



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Maricruz Elizama Méndez Pérez

Nombre del tema: Definiciones

Parcial: I ro

Nombre de la Materia: Clínica Quirúrgica

Nombre del profesor: Dr. Jhovanny Efraín Farrera Valdiezo

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Semestre: 5

Antisepsia: métodos o procedimientos para disminuir la población de microorganismos de superficies orgánicas (piel y mucosas).

Antiséptico: sustancia química que actúa inhibiendo el desarrollo bacteriano y puede aplicarse con seguridad a piel y mucosas para prevenir la infección.

Asepsia: métodos o procedimientos para preservar la esterilidad.

Contagio: transmisión de una enfermedad por contacto mediato o inmediato.

Contaminación: traspaso de microorganismos de un sitio no estéril a uno estéril.

Contaminado: que contiene microorganismos

Desinfección: destrucción de microorganismos patógenos contenidos en el ambiente, sustancias, objetos, y materiales inorgánicos.

Desinfectante: Sustancia que destruye o neutraliza microorganismos y sus esporas.

Enfermedad: conjunto de fenómenos que se producen en un organismo que sufre la acción de una causa morbosas y reacciona contra ella.

Esteril: estado libre de microorganismos y sus esporas.

Esterilidad: ausencia absoluta de microorganismos y sus esporas.

Esterilización: método o procedimientos para destruir todos los microorganismos y esporas contenidos en superficies y objetos.

Fómite o fomes: Sustancia u objeto cualquiera, **no alimenticio**, que conserva y transmite el contagio; por ejemplo, material de costura, abatelenguas, agujas y jeringas que ya se han utilizado.

Infección: Implantación y desarrollo de microorganismos patógenos en un ser vivo y acción morbosa consecutiva.

Pasteurización: Calentamiento de líquidos por 30 minutos a 68°C con objeto de destruir las bacterias vivas. Las esporas no son afectadas por este método, pero se activa su desarrollo por enfriamiento inmediato del líquido a 10°C menos. Es un procedimiento de desinfección cuyo nombre se estableció para honrar al

Químico francés **Luis Pasteur**.

Sanitización: medida sanitaria a base de procedimientos físicos y químicos de desinfección, empleada para prevenir epidemias.

Sepsis: Infección pútrida

Séptico: que contiene microorganismos patógenos, infectado.

Tindalización: método de esterilización intermitente que consiste en calentamientos sucesivos de líquidos entre 80 y 100°C, con intervalos de 24 horas. Entre uno y otro calentamientos, las esporas se desarrollan hasta alcanzar formas vegetativas, más fáciles de destruir con el siguiente calentamiento.