

# Accident Vasculaire Cérébral : causes et conséquences

L'Accident Vasculaire Cérébral – AVC – appelé aussi « attaque », « ictus » ou « congestion cérébrale », fait suite à une perturbation soudaine de l'irrigation d'une partie du cerveau.

## Deux types d'AVC

- Les AVC ischémiques ou infarctus cérébraux, les plus fréquents (80 % des AVC).
- Les AVC hémorragiques (20 %).



## Causes

- Artère bouchée par un caillot de sang qui bloque la circulation sanguine, provoquant ce qu'on appelle un AVC ischémique.
- Rupture d'une artère, déclenchant une hémorragie intracérébrale (15 % des AVC).
- Rupture d'une malformation vasculaire congénitale, entraînant une hémorragie méningée (5 % des AVC).

## Conséquences immédiates

- La lésion vasculaire entraîne une « souffrance » d'une région du cerveau : plusieurs fonctions du corps, comme la motricité, la sensibilité, le langage, ou la vision, s'affaiblissent ou disparaissent brutalement.