

Information durch Geburtshilfe/Hebammen, Antizipation, Team-Briefing, Rollenzuteilung, Material-Check

Normale Körpertemperatur aufrechterhalten (Zielbereich 36.5 – 37.5 C)

Geburt  
0 s

Wärmeverlust verhindern, evtl. stimulieren

Beurteilung von:  
Atmung und Herzfrequenz

Apnoe oder Schnappatmung  
und/oder  
Herzfrequenz < 100/Min

Normale Atmung oder Schreien  
und  
Herzfrequenz > 100/Min

Atemwege öffnen  
(Lagerung, evtl. Absaugen)

Neubeurteilung:  
Spontanatmung?

SaO<sub>2</sub> sollte innerhalb von  
10 Min auf > 90% ansteigen

nach  
60 s

Maskenbeatmung  
(Beginn mit FiO<sub>2</sub> 21%)

Bonding und Beobachtung  
Routinemassnahmen  
Regelmässige Evaluation

Neubeurteilung:  
Thoraxexkursion sichtbar?

Neubeurteilung:  
Herzfrequenz > 100/Min?

Neubeurteilung:  
Herzfrequenz > 60/Min?

1. Beatmung mit FiO<sub>2</sub> 100%
2. Thoraxkompressionen
3. bei fehlendem Erfolg Adrenalin i.v.
4. evtl. Intubation

Präduktale SaO<sub>2</sub> Ziele

3 Minuten	70%
5 Minuten	80%
10 Minuten	> 90%

präduktale Pulsoximetrie für Herzfrequenz  
und SaO<sub>2</sub>, evtl. EKG

Hilfe nötig?

Betreuung der Eltern, evtl. Verlegung Kind, Team-Debriefing