

Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

SOLIS PINEDA IRVIN URIEL

Grado.3 Grupo. A

PROPEDEUTICA, SEMIOLOGIA Y DIAGNOSTICO
Cuadro sinóptico (exploración física de la piel)

DRA. GOMEZ GALLARDO ANGELITA

YESENIA

EXPLORACIÓN FÍSICA DE LA PIEL.

Piel

Cubierta del cuerpo humano y el mayor órgano del organismo

FUNCIÓN

De 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, papículo adiposo, lesiones

PALPACIÓN

- Temperatura
- Sensibilidad
- lubricación
- Textura
- Movilidad
- Turgencia

POSIBLES PATOLOGÍAS

- Macula
- Pápula
- Vesícula
- Pústula

Exploración de la piel

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

ANORMAL

- Lesiones como:
- Eritemas
 - Escaras
 - Equimosis
 - Ampollas
 - Rasguños
 - Heridas quirúrgicas y o quirúrgicas
 - Hematomas
 - Hinchazón
 - Cianosis

Valoración de la piel

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

Se inicia la valoración de la piel vista a distancia, luego se reduce para contraerse en las lesiones individuales.

Inspección y palpación de la piel

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

Lesiones como:

- Primarias:
- Pústulas
 - Vesículas
 - Macula

- Secundarias:
- Ulceras
 - Cicatriz
 - Escama
 - Fisura

