



**Mi Universidad**

## **Mapa conceptual**

*Carlos Javier Velasco Sarquiz*

*Algoritmo de reanimación neonatal*

*Primer parcial*

*Crecimiento y Desarrollo*

*Dr. Jorge López Cadenas*

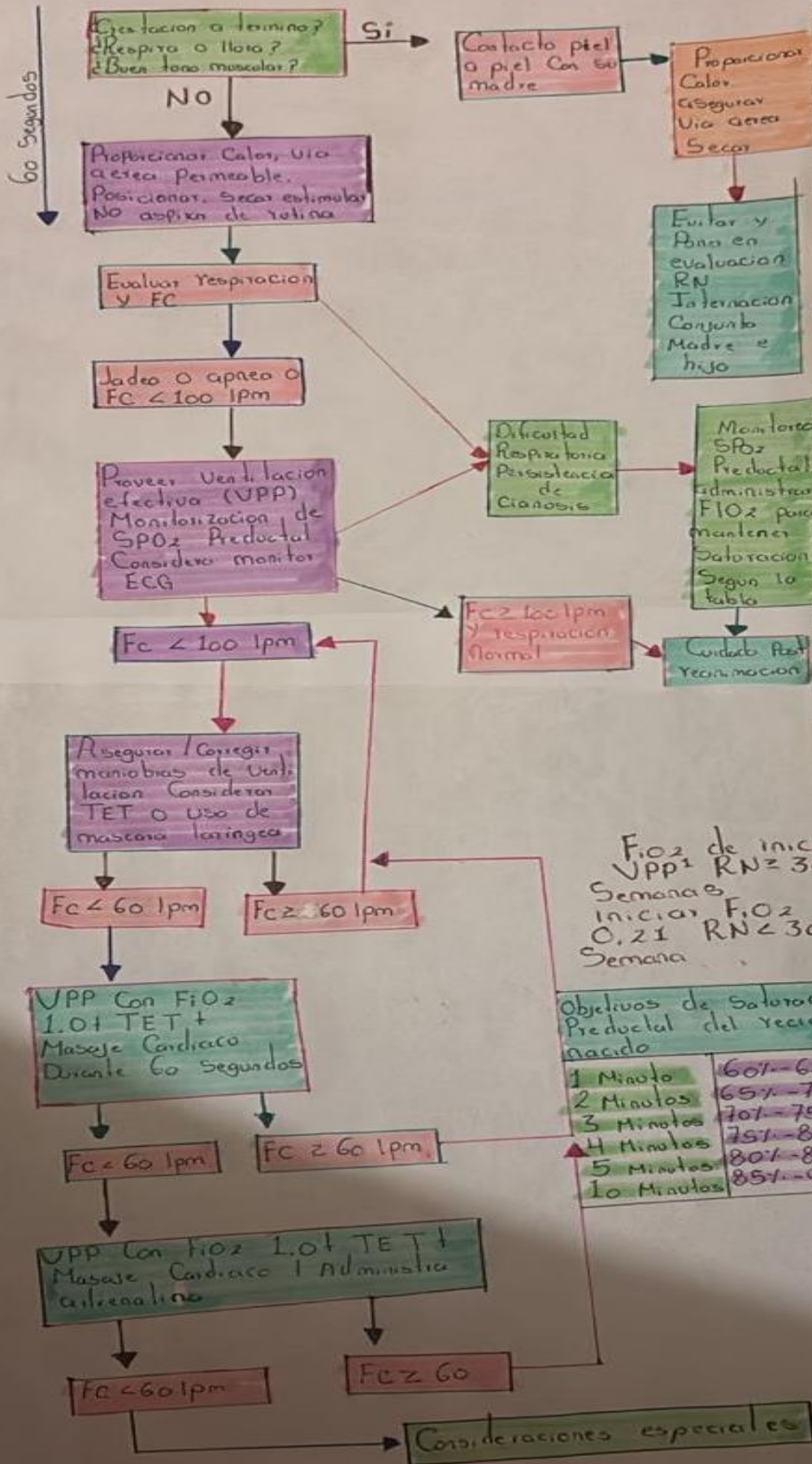
*Medicina Humana*

*Tercer Semestre*

*Comitán de Domínguez Chiapas a 14 de Septiembre del 2024*

# Algoritmo de Reanimación Neonatal en Salas de Parto

## Nacimiento



FiO<sub>2</sub> de inicio VPP<sub>1</sub> RN = 30 Semanas  
 Iniciar FiO<sub>2</sub> 0,21 RN < 30 Semanas

Objetivos de saturación Preductal del recién nacido

1 Minuto	60% - 65%
2 Minutos	65% - 70%
3 Minutos	70% - 75%
4 Minutos	75% - 80%
5 Minutos	80% - 85%
10 Minutos	85% - 95%

Consideraciones especiales

## Referencias

- 1.- Balest, A. L. (2023, 4 noviembre). Reanimación neonatal. Manual MSD Versión Para Profesionales. <https://www.msmanuals.com/es-mx/professional/pediatr%C3%ADa/problemas-perinatales/reanimaci%C3%B3n-neonatal>
- 2.- Interneuronamed. (2021, 8 noviembre). REANIMACIÓN NEONATAL (PEDIATRÍA): GUÍA AHA 2020 ESPAÑOL. Interneuronamed. <https://interneuronamed.blogspot.com/2021/11/reanimacion-neonatal.html>
- 3.- Brooks, M. (2024, 21 mayo). La American Heart Association y la American Academy of Pediatrics actualizan guía de reanimación neonatal. Medscape. <https://espanol.medscape.com/verarticulo/5911797?form=fpf>
- 4.- Lopez, H. S. (2022, 2 abril). Reanimación neonatal - Actualización 2015 de las Guías AHA. [https://www.siacardio.com/consejos/pedriatia/aha\\_neonatal/](https://www.siacardio.com/consejos/pedriatia/aha_neonatal/)