

# Artículo Original

Nuevo sistema de clasificación de úlceras por decúbitos y vasculares. Una propuesta diferente para unificar y simplificar conceptos

## Nuevo sistema de clasificación de úlceras por decúbitos y vasculares. Una propuesta diferente para unificar y simplificar conceptos

JOSÉPAGANI J, DR. GALEANO S

*Heridas y cicatrización. 2019; 9 (2): 15-20*

### Resumen

Las úlceras vasculares y úlceras por presión han sido clasificadas de diferentes formas manteniendo su individualidad. Diseñamos una clasificación que trata de unificar criterios comunes y establecer su gravedad acorde a su extensión, profundidad y factores agravantes. Para determinar la extensión de las úlceras se tomó la palma de la mano del paciente como representativo del 1% de la superficie corporal total y la dividimos en cuatro cuadrantes, de 0.25% cada uno (GI-II-III-IV). La profundidad fue establecida anatómicamente (U1-2-3-4). Los datos obtenidos fueron entrecruzados para determinar la gravedad de las heridas teniendo en cuenta la presencia de factores asociados que, por su influencia directa en la evolución y pronóstico, se consideraron como agravantes. El resultado obtenido determinó una visión bi-espacial de la lesión.

Además, fue asientado para la creación de un protocolo de tratamiento a expensas de una mayor comprensión de las heridas y su posible evolución.

**Palabras claves:** Úlceras – Clasificación – Heridas.

### Abstract

**New system of classification of vascular and pressure ulcers. A different approach to unificate and simplify concepts**

Vascular and pressure ulcers have been classified in different ways maintaining their individuality. We developed a classification that tries to unify common criterias and establish their gravity according to extension, depth and aggravating factors. To determine the extension of the ulcer, we take the palm of the hand of the patient as 1% of total body surface and divide it in four quadrants of 0,25% each (GI-II-III-IV). The depth was established anatomically (U1-2-3-4). The datas obtained were crossed to determine the gravity of the wound, keeping in mind the presence of associated factors, that because of it`s direct influence in the evolution and prognosis, are considered as aggravating.

The result obtained determined a bi-dimentional view of the woud. Furthermore, it allowed us to create a protocol of treatment due to a better understanding of the wound and it`s posible development.

**Keywords:** Ulcers – Classification – Wounds.