Avanzando en úlceras tumorales:

a propósito de una paciente con Linfoma Difuso de Células Grandes B (LDCGB)

Montserrat Álvarez Colorado; Daniel Cerrillo Martín; Carolina García Escaño; Eva Muñoz Ruiz; Carmen Rodríguez Ortega



Paciente de 75 años diagnosticada de Linfoma de células B, que ingresa en nuestra unidad para tratamiento intensivo con Quimioterapia. El motivo de ingreso fue una febrícula vespertina, pérdida de peso y la presencia de una lesión tumoral de 3-4 meses de duración, localizada en zona glútea izquierda de unos 5 cm de diámetro. Está indurada, enrojecida, de bordes asimétricos y esfacelada, produciéndole dolor, prurito, sangrado y malestar general.

Introducción

Objetivos

Nuestro objetivo es conseguir una mejora en su calidad de vida y para ello se inician curas en nuestra unidad con apósitos de espuma multicapa con tecnología flex y así conseguir:

- Control del exudado
- Permanencia y adaptabilidad en la herida
- Control de la carga bacteriana
- Monitorización del exudado con sistema de marcaje por cm2

Metodología

Iniciamos tratamiento con **apósito de espuma** multicapa el 4 de Junio durante 4 semanas en el que se cambiaron apósitos cada 5/6 días

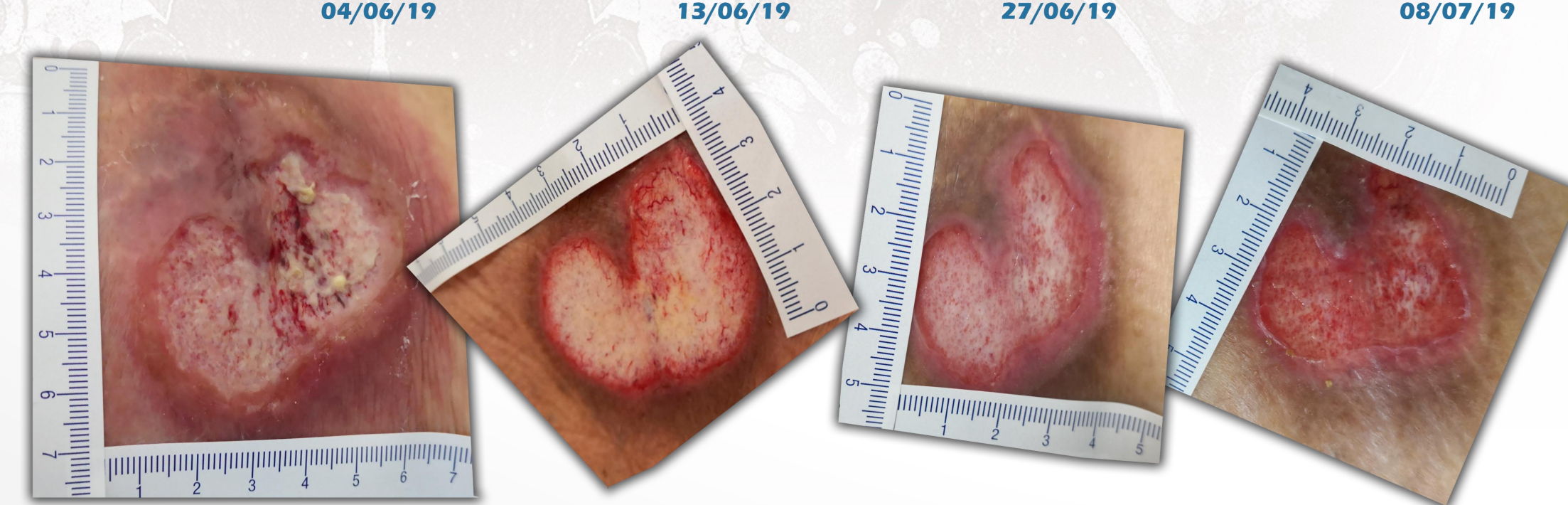
En total hemos utilizado 8 apósitos

Durante este período, la paciente no presentó signos de dolor durante las curas ni con la aplicación ni retirada de los apósitos.

Resultados

Conseguimos durante estas semanas, que la lesión disminuyera significativamente de tamaño:

- Aumentando el tejido de granulación
- Disminuyendo tejido necrótico e infección
- Disminuyendo el sangrado y el exudado
- Acelerar el proceso de cicatrización
- Disminuir el tiempo de las curas



Conclusión

El abordaje de una lesión tumoral con tratamiento integral de quimioterapia + curas, actúa de forma favorable en la evolución de este tipo de patologías y lesiones, optimizando la calidad de vida del paciente hematológico y disminuir el tiempo de estancia hospitalaria.



