bowel sounds (ruidos intestinales)

Término	bowel sounds
Idioma	Inglés (Estados Unidos) (214)
Área Especialidad	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
Disciplina	Médico Cirujano (422)
Temática	Gastroenterología
Definición del término	Relatively high-pitched abdominal sounds caused by the propulsion of the intestinal contents through the lower alimentary tract.
Fuente / Autor (del término)	bowel sounds. (s.f.) Miller-Keane Encyclopedia and Dictionary of Medicine, Nursing, and Allied Health. (2003). Recuperado 7 de julio de 2022, de https://medical-dictionary.thefreedictionary.com/bowel+sounds
Contexto del término	Experimental results show that the FD detector performs equally well for all examined cases of crackles, squawks and bowel sounds, overcoming their structural differences.
Fuente / Autor (del contexto)	Hadjileontiadis, L. J., & Rekanos, I. T. (2003). Detection of explosive lung and bowel sounds by means of fractal dimension. IEEE Signal Processing Letters, 10(10), 311-314.
Equivalente en español	ruidos intestinales
Categoría gramatical	Nominal (221)
Variante de traducción	ruidos peristálticos, borborigmos

Información geográfica de la variante en español	México (Mex.) (192)
Definición del término en español	Ruidos que se producen dentro de los intestinos grueso y delgado, usualmente durante la digestión.
Fuente / Autor (del término en español)	Moore, K. (2022, 13 abril). Gruñidos estomacales: Causas, síntomas, tratamientos y más. Healthline. Recuperado 7 de julio de 2022, de https://www.healthline.com/health/es/sonidos- abdominales
Contexto del término en español	El abdomen estaba distendido, sensible en forma difusa, con resistencia periumbilical y los ruidos intestinales se encontraban aumentados en cantidad y tono.
Fuente / Autor (del contexto en español)	Rojas, J., Parada, F., Ospina, C., Flores, F., & Hodgson, F. (2006). Divertículo de Meckel: reporte de un caso de obstrucción intestinal. Revista chilena de cirugía, 58(6), 400-401.
Video YouTube	https://www.youtube.com/watch?v=jb7ID_VgGiw
Fuente / Autor video	Externa
URL de la fuente (video)	https://www.youtube.com/watch?v=jb7ID_VgGiw