

**Nombre de la alumna: Anahi Gpe. Alfonso**

**Nombre del profesor:**

**Materia: Enfermería médico quirúrgica II**

**Actividad: Súper nota dermatitis y enfermedades papuloescamosas**

**Cuatrimestre: 6 A**

# Dermatitis

## síntomas habituales

- Erupcion rojiza con picor
- Ampollas
- Hinchazon
- Descamacion
- Costras

## Engrosamiento de la piel

- sequedad cutanea
- contacto con alguna sustancia en particular

## causas

- farmacos
- rascado constante

## Tratamiento

Corticosteroides orales o dupilumab inyectable para la enfermedad grave

- cremas, geles o ungüentos con corticosteroides
- Fototerapia
- cremas o ungüentos que afectan el sistema inmunitario

## Prevencion

- Tomar baños cortos
- Usar limpiadores sin jabon
- Humedecer la piel

## Factores de riesgo

- Alergias y asma
- Edad
- Trabajo
- Estres
- Problemas de salud

## Tipos

- Atopica
- De contacto
- Del pañal
- Seborreica
- seborreica infantil

Cada tipo de dermatitis puede parecer un poco diferente y tiende a ocurrir en diferentes partes del cuerpo

La dermatitis es siempre la manifestación de una reacción de la piel ante una sequedad importante, el rascado, una sustancia irritante o un alérgeno

Al rascarte en la zona de picazón asociada con la dermatitis, puedes producirte llagas que se pueden infectar. Estas infecciones de la piel se pueden esparcir y, en casos muy raros, pueden ser potencialmente mortales.

# Enfermedades papulodescamativas

enfermedad crónica, inflamatoria y proliferativa, genéticamente determinada, con un gran polimorfismo clínico

psoriasis

epidemiología

Influyen factores genéticos, ambientales y climáticos

etiología

causa desconocida, puede ser que sobre cierta predisposición genética

patogenia

se produce una proliferación epidérmica irregular con 2-4 capas proliferativas y un ciclo celular y renovación epidérmica 8 veces más rápidos que la piel normal.

Se caracteriza por grandes placas violáceas o parduzcas, de superficie atrófica, ligeramente descamativa, poiquilodérmicas, poco numerosas, relativamente simétricas en tronco, raíz de miembros y grandes pliegues.

PARAPSORIASIS EN GRANDES PLACAS.

grupo de procesos cutáneos eritemato-papulo-escamosos de naturaleza desconocida y evolución crónica:

Describió tres modalidades clínicas: La parapsoriasis en gotas, la parapsoriasis en pequeñas placas y la parapsoriasis en grandes placas. Actualmente se reserva el término exclusivamente para las dos últimas, existiendo controversia sobre su relación con la micosis fungoide.

dermatitis seborreica

Etiopatogenia : Hipertrofia de las glándulas sebáceas.

causa desconocida, crónico, que cursa con brotes, que afecta a lactantes y adultos la piel del cuero cabelludo, las zonas ricas en glándulas sebáceas y flexuras.

Histología: No diagnóstica.

Preferentemente en varones adultos, como numerosas placas rojo-amarillentas, ovaladas, digitiformes o irregulares, de 2-5 cms de diámetro, borde neto y superficie descamativa dispuestas en tronco y en raíz de extremidades. Asintomáticas, estables durante años.

parapsoriasis

PARAPSORIASIS EN PEQUEÑAS PLACAS

Inespecífica., focos dispersos de acantosis, espongirosis, exocitosis y paraqueratosis con escaso infiltrado linfohistiocitario perivascular.

## **Bibliografía: Antología medico quirúrgica II**