



**Nombre del alumno: Arguello Tovar  
Avilene Del Rocío**

**Nombre del profesor: Prado Natanael**

**Nombre del trabajo: Caso Clínico**

**Materia: Biología del Desarrollo**

PASIÓN POR EDUCAR

**Grado: 1 B**

Comitán de Domínguez Chiapas a 11 de Diciembre del 2020

# CASO CLÍNICO

Acudes a valoración de recién nacido de 35 SDG, actualmente tiene 5 minutos de vida. El enfermero que recibió al niño refiere

que el niño fue expulsado por el canal vaginal sin problema, y

que el trabajo de parto en fase expulsiva fue de aproximadamente 1 hora. A la exploración física presenta frecuencia cardiaca de 166x', frecuencia respiratoria de 68x',

temperatura de 35.8oC, se mueve activamente, presenta llanto

intenso, persiste la cianosis en manos, percibes aleteo nasal profuso, con retracción subxifoidea marcada, tiraje intercostal leve y el tórax se eleva poco mientras el abdomen se eleva en cada inspiración, tiene una saturación de O<sub>2</sub> del 89%.



1. ¿Cuál es la explicación embriológica de los eventos actuales del paciente?

Retraso en la reabsorción del líquido pulmonar fetal en el momento del parto que es dependiente de canales de Na epiteliales.

2. ¿Qué puntaje de APGAR tiene el paciente?

9 PUNTOS

3. ¿Qué puntaje de SA tiene el paciente?

6 PUNTOS

4. ¿Cuál es el diagnóstico?

IDx. Recién nacido con síndrome de dificultad respiratoria / Taquipnea transitoria del recién nacido

5. ¿Cuál sería tu conducta terapéutica?

Canalizarlo en pediatría con uso de casco de oxígeno para ser tratado en MCI Neonatales.