



**Nombre de alumnos: Francisco Agustín Cantoral  
Álvarez**

**Nombre del profesor: Javier Gómez Galera**

**Nombre del trabajo: Cuidados básicos de  
enfermería**

**Materia: Fundamentos de Enfermería**

**1er Cuatrimestre**

**2do Parcial**

# ASEPSIA

SON AQUELLOS PROCEDIMIENTOS PARA LA PREVENCIÓN DE ALGUNA INFECCIÓN CAUSADA POR UN MICROORGANISMO

## LIMPIEZA

Uso de productos:



## SANITIZACION



## PROCESO:

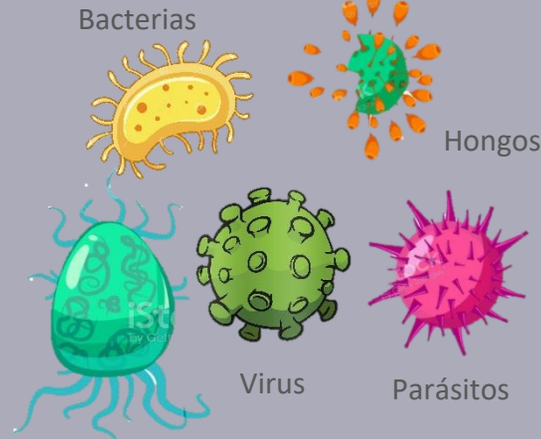


## DESINFECCION

# ANTISEPSIA

PROCESO PARA LA DISMINUCIÓN DE LOS MICROORGANISMOS

## MICROORGANISMOS



## LIMPIEZA

Uso de productos:



## ESTERILIZACION



# ADMINISTRACION DE MEDICAMENTOS

La dosificación es la determinación del tamaño, frecuencia y número de dosis de un medicamento o diagnósticos y la rama la farmacología que la estudia se llama Posología. La dosis es la cantidad, porción o tamaño de medicamento que debe administrarse en una sola ocasión para lograr un efecto específico. La dosis la determina, la edad, el peso corporal, la condición de la persona, el sexo.



## Administración de medicamentos por vía sublingual

Es la administración de un medicamento debajo de la lengua, el cual permite una absorción rápida y directa hacia el torrente sanguíneo.



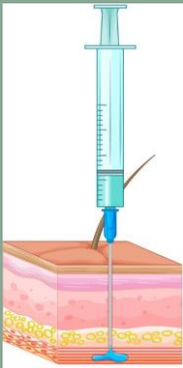
## Administración de medicamentos por vía intradérmica

Es la introducción de agentes químicos y biológicos dentro de la dermis (por debajo de la piel).



## Administración de medicamentos por vía subcutánea

Es la introducción de un medicamento (sustancias biológicas o químicas) en el tejido subcutáneo.



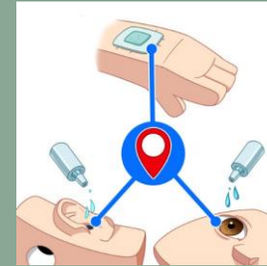
## Administración de medicamentos por vía intramuscular

Es la introducción de sustancias químicas o biológicas en el tejido muscular por medio de una jeringa y aguja.



## Administración de medicamentos por vía intravenosa

Es la introducción de una sustancia medicamentosa directamente al torrente sanguíneo a través de la vena utilizando jeringa y aguja o por medio de venoclisis.



## Administración de medicamentos por vía tópica

Los medicamentos tópicos se aplican directamente sobre la superficie de la piel o las mucosas. Por lo tanto, la vía de administración tópica incluye los medicamentos dermatológicos, irrigaciones e instilaciones, y comprenden.. Su absorción depende de la vascularización del sitio de aplicación, por lo que se aplica para efectos locales y no sistémicos, excepto la nitroglicerina y suplementos hormonales



## Administración de medicamentos por vía rectal

Es la administración de un medicamento a través del recto con fines preventivos, diagnósticos, terapéuticos.



## Administración de medicamentos por vía inhalación

Es la aplicación de medicamentos en estado gaseoso o de vapor con el fin de que se absorban en el tracto respiratorio, entre los que podemos mencionar: broncodilatadores y mucolíticos.