

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?

SaO₂ sollte innerhalb von
10 Min auf > 90% ansteigen

nach
60 s

Maskenbeatmung
(Beginn mit FiO₂ 21%)

Bonding und Beobachtung
Routinemassnahmen
Regelmässige Evaluation

Neubeurteilung:
Thoraxexkursion sichtbar?

Neubeurteilung:
Herzfrequenz > 100/Min?

Neubeurteilung:
Herzfrequenz > 60/Min?

1. Beatmung mit FiO₂ 100%
2. Thoraxkompressionen
3. bei fehlendem Erfolg Adrenalin i.v.
4. evtl. Intubation

Präduktale SaO₂ Ziele

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

Hilfe nötig?

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