EUDS Mi Universidad mapa conceptual

Ialumna:

Diana Rocio Gómez López.

Docente:

lic. Jullibeth Martinez Guillen

3er. Semestre. 3ro. D

Materia: Nutricion

14 de octubre de 2023

PROTEINAS

proteinas vicerales:

albumina

transferina

prealbumina transporta tiroxina

proteina transportadora de retinol

PROTEINAS SOAMTICAS

LIPIDOS

saber la salud cardiovascular

colesterol total (mg/100ml)

lLipoproteína de alta densidad (HDL)(mg/100ml

Lipoproteína de baja densidad (LDL) (mg/100

ml)

Triglicéridos (mg/100 ml)

Lipoproteína (a) (mg/100 ml

FUNCION TIROIDEA

medición de las hormonas tiroideas Tiroxina (T4) y Triyodotironina (T3

PARAMETROS BIOQUIMICOS PX

Cuenta de leucocitos

Diferencial (en 100

células) (%)

Plaquetas

METABOLISMO DE GLUCOSA

Glucosa en ayunas

Hemoglobina glucosilada A1c (HbA1c):

la prueba refleja el control de

la DM en dicho lapso.

Fructosamina sérica: evalúa el control de

la DM a mediano plazo (2 a 3 semanas),

midiendo las proteínas séricas

glucosilada

BIOMETRIA HEMATICA

parámetros y calculo

de índices de los eritrocitos, proporciona

información para el diagnostico de anemia

Eritrocitos (eri)

Hemoglobina (Hb) (g/100 ml)

Hematócrito (Hto) (%)

Volumen corpuscular medio (fl)

Hemoglobina corpuscular media (pg)

Concentración media de hemoglobina

corpuscular (g/100 m

UROANALISIS

salud del sistema urinario y riñones, proporciona cierta información del funcionamiento hepático y renal aspecto y olor;

Evaluación química,

Evaluación microscópica (células, bacterias, cristales,

y moldes o agregados de proteína)

QUIMICA SANGUINEA

refleja parámetros de

metabolismo y de

funcionamiento hepático y renal

Electrólitos

Glucosa

Creatinina

Nitrógeno ureico en Albúmina Transaminasas (enzimas

Calcio total

Bilirrubina total

bilirrupina total

Fósforo (fosfatos)

Colesterol total

Triglicéridos

Amoniaco

Suverza, A., & Ahua, K. (2010). El ABCD de la Evaluación Del Estado Nutricional. México D.F: McGraw-Hill