

4.2.5.- Derrame Cerebral (Ictus)

Las causas de un derrame cerebral son:

- a) La falta de *flujo de sangre* al cerebro ocasionada por un *coágulo* de sangre.
- b) Una *hemorragia en el cerebro* debido a la rotura de los vasos sanguíneos.

Las *células cerebrales* no pueden obtener *suficiente oxígeno* y comienzan a morir.

Se puede producir un "*derrame cerebral de poca amplitud*" en el cual no resulta dañado el cerebro. Estos derrames se pueden convertir en graves y llevarnos a un derrame cerebral.

Enlace, *vía online*, para visualizar los videos

Video: Derrames Cerebrales. Causas y efectos

<https://www.youtube.com/watch?v=Aj9J1hxApjs>

Video: Derrame Cerebral

<https://www.youtube.com/watch?v=rzaOWZVeeQ4>

Video: Ictus

<https://www.youtube.com/watch?v=mKyiDhpld-I>

Video: Derrame cerebral

<https://www.youtube.com/watch?v=Ipsol6eNA-4>

Video: Síntomas del Derrame cerebral

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

Video: Derrame cerebral

<https://www.youtube.com/watch?v=Hwawr9PRmrM>