



Mi Universidad

Reporte de practica

Nombre del Alumno: Brayan Henry Morales Lopez

Parcial: I

Nombre de la Materia: Crecimiento y Desarrollo

Nombre de la Licenciatura: Medicina Humana

Tercer Semestre

REANIMACION NEONATAL

VENTILACION CON PRESION POSITIVA:

Frecuencia: 40-60x'
Ritmo y tiempo inspiratorio:
Ventilados, hes... Ven, dos, hes
Presión: 20-30cm H₂O (heso)
1 ciclo = 30 seg

Pasos correctivos:

Mascara: Ajustela,
Reposicionar vía aérea

Succión en boca nariz
O: boca abierta
Presión aumentela
Alternela vía aérea

Intubación Orotraqueal.

hacia recta de laringoscopia.

Nº1 RNT
Nº = RNPT
Nº00 = RNPT externos

¿cuando introducir el tubo?

Distancia del tabique nasal al tajo de la orela + 1cm.

Peso Kg	Di de tubo endotraqueal.	SPG
< 1.0	2.5	< 28
1.0 - 2.0	3.0	28 - 34
> 2.0	3.5	34

Nacimiento

¿Nacido a término?
¿Buen tono?
¿Respira o llora?

SI

NO ↓

1 Atender en cura radiante
- Pasos iniciales
- Calentar
- Posicionar vía aérea
- Despejar secreciones
- Secar
- Estimular

Permanece junto a mamá.

Pasos iniciales
- Calentar
- Posicionar vía aérea
- Despejar secreciones
- Secar.

↓
¿Apnea?
¿Bloqueo?
¿FC < 100x?

NO →

↓ SI

¿Dificultad respiratoria?
¿Cianosis persistente?

SI ↓

→ Ventilación con presión positiva. Monitor de SpO₂.

Posicionar y despejar vía aérea, Monitor de SpO₂

O₂ suplementario considerar CAMP

→ ¿FC < 100x → NO

↓

Atención post-reani

Verificar movimientos del tórax.
Pasos correctivos si es necesario.
Considerar intubación o máscara laríngea.

→ No e ¿FC < 60x?

Si ↓
Intubar
compresión torácica

¿FC < 60 x? → Si → Adrending IV.