

cerebral ventricle (ventriculus cerebri) (ventrículo)

| | |
|--------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Término | cerebral ventricle (ventriculus cerebri) |
| Idioma | Inglés (Estados Unidos) (214) |
| Área Especialidad | Ciencias Biológicas, Químicas y de la Salud (403) |
| Disciplina | Neurociencias (424) |
| Temática | Sistema nervioso |
| Definición del término | One of a system of four communicating cavities within the brain that are cont |
| Fuente / Autor (del término) | Conrad, M. (29 de marzo de 2021). Medical Definition of Cerebral ventricle. M |
| Contexto del término | Male Wistar rats were implanted with a stainless steel guide cannula in the fo rate measurement and for drug infusion, respectively. After basal mean arter phenylbiguanide (PBG, 8 mg/kg, bolus). Cardiopulmonary reflex was evaluate into the fourth cerebral ventricle. |
| Fuente / Autor (del contexto) | Valenti, V. E., de Abreu, L. C., Sato, M. A., & Ferreira, C. (2010). ATZ (3-amino rats. En Clinics (Vol. 65, Issue 12, pp. 1339-1343). Elsevier B |
| Equivalente en español | ventrículo |
| Categoría gramatical | Nominal (221) |

Información geográfica de la variante en español

México (Mex.) (192)

Definición del término en español

Cavidad situada en la profundidad de todas las estructuras del encéfalo, vest

Fuente / Autor (del término en español)

Real Academia Nacional de Medicina. (2012). Ventrículo. En Diccionario de Términos Médicos. https://dtme.ranm.es/buscador.aspx?NIVEL_BUS=3&LEMA_BUS=Ventr%C3%A9culo

Contexto del término en español

El feto presentaba una cabeza pequeña en relación con el resto del cuerpo (microcefalia), malformación del sistema nervioso central, defecto disruptivo, cráneo pequeño, hemisferio izquierdo, pequeño remanente cortical occipital en el hemisferio derecho, y afección periférica; no se observó hoz cerebral.

Fuente / Autor (del contexto en español)

Gunturiz, M. L., Cortés, L., Cuevas, E. L., Chaparro, P., & Ospina, M. L. (2018). Microcefalia. *Revista Colombiana de Biomédica* (Vol. 38, Issue 2, pp. 144-152). Instituto Nacional de

Imagen

Cerebrum

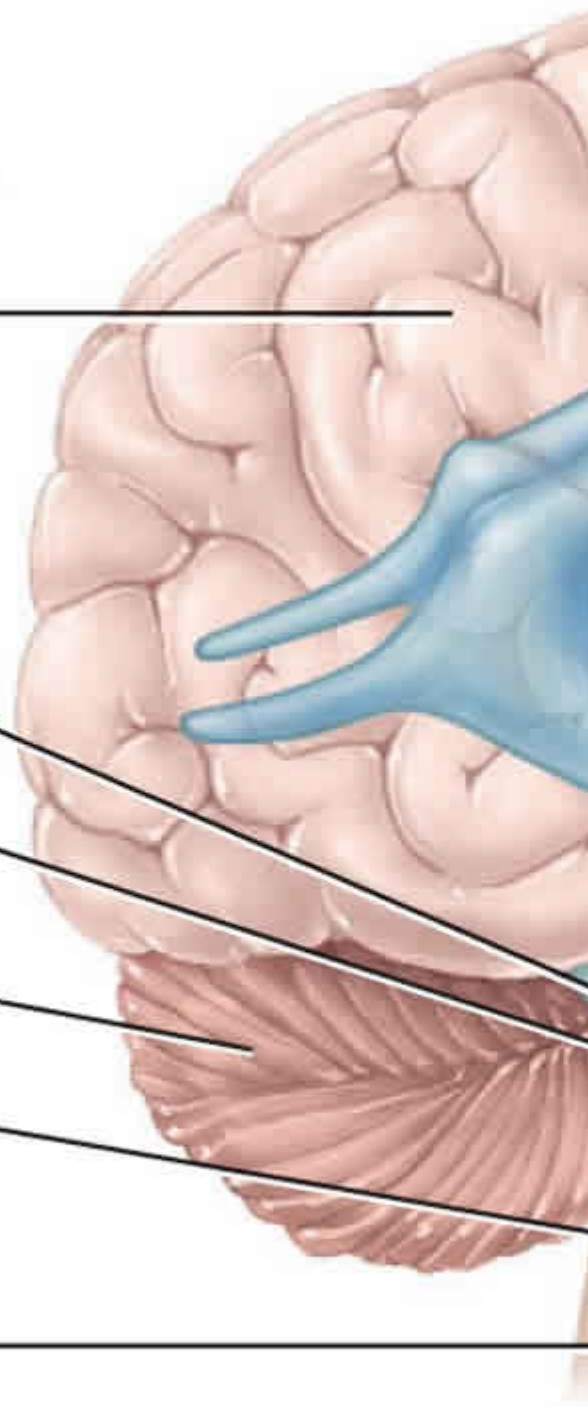
Fourth ventricle

Lateral aperture

Cerebellum

Median aperture

Central canal



Rig

Fuente /
Autor
imagen

Externa

**URL de la
fuente
(imagen)**

<https://healthjade.com/wp-content/uploads/2019/04/Brain-ventricles.jpg>

**Video
YouTube**

<https://www.youtube.com/watch?v=CqtWHWGrff4>

**Fuente /
Autor video**

Externa

**URL de la
fuente
(video)**

<https://www.youtube.com/watch?v=CqtWHWGrff4>
