

# LESIONES DERMATOLOGICAS

## LESIONES DERMATOLOGICAS PRIMARIAS

- son aquellas que aparecen inicialmente en la piel y representan la manifestación directa del proceso patológico

### TIPOS

#### MACULA

se refiere típicamente a una zona plana y decolorada de la piel, cuyo color difiere del del tejido circundante, estas lesiones generalmente no presentan elevación ni relieve, es decir, son planas y su color puede variar



#### PUSTULA

- Elevación circunscrita de la piel, con forma, volumen, consistencia y color variable

#### AMPOLLA

es una pequeña bolsa llena de líquido que se forma en la superficie de la piel, generalmente como resultado de fricción, quemaduras, infecciones o irritación de la piel.



#### POSTULA

- lesión pequeña, elevada e inflamada en la piel que está llena de pus de color debido a la acumulación de glóbulos blancos muertos y bacterias .restos de tejido

#### RONCHA

- La roncha , también llamada habón , es una lesión cutánea transitoria, superficial y edematosa , que aparece de forma súbita y se caracteriza por ser elevada, eritematosa (rojiza) y pruriginosa (con picazón intensa)



#### ASCARA

es una costra o capa seca y endurecida que se forma sobre una herida, lesión o lesión cutánea a medida que cicatriza. Está compuesta de sangre seca, pus y otros fluidos corporales que ayudan a proteger el tejido subyacente mientras se regenera

#### QUISTE

es una lesión dermatológica cerrada , con una pared propia y contenido líquido o semisólido en su contenido líquido o semisólido en su interior. A diferencia de una vesícula o ampolla, no está llena de líquido claro ni es superficial ,



#### VESICULA

- es una lesión cutánea pequeña, elevada y llena de líquido claro , que mide menos de 0,5 cm de diámetro



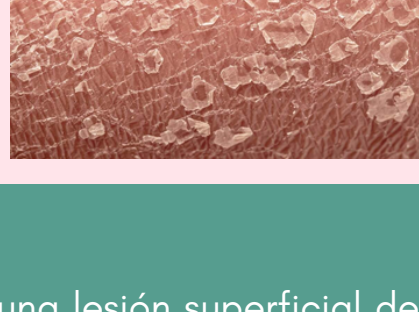
# LESIONES DERMATOLOGICAS SECUNDARIAS

Estas son alteraciones que se producen como consecuencias de la evolucion o manipulacion de las primarias

## TIPOS

### COSTRA

Capa exterior, solidificada formada por un exudado seco, de restos de sangre, pus o suero frecuente en procesos dermatologicos y en la fase final de la curacion de quemaduras y lesiones



### ESCAMA

- Es una lesión secundaria de la piel , caracterizada por la acumulación de células muertas o queratina.es una lesión secundaria de la piel, caracterizada por la acumulación de células muertas o queratinizadas que se desprenden de la epidermis.

### EROSION

Es una lesión superficial de la piel que implica la pérdida de la capa superior de la epidermis , generalmente afectando solo el estrato córneo y la capa basal de la epidermis.



### ULCERA

- Es una lesión profunda que afecta tanto la epidermis como la dermis , y en algunos casos incluso las capas subyacentes de la piel, se caracteriza por la pérdida de tejido en una zona determinada, la cual no cicatriza fácilmente .

### FISURA

- es una lesión lineal, estrecha y profunda que representa una ruptura o hendidura en la epidermis y en muchos casos, se extiende hasta la dermis



### ASCARA

es una costra o capa seca y endurecida que se forma sobre una herida, lesión o lesión cutánea a medida que cicatriza. Está compuesta de sangre seca, pus y otros fluidos corporales que ayudan a proteger el tejido subyacente mientras se regenera

### ATROFIA

Adelgazamiento de la piel, que puede resultar en piel frágil, propensa a hematomas o arrugas. Esto se observa comúnmente con el envejecimiento o el uso prolongado de ciertos medicamentos



### ESCLEROSIS

- se refiere al endurecimiento o rigidez de los tejidos, acumulación de tejido conectivo , a menudo colágeno .



# LESIONES DERMATOLOGICAS TERCIARIAS

Son lesiones dermatológicas terciarias estas son el resultado de complicaciones o evolución crónica de lesiones primarias y secundarias

## TIPOS

### CICATRIZ HIPERTOFICA

Es el resultado de una respuesta

exagerada del tejido durante el proceso de cicatrización, pero sin invadir más allá del área inicial de lesión, lo que la diferencia del quejido.



### QUELOIDE

- Es una proliferación excesiva de tejido cicatricial que sobrepasa los límites de la herida original, debido a una respuesta anormal del proceso de cicatrización

### NECROSIS

Es la muerte irreversible del tejido cutáneo debido a una lesión grave, como isquemia (falta de irrigación), infecciones, trauma o exposición a toxinas. Es la muerte irreversible del tejido cutáneo debido a una lesión grave, como isquemia (falta de irrigación), infecciones, trauma o exposición a toxinas.



### VERRUGOSIDAD

- verrugosidad se refiere a una alteración de la superficie cutánea que presenta una alteración de la superficie cutánea que presenta un aspecto rugoso, irregular, con proyecciones o elevaciones múltiples, similar a una verruga.