



Mi Universidad

Super Nota

Nombre del Alumno: Estefani De Lourdes Lopez Jiménez

Nombre del tema: Asepsia y Antisepsia

Parcial : 2

Nombre de la Materia : submódulo I

Nombre del profesor: María José Hernández Méndez

Nombre de la Licenciatura : Técnico en Enfermería

Segundo Semestre

ASEPSIA Y ANTISEPSIA.



• ¿Qué es la asepsia y antisepsia?

- asepsia, se enfoca en prevenir la entrada de microorganismos en el entorno médico.
- antisepsia, se centra en eliminar los microorganismos presentes en la piel y las mucosas.

• Normas de asepsia y antisepsia.

- Asepsia:
- Lavado de manos
 - Uso de guantes
 - Uso de mascarillas y protectores oculares
 - Bata limpia (no estéril)
- Antisepsia:
- Lavado de manos:
 - Uso de guantes:
 - Desinfección de superficies:
 - Uso de antisépticos:
 - Técnicas asépticas en cirugía

• Importancia de la asepsia y antisepsia.

son fundamentales para garantizar la seguridad de pacientes y profesionales de la salud. Estos conceptos se aplican en laboratorios, hospitales, centros sanitarios e incluso en la industria alimentaria. Mantener un entorno libre de microorganismos es esencial para prevenir infecciones y promover la salud



Diferencias entre asepsia y antisepsia

la asepsia se enfoca en mantener ambientes y objetos libres de microorganismos, mientras que la antisepsia se centra en reducir la carga microbiana en seres vivos para prevenir infecciones. Ambos procesos son esenciales para garantizar la seguridad y la salud en el ámbito clínico.



• Ejemplos de asepsia y antisepsia.

- Asepsia:
- Lavado de manos frecuente
 - Limpieza de áreas de trabajo
 - Manejo adecuado de desechos
 - Esterilización de instrumentos médicos antes de su uso en procedimientos quirúrgicos.
 - Uso de guantes estériles y campos quirúrgicos durante una cirugía para evitar la contaminación.
- Antisepsia:
- Povidona yodada: Se utiliza para desinfectar la piel antes de procedimientos médicos invasivos.
 - Clorhexidina: Un antiséptico de amplio espectro utilizado en la desinfección de la piel y las mucosas.
 - Peróxido de hidrógeno: También conocido como agua oxigenada, se utiliza para limpiar heridas y prevenir infecciones.
 - Alcoholes: Como el alcohol isopropílico o el alcohol etílico, que se utilizan para desinfectar la piel antes de inyecciones o punciones.
 - Ejemplos específicos de antisepsia incluyen:
 - Desinfección de la piel antes de realizar una cirugía para reducir el riesgo de infección.
 - Limpieza de una herida con agua oxigenada para prevenir infecciones.

BIBLIOGRAFIA :

<https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/BEN/22cbf9e5de755fefb3f048703192f4e6-LC-BEN205.pdf>

<https://promedicas.mx/lapaz/articulos/enfermeria-que-es-la-asepsia-y-antisepsia/>