



# Mi Universidad

*Nombre del Alumno: Alan Díaz Cárdenas*

*Nombre del tema: Dietoterapia*

*Parcial: 4*

*Nombre de la Materia: Nutrición Clínica*

*Nombre del profesor: Daniela Monserrat Méndez Guillen*

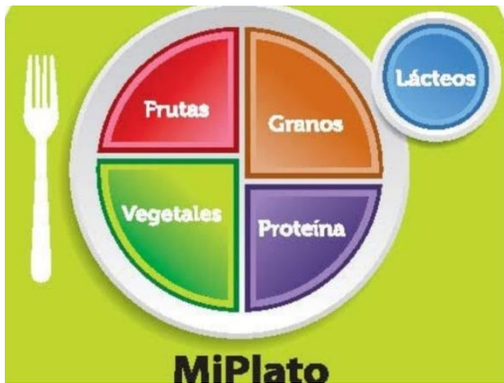
*Nombre de la Licenciatura: Lic. En Enfermería*

*Cuatrimestre: 3*



## ALIMENTACIÓN NORMAL

El plan de alimentación normal alude a la dieta correcta sin ninguna modificación en la preparación, y se refiere al conjunto de alimentos y platillos que se consumen a diario.



## DIETOTERAPIA.



## ALIMENTACIÓN MODIFICADA EN CONSISTENCIA.

La dieta de textura modificada (TDM) se emplea como tratamiento en pacientes que tienen dificultades de masticación o deglución, tanto a alimentos solidos como líquidos.

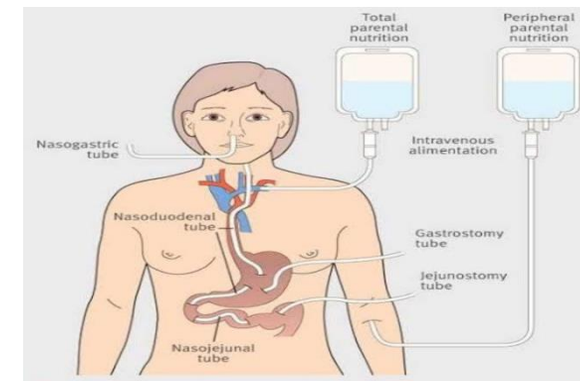
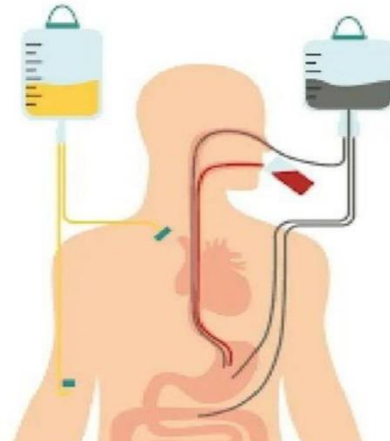
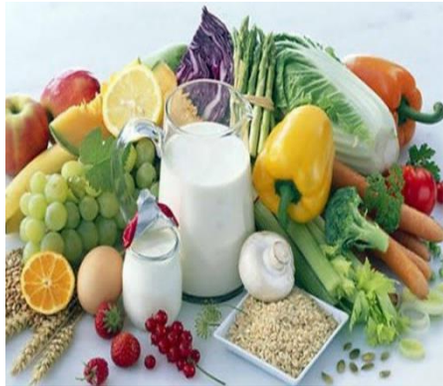




# ALIMENTACIÓN MODIFICADA EN EL CONTENIDO DE NUTRIMENTOS.



Las dietas modificadas en energía o en otros nutrientes específicos proveen los alimentos adecuados a la condición patológica y fisiológica del individuo.



# DIETOTERAPIA.

## NUTRICIÓN ENTERAL Y PARENTERAL.

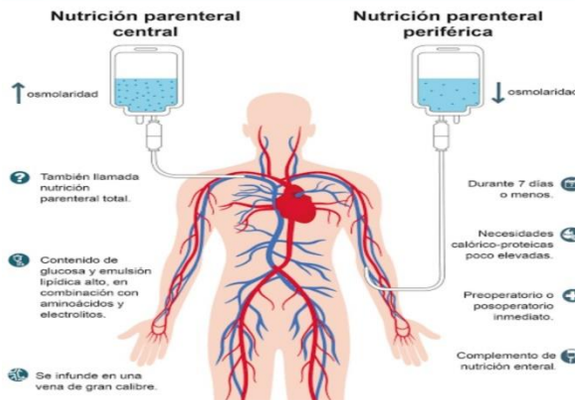
### NUTRICIÓN ENTERAL:

La alimentación enteral es una técnica de nutrición que representa una opción para alimentar al paciente que no quiere comer por razones patológicas o psicológicas.

