



UDRS

Mi Universidad

Priscila Monserrat Molina

Primer parcial

Propedéutica Semiología y Diagnostico Físico

Dr. Alan de Jesus Domínguez Morales

Medicina huma

Cuarto semestre, grupo "C"

Comitán de Domínguez, Chiapas a 06 de abril del 2025

Edematosa

en los párpados debido a laxitud de su tejido celular subcutáneo. es muy característico del síndrome nefrótico

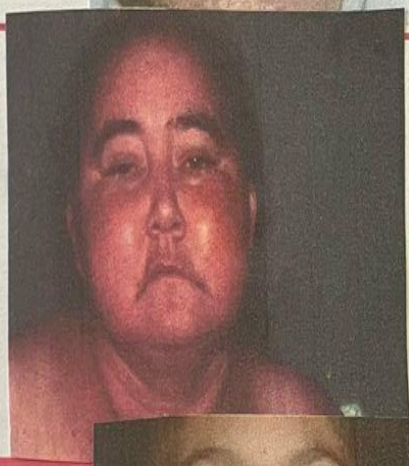
en los tejidos faciales lo que puede causar hinchazón en los párpados mejillas y alrededor de los ojos como cuello y parte superior de los brazos



endocrina

Cara abotagada y cianótica con ingurgitación de los venos del cuello y de la cabeza, debido a la obstrucción de la vena cava superior

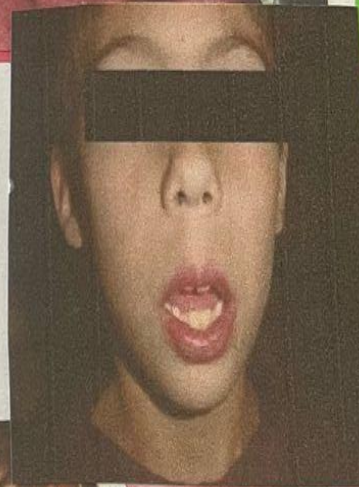
coloración azulada de toda la cara, contornos palpebrales o solo las mejillas, mentón, lóbulo de la nariz y labios ingurgitación de los venos del cuello y cabeza



Mediatínica

conjunto de rasgos faciales que se caracterizan por rostro alargado se asocia con obstrucción de la vía aérea superior debido al crecimiento excesivo de los adenoides

Boca en triángulo, cara alargada, mirada aborrecida pomulos aplanados, nariz, labios superiores pequeños y prominencia de la dentadura superior



Adenoidea

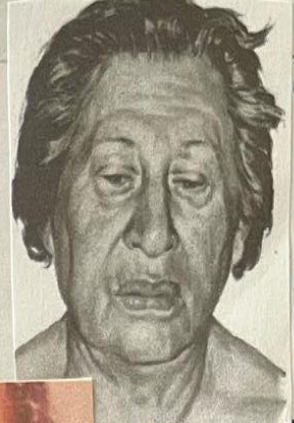



Sordónica)





Sordomuda





describe la expresión facial caracterizada por una marcada falta de expresividad o reactividad emocional







expresión facial apagada y monótona poca reactividad emocional y disminución de la expresividad rasgos faciales mínima variación al hablar


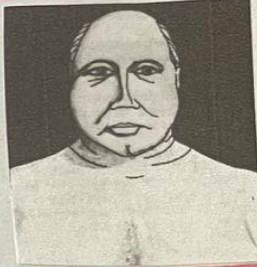


Facies	Descripción	Características	Imagen
<p>Endocrina Hipotiroidica</p>	<p>Cara, abotagada, de tinte pálido amarillento, párpados edematizados (por infiltración celular)</p>	<p>Se caracteriza por una expresión facial abotagada, con párpados caídos, edema periorbitario (hinchazón alrededor de los ojos) Labios gruesos, piel seca y engrosada y voz ronca.</p>	
Hipertiroidica	<p>Mirada brillante y viva retracción de los párpados (aumento de la hendidura palpebral) que permite ver un segmento de esclerótica alrededor del iris, protrusión del globo ocular (proptosis) e infección conjuntiva</p>	<p>Se asocian con las hormonas tiroideas. Los conjuntivos que a mayor un globo de excreción la piel se aprecia fina y húmeda la cara del paciente suele estar colorado por aumento del metabolismo</p>	
Cushingoidica	<p>Cara redonda, en luna llena: con hirsutismo (distribución anómala de pelo facial) y acompañada de giba dorsal</p>	<p>Presenta hirsutismo por dentro al paciente</p>	
Acromegalia	<p>Protrusión de los arcos superciliares y del maxilar inferior por crecimiento óseo (tumores de la hipófisis)</p>	<p>Agrandamiento de manos y pies labios gruesos atracción de vello facial agrandamiento de la mandíbula y la frente y dientes muy espaciados</p>	

