

# acidosis (acidosis)

<b>Término</b>	acidosis
<b>Idioma</b>	Inglés (Estados Unidos) (214)
<b>Área Especialidad</b>	Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403)
<b>Disciplina</b>	Médico Cirujano (422)
<b>Temática</b>	Medicina general
<b>Definición del término</b>	Abnormally high level of acidity, or low level of alkalinity, in the body fluids, w divided into two primary types of acidosis: respiratory acidosis and metabolic
<b>Fuente / Autor (del término)</b>	Hansen-Flaschen, J. (29 de noviembre de 2018). Acidosis. En Encyclopaedia B <a href="https://www.britannica.com/science/acidosis">https://www.britannica.com/science/acidosis</a>
<b>Contexto del término</b>	Chronic acidosis and hypokalemia increase ammonium synthesis, while hyper decreases ammonium synthesis
<b>Fuente / Autor (del contexto)</b>	Mohammad, T. (22 de enero de 2021). Pathophysiology, Evaluation and Mana Metabolic Acidosis. Archives of Clinical and Biomedical Research 5 (2021): 85 2572-9292
<b>Equivalente en español</b>	acidosis
<b>Categoría gramatical</b>	Nominal (221)
<b>Información geográfica de la variante en español</b>	México (Mex.) (192)

---

**Definición del término en español** Trastorno del equilibrio ácido-básico caracterizado por una tendencia al descenso de los líquidos corporales debida a una acumulación de ácidos o a una pérdida de bicarbonato, además está dividida en acidosis metabólica y acidosis respiratoria.

---

**Fuente / Autor (del término en español)** Diccionario de Términos Médicos. (2012). Acidosis. Real Academia Española de Ciencias Exactas, Físicas y Químicas. [https://dtme.ranm.es/buscador.aspx?NIVEL\\_BUS=3&LEMA\\_BUS=cetoacidosis](https://dtme.ranm.es/buscador.aspx?NIVEL_BUS=3&LEMA_BUS=cetoacidosis)

---

**Contexto del término en español** Alteración primaria: establecer si el pH sanguíneo indica acidosis (<7,35), alcalosis (>7,45) o si está en el rango de referencia (entre 7,35 y 7,45), donde las posibilidades son: una compensación total o que no exista un trastorno del equilibrio ácido-base.

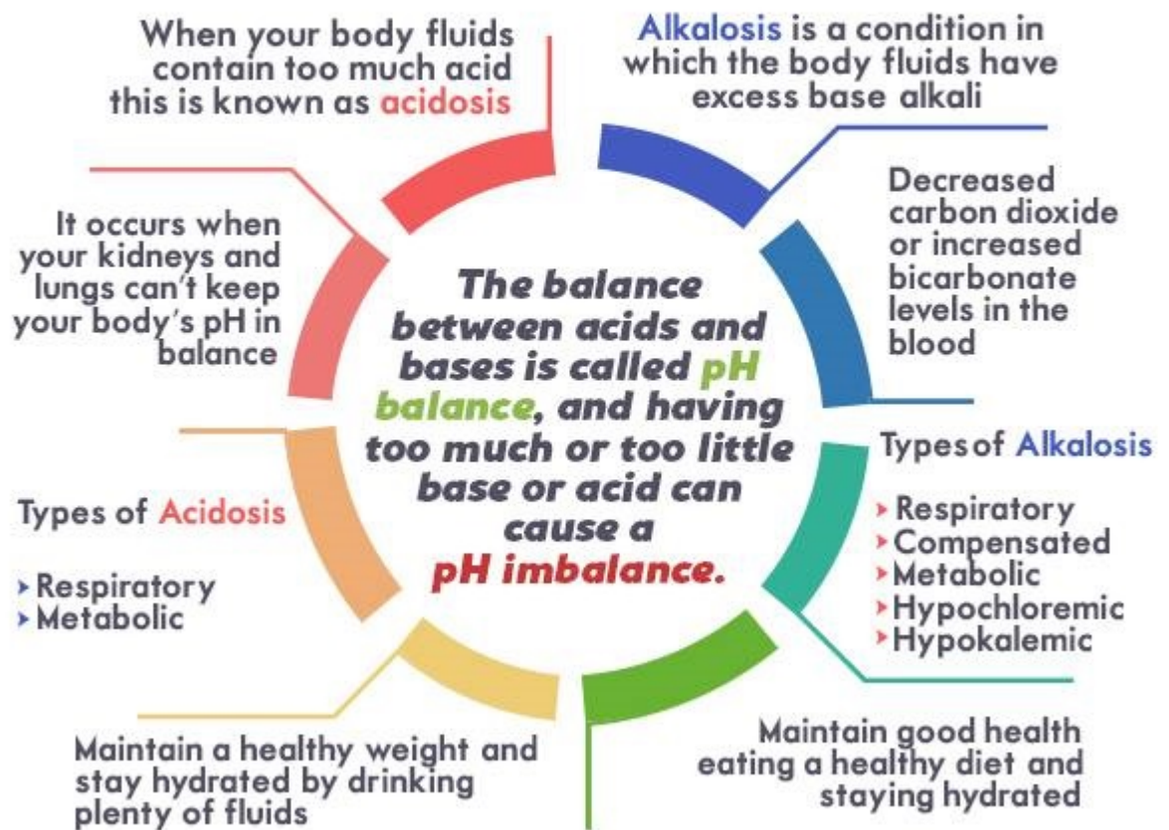
---

**Fuente / Autor (del contexto en español)** Aristizábal-Salazar, R. E., et.al. (2015). "Equilibrio ácido-base: el mejor enfoque para la práctica clínica". Revista Colombiana de Anestesiología 43(3), pp. 219-24. doi: 10.1016/j.rca.2015.05.001

---

# DIFFERENCE of ACIDOSIS and ALKALOSIS

Imagen



Source <http://www.healthline.com>

Fuente /  
Autor  
imagen

Externa

URL de la  
fuente  
(imagen)

<https://www.study.pk.com/articles/infographics-difference-alkalosis-acidosis/>

Fuente /  
Autor video

Externa

---

**URL de la  
fuente  
(video)**

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

---