

Formulario de Evaluación de las Heridas

Fecha:

Nombre del paciente:

Identificación del paciente:

Nombre del asesor:

Paciente

Edad: años

Peso: kgs

Sexo: Masculino Femenino



Estado Nutricional: Bien Alimentado

Mal Nutrido

Estado de Movilidad: Buena Movilidad

Mala Movilidad

Fumador: Si

No

Si la respuesta es sí, indique las unidades por día

Alcohol: Si

No

Si la respuesta es sí, indique las unidades por semana

Comorbilidades: Enfermedad Venosa

Diabetes

Enfermedad Arterial

Anemia

Otra:

Medicación:

Alergia:

ITB: Si

No

Si la respuesta es sí, medida:

Fecha:

Descripción de la herida:

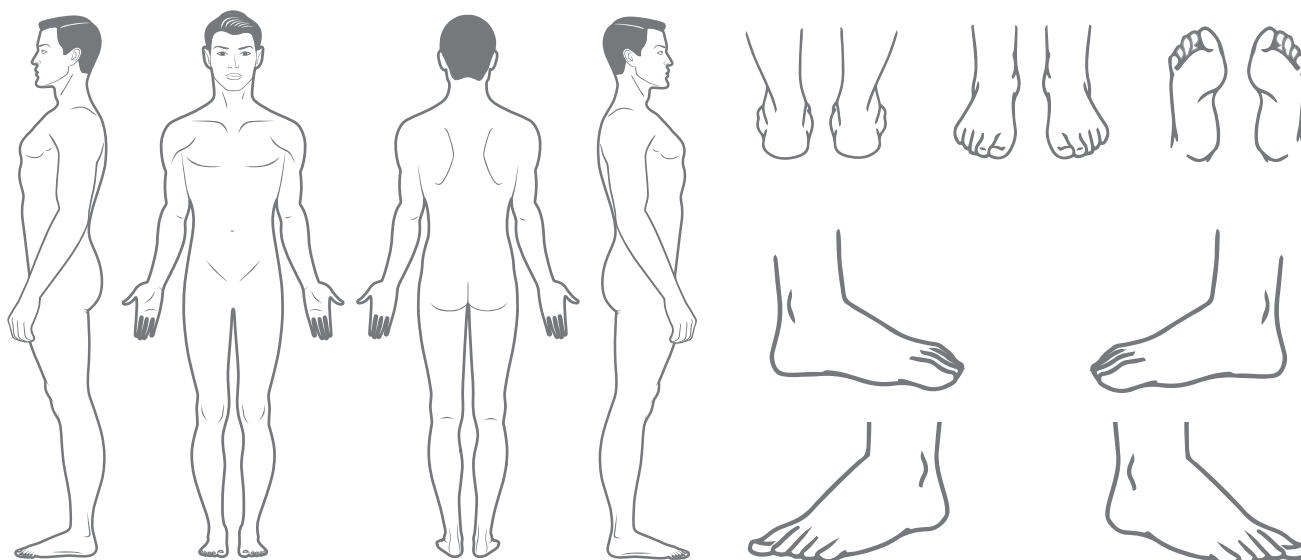
Tipo de Herida:

Tiempo de evolución de la Herida:

Tratamiento Previo:

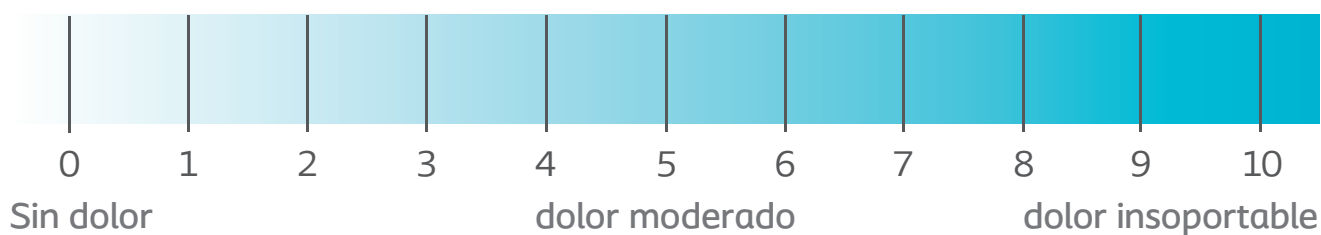
Tamaño: Largo mm Ancho mm Profundidad mm

