



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

MEDICINA HUMANA

INMUNOALREGIAS

RESUMEN DE LESIONES ELEMENTALES

DERMATOLÓGICAS

DR. PÉREZ AGUILAR ANTONIO DE JESUS

PRESENTA: MARTÍN PÉREZ DURÁN

GRADO: 8

GRUPO: ``A``

COMITÁN DE DOMÍNGUEZ CHIAPAS A 17 DE OCTUBRE DEL 2020

Lesiones Elementales Dermatológicas

Lesiones Primarias: Son aquellas que se asientan sobre una piel previamente sana. A su vez la podemos agrupar en lesiones primarias de contenido sólido y lesiones primarias de contenido líquido.

* De contenido sólido:

- **Mácula:** cambio de coloración de la piel, por alteración de la pigmentación (acrómicas, hipocrómicas, hiperocrómicas), de vasculización o por depósito de pigmentos genes a la piel.
- **Placa:** lesión elevada de consistencia sólida, cuya altura es menor comparada con su extensión; puede estar elevada de más de 2 cm de diámetro formada por la coalescencia de varias pápulas o nódulos.
- **Pápula:** levantamiento sólido, que mide menos de 0.5 cm, con involución espontánea sin dejar huella.
- **Nódulo o goma:** levantamiento duro, sólido, firme, bien delimitado mayor de 1 cm de diámetro, evolución crónica, que al desaparecer deja huella. Suele localizarse en dermis e hipodermis.
- **Nudosidad:** lesión profunda, se palpa más que verse, dolorosa, al desaparecer no deja huella.
- **Tumor:** semejante al nódulo, pero de mayor tamaño, alcanzando varios centímetros de diámetro. Puede incluir cualquier capa de la piel y distorsiona las estructuras adyacentes.
- **Roncha:** lesión sólida, elevada, eritematosa, presenta palidez en su porción central, superficial, mal definida, de tamaño variable, dura horas y desaparece sin dejar huella.

* De contenido líquido:

- **Vesícula:** lesión de contenido líquida que mide menos de 0.5 cm puede contener líquido seroso o hemático, se encuentra a nivel subcorneo, subepidérmico o dérmico.

- **Ampolla:** lesión de contenido líquido que mide más de 1 cm, su localización es igual que en subcorneo, subepidérmico o dérmico.

- **Pústula:** Son colecciones purulentas pequeñas y superficiales, que no dejan cicatriz al romperse. Casi siempre se colecta bajo la capa córnea o alrededor del folículo piloso (en su parte epidérmica).

- Quistes: lesiones de contenido semilíquido o líquido producido por la pared epitelial que los rodea. Se presentan como lesiones esféricas de consistencias elásticas y bien delimitadas.

* Lesiones elementales secundarias: con aquellas que aparecen como consecuencias de una lesión primaria o sobre esta.

- Costras: Se produce por la desecación de una sustancia ya sea el suero, sangre, exudado o restos celulares. Pueden ser finas y friables o gruesas adheridas a la superficie. El color puede ser variable y orienta su naturaleza.

- Úlceras: defecto de la piel, que resulta de una solución de continuidad que puede comprometer la epidermis, dermis o tejido subcutáneo. Son lesiones que siempre dejan cicatriz.

- Atrofia: Disminución de alguna o todas las capas de la piel.

- Escaras: se trata del tejido necrótico que el cuerpo intenta eliminar. La profundidad es muy variable en función del proceso que la produce.

- Escama: Ocurre como el proceso final de la aceleración en la queratinización. Es la caída en bloque del estrato córneo.

REFERENCIA BIBLIOGRÁFICA

- Sánchez, I. Quesada, A & Cedeño. M. (2010)`` Lesiones elementales en dermatología``.Revista Médica de Costa Rica y Centroamérica IXVII (594) 345-348 2010. <https://www.binasss.sa.cr/revistas/rmcc/594/art4.pdf>.