

mapa conceptual



**alumna : Mariam de los angeles Martinez
Villagrán**

asignatura: sobrepeso y obesidad

tema: etiopatogenia de la obesidad

parcial: 2

cuatrimestre: 8°

docente: Stefanny Hernandez cruz

lugar y fecha: Tapachula Chiapas 10/02/24

ETIOPATOGENIA DE LA OBESIDAD

ETIOPATOGENIA DEL SOBREPESO Y LA OBESIDAD

La obesidad se produce por el resultado de un desbalance energético, una alteración mantenida bien por aumento de la ingesta o por reducción del gasto energético.

este exceso conduce al progresivo aumento de la grasa corporal y la obesidad, la situación se agrava cuando el gasto energético disminuye por falta de ejercicio físico.

se produce por el resultado de un desbalance energético, una alteración mantenida bien por aumento de la ingesta o por reducción del gasto energético

FACTORES GENÉTICOS, FISIOLÓGICOS Y AMBIENTALES

En la actualidad se estima el número de personas obesas en el mundo en más de 300 millones, con una amplia distribución mundial

El aumento del consumo de grasas saturadas y de carbohidratos, la disminución de la ingestión de frutas, vegetales y pescado, así como de la actividad física

El riesgo de muerte súbita de los obesos es tres veces mayor que el de los no obesos, y es el doble para el desarrollo de insuficiencia cardíaca congestiva.

AUMENTO DE PESO E INTERVENCIÓN DE MEDICAMENTOS

La proporción y cantidad de alimentos ingeridos, como carbohidratos, proteínas y grasas, está destinada a convertirse en energía y en elementos celulares,

El aumento de peso lo relacionan con la toma de fármacos durante un tiempo determinado, es cierto que hay algunos fármacos que provocan directa e indirectamente el aumento de peso

Ejemplo:

- cortisona
- antidepresivos
- litio
- neurolepticos
- Los antiinflamatorios

COMPLICACIONES DERIVADAS DE LA OBESIDAD

La consecuencia más significativa de la obesidad infanto-juvenil es su persistencia en la adultez.

Aunque muchas de las complicaciones de la obesidad sólo llegan a ser clínicamente evidentes en la adultez, los niños obesos y, especialmente, los adolescentes, también pueden verse afectados

con anomalías metabólicas (dislipidemias, resistencia insulínica, intolerancia a la glucosa), hipertensión arterial etc.

bibliografía:

OBESIDAD Y SOBREPESO DR. FEDERICO
ESTRELLA GEMA EDITORES