

Nombre de alumno: Ayla Ebed Zacarías Bartolón

Nombre del profesor: Daniela Monserrat Méndez Guillen

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

Materia: Nutrición en enfermedades renales

Grado: 5° cuatrimestre

PASIÓN POR EDUCAR

Grupo: “A”

NUTRICIÓN Y ORIENTACIÓN EN LOS PROBLEMAS ENDOCRINOS

Clasificación de obesidad

Obesidad

Diabetes I

exceso de masa corporal o porcentaje de grasa

exceso de grasa subcutánea independiente

Diabetes III

exceso de grasa abdominal visceral y exceso de grasa en la región glútea y femoral

Diabetes II

exceso de grasa subcutánea en el tronco y el

Tratamiento nutricional y Mantenimiento del peso.

Basado

alcanzar los objetivos de reducir la morbimortalidad e incrementar la calidad de vida

Distribución

proteína de 10-20%

HC 60-80% Y grasa insaturada

Enfermedades de las Glándulas Tiroides

Basado

Hipotiroidismo

fallo tiroideo y de déficit de disponibilidad de hormona tiroidea en los tejidos diana

hipertiroidismo

aumento de exposición y respuesta de los tejidos a niveles excesivos de hormonas



NUTRICIÓN Y ORIENTACIÓN EN LOS PROBLEMAS ENDOCRINOS

Enfermedades de la Corteza Suprarrenal

son variados debido a las características histológicas y funcionales que ésta presenta. La corteza suprarrenal es la encargada de la función esteroidogénica

¿Cuándo pasa esto?

cuando el cuerpo no produce suficiente cantidad de determinadas hormonas

Síndrome de Cushing y enfermedad de

Es una enfermedad infrecuente que surge por tener demasiada hormona cortisol en el organismo

¿Cómo se desarrolla?

por el uso prolongado o excesivo de medicamentos esteroideos (medicamentos que actúan como el cortisol en el organismo)

