

Dermatosis perforante: colagenosis perforante reactiva, variante adquirida

Katrina Fernández, Carmen López

Servicio de Dermatología, Hospital Universitario de Caracas. Caracas, Venezuela. E-mail: katraca@cantv.net

Dentro del grupo de las dermatitis perforantes, la colagenosis perforante reactiva, es una entidad poco frecuente de etiología incierta. Los pacientes tienen cierta predisposición a desarrollar una respuesta poco usual a los traumatismos leves; ocasionando la eliminación del

colágeno dañado a través de la epidermis. Una variante adquirida de esta entidad se observa en pacientes adultos y asociado a neuropatía, diabetes mellitus, infección por herpes zoster, linfoma, escabiosis entre otros.

Foto 1. Se trata de paciente femenina de 57 años de edad con antecedentes de diabetes mellitus tipo II sin control, quien consulta por presentar pápulo-nódulos violáceos, "crateriformes", los cuales se resuelven dejando cicatriz varioliforme hiperpigmentada. Las lesiones se localizan predominantemente en miembros inferiores y dispersas -escasas- en abdomen y glúteos.

En la colagenosis perforante reactiva se observa desde el punto de vista histológico, la presencia de tapón central (Foto 2) formado por hiperqueratosis, paraqueratosis (Foto 3.1), fibras de colágeno degeneradas (Foto 3.2) y células inflamatorias. La epidermis subyacente al tapón muestra un marcado adelgazamiento (Foto 3.3) y es focalmente "atravesada" por fibras de colágeno orientadas verticalmente (Fotos 4 y 5). También se observa un infiltrado inflamatorio linfocitario superficial y acantosis en áreas vecinas al tapón.

Con coloraciones especiales como tricrómico de Masson se puede observar la eliminación transepidérmica de las fibras de colágeno (Fotos 6 y 7).



DV

