

**Nombre de alumnos: Oded Yazmin  
Sánchez Alcázar**

**Nombre del profesor: Dra. Gomez  
Gallardo Angelita**

**Nombre del trabajo: piel, faneras  
exploración física**

**Materia: propedéutica, semiología y  
diagnostico.**

**Grado: 4°**

**Grupo: A**

Comitán de Domínguez Chiapas

# PIEL, FANERIAS

## EXPLORACIÓN F.

exploración física  
de la piel  
y sus anexos.

funciones  
de la  
piel

Modular temperatura, sintetizar  
vitamina D, Inmunidad innata,

Color  
depende

4  
pigmentos

Melanina, Caroteno,  
Oxihemoglobina,  
Desoxihemoglobina.

piel  
fanerias  
criterios  
de  
exploración  
física.

Técnicas  
de exploración

La exploración de la piel comienza en el  
reconocimiento general y continuo durante  
la exploración física.

Inspección minuciosa

- pelo
- cara anterior/posterior del cuerpo
- palmas y plantas
- espacios interdigitales.

Para realizar  
un buen  
examen  
se necesita.

1. Buena Iluminación Sobre toda luz blanca
2. Buena temperatura
3. puede usarse una lente de aumento y en  
la actualidad el dermatoscopio que es  
una simple lente de aumento con iluminación  
propia.
4. Procedi examina toda la piel.
5. Examinar fanerias : pelo y uñas.



Inspección { Arrugas, Cicatrices, morcos, tatuajes  
lesiones primarias y secundarias y distribución.

Palpación { Frío de turgencia - hidratación: Signo de pliegue.  
edema: presionando en las zonas de decubito.

Lesiones Primarias { Maculas { Cambio en la coloración en la piel, no suele modificar su relieve ni su consistencia y suele ser inapreciable al tacto.

Lesiones Primarias { Papul { lesiones sólidas que suelen tener un cm de diámetro aproximadamente y como ejemplo aparecen verrugas planas.

Lesiones Primarias { Roncha { Lesiones sólidas elevadas de consistencia elástica, suelen afectar a distintas capas dérmicas.

Lesión Secundaria { Escamas { laminas de la epidermis que presentan alteraciones en cuanto al proceso de exfoliación.

Lesión Secundaria { Costras { desecación de exudados de sangre o restos celulares.

Lesión Secundaria { Escaras { Variantes de las costras ocasionadas por la necrosis de parte de un tejido cutáneo.



Examen físico.

Inspección { Se insiste en la importancia de una adecuada fuente de luz y temperatura adecuada.

el color de la piel { evaluado por medio de la cantidad de pigmento que se encuentra en la capa de Malpighi  
- Hiperpigmentación  
- Hipopigmentación  
- Melanoderma.

el pelo y cuas cubiertos { localización, distribución, la cual varía entre sexos.

aspectos que deben explorarse son {  
Inspección { Color y pigmentación  
Higiene, lesiones.  
palpación { Humedad, temperatura  
textura, grosor,  
turgencia, movilidad.

Importancia Semiológica del Pelo. { en estado patológico, sus alteraciones sus síntomas revelan repercusiones  
1. Cantidad  
2. Distribución  
3. Implantación  
4. Calidad