Echelle ALPS-Neo d'évaluation de la douleur aigue et prolongée

Astrid Lindgren and Lund Childrens' Hospitals Pain and Stress Assessment Scale for Preterm and Sick Newborn Infants. Lundqvist P, Kelberg A, et al, 2014.

ITEMS	PROPOSITIONS	
VISAGE	 0 = Visage détendu 1 = Visage crispé, grimace légère 2 = Visage très crispé, pleurs, bouche ouverte, menton tombant 	
RESPIRATION	 0 = Calme sans effort 1 = Discret tirage, respiration irrégulière, pauses brèves 2 = Tirage, polypnée, apnées 	
TONUS DES MEMBRES	0 = Normal1 = Tonus variable2 = Hyper-extension ou Bras et jambes mous	
EXTREMITES (mains et pieds)	 0 = Relâchées 1 = Serre le poing, essai d'agripper, mains sur la face 2 = Serre fort poing/orteils crispés, doigts/orteils écartés, mains/pieds mous 	
ETAT de VEILLE-SOMMEIL et ACTIVITE	 0 = Eveil calme, Sommeil calme 1 = Agitation motrice occasionnelle 2 = Agitation motrice persistante, épuisé 	
TOTAL		

Evaluation de la douleur aiguë et prolongée doit être réalisée : au moins une fois par équipe ; toutes les 3 heures ou de manière plus régulière selon les Actions recommandées ci-dessous.

Score	Actions Recommandées Essayer antalgie non-pharmacologique et évaluer l'impact.	
3 ≤ score < 5		
Score ≥ 5	Antalgie non- pharmacologique et réévaluation 5' plus tard.	
Si score ≥ 5 persiste Envisager un médicament antalgique après discussion avec le méd		

LES POSOLOGIES DU GLUCOSE A 30%

POIDS	Glucose 30% volume (quantité) PRISE	Glucose 30% quantité maximun / JOUR
< 1.5 kg	0,2ml (0,06g)	0,2ml x8 (0,48g)
1.5 - 2 kg	0,3ml (0,09g)	0,3ml x8 (0,72g)
2 - 2.5 kg	0,5ml (0,15g)	0,5ml x8 (1,2g)
2.5 - 3 kg	1ml (0,30g)	1ml x8 (2,4g)
3 mois ou 3 kg	1,5 à 2ml (0,45 à 0,60g)	1,5 à 2ml x 8 (3,6 à 4,8g)