



Mi Universidad

Reanimación Neonatal

Cassandra Solis Pinto

Parcial 1

Crecimiento y Desarrollo

Dr. Jorge López Cadenas

Medicina Humana

Tercer Semestre

Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de septiembre del 2024.

Reanimación Neonatal

VENTILACIÓN CON PRESIÓN POSITIVA

Frecuencia: 40-60x.
Ritmo y tiempo inspiratorio:
"Ventila, dos, tres... Ventila, dos, tres..."
Presión: 20-25 cm H₂O (3 dedos)
Ciclo: 30 segundos.

PASOS CORRECTIVOS

Máscara: Ajustarla.
Reposicionar vía aérea.
Succión en boca y nariz.
O: Boca abierta.
Presión: aumentarla.
Alterne la vía aérea.

INTUBACIÓN OROTRAQUEAL

Hoja recta de laringoscopio:

Nº 1: RNT.
Nº 0: RNPT.
Nº 00: RNPT. externos.

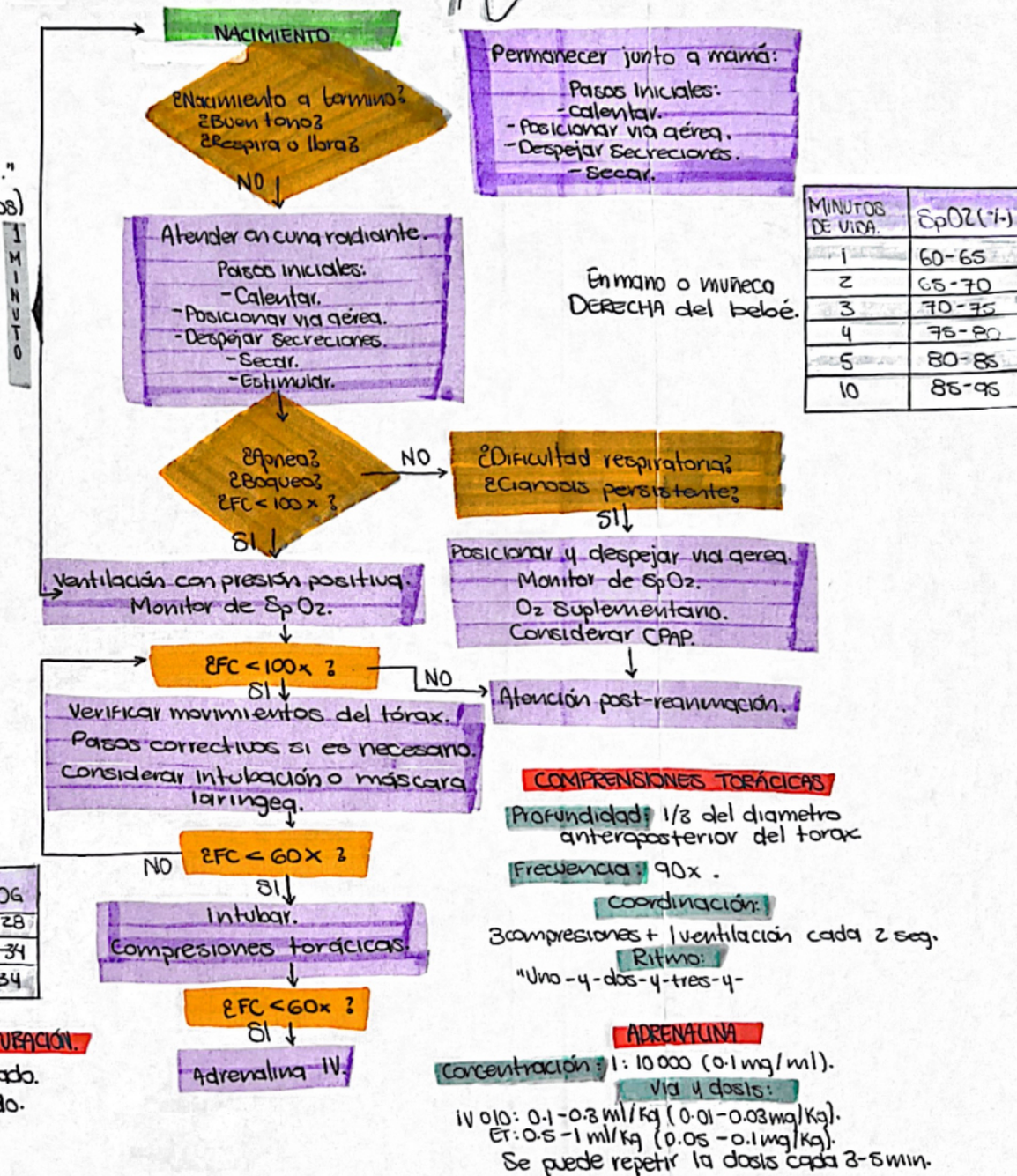
¿Cuanto introducir el tubo endotraqueal?

Distancia del tabique nasal al trago de la oreja + 1 cm.

PEZO (kg)	DI de tubo endotraqueal (mm)	SOG
<1.0	2.5	<28
.0 - 2.0	3.0	28-34
>2.0	3.5	>34

DETERIORO REPENTINO POST-INTUBACIÓN.

D...Tubo endotraqueal desplazado.
O...Tubo endotraqueal obstruido.
P...Neumotórax.
E...Falla del equipo.



Bibliografía:

01. REANIMACIÓN NEONATAL MANUAL DE APOYO PARA EL TALLER ESCUELA NACIONAL DE ENFERMERÍA Y OBSTETRICIA CENTRO DE ENSEÑANZA CLÍNICA AVANZADA. (n.d.).

<https://tic.feno.unam.mx/files/OA/Manual%20Reanimacion%20Neonatal.pdf>