



Nombre del alumno: Fernanda
Paribanu Jiménez
García

Nombre del tema: 4.2
Parcial: 4

Nombre de la materia: Fisiopatología
Nombre del profesor: Jaime Heleria
Cerón

Nombre de la licenciatura:
Enfermería
Cuatrimestre:4

Desnutrición

Es un síndrome de origen dietético originado por un deficiente consumo de nutrientes en relación con los requerimientos fisiológicos del individuo.

Mecanismos y causas:

- Forma primitiva.
- Formas secundarias.
- Alteraciones de la ingesta.
- Alteraciones de la motilidad del tubo digestivo.
- Alteración de la digestión y absorción.
- Alteración de la utilización de los nutrientes.



Consecuencias:

- o **A corto plazo:** Se observa una disminución de la tasa metabólica absoluta, de la actividad física y del gasto energético total.
- o **A largo plazo:** Produce consecuencias sobre la regulación energética, especialmente el retraso en el crecimiento en niños con desnutrición crónica

Manifestaciones:

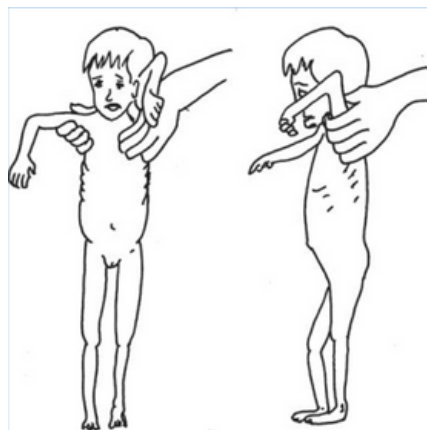
Kwashiorkor:

Es la desnutrición proteica sin déficit calórico notable
La deficiencia de proteínas
El déficit de aminoácidos disminuye intensamente la albúmina plasmática
Se produce hepatomegalia con acumulación de triglicéridos



Marasmo infantil:

Déficit calórico sin alteración del aporte proteico
El crecimiento se altera de forma menos notable sin aparecer hipoalbuminemia



Obesidad

Síndrome de origen dietético producido por una excesiva ingestión de alimentos en relación con los requerimientos fisiológicos del individuo.

Las causas principales son:

- o Alteraciones genéticas de los centros de alimentación.
- o Factores psíquicos hereditarios
- o Anomalías genéticas del consumo energético y del depósito de grasa.
- o Factores psicógenos.
- o Situaciones de estrés o depresión,
- o La comida podría ser un mecanismo de defensa y de compensación a las frustraciones de la vida cotidiana.



Anorexia:

Es una reducción de la ingesta de alimentos causada, sobre todo, por una disminución del apetito.



Inanición:

Es lo opuesto a la obesidad y se caracteriza por una pérdida de peso extrema.

Caquexia:

Es un trastorno metabólico de aumento del gasto energético que conduce a una pérdida de peso superior a la que se debe a la disminución de la ingesta de alimentos.



BIBLIOGRAFÍA

GUYTON Y HALL. (2016).
TRATADO DE FISIOLOGIA
MEDICA. ESPAÑA:
ELSEVIER.

JULIE G. STEWART. (2018).
ATLAS DE FISIOPATOLOGIA.
ESPAÑA:
WOLTERS KLUWER.

KASPER FAUCI HAUSER
LONGO. (2017) HARRISON
MANUAL DE
MEDICINA: 19 EDICION. MC
GRAW HILL.