



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Shady Mariell López Enamorado

Nombre del tema: RCP neonatal

Parcial: 4

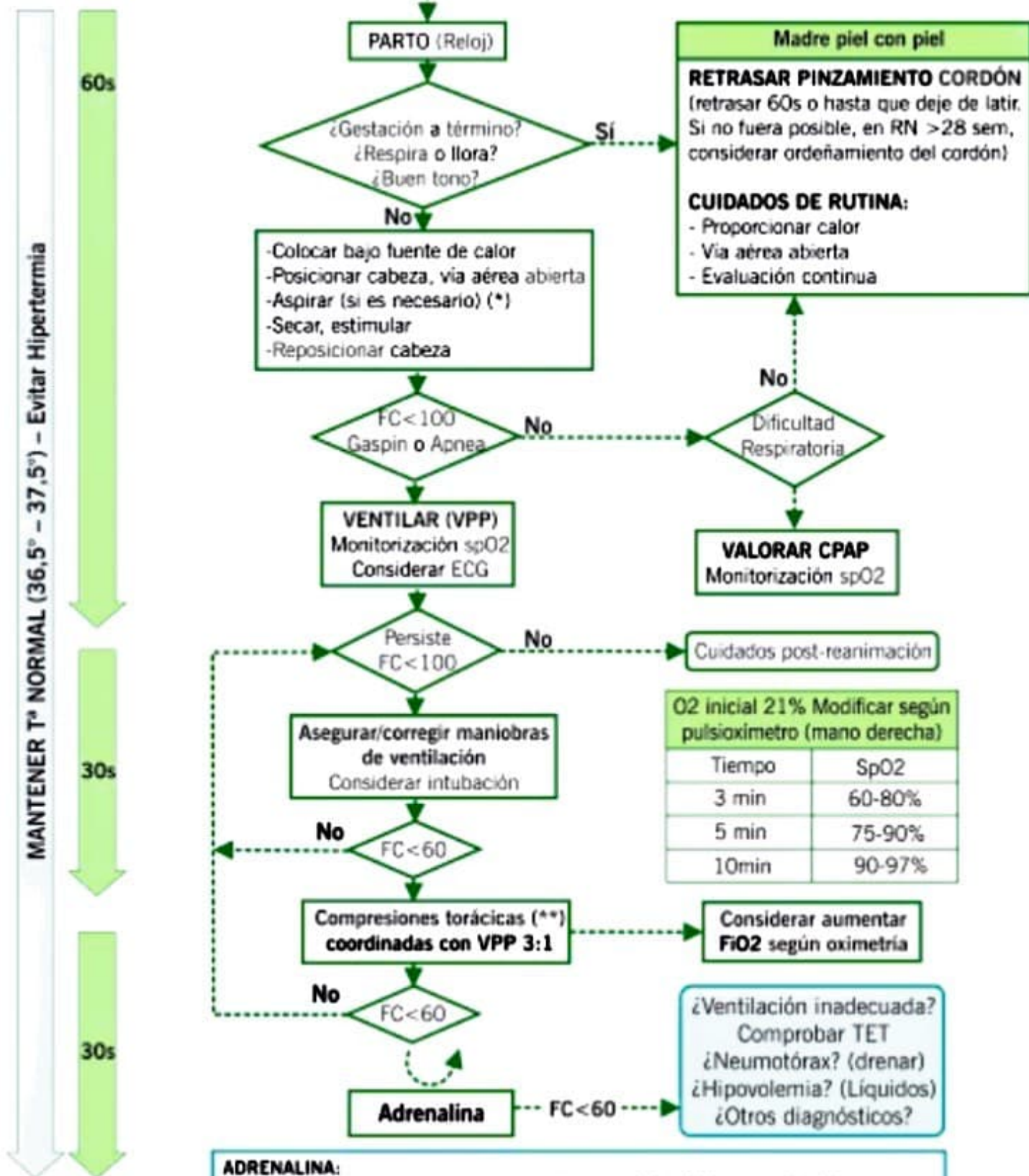
Nombre de la Materia: Enfermería en Urgencias y Desastres

Nombre del profesor: Marcos Jhodanny Arguello

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 7

CONSEJO ANTENATAL, COMPROBAR MATERIAL, ASIGNACIÓN DE ROLES



O2 inicial 21% Modificar según pulsioxímetro (mano derecha)

Tiempo	SpO2
3 min	60-80%
5 min	75-90%
10min	90-97%

ADRENALINA:
 o Vía intravenosa (vena umbilical de elección): dosis 0,01-0,03 mg/kg (0,1-0,3 ml/kg de la dilución 1:10.000, 1ml de adrenalina al 1:1.000 más 9ml de SSF).
 o Vía endotraqueal: dosis de 0,03 hasta 0,1 mg/kg (0,3-1ml/kg de la diluida).
 Se puede repetir la dosis cada 3-5 minutos.

VOLUMEN: SSF o sangre: 10 ml/kg a pasar en 5-10 minutos IV, repitiendo según respuesta.