

DIFERENCIAS ENTRE ÚLCERAS ARTERIALES vs VENOSAS

@Creative_Nurse

Isquémica, inflamatoria arterial, ateroembólica

ETIOLOGÍA

Hipertensión venosa ambulatoria



Zona plantar, borde externo del pie, espacios interdigitales, talón y dedos. También en cara lateral externa de la rodilla.



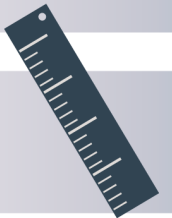
LOCALIZACIÓN

Área paramaleolar media. Zona supramaleolar interna

Pequeñas, redondeadas, suelen ser superficiales. Presencia de costra o placa necrótica

TAMAÑO Y FORMA

Tamaño variable (desde pequeñas a muy extensas)



Bordes lisos, redondeados y con frecuencia hiperémicos

BORDES

Bordes suaves, algo excavados, color rojo violáceo y brillante

Suele ser pálida, brillante, sin presencia de vello y delgada

PIEL PERILESIONAL

Tejido periulceroso significado por alteraciones cutáneas (dermatitis ocre, hiperqueratosis, atrofia blanca)

Profundo e intenso, muy invalidante que condiciona la calidad de vida



DOLOR

Son poco dolorosas en sí mismas, excepto si están infectadas

Pulsos ausentes: pedio, tibial posterior, poplíteo y femoral (según nivel de obstrucción)

PULSOS

Pulsos presentes



Fondo necrótico, grisáceo, pálido y presencia de esfacelos

FONDO

Fondo dependiente de la antigüedad de la lesión. Suele ser rojo por la congestión. Amarillo si presenta esfacelos o necrosis

No existe exudado, salvo si esta infectada

EXUDADO

Secreción purulenta en infección secundaria

