

Tratamiento de lesiones cutáneas por dermatitis asociada a la incontinencia (DAI). Un reto superado con los productos de la gama TRIPLE[°] CARE



28-07-09. Lesión zona glútea



28-07-09. Lesión zona inguinal



Aplicación de TRIPLE CARE EPC



04-08-09. Fin lesión

Introducción

Los pacientes que presentan incontinencia presentan un gran riesgo de desarrollar dermatitis asociada a la incontinencia (DAI) como consecuencia del aumento de la humedad y la utilización constante de jabones para realizar la higiene.

Cuando se utilizan de manera continuada y reiterada, es el caso de los pacientes con incontinencia, los jabones alcalinizan el pH de la piel y eliminan el manto lipídico protector, haciéndola más vulnerable a las agresiones externas.

La utilización conjunta de cremas barrera junto con una técnica de limpieza que en vez de agredir la piel la proteja y cuide, es la solución idónea para prevenir y revertir estas lesiones debidas a la humedad, que si no son tratadas adecuadamente pueden degenerar en lesiones mucho más profundas y devastadoras.

Paciente

Mujer de 80 años con grave deterioro cognitivo. Tiene incontinencia mixta, siendo portadora de pañal durante todo el día.

Desde hace 20 días presenta en la zona glútea y las ingles una DAI ocasionada por el sudor, lo cual indica una evolución desfavorable con aumento de la zona de extensión.

En la EVE (escala visual del eritema) las lesiones son un grado 3, ya que presentan un eritema intenso.

Tratamiento

El 28-07-09 se inicia tratamiento aplicando primero el limpiador antimicrobiano TRIPLE CARE[°] CLEANSER. TRIPLE CARE CLEANSER, el cual sustituye a la limpieza convencional con agua y jabón y se seca por evaporación en 15 segundos sin necesidad de friccionar, evitando la agresión de la piel por los jabones y el secado como ocurre con el agua y el jabón. Por su composición hidrata, mantiene el pH de la piel y previene de la infección, pues contiene cloruro de bencetonio, un producto con efecto antimicrobiano.

Una vez limpia la zona se aplica sobre la zona de dermatitis en la zona glútea e ingles una capa de crema protectora cutánea TRIPLE CARE[°] EPC la cual en su composición lleva un 30% de óxido de zinc y forma una barrera protectora que aísla a la piel de la humedad.

Se pautan dos aplicaciones diarias.

Seguimiento / Resultados

A la semana de evolución han desaparecido todos los signos de dermatitis en la zona glútea e ingles. La piel presenta un aspecto inmejorable, ha recuperado su elasticidad, está nutrida y completamente recuperada.

Conclusiones

Tanto el método de limpieza empleado con el limpiador TRIPLE CARE CLEANSER como la aplicación local de la crema protectora cutánea TRIPLE CARE EPC han sido la solución perfecta para recuperar estas zonas expuestas a la humedad y sudor.

TRIPLE CARE CLEANSER ha ahorrado tiempo en la higiene de la paciente y ha permitido realizar una limpieza atraumática y efectiva.

MJ09-003



04-08-09. Fin lesión

Este tratamiento ha sido altamente coste-efectivo. Se ha utilizado medio limpiador TRIPLE CARE CLEANSER y media pomada de TRIPLE CARE EPC con un coste total de tratamiento (productos) de 7 €.