

COMPORTAMIENTO TERAPEÚTICO DE UN APÓSITO HIDROCOLOIDE DE 2ª GENERACIÓN EN UNA ULCERA VASCULAR VENOSA CON PIEL PERILESIONAL MUY FRÁGIL

Autores / Authors

Cerame Pérez, S.* Garcia Toro, M.**

Filiación / Hospital

* Enfermera. Fogar do Mayor. A Coruña. ** Enfermero. Servicio Extremeño de Salud. Zafra

OBJETIVOS:

Valorar el comportamiento terapéutico de un apósito hidrocólico de II generación en el tratamiento de una úlcera venosa con piel perilesional muy frágil.

METODOS:

Se realiza la valoración en un caso clínico:

Mujer de 91 años de edad con problemas circulatorios en EEII. Medicación actual: sintrom y venosmil. Otros factores: Limitaciones en la movilidad y piel muy frágil.

Úlcera venosa estadio III que no presenta infección. Dolor: Sí, 5 de 1 a 10. Exudado: No. Estado de la piel: delgadez y fragilidad. Lecho de la herida: Presenta esfacelos.

Tratamiento: Cura en ambiente húmedo con apósito hidrocólico de II generación y aplicación de AAGG Hiperoxigenados los primeros días en piel perilesional.



RESULTADOS:

- Manejo adecuado del exudado.
- Reparación de la integridad de piel perilesional.
- Cicatrización de la úlcera en 38 días.

CONCLUSIONES:

El apósito hidrocólico de II generación que se ha utilizado en primera fase como apósito secundario y en segunda fase como apósito primario, ha resultado efectivo estimulando la cicatrización y respetando y cuidando la piel perilesional, cuyo aspecto ha mejorado de forma notable.