Lugar de la herida:



Información acerca del lugar de la herida:

Nivel de dolor:



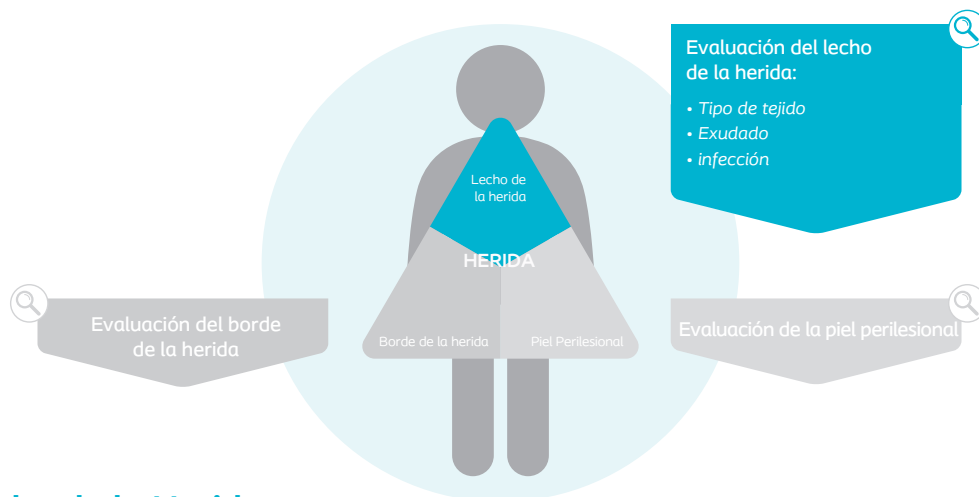
Si hay dolor, es:

Constante

En los cambios de apósito



Evaluación del lecho de la herida



Lecho de la Herida

Tipo de Tejido:

Necrótico %
 Esfacelado* %

Granulación %
 Epitelización %

Exudado:

Nivel Sin Exudado Leve Moderado Abundante*

Tipo Acuoso Turbio Viscoso Purulento
 Transparente Rosa/rojo

Acúmulo de exudado* Sí No

Infección

Local

- Incremento del dolor
- Eritema
- Edema
- Calor local
- Incremento del exudado*
- Retraso en la cicatrización*
- Tejido de granulación pobre/friable o hipergranulación*
- Mal olor*
- Cavitación
- *Sospecha de biofilm
(Signos clínicos que indican la presencia de biofilm)

Diseminada /sistémica

- Aumento del eritema
- Fiebre
- Absceso/pus
- Dehiscencia
- Celulitis
- Malestar General
- Leucocitosis (Recuento alto de leucocitos)
- Linfangitis

* Acumulación de exudado en el lecho de la herida

Muestra tomada: Si No

Si la respuesta es sí, resultado:

Fecha:

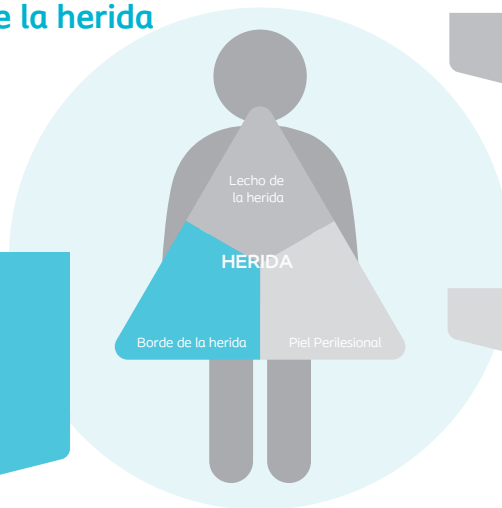


Evaluación del borde de la herida



Evaluación del borde de la herida:

