



MAPA CONCEPTUAL

Nombre del Alumno: KARINE ABIGAIL VICENTE VILLATORO

Parcial: 2

Nombre de la Materia: NUTRICION EN INFANCIA Y ADOLESCENCIA

Nombre del profesor: LIC. JULIBETH MARTINEZ GUILLEN

Nombre de la Licenciatura: NUTRICION

Cuatrimestre: 5

RETOS NUTRICIONALES PARA CONDICIONES ESPECIALES

PREMATURIDAD

El parto prematuro es el mayor desafío clínico actual de la Medicina Perinatal

Un recién nacido prematuro es aquel que nace antes de completar la semana 37 de gestación

OBESIDAD

La obesidad se define como un acúmulo excesivo de grasa corporal, que se traduce en un aumento del peso corporal

Clasificación

- Sobrepeso I 25-26.9
- Sobrepeso II 27-29.9
- Obesidad grado I 30-34.9
- Obesidad grado II 35-39.9
- Obesidad grado III (mórbida) ≥ 40

CELIAQUIA

Se la conoce como esprúe celíaco, enteropatía sensible al gluten o esprúe no tropical.

El gluten puede ser definido como la masa proteica gomosa que queda luego de lavar la masa de trigo para eliminar el almidón.

ALERGIA ALIMENTARIA

La alergia a alimentos o hipersensibilidad alérgica a alimentos, incluye aquellos cuadros clínicos con un mecanismo inmunológico

La alergia alimentaria resulta de una compleja interacción de un gran número de factores ambientales y genéticos.

RETOS NUTRICIONALES PARA CONDICIONES ESPECIALES

HIPERCOLESTEROLEMIA

es la presencia de niveles elevados de colesterol en la sangre.

No puede considerarse una patología sino un desajuste metabólico que puede ser secundario a muchas enfermedades y puede contribuir a muchas formas de enfermedad

DIABETES

La Diabetes no distingue edad, sexo o condición socioeconómica y cada año se presentan más casos en niños y jóvenes debido al sobrepeso u obesidad.

El paciente deja de producir insulina

Hormona responsable de mantener los niveles normales de glucosa en sangre

TRANSTORNOS DE CONDUCTA ALIMENTARIA

Anorexia nerviosa.

Se define como un síndrome psiquiátrico multifactorial, que se manifiesta por la pérdida de peso voluntaria que condiciona una serie de alteraciones orgánicas.

Bulimia nerviosa

Las pacientes, después de realizar ingestas masivas de alimentos, pretenden controlar su peso provocándose el vómito o utilizando laxantes o diuréticos.

BIBLIOGRAFIA

UDS (s. f.-c). Nutricion en infancia y adolescencia. Recuperado 25 de febrero de 2022, de <https://plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LNU/d02ed87806ee85a18714d8847a7c4d82-LC-LNU502.pdf>