Tipos Inmunológicas	Descripción	Característica	Imágenes
Heliotropo	Es una característica clínica observada en dermatositis, una enfermedad autoinmune inflamatoria que afecta la piel y los músculos	Coloración azulvioleta de los párpados (se observa en la dermatomiositis)	
Alas de Mariposa.	Es una característica distintiva del eritema malar tipo de lupus eritematoso sistémico	Eritema malar que rodea los surcos nasogenianos frecuentemente acompañada de alopecia característica de lupus eritematoso. Puede extenderse hasta frente y la barbilla.	
Facies Hematológicas Anémica	Es la apariencia característica del rostro en personas con anemia especialmente a adultos. Piel pálida, labios y encías despigmentados	Pallidez cutánea mucosa más natable en los labios y la nariz. Labios y encías despigmentados o con menor coloración habitual	
Cianótica	Las personas con sangre que tiene un bajo contenido de oxígeno tienden a tener una coloración azulada en la piel	Coloración azulada de mejillas, labios, lóbulos de las orejas y punta de la nariz por aumento de la concentración de hemoglobina reducida en la sangre. Mayor nivel de SpO_2 (insuficiencia cardíaca)	

Sistema hematológico		Características	Imagen
Ictérica	Consiste en la coloración amarillenta cara y de los escleróticos por aumento de la bilirrubina en la sangre	Coloración amarillenta que tinte los escleróticos y el paladar duro en su etapa inicial y que luego impregna todos los tejidos, con tintes más o menos intensos según la concentración bilirrubina	
Sistema nervioso Miasténica	Es característica de la miastenia gravis, una enfermedad autoinmune que afecta la transmisión neuromuscular y causa debilidad muscular y fluctuante	Expresión facial inexpresiva, expresión somnolenta con párpados superiores descendidos (Ptosis palpebral) que se actúan con el correr del día cabeza inclinada hacia atrás para poder ver mejor (miastenia grave)	
Parkinsoniana	Asociada a la enfermedad de Parkinson	Inexpresiva, con pérdida de la mímica (Facies del jugador de póker) piel soborrreica y vistrosa expresión rígida, poco parpadeo	
Sistema metabólico y nutricional Coquetica	Asociada a la desnutrición severa	A delgazada, contracturas óseas, prominentes por fosisión de las masas musculares y pérdida de los depósitos de grasa Piel delgada y pegada a los huesos prominencia ósea mirada hundida	

	Descripción		
Angorosa	Es la expresión facial del paciente durante episodios de angina de pecho reflejando la expresión del dolor y el malestar isquémico	mirada intensa + ceño fruncido sudoración diaforesis, sufrimiento preocupado, blanca durante episodio de isquémico	 
Origen renal Nefritis	Inflamación en los tejidos del riñón y se dificulta la filtración de los desechos de la sangre	Inflamación tejidos de riñón se ve en la glomerulonefritis aguda por vasoconstricción y anemia cara agotada, parida edema perioral	 
Uremia crónica	Se observan en pacientes con insuficiencia renal crónica avanzada donde la acumulación de toxinas y alteración en el equilibrio de líquidos.	Cara amarillenta por reducción activa de los cromógenos urinarios retenidos	
Gotroidea	tienen cara redonda roja y llena aumento de peso con acumulación de grasa.	cara de luna, la piel seca aparece más fina + eritematosa con mejillas abultadas y pectorales, cone bigotes en los carrillos	

	Descripción	Características	Imagen
Genéticos Síndrome de Down	Presenta características distintivas debido a la alteración genética (trisomía 21) afecta el desarrollo facial y corporal	Cara redonda, con epicantero en el ángulo interno de los ojos, orejas pequeñas, nariz en silla de montar y macroglosia relativa. Punte nasal boquerano boca pequeña, ojos pequeños	
Colageno Lopica	Propia del lupus eritematoso sistémico enfermedad crónica de la piel del cráneo y la cara, cuello, conotrofia y descomación bordes hiperpigmentados	eritema en mejillas y puente nasal, forma de mariposa fotosensibilidad, piel atrofica	
Cardíacas Congestiva	Característica de la insuficiencia cardíaca o regurgitaciones valvulares donde se refleja la congestión, venosa y la retención de líquidos	Apariencia de hiperemia o rubor facial - posible edema periorbital o en zonas de drenaje linfático, congestión visible en vasos faciales con aspecto de rojez o plenitud vascular	
hipoperfusión	se presenta en estados de disminución crítica del gasto cardíaco donde la perfusión tisular es insuficiente	Piel pálida y fría - capilares tardíamente capilar retardado) - Aspecto de extremidades frías y sudoración fría expresión facial malestar y alarma de la disminución de la perfusión sistémica	