



**Mi Universidad**

Reanimación neonatal.

*De la cruz Anzueto Laura Sofia.*

*Primer parcial*

*Crecimiento y Desarrollo.*

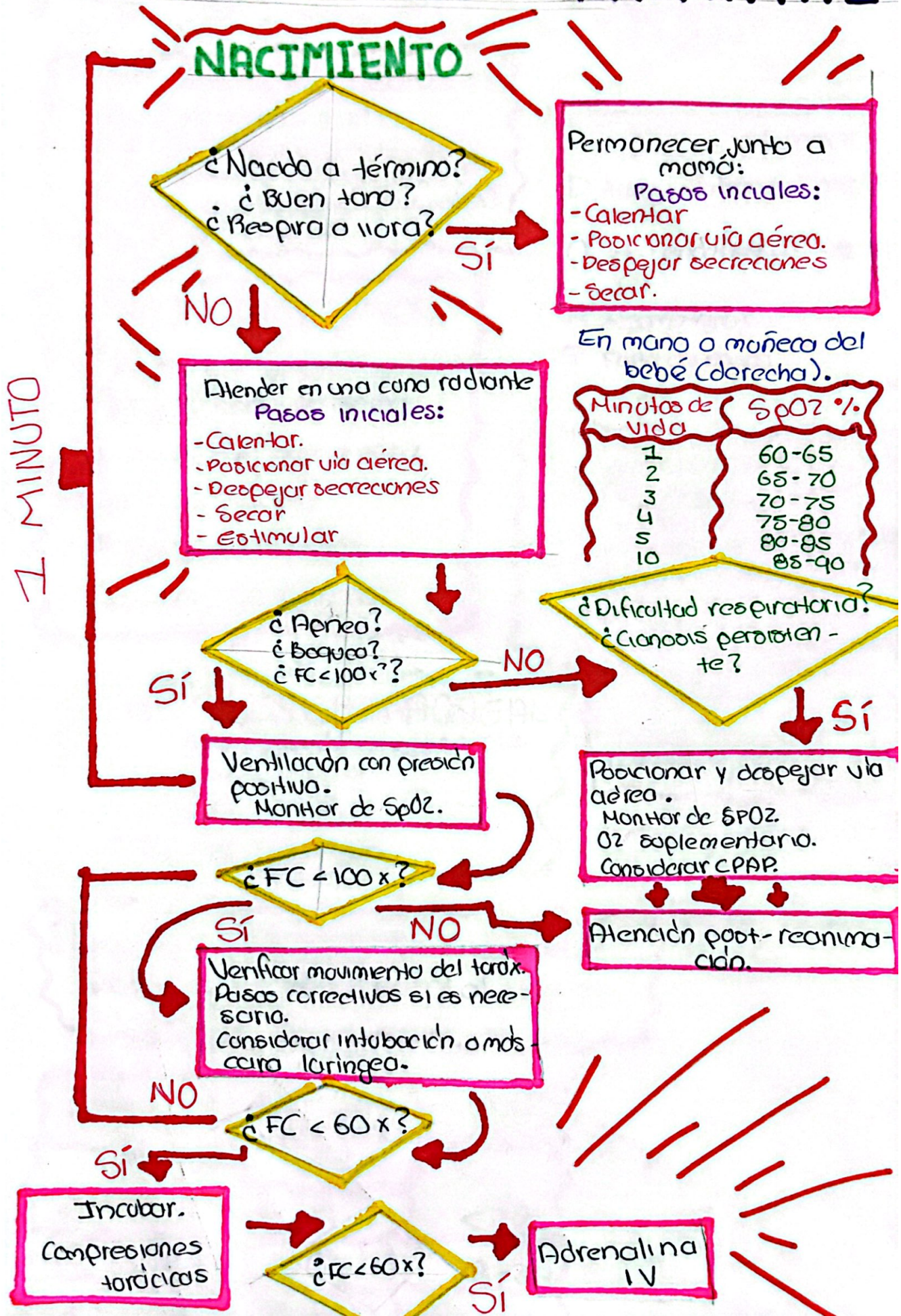
*Dr. Jorge López Cadenas.*

*Licenciatura en Medicina Humana.*

*Tercer semestre, grupo "C"*

*Comitán de Domínguez, Chiapas a 12 de septiembre del 2024*

# REANIMACION NEONATAL



# Reanimación neonatal.

## VENTILACION CON PRESION +

- \* Frecuencia: 40 - 60 x<sup>2</sup>.
- \* Ritmo y tiempo inspiratorio: "Ventila dos, tres, Ventila dos, tres".
- \* Presión: 20-25 cm H<sub>2</sub>O (tres dedos).
- \* 1 ciclo: 30 segundos.

## PASOS CORRECTIVOS.

- M**áscara: ajustar.
- R**eposicionar vía aérea.
- S**uccionar en boca y nariz.
- O**: boca abierta
- P**resión aumentada.
- A**lterne vía aérea.

## INTUBACION OROTRAQUEAL

Hija recta de la inguinal.

- \* N° 1: RNT
- \* N° 0: RNPT
- \* N° 00: RNPT extremos

¿Cuanto introducir el tubo endotraqueal?

Distancia del tabique nasal al trozo de la oreja + 1 cm

Deterioro repentino post-intubación.

- D tubo endotraqueal desobstruido.
- O tubo endotraqueal obstruido.
- P Neumotórax.
- E Falla del equipo.

## Compresiones torácicas.

Profundidad: 1/3 del diametro anteroposterior del tórax.

Frecuencia: 90 x<sup>2</sup>

Coordinación: 3 compresiones + 1 ventilación cada 2 segundos.

Ritmo: "Uno-y-dos-y-tres-y-ventila-y-..."

Peso	DI de tubo endotraqueal (mm)	SDG
< 1.0	2.5	< 28
1.0 - 2.0	3.0	28 - 34
> 2	3.5	> 34

## Bibliografía

HERNANDEZ., A. R. (JULIO de 2022). *ESCUELA NACIONAL DE ENFERMERIA Y OBSTETRICIA*. Obtenido de REANIMACION NEONATAL.:  
<https://tic.feno.unam.mx/files/OA/Manual%20Reanimacion%20Neonatal.pdf>