

JENIFER MICHELLE BRAVO VELÁZQUEZ

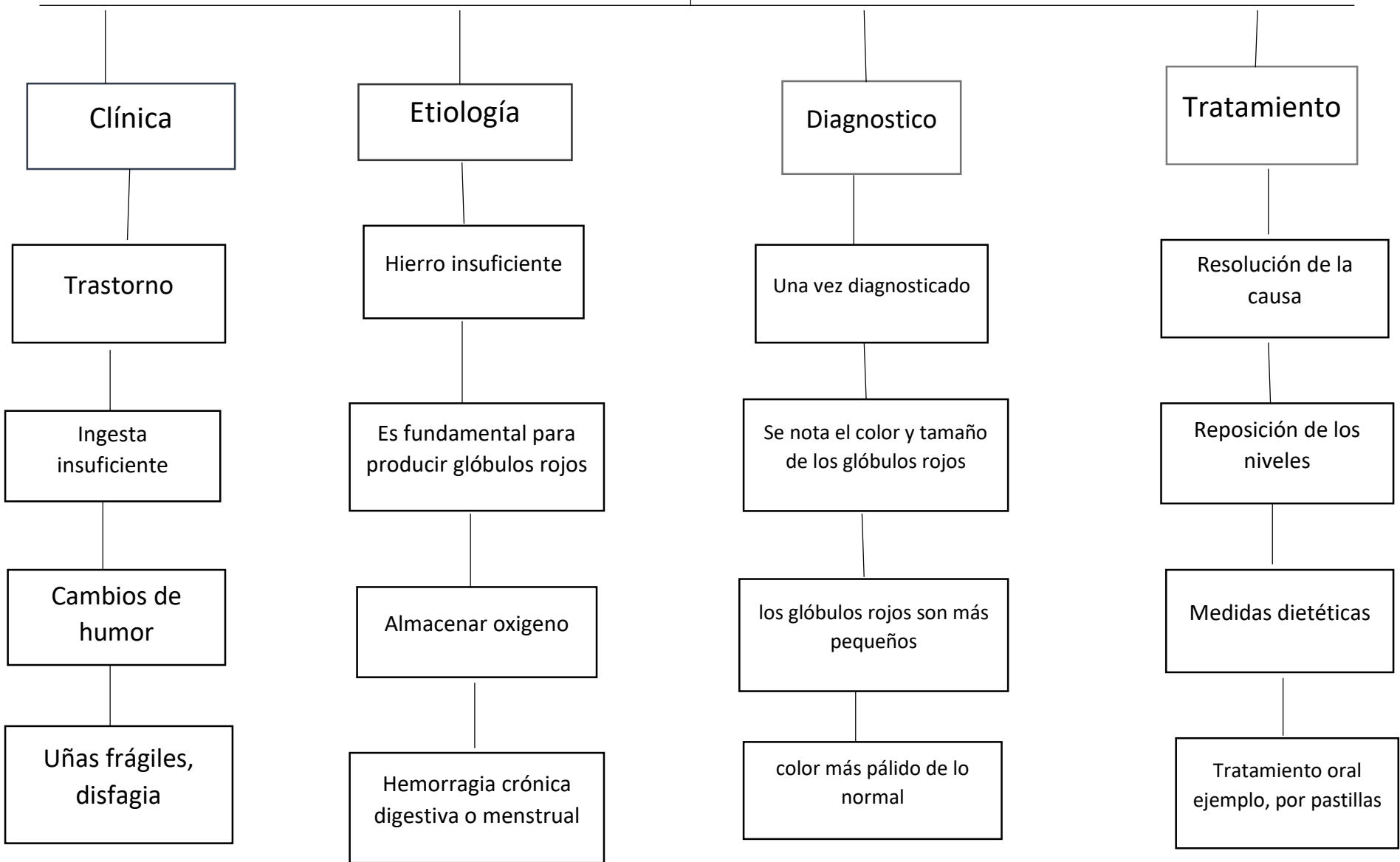
MIGUEL BASILIO ROBLEDO

FISIOPATOLOGÍA II

UNIVERSIDAD DEL SUR

NUTRICIÓN

Anemia ferropénica



Anemia hemolítica

Origen

hereditaria

Defectos intrínsecos que se heredan

Los defectos se encuentran en

Membranas
Hemoglobina
Enzimas

Adquirida

Defectos por agentes externos que rompen los glóbulos rojos

Los agentes externos pueden ser

Anticuerpos
Fármacos
Agentes traumáticos

mecanismo

extravasascular

Destrucción en sistema retículo endotelial 90

Bazo
Hígado
Medula ósea
Ganglios
Monocitos

intervascular

Destrucción de vasos sanguíneos 10

Arterias

Anemia megaloblasticas

etiología

Se divide

Deficiencia de
bocamina

Carencia
de folato

Fármacos

diagnostico

Se realiza

- . presencia de anormalidades
- . pruebas de coba lámina.
folato sérico
- . pruebas de vigilancia de
ácido metílmalonico .

Síntomas

- . fatiga
- . perdida de la memoria
- . Deterioro del tacto
- . Desorientación
- . Insomnio
- . Ceguera virtual

Tratamiento

Carencia de
folato

Administración de
tabletas vía oral

Deficiencia de
coba lamina.

Administración
subcutánea,
eritrocitos.

Bibliografía

<https://www.mayoclinic.org/es-es/diseases-conditions/iron-deficiency-anemia/diagnosis-treatment/drc-20355040>