



Nombre del Alumno: Dulce Violeta González Morales

Nombre del tema : Asepsia y Antisepsia.

Parcial :2

Nombre de la Materia : Submódulo I

Nombre del profesor: Maria José Hernández Méndez.

ASEPSIA Y ANTICEPCIA

¿QUÉ ES LA ASEPSIA Y LA ANTICEPCIA?

ASEPSIA ES UN CONJUNTO DE PROCEDIMIENTOS QUE TIENEN POR OBJETO IMPEDIR LA PENETRACIÓN DE GÉRMESES EN EL SITIO QUE NO LOS CONTENGA. ANTICEPCIA ES LA DESTRUCCIÓN DE LOS GÉRMESES POR MEDIO DEL EMPLEO DE ANTISÉPTICOS.



NORMAS DE ASEPSIA Y ANTICEPCIA

- TÉCNICA DE LAVADOS DE MANOS
- LOS 5 MOMENTOS DE LAVADO DE MANOS.
- SOLUCIONES ALCOHÓLICAS.

ASEPSIA

- Del centro a la periferia
- De arriba hacia abajo
- De lo limpio a lo sucio
- De lo distal a lo proximal
- De adentro hacia afuera

IMPORTANCIA DE LA ASEPSIA Y ANTISEPSIA

MINIMIZAR EL RIESGO DE INFECCIONES O ENFERMEDADES POR PARTE DE GÉRMESES, BACTERIAS, VIRUS Y HONGOS, CON TÉCNICAS U PROCEDIMIENTOS.



DIFERENCIA ENTRE ASEPSIA Y ANTISEPSIA.

LA ANTISEPSIA SE CENTRA EN LA DESINFECCIÓN DE UN LUGAR MIENTRAS QUE LA ASEPSIA, SE CENTRA EN LA PREVENCIÓN Y EN LA LIMPIEZA PREVENTIVA.

EJEMPLOS DE ASEPSIA Y ANTISEPSIA.

- ASEPSIA:
 - APLICACIÓN DE SOLUCIONES HIDROALCOHÓLICAS Y LAVADO DE MANOS ANTES Y DESPUÉS DE ENTRAR EN CONTACTO CON EL PACIENTE
 - REQUERIMIENTO DE GUANTES DESECHABLES Y MASCARILLA PARA EXAMINAR AL PACIENTE
- ANTISEPSIA:
 - USO DE DETERGENTES, JABONES Y ANTICÉPTICOS
 - ESTERILIZACIÓN DEL MATERIAL.

ASEPSIA Y ANTISEPSIA



ASEPSIA
-Ausencia de microorganismos que causan enfermedad.

ANTISEPSIA
-Utilización de compuestos químicos destinados a inhibir o destruir



Conclusión:

Que asepsia es el procedimiento que busca eliminar microorganismos presentes en superficies y objetos inanimados., por ejemplo, el espacio de un quirófano o el instrumental quirúrgico.

Es antisepsia al método con el que se eliminan microorganismos presentes en seres vivos,por lo general estas microorganismos habitan en zonas de nuestro cuerpo como las mucosas o la piel,un ejemplo sería lavar una herida para evitar que se infecte.as características de la asepsia y la antisepsia son parecidas. La principal diferencia entre ambas es donde se hallan los microorganismos a eliminar,en la primera están en las superficies y objetos, mientras que en la segunda se hallan en los seres vivos,pero se aplica con diferentes técnicas.