

UDES

PASIÓN POR EDUCAR

NOMBRE DE LA ALUMNA: ALEJANDRA PÉREZ ÁLVAREZ

NOMBRE DEL DOCENTE: JUAN CARLOS RIVERA

CUATRIMESTRE: 4TO **GRUPO:** "B"

MATERIA: FISIOPATOLOGIA I

ACTIVIDAD: CUADROS SINOPTICOS, DEBERAN SELECCIONAR 3 TEMAS DE LA UNIDAD 4 PROCURANDO QUE ESTOS NO SE REPITAN, POSTERIOR A ELLO ELABORARAN DOS CUADROS SINOPTICOS (UNO PDEBERAN SELECCIONAR 3 TEMAS DE LA UNIDAD 4 PROCURANDO QUE ESTOS NO SE REPITAN, POSTERIOR A ELLO ELABORARAN DOS CUADROS SINOPTICOS (UNO POR TEMA) Y UN CRUCIGRAMA, ESTE ULTIMO DE NO MENOS DE 15 REACTIVO DE MODO HORIZONTAL Y 15 DE MODO VERTICAL..OR TEMA) Y UN CRUCIGRAMA, ESTE ULTIMO DE NO MENOS DE 15 REACTIVO DE MODO HORIZONTAL Y 15 DE MODO VERTICAL..



4.1
FISIOPATOLOGÍA
DE LA
NUTRICIÓN

EXPLORACIÓN
DEL ESTADO
NUTRICIONAL

Requiere distintas herramientas que en su conjunto permiten realizar la evaluación o diagnóstico del estado nutricional de forma global. Estas herramientas son: anamnesis, exploración física, estudios analíticos y técnicas especiales.



ESTUDIOS

Los estudios analíticos permiten evaluar de forma global el estado nutricional y los diferentes componentes proteicos. Así mismo los estudios de inmunidad celular tanto in vitro (linfocitos totales) como in vivo (pruebas de hipersensibilidad retardada) evalúan de forma global la presencia de malnutrición.



LA DESNUTRICIÓN

Se llama desnutrición a un estado patológico de distintos grados de seriedad y de distintas manifestaciones clínicas, causado por la asimilación deficiente de alimentos por el organismo.

La desnutrición puede ser causada por la mala ingestión o absorción de nutrientes, también por una dieta inapropiada como hipocalórica o hipoproteica. Tiene influencia en las condiciones sociales o psiquiátricas de los afectados. Ocurre frecuentemente entre individuos de bajos recursos y principalmente en niños de países subdesarrollados.



4.1.1 DESNUTRICIÓN

SINTOMAS

Los síntomas de la desnutrición calórica son los siguientes:

- Falta de energía para hacer las acciones diarias y cotidianas.
- Delgadez y aspecto demacrado.
- Aspecto pálido.
- Retraso en el crecimiento de los niños.
- Mareos.



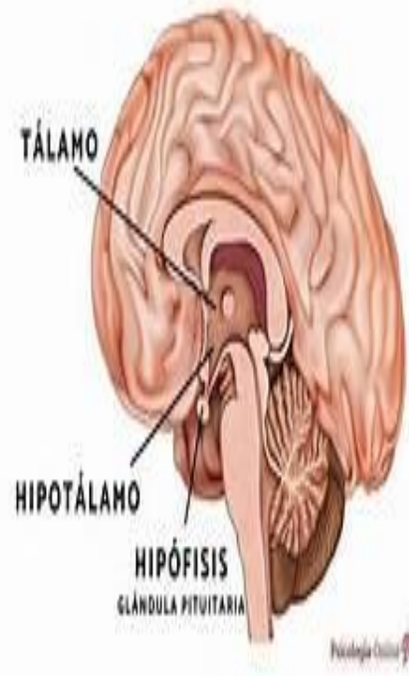
En cuanto a la desnutrición proteica, los síntomas son los siguientes:

- Problemas de desarrollo en los niños.
- Debilidad ante cualquier esfuerzo.
- Acumulación de agua en las piernas y en el vientre.
- Fracturas de huesos.
- Caída del cabello.



