

= Enfermedades Papuloescamosas =

Manifestaciones clínicas.

La presentación clínica varía en función de la edad, y podemos dividirlo en 3 grandes grupos:

Psoriasis en el lactante: Pacientes de 2 años, localizadas en la zona del pañal.

Psoriasis Congenita: Puede aparecer en el momento del nacimiento.

Psoriasis en el niño y adolescente:
Psoriasis en placas: Se manifiestan en codos, rodillas, cuero cabelludo.

¿Qué es?

La psoriasis es una enfermedad inflamatoria crónica, caracterizada por la aparición de placas eritemato-desquamativas en la piel.

Se caracteriza

por la presencia de pápulas, escamas.

Causas

Reacciones alérgicas
Trastornos inmunes
Enf. crónicas en la piel

Pitiriasis Rosada:

Es una erupción cutánea común que se caracteriza por la presencia de una lesión en forma de placa grande y escamosa en el tórax.

Diagnóstico y tratamiento

Depende de la causa subyacente. Es importante ir al dermatólogo

Factores:

- Infecciones: en particular infecciones bacterianas, *Streptococcus pyogenes*.
- Farmacos: Litio, interferón, beta-bloqueantes, o anti-palúdicos.
- Obesidad
- Estrés emocional.

Enfermedades Papuloescamosas comunes:

Psoriasis: Es una enfermedad crónica de la piel que causa la formación de placas rojas y escamosas.

Dermatitis seborreica: Se caracteriza por la presencia de escamas amarillas o blancas en el cuero cabelludo, la cara y otras áreas grasas de la piel.

Liquen Plano: Es una enfermedad inflamatoria crónica de la piel que causa la formación de pápulas planas y escamosas en la piel, en muñecas, tobillos y boca.

Dermatitis

Clasificación ¿Qué es?

Dermatitis Atópica:

Dermatosis pruriginosa inflamatoria crónica caracterizada por la formación de vesículas localizadas en cara, cuello, áreas de extensión.

Afecta

a niños de 1 y 5 años.

Factores

Calor, sudor, alimentos y polvo.

Piel seca, disminución de ceramidas favorece la entrada de irritantes y a proceso infeccioso: Hongos, bacterias y virus.

Diagnostico

Criterios Mayores:

- Prurito
- historia familiar
- morfología y distribución de las lesiones.

Es una infección común de la piel, y se caracteriza por presentar piel seca, enrojecimiento, irritación, zarpallido, hinchazón, y comezón.

Criterios Menores:

- Intolerancia a alimentos
- tendencia a infecciones cutáneas
- edad de comienzo

Tratamiento:

- Identificar y eliminar factores desencadenantes.
- Humectación.
- Ropa de algodón
- Corcoides tópicos
- Antisépticos
- fototerapia o sol
- sistémico.

Tipos:

Agudo: Eritemas, vesículas, costras.

Crónica: Liquefacción, descamación.

Dermatitis Por Contacto

Dermatitis inflamatoria cuya lesión es la vesícula, ocasionada por un agente de contacto.

Clasificación

- Irritativa
- Alérgica

Tratamiento:

- Suspensión del agente causal
- Corcoides tópicos o sistémicos
- Abt en caso de sobreinfección
- Antisépticos: Agua del cadex, Agua d'allibour, pergamonato de estasio.

Tumores De la Piel

El crecimiento anormal de las células de la piel, se suele desarrollar en la piel expuesta al sol.

Tipos de Cáncer:

Carcinoma Basocelular
Carcinoma espinocelular
Melanoma

Signos y Síntomas

Cérbulas Basales

Se producen en áreas del cuerpo expuesta al sol como el cuello o rostro.

- Un bulto ceroso o aperlado.
- Una lesión plana, parecida a una cicatriz marrón.
- Una úlcera con costras o sangre que se cura y regresa.

Carcinoma espinocelular

Se produce en el rostro como orejas, y manos.

- Un nódulo rojo y firme
- Una lesión plana con una superficie escamosa y con costra

Cárcinomas:

Ocurre cuando se producen errores (mutaciones) en el ADN de las células de la piel. La luz ultravioleta solar puede causar.

Melanoma

Aparece en el rostro o el tronco de las personas afectadas.

- Un área grande y amarillada con pintado más oscuro
- Un lugar que cambia de color tamaño
- Una lesión dolorosa que pica o arde

Factor de riesgo:

- Piel Blanca tener menos pigmento (melanina) en la piel proporciona menos protección de UV
- Exposición excesiva al sol.
- Antecedentes familiares
- sistema inmunitario debi
- La exposición a ciertos sistemas

Prevención

- Evite el sol durante el mediodía
- Usar protector solar.
- Usar ropa de protección
- Evitar las camas solares