

## **Tipos de aislamiento**

**L.E ERVIN SILVESTRE CASTILLO**

**MATERIA: ENFERMERIA CLINICA 1**

**PRESENTA EL ALUMNO:**

**Barrios Velázquez Olga Lilia**

**GRUPO, SEMESTRE y MODALIDAD:**

**4to cuatrimestre “” Lic. En enfermería**

**Comalapa, Chiapas**

**21 de octubre del 2021**

## TIPOS DE AISLAMIENTOS

1. Aislamiento estricto o por vía aérea.
2. Aislamientos respiratorios por gotitas.
3. Aislamiento por contacto.
4. Aislamiento protector o inverso.
5. Aislamiento entérico o digestivo.

## AISLAMIENTO: TIPOS Y PROBLEMAS QUE PRESENTAN LOS PACIENTES SOMOTIDOS A ISLAMIENTO.

### AISLAMIENTO:

conjunto de procedimientos que separa personas infectadas de las susceptibles, durante el Periodo de transmisibilidad.

### OBJETIVOS:

- Interrumpir la cadena de transmisión de una enfermedad infecciosa a fin de prevenir el contagio entre pacientes o comunidad.
- prevenir y controlar los brotes epidémicos de enfermedades transmisibles.
- controlar la contaminación microbiológica.
- relacionar los recursos humanos y materiales para la atención de los pacientes con enfermedades infecciosas.

## Medidas de aislamiento.

Precaución estándar, normal o universal: deben tenerse en el cuidado de todos los pacientes, independientemente de su diagnóstico o circunstancias. Son básicas para prevenir las infecciones nosocomiales.

1. Higiene de manos.
2. Uso de guantes.
3. Uso de mascarillas.
4. Uso de batas y otros elementos de protección.
5. Equipos de cuidados para el paciente.

## ULCERAS POR PRESIÓN (UPP)

### FISIOPATOLOGIA

Las UPP se producen como consecuencia del aplastamiento tisular entre una prominencia ósea y la superficie externa durante un periodo prolongado.

Los primeros factores que contribuyen al desarrollo de las UPP son:

- Presión
- Fricción
- De pinzamiento vascular.

Es una lesión de origen isquémico, localizada en la piel y tejidos subyacentes con pérdida de sustancia cutánea.

### EPIDEMIOLOGIA

La incidencia y prevalencia de las UPP varía ampliamente dependiendo de su ubicación diversos estudios estiman que entre un 3.11% de los pacientes que ingresan en los hospitales desarrollan UPP.

### Cuidados de la piel

El objetivo consiste en mantener y mejorar la tolerancia tisular a la presión para prevenir una lesión.

