

Behavior Pain Scale (BPS) (escala conductual del dolor)

Término	Behavior Pain Scale (BPS)
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Médico Cirujano (422)
Temática	Pruebas diagnósticas
Definición del término	A tool that can be used to assess pain in in adults, including those in the interunit (ICU).
Fuente / Autor (del término)	Society Critical Care Medicine. (2022). Behavior Pain Scale (BPS). LearnICU. R 30 de mayo de 2022, de https://www.sccm.org/ICULiberation/Resources/BehaviorPainScale-(BPS)
Contexto del término	Common pain assessment tools might not be the suitable tools to measure ve critically ill patients' pain. The Behavioral Pain Scale measures observable be indicative of pain experienced by mechanically ventilated patients.
Fuente / Autor (del contexto)	Chen, Y.-Y., Lai, Y.-H., Shun, S.-C., Chi, N.-H., Tsai, P.-S., & Liao, Y.-M. (2011). Behavior Pain Scale for critically ill patients: Translation and psychometric tes International Journal of Nursing Studies (Vol. 48, Issue 4, pp. 438-
Equivalente en español	escala conductual del dolor
Categoría gramatical	Nominal (221)

Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)
Definición del término en español	Evaluación que intenta evaluar el dolor de los pacientes en cuidados Intensivos. Los pacientes que están sedados y/o intubados pueden manifestarlo con otros tipos de escalas, debido a que están sedados y/o sometidos a ventilación mecánica.
Fuente / Autor (del término en español)	Sociedad Andaluza de medicina Intensiva y Unidades Coronarias. (2022). Behavioral Pain Scale (BPS). Recuperado el 30 de mayo de 2022 de https://www.samiuc.es/behavioral-pain-scale-bps/
Contexto del término en español	Por otro lado, la escala conductual del dolor es un ejemplo útil para evaluar a los pacientes que se encuentra bajo sedación e intubación orotraqueal, ya que evalúa caras faciales, a nivel de extremidades y el acople al ventilador).
Fuente / Autor (del contexto en español)	García Ramírez, P. E., Valenzuela Molina, L. C., Zazueta Araujo, E., López Morán, J., Cabello Molina, R., & Martínez Hernández Magro, P. (2017). Prevalencia de dolor en pacientes hospitalizados en UCIM con intubación orotraqueal y bajo sedación.

Behavioral Pain Scale (BPS) 3-1

Item	Description	Score
Facial expression	Relaxed	1
	Partially tightened (eg, brow lowering)	2
	Fully tightened (eg, eyelid closing)	3
	Grimacing	4
Upper limbs	No movement	1
	Partially bent	2
	Fully bent with finger flexion	3
	Permanently retracted	4
Compliance with ventilation	Tolerating movement	1
	Coughing but tolerating ventilation for most of the time	2
	Fighting ventilator	3
	Unable to control ventilation	4

Payen JF, et al. *Crit Care Med.* 2001;29(12):2258-2263.

**Fuente /
Autor
imagen**

Externa

**URL de la
fuente
(imagen)**

<https://i.pinimg.com/originals/ff/4c/36/ff4c36e79085c3fd551b84848f5f88f1.jp>

**Video
YouTube**

<https://www.youtube.com/watch?v=yiyhHWrXtLU>

**Fuente /
Autor video**

Externa

**URL de la
fuente
(video)**

<https://www.youtube.com/watch?v=yiyhHWrXtLU>