EL HIPOTÁLAMO

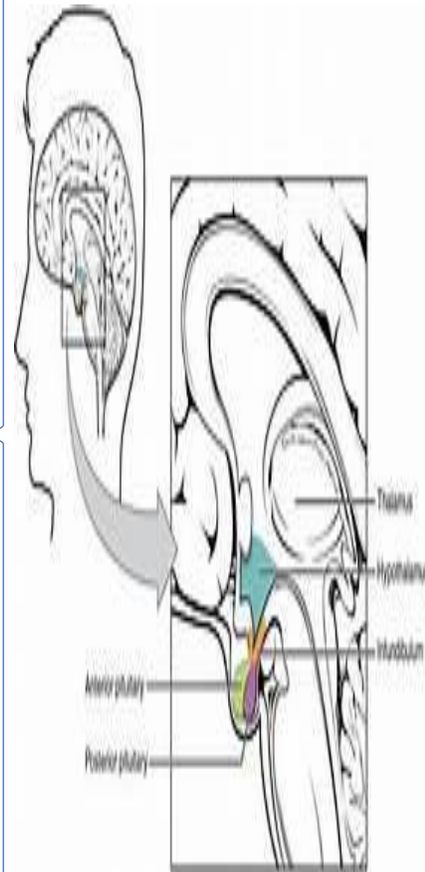
El hipotálamo es la parte del cerebro donde la actividad del sistema nervioso autónomo y de las glándulas endocrinas, que controlan diversos sistemas en el organismo, se integran con la información que proviene de otros centros que dan lugar a las emociones y al comportamiento.



4.4 Alteraciones del hipotálamo

SINTOMAS

Las apariciones de síntomas asociados con los trastornos del hipotálamo son causadas por las hormonas que faltan en el cuerpo vivo. Debido a la falta de hormonas del cuerpo humano, las personas pueden sufrir problemas relacionados con el crecimiento. Pueden sufrir un crecimiento excesivo o retraso en el crecimiento.



CRUCIGRAMA

1 E				4 A	5 H	6 T	7 H	8 M	9 E	10 C	11 O	12 P	13 I	14 A			15 F
X				P	I	R	O	A	M	O	R	R	N	L			I
P				A	P	A	R	L	O	M	G	O	G	T			S
L		2 S		R	O	S	M	N	C	P	A	B	E	E			I
O		I		I	T	T	O	U	I	O	N	L	S	R			O
R		N		C	A	O	N	T	O	R	I	E	T	A			P
A		T	3 E	I	L	R	A	R	N	T	S	M	I	C			A
C		O	S	O	A	N	S	I	E	A	M	A	O	I			T
I		M	T	N	M	O		C	S	M	O	S	N	O			O
O		A	A	E	O	S		I		I				N			L
N		S	D	S				O		E				E			O
			O					N		N				S			G
1 A	U	T	O	N	O	M	O			T							I
2 C	R	E	C	I	M	I	E	N	T	O							A
3 C	O	N	J	U	N	T	O		4 S	U	F	R	I	R			
5 G	L	A	N	D	U	L	A	S		6 R	E	T	R	A	S	O	
7 T	E	C	N	I	C	A	S		8 M	A	R	E	O	S			
9 D	E	B	I	L	I	D	A	D		10 N	I	Ñ	O	S			
11 E	N	E	R	G	I	A		12 E	S	F	U	E	R	Z	O		
13 C	A	B	E	L	L	O		14 D	E	L	G	A	D	E	Z		
				15 P	A	L	I	D	O								

1-EXPLORACION

12-PROBLEMAS

1-AUTONOMO

12-ESFUERZO

2-SINTOMAS

13-INGESTION

2-CRECIMIENTO

13-CABELLO

3-ESTADO

14-ALTERACIONES

3-CONJUNTO

14-DELGADEZ

4-APARICIONES

15-FISIOPATOLOGIA

4-SUFRIR

15-PALIDO

5-HIPOTALAMO

5-GLANDULAS

6-TRASTORNOS

6-RETRASO

7-HORMONAS

7-TECNICAS

8-MALNUTRICION

8-MAREOS

9-EMOCIONES

9-DEBILIDAD

10-COMPORTAMIENTO

10-NIÑOS