



**Universidad del sureste.  
Campus Comitán.  
Lic. Medicina humana.**



## **Lesiones primarias.**

Mariana Sarahi Espinosa Pérez.

4 – B.

Propedéutica, semiología y diagnóstico físico-

Dra. Karla Sofía López Gutiérrez.

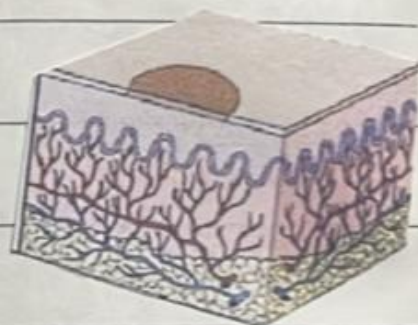
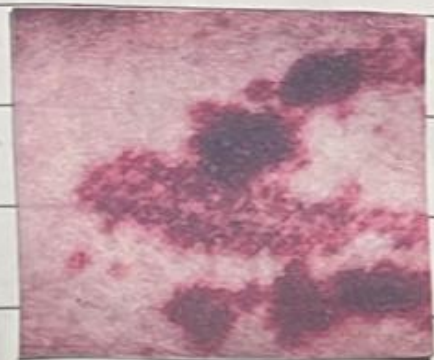
Comitán de Domínguez, Chiapas a 13 abril 2025

# LESIONES PRIMARIAS.

## Mácula.

Es un área plana circunscrita con un cambio de coloración en la piel.

- Mide menos de 1cm.
- **Color:** Rojiza, marrón, blanca o púrpura.
- Bordes bien definidos, no palpable y no causan dolor
- **Duración:** Temporal (sarpullido) o permanente (pecas/manchas por edad).
- Algunas desaparecen con el tiempo.

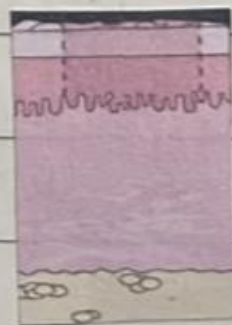


## Parche.

Lesión cutánea plana con cambio de coloración, no es elevada.

- Mide mas de 1cm.
- Borde bien definidos o indefinidos.
- **Color:** Rojiza, marrón, blanca o púrpura.
- Superficie rugosa o escamosa.
- Transitorio o permanentes.

\***Ejemplos:** Vitiligo, dermatitis atópica, lentigo solar o melasma.





## Placa.



Elevación de piel más plana, a veces formada por papulas que se unen.

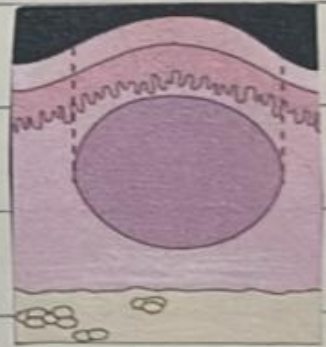
- **Tamaño:** >1cm
- **Alpable a tacto.**
- **Borde irregular o redondo**
- **Color:** Rosa, marrón, plateada, púrpura.
- **Escamosa.**
- **Causa prurito**
- **No dolorosa**
- **Temporalidad:** Crónica o temporales.
- **Ejemplos:** Lupus eritematoso.



## Nódulo.

Abultamiento sólido de piel, extendida a capas profundas de piel.

- >1cm
- Bultos sólidos elevados.
- Consistencia dura.
- Lisa ó irregular.
- **Localización:** Dermis profunda / T. subcutáneo.
- **Color:** Rosa, marrón, amarillos.
- Mviles bajo la piel.
- Pueden o No causar DOLOR.
- **Ejemplos:** Quistes sebáceos ó lipomas.





## Pústula.

Pequeña elevación circunscrita de la epidermis llena de liq. purulento.

- Tamaño:  $< 1\text{cm}$ .

- Elevación por lo que es palpable.

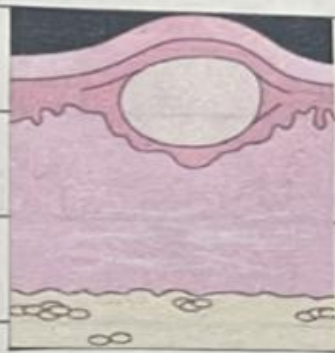
- Consistencia: Sólida, puede ser firme.

- Color: Rosa, marrón, blanca, amarilla.

- Bordes definidos. - No contienen liq. si no pus.

