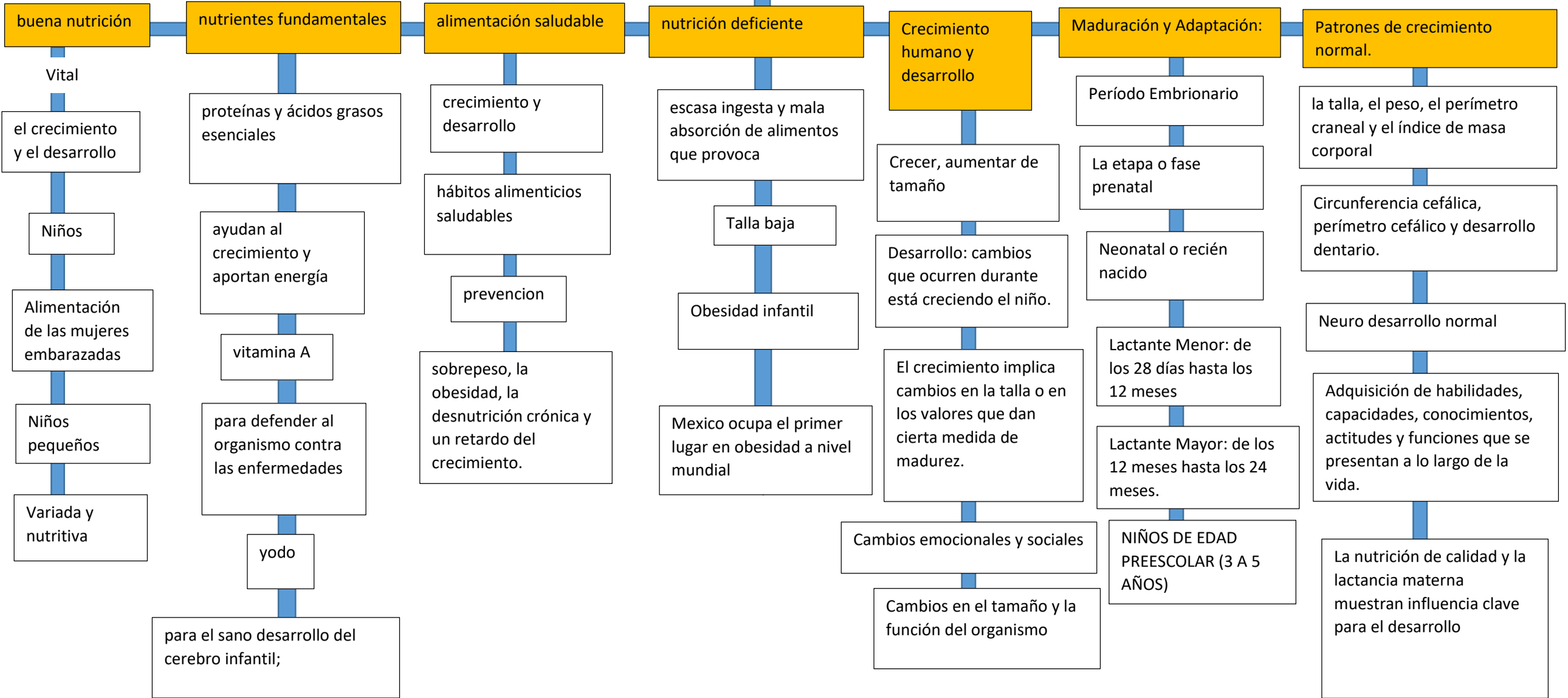


- 
- Nombre del alumno: Carlos Sarahin López López
 - Docente: Lic. Daniela Monserrat Méndez Guillen
 - Carrera: Nutrición
 - Cuatrimestre: 7
 - Materia: Nutrición y actividades pediátricas

COMITÁN DE DOMINGUEZ CHIAPAS, A
SEPTIEMBRE 2020

CRECIMIENTO Y NUTRICIÓN



buena nutrición

nutrientes fundamentales

alimentación saludable

nutrición deficiente

Crecimiento humano y desarrollo

Maduración y Adaptación:

Patrones de crecimiento normal.

Vital
el crecimiento y el desarrollo

proteínas y ácidos grasos esenciales

crecimiento y desarrollo

escasa ingesta y mala absorción de alimentos que provoca

Crece, aumentar de tamaño

Período Embrionario

la talla, el peso, el perímetro craneal y el índice de masa corporal

Niños

ayudan al crecimiento y aportan energía

hábitos alimenticios saludables

Talla baja

Desarrollo: cambios que ocurren durante está creciendo el niño.

La etapa o fase prenatal

Circunferencia cefálica, perímetro cefálico y desarrollo dentario.

Alimentación de las mujeres embarazadas

vitamina A

prevencion

Obesidad infantil

El crecimiento implica cambios en la talla o en los valores que dan cierta medida de madurez.

Neonatal o recién nacido

Neuro desarrollo normal

Niños pequeños

para defender al organismo contra las enfermedades

sobrepeso, la obesidad, la desnutrición crónica y un retardo del crecimiento.

Mexico ocupa el primer lugar en obesidad a nivel mundial

Cambios emocionales y sociales

Lactante Menor: de los 28 días hasta los 12 meses

Adquisición de habilidades, capacidades, conocimientos, actitudes y funciones que se presentan a lo largo de la vida.

Variada y nutritiva

yodo

Cambios en el tamaño y la función del organismo

Lactante Mayor: de los 12 meses hasta los 24 meses.

La nutrición de calidad y la lactancia materna muestran influencia clave para el desarrollo

para el sano desarrollo del cerebro infantil;

NIÑOS DE EDAD PREESCOLAR (3 A 5 AÑOS)