



Nombre del alumno : Carlos Alexis Espinosa Utrilla

Nombre del docente : Dra.- Gómez Gallardo Angelita Yesenia

Nombre del trabajo : cuadro sinóptico (exploración física de la piel)

Materia : propedéutica semiología y diagnostico

Grado : 4

Grupo :A

Medicina Humana

Comitán de Domínguez Chiapas 20/04/21

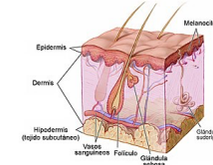
Exploración física de la piel

Piel

Es la cubierta y el mayor órgano del organismo

Funciones

Protección frente a los agresiones físicas ,químicas y de agentes patógenos , regulación de la temperatura etc.



Examen de la piel

Color de la piel , hidratación , humedad y lubricación , vascularización , panículo adiposo , lesiones

Palpación

Temperatura , sensibilidad , humedad y lubricación , textura , movilidad , turgencia , consistencia

Ejemplos de patologías

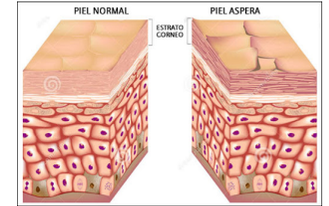
Macula , pápula , vesícula , pústula , nódulo , tumor etc.

Exploración de la piel

Normal (piel)
Lisa , llena sin manchas , en ancianos suele estar arrugada y seca

Anormal

Lesiones (exantemas) eritemas , eqimosis , rasguños , hematomas , escaras , ampollas , heridas quirúrgicas y o quirúrgicas , cianosis , hinchazón , prurito etc.



Valoración de la piel

La exploración ideal incluye valoración de la piel, el pelo, las uñas y las mucosas

inicia con una valoración de toda la piel vista a distancia, que luego se reduce para centrarse en las lesiones individuales.



Inspección y palpación

Color: (pigmentación , parda , palidez , cianosis etc.) , hidratación : (piel grasa , diaforesis etc.) , temperatura : (rugosa , lisa) , movilidad y turgencia , lesiones (localización , tipo , color , patrones

Lesiones ,
Primarias : (pústulas , vesículas , macula)
secundarias : (ulceras , cicatriz , escama , fisura etc.)



Fuentes

Ball, J. W., Cpn, R. D., Dains, J. E., Flynn, J. A., Solomon, B. S., & Stewart, R. W. (2019). *Manual Seidel de exploración física*. Elsevier

Almodóvar, P. (2012). *La piel (exploración)*. Anagrama

