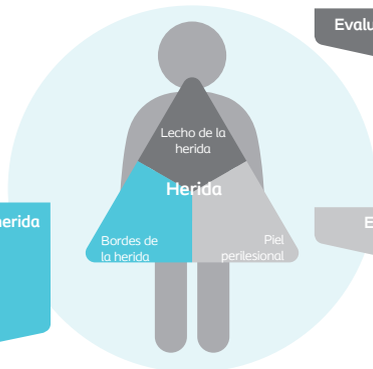




Evaluación de los bordes de la herida



Evaluación del lecho de la herida

Evaluación de la piel perilesional



Evaluación del borde de la herida

- Maceración
- Deshidratación
- Bordes socavados
- Bordes engrosados



Bordes de la herida Evaluación de la herida

Maceración

Deshidratación

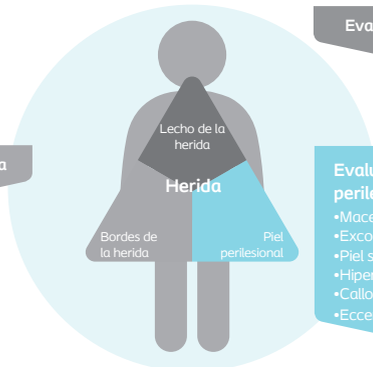
Bordes socavados Marque la posición

Bordes engrosados Extensión: _____ cm

Otros _____



Evaluación de la piel perilesional



Evaluación del lecho de la herida

Evaluación del borde de la herida

Evaluación de la piel perilesional

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



Piel perilesional Evaluación de la herida

Maceración _____ cm

Excoriación _____ cm

Piel seca _____ cm

Hiperqueratosis _____ cm

Callos _____ cm

Eccema _____ cm

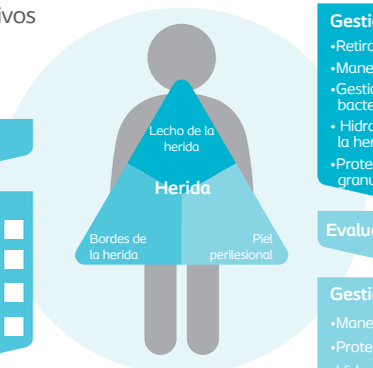
Evolución de la herida

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



Gestión de los objetivos

Señale los objetivos apropiados



Evaluación de la herida

Gestión de los objetivos

- Retirar el tejido no viable
- Manejo del exudado
- Gestionar la carga bacteriana
- Hidratar el lecho de la herida
- Proteger el tejido de granulación/epitelización

Evaluación de la herida

Gestión de los objetivos

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



Herida Gestión de objetivos

Escriba todos los objetivos



Elección del tratamiento

Tratamiento: _____ Tipo de apósito/nombre: _____

Motivo de la elección del apósito: _____ Frecuencia de curas _____

Plan de seguimiento

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