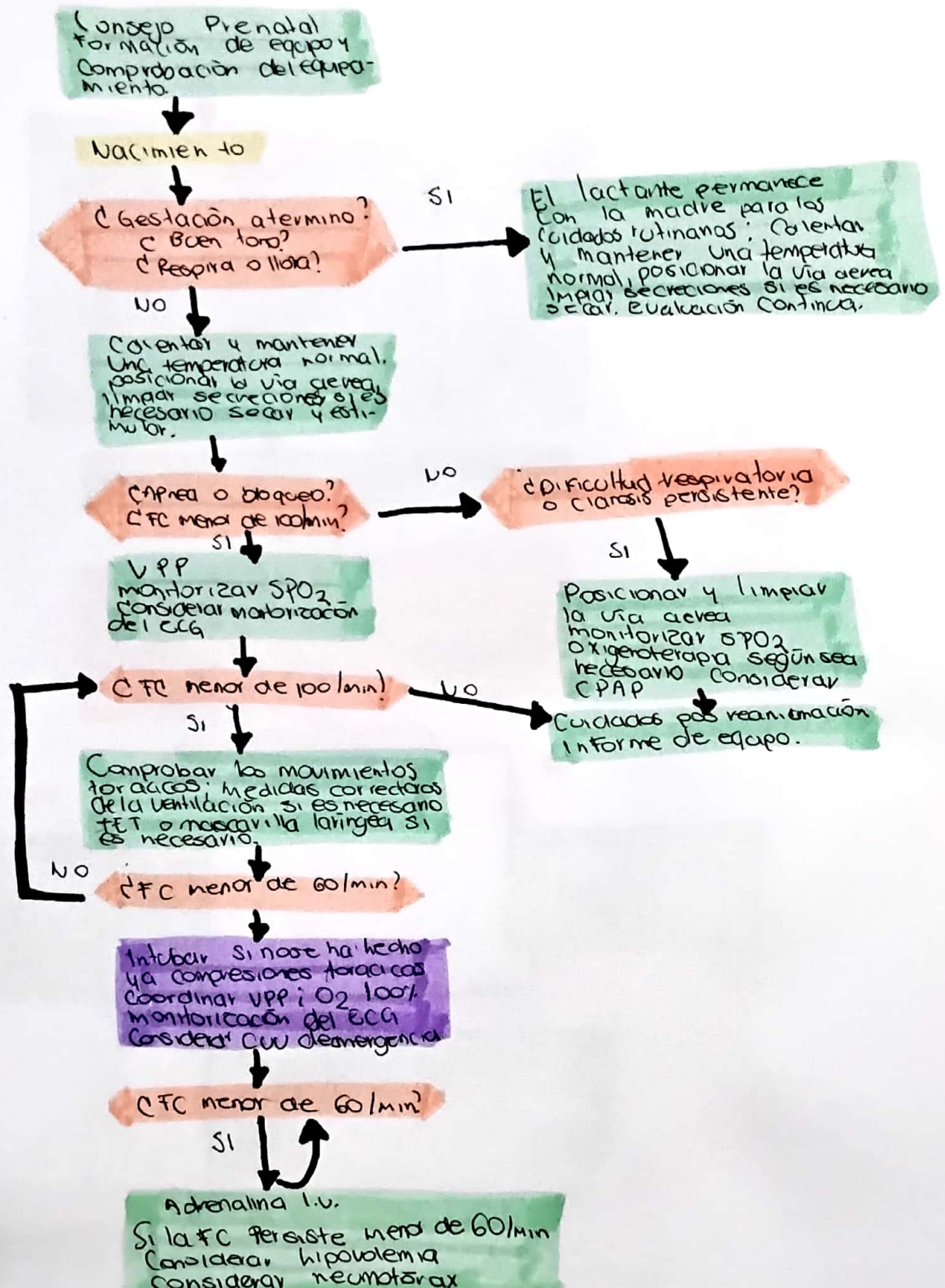


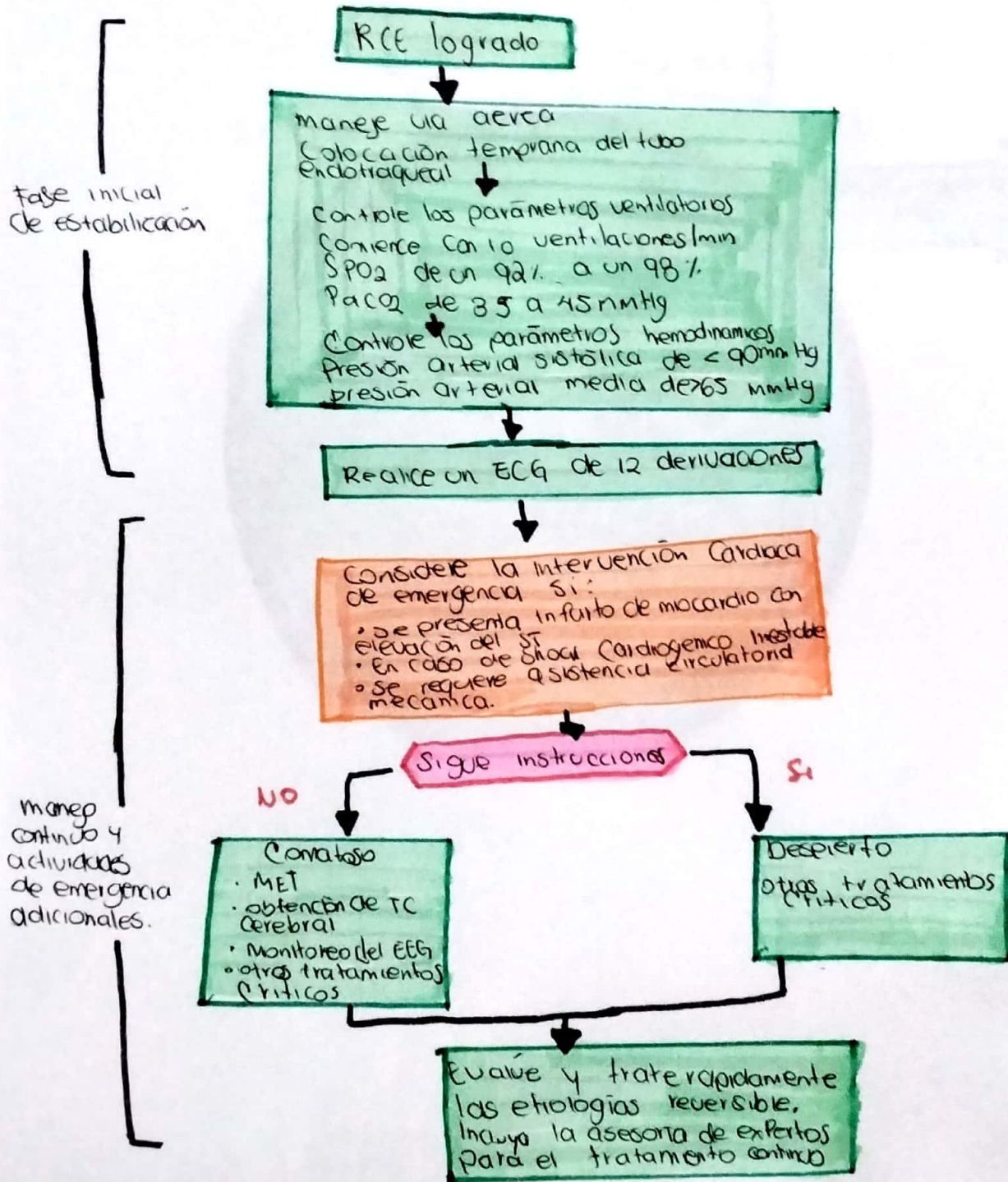
Algoritmo de

Reanimación de recién nacidos



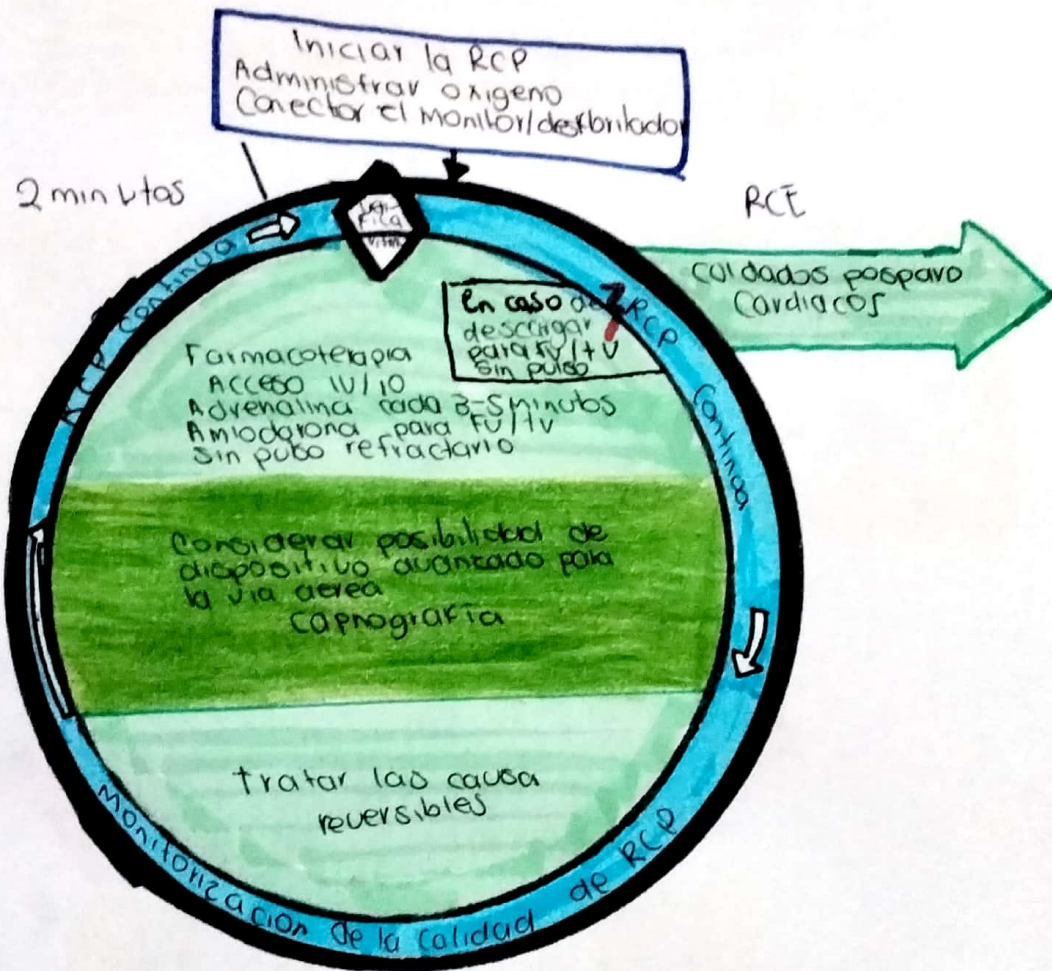
Algoritmo de

Atención Pos paro Cardíaco en adultos



Algoritmo

Circular de Paro cardiaco EN ADULTOS



Algoritmo de bradicardia en adultos con pulso

1
Evaluar la frecuencia cardiaca es adecuada para el estado clínico. Frec. cardiaca < 50 lmp si existe braditrimia

2
Identificar y tratar la causa subyacente

- mantener la via aerea permeable y ayudar en la ventilación según sea necesario.
- oxigeno (en caso de hipoxemia)
- monitor cardiaco para identificar ritmo; monitorizar la P.A. y oximetria.
- Acceso IV
- ECG de 12 derivaciones si estuviera disponible; no retrasar la terapia.

