



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

“ENDOCARDITIS”

CARDIOLOGÍA

DR:
SUAREZ MARTINEZ ROMEO

PRESENTA:
Andrea Montserrat Sánchez López

MEDICINA HUMANA

5° SEMESTRE

SEPTIEMBRE de 2021
Comitán de Domínguez, Chiapas

Miocardiopatía

Aumento del tamaño del ventrículo izquierdo, derecho o de ambos con disminución de la función sistólica.

Signos y síntomas

- o Fatiga
- o Disnea con alguna actividad
- o Edema en las piernas, tobillos, pies y abdomen
- o Dolor torácico
- o soplos cardiacos

Método diagnóstico

Se detecta por la etapa de insuficiencia cardíaca

Tratamiento

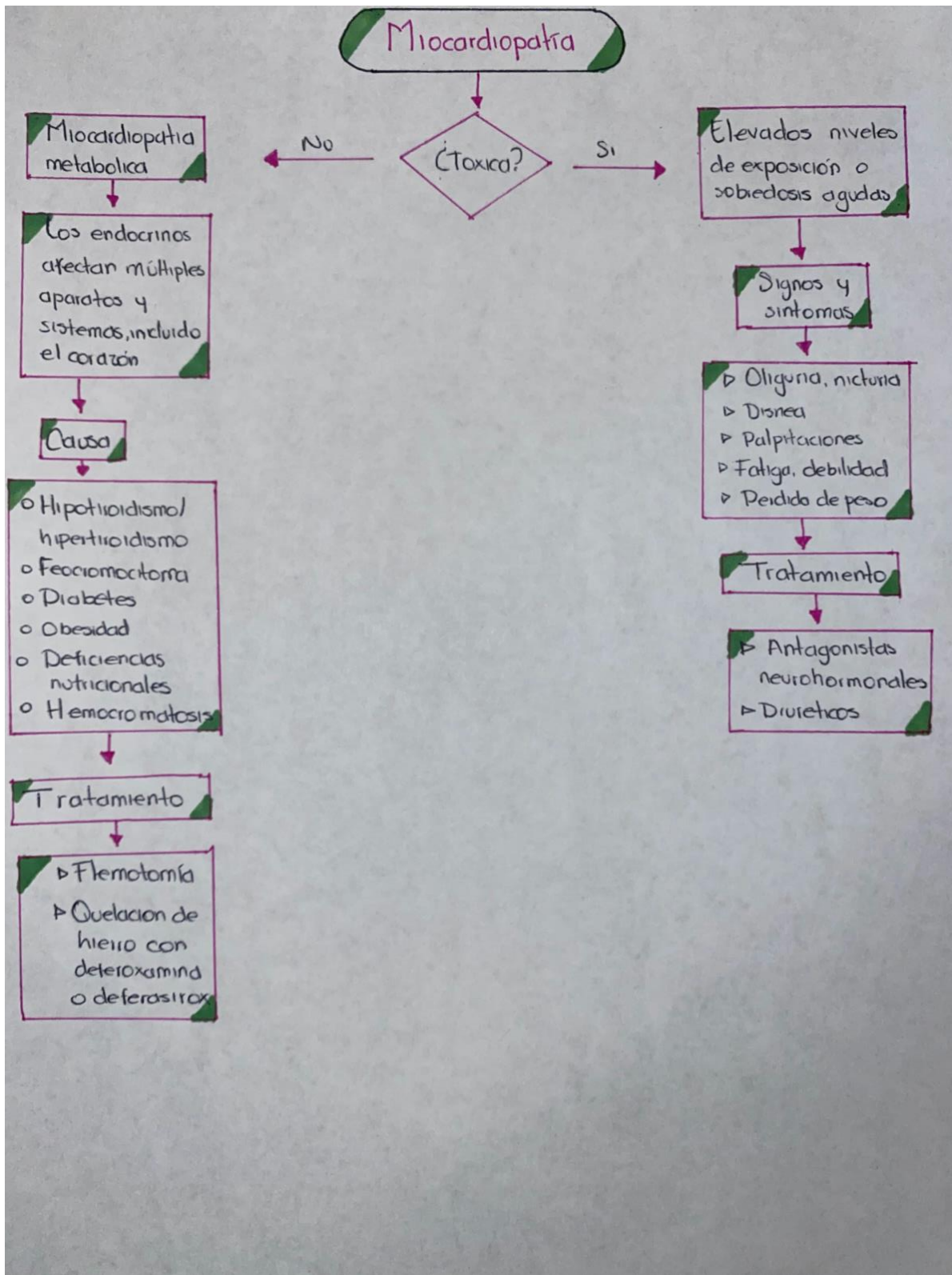
-B-bloqueadores asociados con ARA

No

¿Bloqueo de rama izquierda del haz de his?

Si

Marcapaso de resincronización cardíaca



Miocarditis

Inflamación del corazón. Puede ocurrir por múltiples causas, más a menudo por agentes infecciosos que lesionan al miocardio por invasión directa, producción de sustancias cardiotóxicas o por inflamación crónica.

¿Infecciosa?

No

Si

Signos y síntomas

- ▷ Dolor en el pecho
- ▷ Arritmias
- ▷ Disnea
- ▷ Edema
- ▷ Fatiga

Diagnostico

- ▷ ECG
- ▷ Radiografía de tórax
- ▷ Resonancia magnética
- ▷ Ecocardiograma
- ▷ Analisis de sangre.

Tratamiento

- ▷ Glucocorticoides
- ▷ Antiarrítmicos
- ▷ Marcapasos
- ▷ Destabilizadores

Signos y síntomas

- ▷ Dolor en el pecho
- ▷ Arritmias
- ▷ Disnea
- ▷ Edema
- ▷ Fatiga
- ▷ Fiebre

Diagnostico

- ▷ ECG
- ▷ Ecocardiograma
- ▷ Tdx de tórax
- ▷ Biomarcadores

Tratamiento

- ▷ Diuréticos y nitratos
- ▷ IECa, B-B
- ▷ Antibiótico (valorar)
- ▷ Antiparasitario (valorar)