### NUTRICIÓN PARENTERAL:

La alimentación parenteral es otra opción para nutrir al paciente que no puede utilizar el sistema digestivo y necesita recibir los nutrientes a través de una vena central periférica.

### ICANYS | NUTRICIÓN PARENTERAL





## DIETA Y CONTROL DE PESO.

El término peso normal puede significar promedio, deseado estándar. El peso normal es aquel que es apropiado para el mantenimiento de una buena salud para un individuo particular en un tiempo particular.



El sobrepeso se define como un peso que es 10 a 20% mayor del promedio. La obesidad se define como grasa corporal excesiva, con un peso 20% por arriba del promedio.

## DIETA PARA DIABÉTICOS



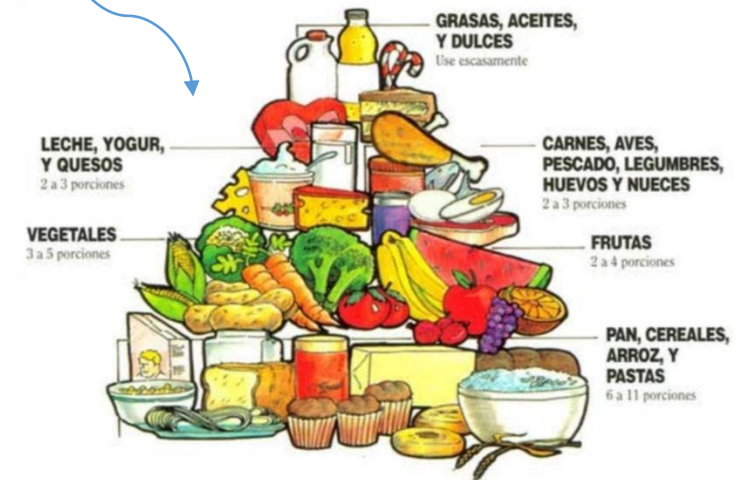
Diabetes mellitus es el nombre de un grupo de trastornos graves y crónicos (de larga duración) que afectan el metabolismo de los carbohidratos.

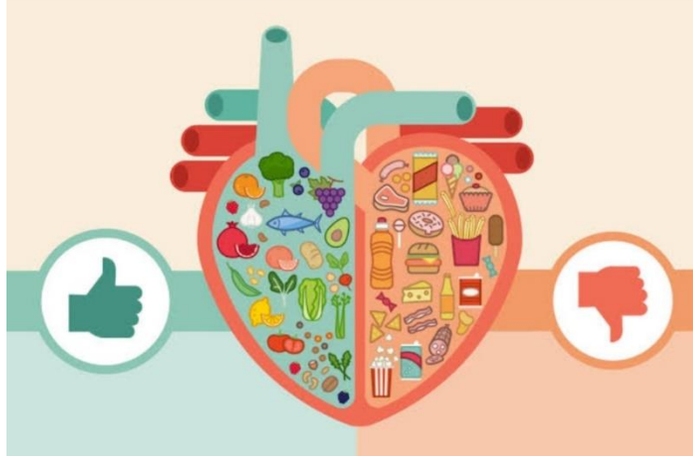
Estos trastornos se caracterizan por hiperglucemia (cantidades anormalmente grandes de glucosa en sangre).



## DIETOTERAPIA.

## DIETA Y DIABETES MELLITUS.





## DIETA Y ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR.

La enfermedad cardiovascular (CVD) afecta al corazón y los vasos sanguíneos. es la principal causa de muerte y discapacidad permanente.

Se ha identificado un grupo de factores de riesgo y se conoce como síndrome metabólico, antes conocido como síndrome X. estos factores de riesgo se aplican en niños así como en adultos.



## DIETOTERAPIA.



## DIETA Y PROBLEMAS GASTROINTESTINALES.

Números trastornos del sistema gastrointestinal provocan incontables problemas en los individuos. Algunos problemas son provocados fisiológicamente, otros pueden tener un origen psicológico.