- Ejemplos:

ACNE.



## Vesícula.

Pequeño abultamiento circunscrito de la epidermis que contiene liq. transparente.

- Tamaño:  $< 1\text{cm}$ .

- Elevación en piel.

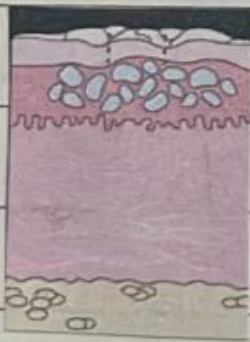
- Contiene liq. claro o seroso.

- Superficie traslúcida o clara.

- Ubicación: Dedos, manos, pies o cara.

- Duración: Corta o pueden romperse.

- Ejemplos: Varicela, herpes simple, quemaduras, etc.

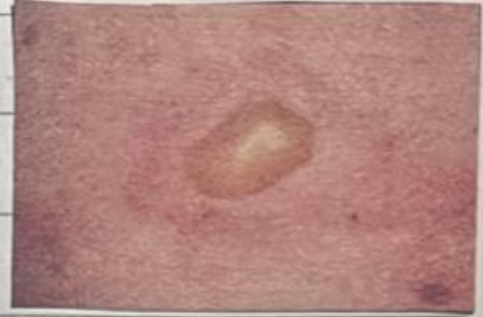




## Ampolla.

Elevación circunscrita de la epidermis que contiene líquido transparente.

- **Tamaño:**  $>1\text{cm}$
- Contiene liq. claro y seroso post. turbio.
- Superficie delgada y translúcida.
- Borde bien definidos.



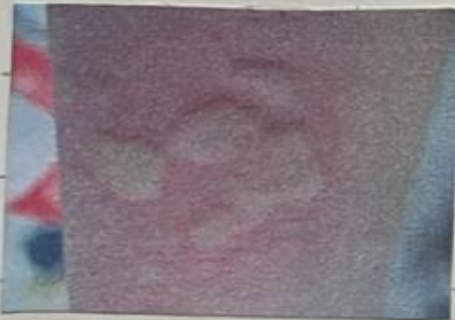
- **Ubicación:** Pies, manos, dedos, plantas y palmas.

- Llegan a ser temporales.

- **Ejemplos:** Quemaduras, fricción, etc.

## Habón.

Lesión circunscrita y abultada que consiste en edema dermico (roncha/urticaria).



- Forma redonda / ovalada.
- **Color:** Rojo o blanco.
- **Duración:**  $<24\text{hrs.}$
- Suave y lisa
- Causa prurito.
- **Ejemplos:** Picadura de insectos, urticaria, alergias, etc.



## Erosiones.

Lesión cutánea superficial por pérdida de la capa epidermis. sin afectación a dermis.



- Forma irregular.
- Color: Por irritación rosca y rojizas.
- Zona húmeda y temporales.
- Tamaños diferentes.
- Ejemplos: Quemaduras, cortaduras, etc.

## Úlcera.

Lesión cutánea profunda con pérdida de sustancia en la piel.

- Forma irregular.
- Color: Depende de la lesión (rojo, oscuro o amarillo).
- Pueden llegar a ser crónicas.
- Secretan exudados.
- Ejemplos Enf. autoinmunes.





## Petequias.



Son pequeñas manchas rojas o moradas debido a sangrado bajo la epidermis.

- > 3mm    - Color: Rojas, moradas o amarillos.

- Forma redonda u ovalada

- Distribución: Brazos, piernas o cara.

- Ejemplos: Trombocitopenias, rx. alérgicos, etc.

## Purpura.

Lesión de piel que aparece como manchas purpúreas.

- Son pequeñas    - Repentinas.

- Color: Rojas / Púrpuras.

- Pueden parecer una sola mancha grande.



- Tipos. Henoch-Schönlein, trombocitopenia inmunitaria, etc.

## Equimosis.



Lesión por ruptura de pequeñas vasos sanguíneos.

- Producida 1º por traumatismo directo.

- Tamaño: Varían tamaño según la lesión.

- Duración: Tarda de 1-3 semanas.

- Color: Moradas/púrpuras, rojizas y amarillas.

## Referencias.

- Lynn S. Bickley, Peter G. Szilagyi, Richard M. Hoffman, Rainier P. Soriano (2021). BATES. Guía de exploración física e historia clínica 13° edición. Cap 10. Piel, pelo y uñas (paginas 282 - 333)