

**NIPS (Neonatal Pain Assessment Scale)**

<b>SCORE</b>			
<b><u>CONDUCTA</u></b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>0</b>
Sueño una hora precedente	No	Sueño corto 5-10 minutos	Sueño largo, 10 o más minutos.
Expresión facial de dolor	Constante y Marcada	Intermitente y menos marcada	Calma, relajado
Actividad motora espontánea	Sacudidas, agitación constante o no actividad	Agitación moderada o actividad disminuida	Normal
Tono global	Fuerte hipertonía o hipotonía. Flacidez	Moderada hipertonía o hipotonía	Normal
Consolabilidad	No después de 2 minutos	Quieto después de 1 minuto	Quieto en 1 minuto
Llanto	Vigoroso	Quejido	No llanto
<b><u>FISIOLÓGICO</u></b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>	<b>0</b>
Frecuencia cardíaca	> 20 % incremento	10-20% incremento	Basal
Presión arterial	> 10 mm incremento	10 mm incremento	Basal
Patrón Frecuencia respiratoria	Apnea o taquipnea	Respiración periódica	Basal
Saturación oxígeno (95%)	> 10 % en FiO2	< ó = 10% FiO2	No aumento FiO2

**Un niño con score de 0-2,5 puede considerarse con adecuado control del dolor.  
Scores más altos aplicar medidas según procedimiento empleado o patología.**