



Universidad del Sureste Escuela de Medicina

ANEMIAS

PRESENTA

Ángel José Ventura Trejo

Medicina interna

Dr. Uriel Alejandro Guillen Morales

Comitán De Domínguez, Chiapas, 17 de octubre de 2020

ANEMIAS

Morfología

Etiología

macrocitica

Normocitica

microcitica

Insuficiencia de hierro

Insufi. B12

Insu. De acido fólico

Anemia aplasia

Enf. crónica

VCM >100

VCM 80-100

VCM <80

- Mas común
- Diferentes edades

Anemia megaloblastica

Mala absorción de acido fólico

Exposición a dosis de radiación o puede ser sustancias toxicas o químicas

causa

Deficit B12
Acido fólico
Drogas
Mielodisplasia
Hipotiroidismo
Hemolisis o sangrado

Enf. Crónicas
Insu. Renal
Hemolisis sangrado

Ferropénica
Enf. Crónicas
Talasemica sideroblastica

causa

causa

causa

causa

Inflamación
Cáncer
Insu. Renal crónica
Infecciones agudas
VIH

Dieta
Hemorragia demandas incrementadas

Factores intrínsecos hacen una mala absorción

Enfermedad celiaca
Causa mas común trastornos gastrointestinales

Pueden ser por infecciones que afecten la hematopoyesis o también por autoinmunidad

