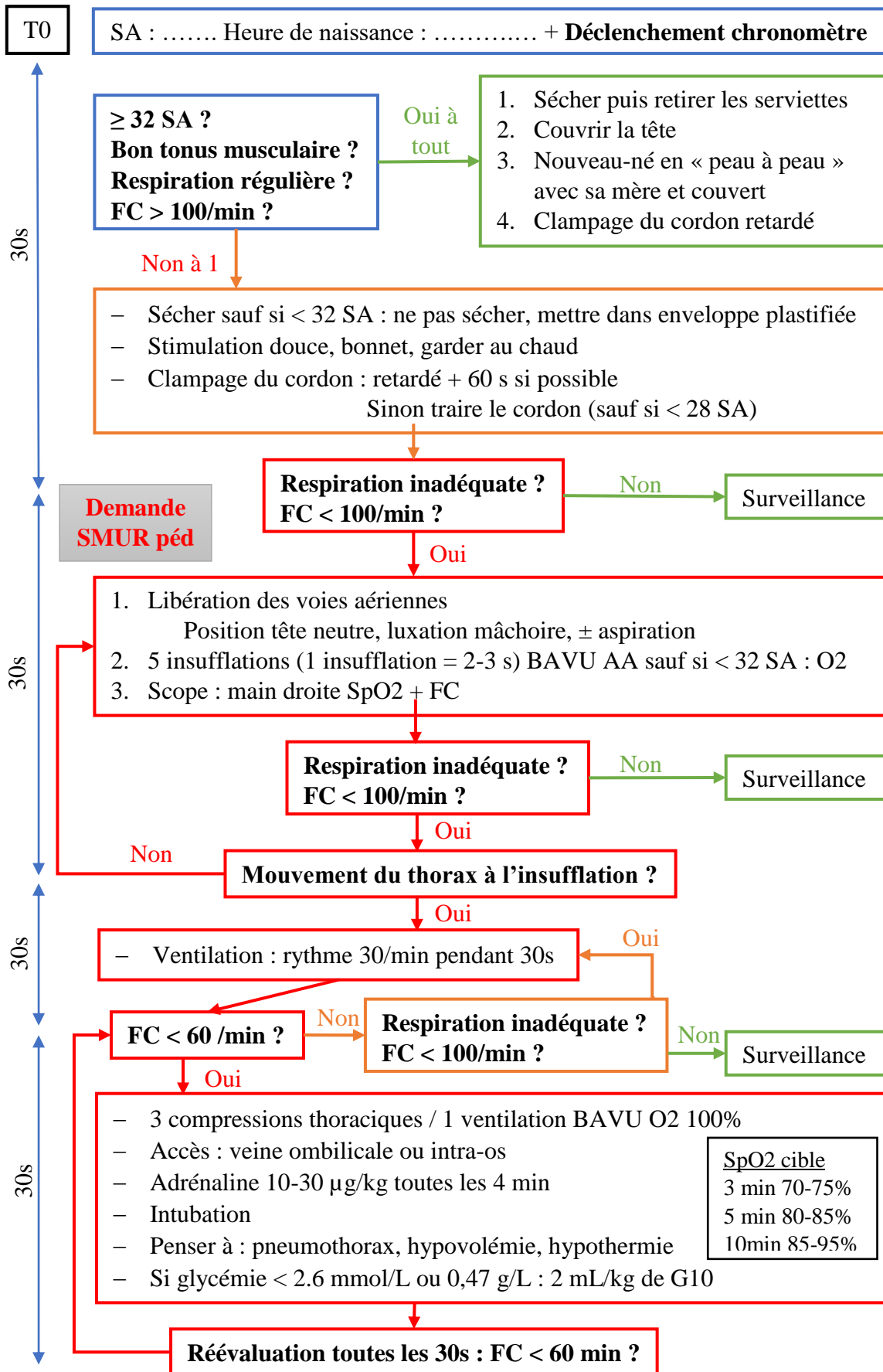


Prise en charge préhospitalière du nouveau-né



Prise en charge préhospitalière du nouveau-né

Exemple pour un nouveau-né de 3 kg à terme

Adrénaline® 10-30 µg/kg → 30-90 µg

Glucose 200 mg/kg soit 2 mL/kg de G10 → 6 mL de G10

Remplissage NaCl 0,9 ou Ringer lactate 10 mL/kg sur 10 min → 30 mL

Sonde aspi CH8-10, LSU 125 mmHg max

Lame MAC 0

Sonde intubation 3.0

Repère dent x3 taille sonde → 9

Antalgie :

G30 PO

Paracétamol IV 7,5 mg/kg → 22 mg

Entretien :

Midazolam 50-100 µg/kg/h → 150 - 300 µg/h

Sufentanil 0,2 – 0,5 µg/kg/h → 0,6 – 1,5 µg/h