

Canal espinal

CANAL MEDULAR o [canal vertebral](#) o [canal espinal](#), es el conducto formado por la unión de todas las vértebras y en el que se aloja el [saco dural](#) y la [médula espinal](#), el mayor grupo de nervios que lleva impulsos nerviosos desde el cerebro al resto del cuerpo y viceversa.

En los espacios intervertebrales, el canal es protegido posteriormente por el [ligamento amarillo](#) y frontalmente por el [ligamento vertebral común posterior](#).



Sinónimo: Conducto raquídeo, Canal medular, Canal espinal

véase [distancia interpedicular](#)

véase [Estenosis de canal](#)

véase [canal espinal lumbar](#)

From:

<http://neurocirugiacontemporanea.com/> - **Neurocirugía Contemporánea ISSN
1988-2661**



Permanent link:

http://neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=canal_espinal

Last update: **2019/09/26 22:27**