



**NOMBRE DEL ALUMNO:**

Cynthia Concepcion Gálvez Morales

**DOCENTE:**

Stefany Hernandez Cruz

**ASIGNATURA:**

Fundamentos de Enfermería

**LICENCIATURA:**

Lic. Enfermería

**FECHA DE ENTREGA**

11 de Noviembre del 2023

# "INTEGRIDAD DE LA PIEL Y CUIDADOS DE HERIDAS"

## PIEL

La piel es el órgano más grande del organismo y constituye el 15% del peso total de un adulto.

## FUNCION

Barrera protectora contra microorganismos patógenos y un órgano sensorial del dolor, la temperatura y el tacto. Además, se encarga de la síntesis de vitamina D.

## HERIDA

Es una alteración de la integridad y la función de los tejidos en el organismo.

## CLASIFICACION

- la causa de la herida
- La gravedad o la extensión de la lesión del tejido o daño
- la limpieza de la herida o cualidades descriptivas del tejido de la herida, como el color.

## IMPORTANCIA

Una vez que se produce una herida, es fundamental conocer el proceso de cicatrización normal para identificar las intervenciones de enfermería más apropiadas.

## CICATRIZACION DE HERIDAS

Las capas de tejido implicadas y su capacidad de regeneración determinan el mecanismo de reparación de cualquier herida.

## HERIDA CON PERDIDA DE TEJIDO

La herida se deja abierta hasta que se rellena por el tejido cicatrizal.

## HERIDA SIN PERDIDA DE TEJIDO

La curación se produce rápidamente, con la mínima formación de cicatriz, siempre y cuando se prevenga la infección y rotura secundaria.