

Aldosterone (aldosterona)

| | |
|--------------------------------------|---|
| Término | Aldosterone |
| Idioma | Inglés (Estados Unidos) (214) |
| Área Especialidad | Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403) |
| Disciplina | Médico Cirujano (422) |
| Temática | Bioquímica clínica |
| Definición del término | Steroid hormone made by the adrenal cortex that helps control the balance of water and salts in the kidney by keeping sodium in and releasing potassium from the body. |
| Fuente / Autor (del término) | National Cancer Institute. (s. f.). Definition of aldosterone. Recuperado 24 de marzo de 2022, de https://www.cancer.gov/publications/dictionaries/cancer-terms/def/aldosterone |
| Contexto del término | The principal regulators of aldosterone synthesis and secretion of aldosterone are angiotensin II (Ang II), the concentration of extracellular potassium and ACTH. |
| Fuente / Autor (del contexto) | Connell, J. M., & Davies, E. (2005). The new biology of aldosterone. <i>Journal of Endocrinology</i> , 186(1), 1-20. |
| Equivalente en español | aldosterona |
| Categoría gramatical | Nominal (221) |

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Hormona esteroidea elaborada por la corteza suprarrenal que ayuda a controlar el equilibrio del agua y las sales en el riñón al mantener sodio en el interior del cuerpo y liberar el potasio del cuerpo.

Fuente / Autor (del término en español)

National Cancer Institute. (s. f.). Definición de aldosterona. Recuperado 24 de marzo de 2022, de <https://www.cancer.gov/espanol/publicaciones/diccionarios/diccionario-cancer/def/aldosterona>

Contexto del término en español

La aldosterona posee una marcada naturaleza liposoluble, de manera que es capaz por sí sola de difundir a través de la membrana plasmática de las células diana.

Fuente / Autor (del contexto en español)

González-Núñez, D., & Poch, E. (2006). Aldosterona: aspectos fisiopatológicos fundamentales y nuevos mecanismos de acción en la nefrona distal. *Nefrología*, 26(3), 291-303.
