiere a los objetos inanimados que pueden llevar y extender enfermedad y agentes infecciosos. Los fómites se puede también llamar los vectores pasivos.
- 13- **Infección:** Es la alteración o desviación del estado fisiológico en una o varias partes del cuerpo, por causas en general conocidas, manifestada por síntomas y signos característicos, y cuya evolución es más o menos previsible.
- 14- **Pasteurización:** proceso térmico que es realizado en líquidos con la intención de reducir la presencia de agentes patógenos que puedan contener. Debido a las altas temperaturas la gran mayoría de los agentes bacterianos mueren.

- 15-Sanitización:** Significa aplicar calor o químicos necesarios para matar la mayoría de los gérmenes en una superficie hasta el punto de que no signifiquen un riesgo a la salud.
- 16-**Sepsis:** Es un síndrome de anomalías fisiológicas patológicas y bioquímicas potencialmente mortal asociadas a una infección. Estas anomalías son secundarias a una respuesta inmunitaria desmesurada frente a la infección, que termina dañando los tejidos y órganos propios y conduciendo a una disfunción multiorgánica.
- 17-**Séptico:** Que contiene gérmenes patógenos, que produce putrefacción o que es causado o producido por la putrefacción.
- 18-Tindalización:** Es un método de esterilización mediante calentamiento discontinuo.
- 19-Cirugía:** Parte de la medicina que se ocupa de curar las enfermedades, malformaciones, traumatismos, etc., mediante operaciones manuales o instrumentales.