



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:

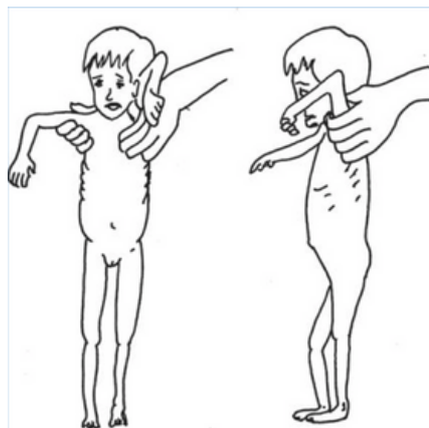
### Kwashiorkor:

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 FISILOGIA  
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.