
“FACTORES DE RIESGO, CONOCIMIENTOS Y PRACTICAS DEL PERSONAL DE ENFERMERÍA EN LA PREVENCIÓN DE ULCERAS POR PRESIÓN EN EL SERVICIO DE PEDIATRÍA” HOSPITAL MATERNO INFANTIL.

Sara Olivia Juárez Matute

Ulceras por presión (upp) constituyen un importante problema por sus repercusiones en diferentes ámbitos, siendo un problema evitable. Pacientes con mas riesgo, son aquellos con largos periodos de hospitalización; complicación frecuente asociada procesos infecciosos que prolongan días estancia.

Material y métodos: Estudio descriptivo de corte transversal. La muestra niños hospitalizados en pediatría del Hospital Materno Infantil y 50% enfermeras.

Resultados: El 61.7% son niños hospitalizados de 1 a 10 años, 40.0% tiene desnutrición; el 31.7% hospitalizados por enfermedades óseas, 16.7% por lesiones del SNC. El 83% tenían mas de 3 semanas de hospitalización.

Se encontró riesgo en el 26.2% por su condición física, el 31.6% por incapacidad motora, el 21.3% por actividad muy limitada o inmóvil, sumado al 4.9% tienen incapacidad para controlar esfínteres. El 16.7% de niños(as)s presentan riesgo evidente, con $P < 0.005$.

El 75.4% son auxiliares de enfermería, el 97% no protege la ulcera con apósito húmedo que evita se adhiera a la piel, el 100% utiliza analgésicos orales para dolor, y no administra dieta especial siendo lo ideal recibir dieta hiperproteica hipercalorica; el 92.9% utiliza antisépticos para curar en lugar de suero fisiológico, el 90% no da orientación al familiar del paciente, 81% no utiliza accesorios para prevenir upp, y 95.2% no moviliza al paciente encamado.

Conclusiones: El personal de enfermería conoce poco y las practicas son pobres en prevención y cuidado de upp manifestándose en niños con riesgo alto, indicador para determinar la importancia de diseñar e implementar un protocolo para la prevención de upp.