



Universidad del Sureste
Escuela de Medicina

Investigación de definiciones propias del proceso quirúrgico

Materia: CLINIICA QUIRURGICA

VALENTE TRUJILLO SANDOVAL

Semestre: 5º "A"

20/08/2020

Asepsia conjunto de procedimientos que tienen por objeto impedir la penetración de gérmenes en el sitio que no los contenga.

Antisepsia es la destrucción de los gérmenes por medio del empleo de antisépticos.

Antiséptico agente que tienden a inhibir el crecimiento y reproducción de los microorganismos.

Contagio transmisión de una enfermedad, sobre todo referido a infecciones

Contaminación presencia en el ambiente de cualquier agente químico, físico o biológico nocivos para la salud o el bienestar de la población, de la vida animal o vegetal.

Contaminado sucio o contiene microorganismos.

Desinfección proceso por el cual se destruyen los organismos patógenos o se hacen inertes.

Desinfectante sustancia capaz médicamente de destruir microbios, antiséptico; que destruye o neutraliza la infección.

Enfermedad 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.

Estéril libre de gérmenes que puedan provocar una infección.

Esterilidad Ausencia absoluta de gérmenes y esporas

Esterilización técnica cuyo objetivo es destruir los microorganismos por medio del calor, agua, sustancias químicas o gases.

Fómite material inerte, que puede transportar organismos patógenos.

Infección la entrada, desarrollo o multiplicación de un agente infeccioso en el organismo humano o animal: también enfermedad desarrollada por la acción de las toxinas microbianas

Pasteurización por el cual se aplica calor, durante un periodo de tiempo con el fin de destruir las bacterias patógenas o retrasar su desarrollo.

Sanitación eliminación de microorganismos que pueden producir enfermedad.

Sepsis síndrome de respuesta inflamatoria sistémica con sospecha de infección o infección documentada.

Séptico causado por microbios o por las toxinas que la segregan

Tindalización Proceso de destrucción de formas vegetativas por medio de vapor de agua y una incubación para favorecer la germinación de endosporas, para posteriormente repetir el proceso.

Cirugía rama de la medicina que estudia las enfermedades y traumatismos que tienen que tratarse mediante técnicas operativas

Bibliografía

Mims C, P. J. (1999). *Microbiología Medical*. España: Harcourt Brace.

N.ANDERSON, K. (SIN FECHA). *DICCIONARIO DE MEDICINA OCEANO MOSBY*. MISSOURI: OCEANO.

Prescott, L. M. (2002). *Microbiology*. Montana State University: The McGraw-Hill Companies.