

Assistència a la transició i reanimació del nounat a la sala de parts

Assessorament prenatal
Comprovar material i assignació de rols
Pla de maneig del cordó umbilical

Naixement (iniciar rellotge)

Gestació ≥34 setmanes?
Respira o plora?
Bon to muscular?

Si

- Pell amb pell
- Endarrerir pinçament de cordó ≥60 s
- Mantenir temperatura normal
- Asegurar via aèria
- Avaluar amb freqüència

No

- Considerar **pinçament tardà** del cordó
- Proporcionar **calor** i **mantenir T^a normal**
- Assecar, estimular
- **Posicionar cap, via aèria permeable**

No

Dificultat respiratòria

Considerar CPAP
Monitorar SpO₂

[O ₂] inicial 21% (32 ^{0/7} -34 ^{6/7} setmanes: 21-30%) Modificar segons pulsioximetria (mà dreta)	
Temps	SpO ₂
3 min	70-80%
5 min	80-90%
10 min	90-95%

ET CAL AJUDA?

MANTENIR T^a NORMAL (36,5 - 37,5°C)

(60 s)

(30 s)

(30 s)

FC < 100 o apnea

No

Ventilar
Monitorar SpO₂
Considerar monitoratge ECG

Persisteix FC < 100

Assegurar/corregir maniobres ventilación
Considerar intubació o mascareta laríngia

FC < 60

Compressions toràciques
Coordinades amb VPPI 3:1
Intubació o mascareta laríngia

[O₂] 100%
Monitorar ECG
Canalitzar vena umbilical (2a opció: Intraòssia)

FC < 60

Adrenalina c/4 min

Si persisteix FC < 60:
Considerar expansió de volum
Reavaluar FC cada 60 s

Assessorament prenatal
Temperatura ambiental >23°C
Comprovar material i assignació de rols
Pla de maneig del cordó umbilical

Naixement (iniciar rellotge)

Respira o plora?
Té activitat espontània?

Sí

No

Estimular 30 s

Pinçament tardà
durant l'estabilització ≥60 s

Si no respira als 30 s
pinçar el cordó umbilical

- Evitar pèrdua de T^a (calor / plàstic / casquet / matalàs tèrmic / gasos)
- Estimular suaument i posicionar el cap
- Via aèria oberta (aspirar només si obstrucció per secrecions)
- Col·locar sensor SpO₂ (preductal) / ECG si disponible

Avaluar respiració i FC

Avaluació positiva (+)
Respiració eficaç i
FC > 100 bpm

Avaluació negativa (-)
Respiració ineficaç/apnea
o FC < 100 bpm

CPAP
(5-7 cmH₂O)
[O₂ inicial] 30%-50%

VPPI
(PIP inicial: 25 cmH₂O)
PEEP 5-7 cmH₂O)
[O₂ inicial] 30%-50%

Avaluació (-)

Avaluació (+)

Avaluació (-)

*Mesurar T^a corporal (10', trasllat i ingrés)

Intubació
Valorar surfactant precoç

ET CAL AJUDA?

* MANTENIR T^a NORMAL (36,5 - 37,5°C)

60 s

[O ₂]	
Modificar segons pulsioximetria (mà dreta) (30-50-75-100%)	
Temps	SpO ₂
3 min	70-80%
5 min	80-85%
10 min	85-90%
Si SpO ₂ > 90% en qualsevol moment: disminuir la [O ₂]	