4
Monitorizar y observar

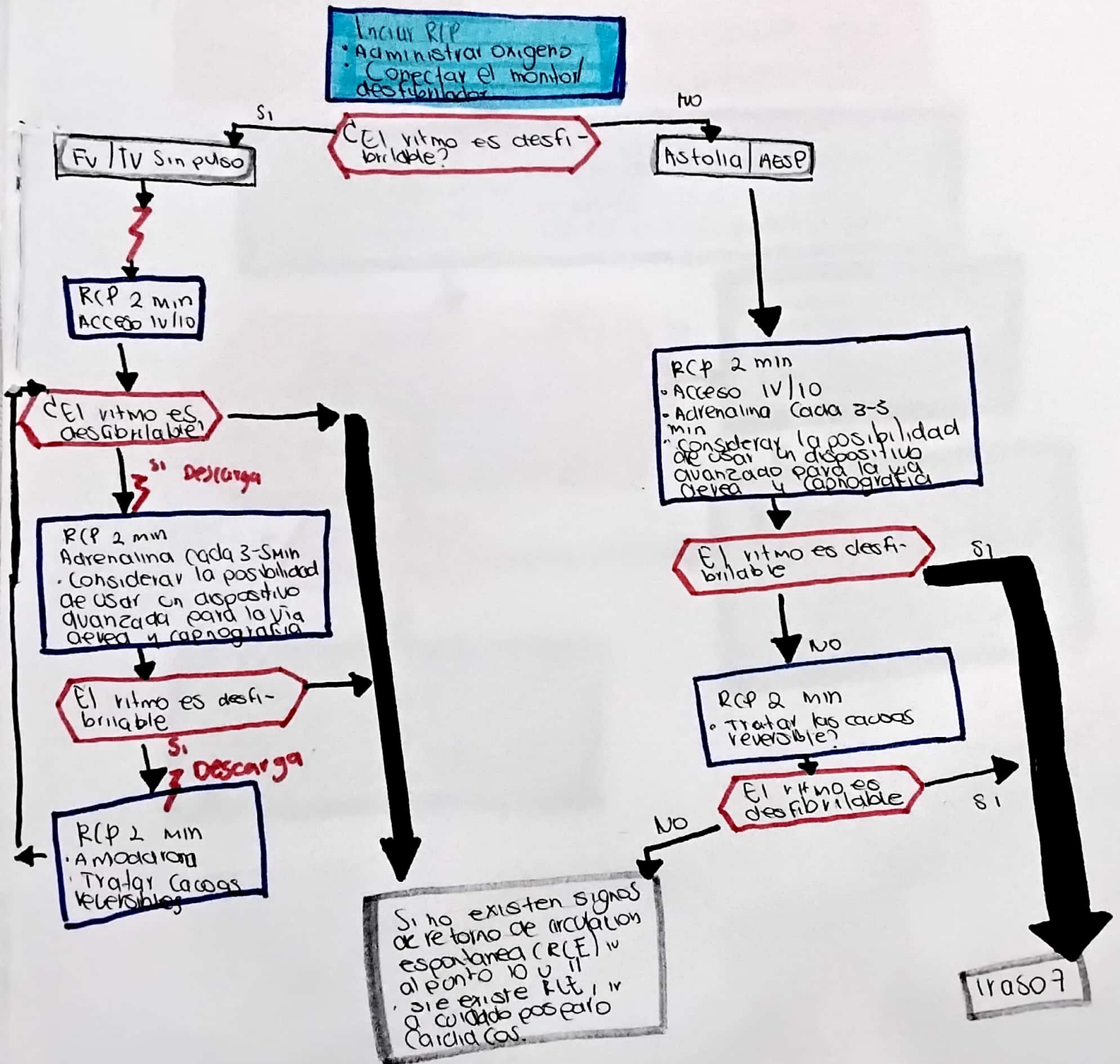
3
Braditrimia Persistentes (¿que causa?)
Hipotensión
(Alteración mental aguda)
(Signos de shock?)
(Molestia toracica isquemica?)
(Insuficiencia cardiaca aguda?)

5
Atropina: si la atropina resulta Ineficaz:
• Electroestimulación cardiaca o transcutanea o infusión de dopamina o infusión de adrenalina.

