

UDS



CARRERA:

MEDICINA HUMANA

MATERIA:

PROPEDEUTICA, SEMIOLOGIA Y DIAGNOSTICO FISICO

TRABAJO:

EN ESTA ACTIVIDAD DEBES REALIZAR UN MAPA MENTAL DE LAS DIFERENTES FACIES ANORMALES QUE PODRÍAS DESCRIBIR EN UN PACIENTE

ALUMNO:

BRYAN REYES GONZÁLEZ

DOCENTE:

MONICA GORDILLO RENDON

FECHA:

MIÉRCOLES, 26 DE ABRIL 2023

Facies anormales

Estas facies se caracteriza por el agrandamiento del cartílago de la nariz, prognatismo del maxiliar inferior, que se debe al crecimiento de la mandibula, con dientes separados y agrandamientos de los senos paranasales.

Acromegálica

Fundamentalmente somnolienta. Existe agrandamiento lingual, labios grueso, y piel pálida por la anemia, seca y fría. La hendidura palpebral está achicada y el pelo es ralo, con pérdida de la cola de las cejas. El aspect somnoliento la diferencia de las facies del renal crónico.

Es una facies inexpressiva, en la cual llaman la atención el oscurimiento de la piel y la presencia de pigmentación gris o marrón en la boca o las encías.

Enfermedad de Addison

Hipotiroidia

Cara de asustado que puede acompañarse de exoftalmos y retracción palpebral; la piel es aterciopelada y humeda, los cabellos son finos y puede haber agrandamientos del cuello. El exoftalmos puede ser uni o bilateral, y se ve com más frecuencia en la enfermedad de GravesBasedow.

Hipertiroidea

Del síndrome de Cushing

Es redondeada, rubicunda, con moretones y equimosis. El tejido adiposo se deposita en la zona cervical y dorsal. La obesidad es central, con miembros delgados. El mediastino puede estar ensanchado por incremento del tejido adiposo, y es frecuente el hirsutismo.

De virilización

Son mujeres hirsutas, con acné facial y calvicie; tienen apariencia masculina.

Facies anormales neurologicos (Acondroplásica)

Se caracteriza por presentar una frente amplia con nariz aplastada, y se la observa en los enanos con cabeza grande.

Acondroplásica

Se caracteriza por presentar una frente amplia con nariz aplastada, se la observa en los enanos con cabeza grande.