

# Sistema de derivación de líquido cefalorraquídeo

Constan normalmente de un catéter proximal, situado en el [sistema ventricular](#) o intradural a nivel espinal, una válvula que regula el flujo de [líquido cefalorraquídeo](#) (LCR) y, un catéter distal que desemboca generalmente en [peritoneo](#) o en aurícula derecha.

[Sistema de derivación ventricular.](#)

[Derivación lumboperitoneal](#)

From:

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

Permanent link:

[http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=sistema\\_de\\_derivacion\\_de\\_liquido\\_cefalorraquideo](http://www.neurocirugiacontemporanea.com/doku.php?id=sistema_de_derivacion_de_liquido_cefalorraquideo)

Last update: **2019/09/26 22:31**