6
Considerar:
• consulta al experto
• marcapasos percutaneo transvenoso.

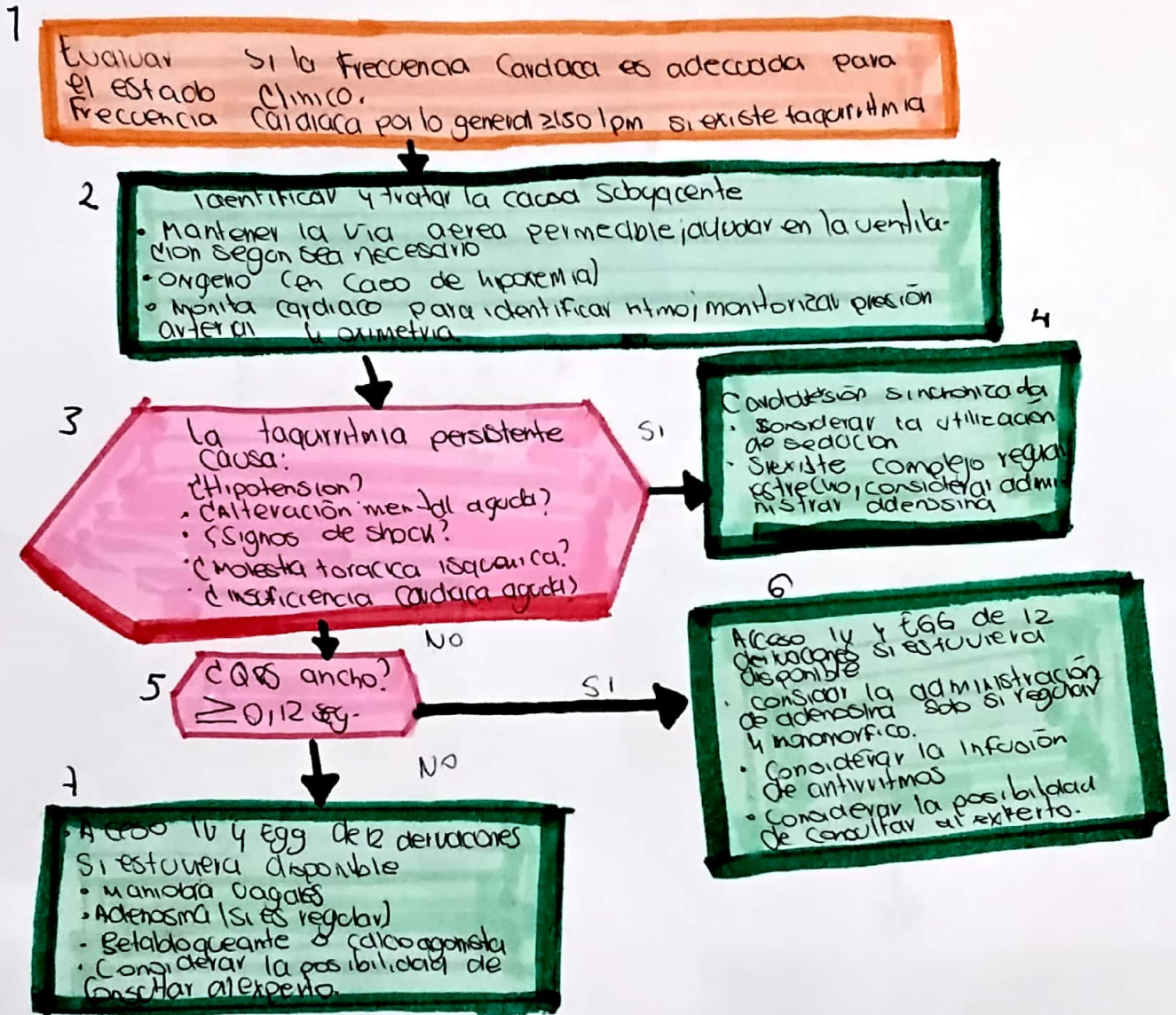
Algoritmo

DE PARO CARDIACO EN ADULTOS



Algoritmo

de taquicardia en adultos con Pulso



Algoritmo de

PARA EL PARO CARDIACO EN EL EMBARAZO

