

Clasificación-estadiaje de las úlceras por presión

(Documento II. GNEAUPP)
Revisado en julio de 2003.

Este documento, al igual que los otros documentos del GNEAUPP, puede ser utilizado para la elaboración de guías de práctica clínica a nivel local. Agradeciéndole sea citado como fuente bibliográfica, para lo que se sugiere el siguiente formato:
Grupo Nacional para el Estudio y Asesoramiento en Úlceras por Presión y Heridas Crónicas (GNEAUPP). Clasificación-estadiaje de las úlceras por presión. Logroño, 2003.

Correspondencia:
GNEAUPP
Avda. Viana 1.
26001-Logroño (La Rioja)
E-mail: gneaupp@arrakis.es

ESTADIO I

- Alteración observable en la piel íntegra, relacionada con la presión, que se manifiesta por un eritema cutáneo que no palidece al presionar; en pieles oscuras puede presentar tonos rojos, azules o morados (Fig. 1).

- En comparación con un área (adyacente u opuesta) del cuerpo, no sometida a presión, puede incluir

cambios en uno o más de los siguientes aspectos:

- Temperatura de la piel (caliente o fría).
- Consistencia del tejido (edema, induración).
- Y/o sensaciones (dolor, escozor).



Fig.1.



Fig. 2.



Fig. 3.

ESTADIO II

- Pérdida parcial del grosor de la piel que afecta a la epidermis, dermis o ambas.
- Úlcera superficial que tiene aspecto de abrasión, ampolla o cráter superficial (Figs. 2 y 3).

ESTADIO III

- Pérdida total del grosor de la piel que implica lesión o necrosis del tejido subcutáneo, que puede extenderse hacia abajo pero no por la fascia subyacente (Fig. 4).

ESTADIO IV

- Pérdida total del grosor de la piel con destrucción extensa, ne-



Fig. 4.



Fig. 5.

croisis del tejido o lesión en músculo, hueso o estructuras de sostén (tendón, cápsula articular, etc.).

- En este estadio, como en el III, pueden presentarse lesiones con cavernas, tunelizaciones o trayectos sinuosos (Figs. 5 y 6).

En todos los casos que proceda, deberá retirarse el tejido necrótico antes de determinar el estadio de la úlcera.



Fig. 6.

