



JORNADAS ONLINE

RESUMEN POSTER

TÍTULO

LIMPIEZA,DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN.

INTRODUCCIÓN

Entendemos por Limpieza la acción y efecto de limpiar,cuyo objetivo es la eliminación física de materia orgánica y de la contaminación de los objetos.; Desinfección como el proceso mediante al cual por medio de sustancias químicas desinfectantes, se eliminan la mayoría de microorganismos patógenos con excepción de las esporas; y Esterilización es una completa eliminación de toda forma de vida microbiana de objetos inanimados.Una limpieza adecuada es esencial antes de realizar cualquier proceso de deinfección o esterilización. Omitir la esterilización o desinfección de materiales médicos reutilizables, puede llegar a propagar infecciones. El tipo y el nivel de descontaminación depende de la naturaleza del dispositivo y del uso que se le dará.

OBJETIVOS

Conocer la importancia de la limpieza de instrumental como un paso previo e imprescindible a la esterilización de dicho material.

MATERIAL Y MÉTODO

Se ha realizado una revisión bibliográfica en diferentes bases de datos y revistas médicas utilizando las palabras clave: Limpieza,Desinfección,Esterilización.El material que se recibe en el servicio de Esterilización,puede ser textil o quirúrgico de las diferentes especialidades del hospital.La zona de empaquetado se considera zona limpia donde el personal prepara los paquetes con material para su esterilización según protocolo de unidad.Se colocarán los controles químicos y biológicos necesarios.Identificar el paquete con su correspondiente fecha .Se cerrarán con una máquina selladora..Una vez empaquetado, se introducirá el material según el proceso de esterilización. Se cumplimentara los registros específicos .Clasificar el material según criterios de especialidades y según del material del que se trate (gasas, guantes...)

RESULTADOS / CONTENIDOS

Una buena limpieza garantiza que los restos tanto orgánicos como inorgánicos se desprendan del material para que el agua y los productos químicos puedan realizar la adecuada desinfección.Sin este paso previo, no sería posible realizar una esterilización del material.

CONCLUSIONES

En definitiva, sin una adecuada limpieza de material, la suciedad inactiva el proceso de desinfección y, por lo tanto , el material no puede someterse a un proceso de esterilización.El servicio de esterilización de un hospital es un pilar fundamental.

BIBLIOGRAFÍA

SECRETARÍA TÉCNICA:

SANCONGRESS®

Tel. +34 687 982 671

Mail: sanicongress@somprhas.org

www.somprhas.org/ivjornadas



JORNADAS DE LIMPIEZA, DESINFECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN

J O R N A D A S O N L I N E



Organiza:

SOMPRHAS
SOCIEDAD DE MEDICINA
PREVENTIVA HOSPITALARIA
Y ASISTENCIA SANITARIA

7 Octubre 2020 (16:00h. CEST)

RESUMEN POSTER

<http://definicion.de/limpieza/>. www.salud.gob.mx. www.natureduca.com

SECRETARÍA TÉCNICA:
SANCONGRESS®

Tel. +34 687 982 671

Mail: sanicongress@somprhas.org

www.somprhas.org/ivjornadas