



**Mi Universidad**

## **Facies**

*Ermin de Jesus Reyes López*

*Parcial I°*

*Propedéutica Semiológica y diagnostico físico*

*Dra. Karla Sofia Lopez Gutiérrez*

*Medicina humana*

*Cuarto semestre*

*Comitán de Domínguez, Chiapas, a 28 de febrero de 2025*

# Facies

## Facies renal



Facies renal, también conocida como facies edematosa. Aspecto facial caracterizado por edema de la cara, especialmente de los párpados, y la palidez de la piel, consecutiva al propio edema. La infiltración edematosa redondea la cara, lo que, con el estrechamiento de la abertura palpebral que determina el edema de los

párpados, le confiere al conjunto un aspecto muy parecido al de los muñecos que se encuentran en muchos dibujos chinos, por lo cual esta facies también se le llama facies del muñeco chino.

Este facial se presenta en las nefritis que dan lugar a edema y en las nefrosis.



## *Facies caquética*



Con palidez y relieves óseos marcados, con cara triste y cansada, con un tinte pardo-grisáceo. Se ve en desnutrición y en neoplasias

Esta afección es un signo de desnutrición que ocurre cuando cambia la manera como el cuerpo usa los nutrientes de los alimentos debido a ciertos factores, como inflamación o aumento del metabolismo. La caquexia es más frecuente en personas con cáncer avanzado u otras enfermedades crónicas, como el SIDA, la enfermedad pulmonar obstructiva crónica o la insuficiencia cardiaca congestiva. Es difícil de revertir una vez que comienza y suele ocurrir al final de la vida. También se llama anorexia-caquexia, consunción, demacración, emaciación, síndrome caquético y síndrome consuntivo.

## *Facies lúpica*



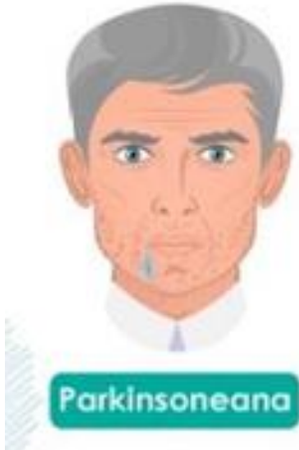
Erupción cutánea facial del lupus

Un signo típico del lupus es una erupción cutánea roja con forma de mariposa sobre las mejillas y la nariz, por lo general, después de la exposición al sol.

## *Facies parkinsoniana*

La facies parkinsoniana es una característica facial que se presenta en personas con enfermedad de Parkinson. Se caracteriza por una expresión facial inexpresiva, mirada fija, falta de parpadeo y otros rasgos.

### Características



- Inexpresividad facial
- Fijeza de la mirada
- Falta de parpadeo
- Supresión de la mímica
- Aspecto grasoso de la cara
- Boca entreabierta con sialorrea
- Fisuras palpebrales más anchas de lo normal
- Músculos faciales inusualmente inmóviles

### Causa

La facies parkinsoniana se debe a la rigidez o lentitud de los músculos faciales. Esto puede dificultar sonreír, levantar las cejas o expresar sentimientos.

## *Facies síndrome de Cushing*



Cara de luna llena —abotagada y con papada—, cuello de toro y cianosis; la piel delgada, con estrías cutáneas.

La mayoría de las personas con el síndrome de Cushing tiene: Cara redonda, roja y llena (cara de luna llena) Tasa de crecimiento lenta (en niños) Aumento de peso con acumulación de grasa en el tronco, pero pérdida de grasa en brazos, piernas y glúteos (obesidad central)

## *Facies mongoloide*

La facies mongoloide es un aspecto facial que se caracteriza por rasgos físicos similares a los de las personas de etnia mongólica.

Rasgos de la facies mongoloide



- Fisuras palpebrales mongoloides
- Hipertelorismo
- Cejas arqueadas
- Orejas dismórficas
- Mejillas eritematosas
- Puente nasal aplanado
- Implantación baja de las orejas
- Macroglosia



## *Facies síndrome de horner*



La facies del síndrome de Horner se caracteriza por la disminución de la sudoración en un lado de la cara, la caída del párpado y la contracción de la pupila. Estos síntomas se deben a una lesión en la vía oculosimpática, que es un circuito de tres neuronas que va del hipotálamo hasta el ojo

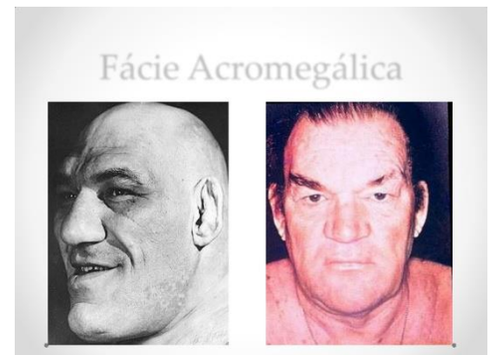
Síntomas Ptosis palpebral (párpado caído), Miosis pupilar (pupila contraída), Anhidrosis facial (disminución de la sudoración), Hundimiento del globo ocular, Anisocoria (pupilas de diferente tamaño)

## *Facies acromegálica*



La acromegalia es un trastorno hormonal que se padece cuando la glándula pituitaria produce gran cantidad de hormona de crecimiento durante la edad adulta. Cuando tienes un nivel muy elevado de la hormona de crecimiento, los huesos aumentan de tamaño

- **Gran desarrollo de la nariz, maxilar inferior, arcos superciliares y cigomáticos, labios y lengua. Hay cejas pobladas y unidas por la parte interna**



## *Facies hipertiroidea*



Facies hipertiroidea. Mirada fija de verdadero terror, rigidez de la expresión, exoftalmos e intensos cambios vasomotores de la piel de la cara.

## *Facies leonina*

La facies leonina es una expresión facial que se asemeja a la de un león. Es un síntoma dermatológico que se puede observar en varias afecciones. Enfermedades asociadas Lepra lepromatosa, Enfermedad ósea de Paget, Síndrome carcinoide



## *Facies cianótica*

La facies cianótica es una coloración azulada en la piel que se presenta cuando la sangre tiene un bajo contenido de oxígeno.



### Causas

- La cianosis puede presentarse repentinamente y estar asociada con dificultad para respirar.
- La cardiopatía cianótica es un grupo de defectos cardíacos congénitos que ocasionan niveles bajos de oxígeno en la sangre.
- La facies mitral es un rubor malva oscuro de las mejillas asociado a un bajo gasto cardíaco. Es frecuente en la estenosis mitral complicada con hipertensión

- **Las personas cuya sangre tiene un bajo contenido de oxígeno tienden a tener una coloración azulada en la piel**

