



## INMUNOALERGIAS.

DIFFERENTES MORFOLOGIAS QUE PRESENTAN LAS  
LESIONES DERMATOLÓGICAS ELEMENTALES

DOCENTE: DR. PEREZ AGUILAR ANTONIO DE JESUS.

PRESENTA: XIMENA ALEJANDRA GOMEZ BRIONES

COMITAN DE DOMINGUEZ CHIAPAS, 14 DE OCTUBRE  
DEL 2020

## LESIONES DERMATOLOGICAS PRIMARIAS

- La Piel podemos dividirla en 3 capas desde el punto histológico  
la epidermis, la dermis y la hipodermis o tejido celular subcutáneo  
Por lo cual se clasifica las lesiones primarias de contenido sólido.

Macula = cambio de coloración de la piel / Por la alimentación  
la pigmentación (acromias) o vascularización o por depósito  
de pigmentos ajeno a la piel (tatuajes ictérico)

Pierna = lesión elevada de consistencia sólida, cuya altura es menor  
que su diámetro, de altura y varios centímetros de área.

Papulo = levantamiento sólido que mide menos de 0.5 cm con invulsión espontánea sin dejar huella, su origen puede ser epidermico o dermico.

Nodulo o goma = levantamiento duro, sólido y firme, bien delimitado mayor de 1 cm de diámetro evolución crónica que al desaparecer deja huella - se localiza en la dermis e hipodermis.

Nudosidad: lesión profunda, se palpa más que al verse, desaparece al desaparecer no deja huella.

Tumor: semejante al nodulo, pero de mayor tamaño, alcanzando varios centímetros de diámetro

Plancha = lesión sólida, elevada, extensiva, presenta palidez en superficie central, superficial, mal definida, de tamaño variable dura horas y desaparece sin dejar huella.

### LESIONES PRIMARIAS DE CONTENIDO LÍQUIDO.

Vesícula = lesión de contenido líquido que mide menos de 0.5 cm  
Puede contener líquido seroso o hemático, se encuentra a nivel subepitelial o dermico

Ampolla = lesión de contenido líquido que mide más de 1 cm  
Su localización es igual a la vesícula.

Pustula: son coagulaciones purulentas puro superficiales que no dejan cicatriz

Ciste: lesiones semilíquidas producidas por la célula epitelial

lo que veden existen bien delimitados

## Lesiones elementales secundarias:

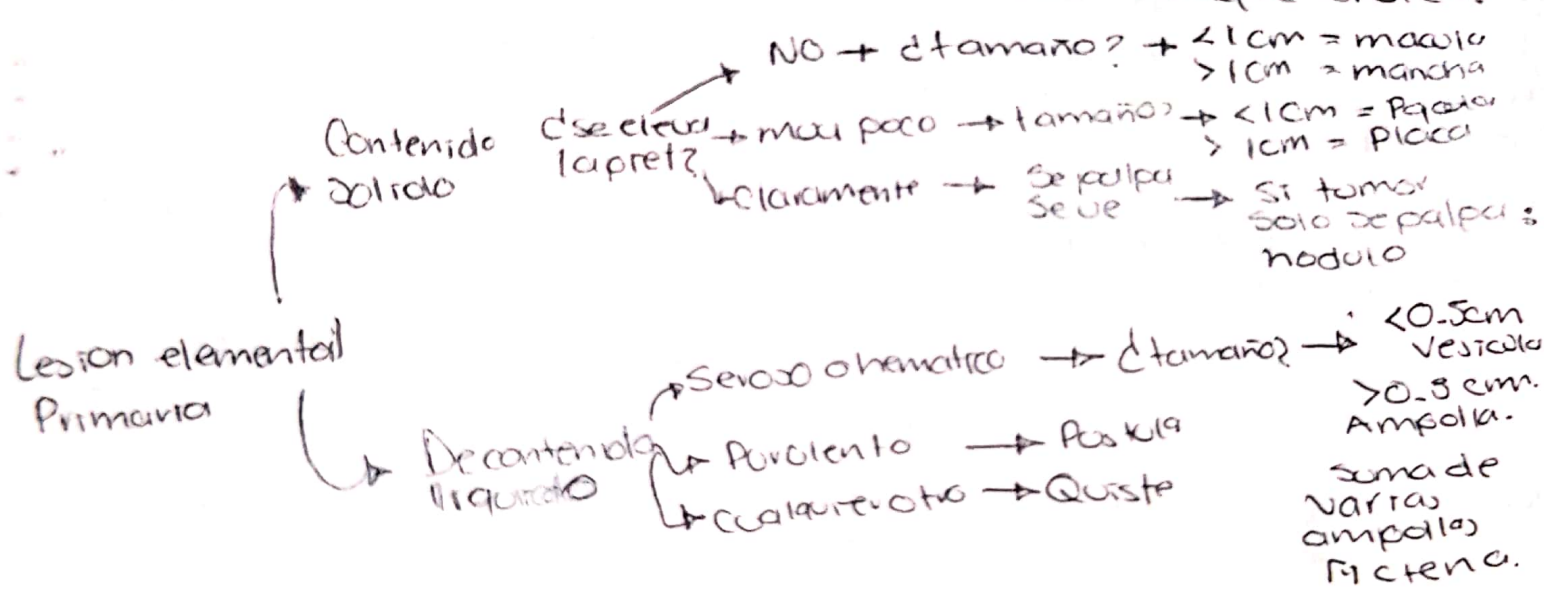
Son aquellas que aparecen como consecuencia de una lesión primaria o sobre ésta.

Pastora: Se produce por la desercación de una sustancia ya sea suero, sangre o exudado o restos celulares.

Ulceras: Se trata de un defecto de la piel, que resulta una solución de continuidad que compromete a la dermis.

Escarra: trozo necrótico que el cuerpo intenta eliminar por el proceso que se produce.

Escamas: proceso final de la queratinización bloq. eritem.



## Bibliografía

Parra, G. R. (2019). REVISTA ALERGIA MÉXICO. *REVISTA ALERGIA MÉXICO*.

SERNA, J. (2000). 1.1. Histología y fisiología de la piel. En J. SERNA, *Dermatología* (pág. 4567). ESPAÑA.