

behavioral pain scale (escala conductual del dolor)

Término	behavioral pain scale
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	Scale used to assess pain in in adults, including those in the intensive care unit (ICU).
Fuente / Autor (del término)	Society of Critical Care Medicine. (s. f.). Behavioral Pain Scale (BPS). Recuperado de julio de 2022, de https://sccm.org/ICULiberation/Resources/Behavioral-Pain-Scale-(BPS)
Contexto del término	Current research shows that the two tools best validated for patients unable to self-report pain are the Behavioral Pain Scale (BPS) and the Critical Care Pain Observation Tool (CPOT).
Fuente / Autor (del contexto)	Kotfis, K., Zegan-Barańska, M., Szydłowski, Ł., Żukowski, M., & Ely, E. W. (2011). Methods of pain assessment in adult intensive care unit patients. <i>Anaesthesiology</i> , 114(1), 66-72.
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	Escala para intentar la evaluación del dolor de los pacientes en Cuidados Intensivos que no pueden manifestarlo con otros tipos de escalas, debido a que están sedados y/o sometidos a ventilación mecánica.
Fuente / Autor (del término en español)	Rubiales, E. (2018, 20 febrero). Behavioral Pain Scale (BPS). SAMIUC. Recuperado el 1 de julio de 2022, de https://www.samiuc.es/behavioral-pain-scale-bps/
Contexto del término en español	Presentó un coeficiente de Alfa de Cronbach que va de 0,80 a 0,92, el cual otorga entre los artículos seleccionados, la mayor confiabilidad y validez de criterio a través de este estadígrafo a la Escala conductual del dolor (BPS).
Fuente / Autor (del contexto en español)	Rivas Riveros, E., Alarcón Pincheira, M., Gatica Cartes, V., Neupayante Leiva, Schneider Valenzuela, M. (2018). Escalas de valoración de dolor en pacientes críticos no comunicativos. Enfermería: Cuidados Humanizados, 7(1), 57-77.

	Item	Description	Sc
Imagen	Facial expression	Relaxed Partially tightened Fully tightened Grimacing	
	Upper limbs	No movement Partially bent Fully bent with finger flexion	
	Compliance with ventilation	Permanently retracted Tolerating movement Coughing but tolerating ventilation for most of the time Fighting ventilator Unable to control ventilation	

**Fuente /
Autor
imagen**

Externa

**URL de la
fuente
(imagen)**

<https://www.semanticscholar.org/paper/The-Use-of-the-Behavioral-Pain-Scale-Assess-Pain-Ahlers-Veen/9f4636e07d6459cc14eb0ac926d8c31dbe905c53>