- Maceración
- Deshidratación
- Bordes socavados
- Bordes engrosados



Evaluación del lecho de la herida

Evaluación de la piel Perilesional



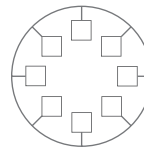
Evaluación del borde de la herida

Maceración

Bordes socavados

Deshidratación

Bordes Engrosados



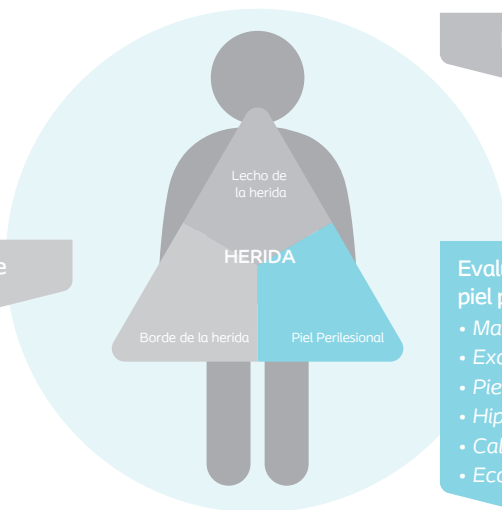
Marque la posición:
extensión: ____ cm



Evaluación de la piel perilesional



Evaluación del borde de la herida



Evaluación del lecho de la herida

Evaluación de la piel perilesional:

- Maceración
- Excoriación
- Piel seca
- Hiperqueratosis
- Callos
- Eccema



Evaluación de la Piel Perilesional

Maceración cm

Hiperqueratosis cm

Excoriación cm

Callos cm

Piel seca cm

Eccema cm

Estado

La herida está: N/S – Primera visita Deteriorándose Estática Mejorando



Gestión de los objetivos:

Señale los objetivos apropiados

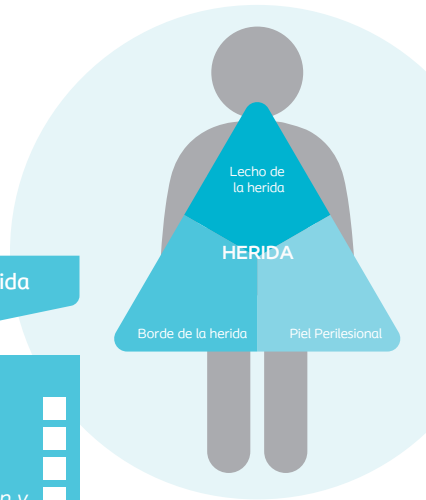


Evaluación del borde de la herida



Gestión de los objetivos:

- Gestión del exudado
- Hidratar el borde de la herida
- Retirar el tejido no viable
- Proteger el tejido de granulación y epitelización.



Evaluación de la herida



Gestión de los objetivos:

- Retirar el tejido no viable
- Gestión del exudado
- Manejar la carga bacteriana
- Hidratar el lecho de la herida
- Proteger el tejido de granulación y epitelización.



Evaluación piel perilesional



Gestión de los objetivos:

- Gestión del exudado
- Proteger la piel
- Hidratar la piel
- Retirar el tejido no viable



Gestión de Objetivos

Escriba todos los objetivos:



Elección del tratamiento

Tratamiento: _____

Tipo de apósito/nombre: _____

Motivo de la elección del apósito: _____

Frecuencia de cambios: _____

Plan de seguimiento:

Fecha de la próxima visita: _____ Principal objetivo de la próxima visita: _____

Fecha de reevaluación: _____ Necesidad de derivación: Si No

Si la respuesta es sí, con quién:

Fecha: