

+ PREVENCIÓN = + SEGURIDAD

OBJETIVO

COMPARAR INCIDENCIA DE UPP EN LOS TROCÁNTERES COMO ESTRATEGIA DE SEGURIDAD DEL PACIENTE

2 PROTOCOLOS DE PREVENCIÓN LOCAL EN PACIENTES CON RIESGO DE PADECER UPP

PACIENTES CON APÓSITO HIDROCELULAR ALLEVYN GENTLE BORDER Y CAMBIOS POSTURALES C/3 HORAS



PACIENTES CON ÁCIDOS GRASOS HIPEROXIGENADOS (AGHO) Y CAMBIOS POSTURALES C/ 3 HORAS.



METODOLOGÍA

ESTUDIO PROSPECTIVO DEL 1 DE ENERO AL 31 DE MARZO DE 2013. 30 PACIENTES SIN UPP EN TROCANTERES CON BRADEN <16. SEGÚN INGRESABAN EN LAS UNIDADES DE MEDICINA INTERNA Y TRAUMATOLOGÍA.

TABLA DE RECOGIDA DE DATOS

EDAD, SEXO, ESCALA DE BRADEN <16, COLOCACIÓN DE APÓSITO ALLEVYN GENTLE BORDER +CP, APLICACIÓN DE AGHO +CP, INCIDENCIA DE UPP Y ESTADIO DE LA UPP AL ALTA

RESULTADOS

PACIENTES CON APÓSITO HIDROCELULAR ALLEVYN GENTLE BORDER Y CAMBIOS POSTURALES C/3 HORAS

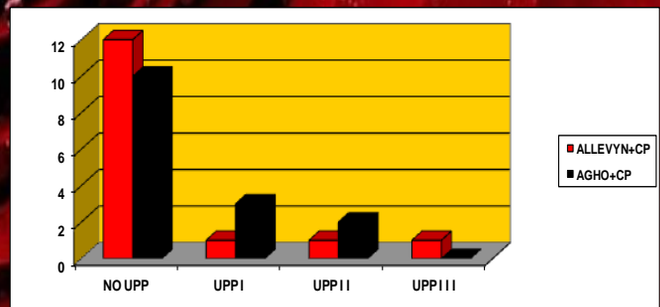
UN 80% NO PRESENTARON UPP

6,6% GRADO I, 6,6% GRADO II Y 6,6% GRADO III

PACIENTES CON ÁCIDOS GRASOS HIPEROXIGENADOS (AGHO) Y CAMBIOS POSTURALES C/ 3 HORAS.

UN 67% NO PRESENTARON UPP

20% GRADO I Y 13,3 % GRADO II



CONCLUSIONES

A la vista de los resultados podemos determinar que la utilización de un **apósito de silicona mallado para pieles frágiles junto cambios posturales** en la prevención de UPP, **resulta más efectiva** que la utilización de AGHO más cambios posturales.