

***Nombre del Alumno: Wendy Hernández alegría***

***Nombre del tema: úlceras por presión***

***Parcial: 1***

***Nombre de la Materia: enfermería clínica***

***Nombre del profesor: Cecilia de la cruz Sánchez***

***Nombre de la licenciatura: enfermería***

***Cuatrimestre: 4er***

***Xochimilco nuevo municipio de ostuacan Chiapas***



***17 de septiembre del 2022***

**Clasificación de úlceras por presión**

**ULCERA POR PRESIÓN GRADO 1:** Es la cual se identifica como un eritema que no blanquea a la presión o también como un moretón que se desaparece al momento de ser retirado el agente.

**Signo**  
Cuando la zona de riesgo NO es liberada de la presión en un período de aproximadamente 2 horas, La piel aún está íntegra, es decir no está rota. También puede estar la piel decolorada, con calor, edematizada, y el paciente presenta dolor en la zona.

**Tratamiento**  
En este caso puede quedar al descubierto la zona afectada y puede consumir los ácidos grasos esenciales como la linolénico (18:3 $\omega$ -3) y el linoleico (18:2 $\omega$ -6).

**ULCERA POR PRESIÓN GRADO 2:** esta úlcera se caracteriza por dañar la dermis y la epidermis así viéndose como una ampolla que al tocarla soltara sangre.

**Signos**  
Se forman ampollas en la piel o una llaga abierta. La zona alrededor de la herida puede estar roja e irritada. La epidermis y/o dermis ya está rota, la piel ha perdido su continuidad.

**Tratamiento**  
En este caso se recomienda más la limpieza del área afectada esto se realiza diariamente con agua tibia con productos que no irriten y al momento de secar que sea sin fricción

**ULCERA POR PRESIÓN GRADO 3:** donde se ve lo más interno de la piel a la vez sale un líquido seroso que se da cuando esta infectado y su cuidado con antibióticos y limpieza.

**Signos**  
La piel pierde totalmente el grosor, se forma un agujero abierto y hundido llamado cráter. El tejido por debajo de la piel, es decir el tejido subcutáneo, está dañado. Se puede ver grasa subcutánea, no están afectados el hueso, tendones o el músculo.

## ***ULCERA POR PRESIÓN***

**GRADO 4:** son aquellas más graves no solo dañan la piel sino ya el musculo, hueso, viseras y demás estructuras que sean aprecian y segregan gran cantidad de sangre.

### **signos**

Suele aparecer tejido necrótico (tejido muerto, tanto esfacelos como escaras), y puede haber socavamiento y tunelización hacia zonas más extensas. Les mostramos estas imágenes de úlceras sacra.

### **Tratamiento**

debe incluir una limpieza exhaustiva de las heridas, una eliminación del tejido muerto y un entorno de la herida sin orina ni heces. Las úlceras de grado 3 y 4 a menudo requieren un **desbridamiento quirúrgico**. Enrojecimiento que no palidece a la presión de la piel no dañada normalmente por encima de una prominencia ósea.