

TITULO: UTILIZACIÓN Y EFECTIVIDAD EN EL USO DE LAS ESCALAS DE VALORACIÓN DE RIESGO PARA DESARROLLAR UNA ÚLCERA POR PRESIÓN EN CENTROS SANITARIOS DE LAS ISLAS CANARIAS (ESPAÑA)

Autor: Bienvenida Del Carmen Rodriguez-De-Vera / Juan Fernando Jimenez-Diaz / Maria Del Pino Quintana-Montesdeoca / Francisco José Hernández-Martinez / Alexandre Rodrigues

Introdução

La valoración del riesgo que tiene un paciente para desarrollar UPP (úlceras por presión) es un aspecto clave en la prevención. Las guías de práctica clínica recomiendan realizar una valoración del riesgo en todas las personas en su primer contacto con el sistema sanitario tanto en hospitales, en centros geriátricos o en pacientes atendidos en sus domicilios. Para prevenirlas es necesario contar con herramientas para detectar qué pacientes se hallan en situación de riesgo de poder desarrollarlas. La identificación de riesgo va a permitir la aplicación precoz de medidas de prevención. Sin embargo, no existe un consenso claro entre los expertos y los profesionales sobre la mejor forma de realizar esta valoración del riesgo de UPP.

Objetivos

Averiguar cuál es la EVRUPP utilizada en los Centros Sanitarios (de Gestión Pública y Privada) de la Provincia de Las Palmas en las Islas Canarias, y determinar si ésta se corresponde con las recomendadas en las diferentes Guías de Prevención.

Metodología

Investigación cualitativa entre las 22 EVRUPP registradas y validadas hasta el momento para intentar describir, las circunstancias y las causas que determinarán la elección de la EVRUPP entre los usuarios de un Centro Hospitalario o Sociosanitario de la Provincia de Las Palmas. A la hora de la adopción de una escala por parte de los profesionales, ésta debe reunir 4 requisitos necesarios: alta sensibilidad, alta especificidad y buen valor predictivo,

además de ser aplicable en diferentes contextos asistenciales. Periodo de recogida de datos febrero 2016.

Desenvolvimento/Resultados

Entre todos los Centros que han formado parte del estudio (7 Hospitales Públicos, y 5 Centros Sociosanitarios, 2 de gestión privada y 3 públicos), hay que destacar que en 5 de los Hospitales Públicos de la Red de Salud se utiliza la Escala de Braden, excepto en una Unidad de Geriátrica Hospitalaria, también de gestión pública, que utiliza la Escala de Norton "modificada". Destacar que en esta Red de Hospitales públicos, existe otro que además de utilizar la escala de Braden para evaluar el riesgo a padecer una UPP, posteriormente los pacientes con heridas crónicas son evaluados utilizando la Escala PUSH (que en nuestro país no está validada).

Conclusão

Se recomienda la Escala de Braden como la más adecuada para valorar el riesgo de desarrollar UPP al presentar la mayor capacidad de predicción y el mejor balance sensibilidad/especificidad que el resto de escalas.

Referências Bibliográficas

1. Reddy M, Gill S, Rochon A Preventing Pressure Ulcers: A Systematic Review JAMA 2006; 296:974-84.
2. De Laat EH, Schoonhoven L, Pickkers P, Verbeek AL, Van Achterberg T. Epidemiology, risk and prevention of pressure ulcers in critically ill patients: a literature review. J Wound Care. 2006; 15:269-75. (4)
3. De Laat EH, Schoonhoven L, Pickkers P, Verbeek AL, Van Achterberg T. Epidemiology, risk and prevention of pressure ulcers in critically ill patients: a literature review. J Wound Care. 2006; 15:269-75. (4)
4. Redelings MD, Lee NE, Sorvillo F. Pressure ulcers more lethal than we taught? Adv Skin Wound Care. 2005; 18:367-72.