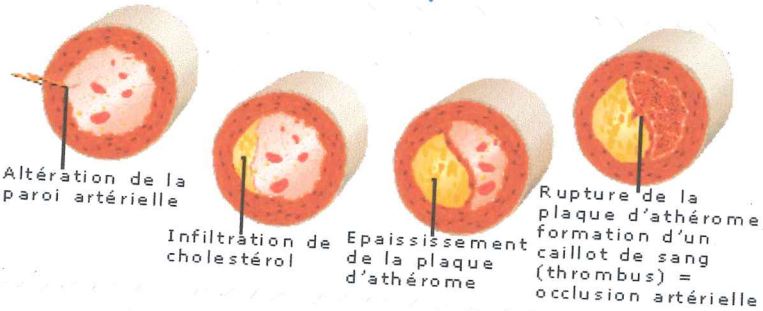


# Causes

## 1. obstruction des vaisseaux sanguins

Par un caillot de sang ce qui entraîne l'interruption de la circulation sanguine cérébrale: c'est l'AVC ischémique. (du à une thrombose)

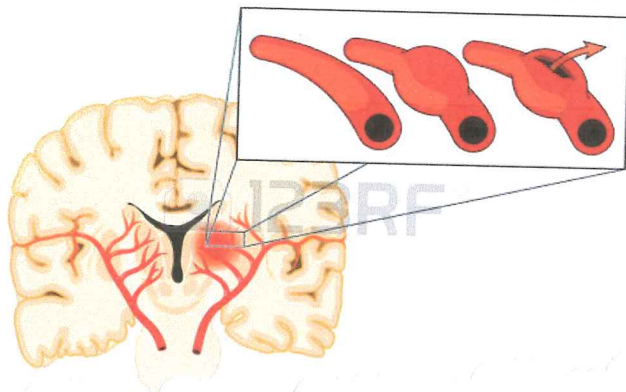


80% des cas

## 2. Rupture d'un vaisseau sanguin à l'intérieur

du cerveau ce qui entraîne une hémorragie: c'est l'AVC hémorragique. (du à une rupture d'anévrisme)

20% des cas



# facteurs de risque

- Le tabagisme
- Le cholestérol
- Le diabète
- L'obésité
- L'hypertension
- Le stress
- La pilule contraceptive
- des arythmies cardiaques
- Le syndrome d'apnée du sommeil

# Conséquences

## Séquelles d'un AVC dans l'hémisphère droit:

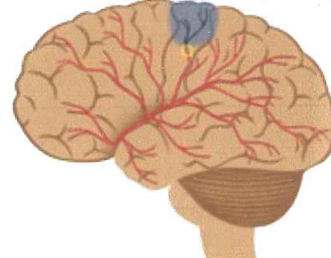
- Paralysie ou perte de sensation partielle ou complète du côté gauche.
- Perte de mémoire à court terme.
- Hémiparésie du côté gauche (perte de reconnaissance des choses qui sont à sa gauche.)
- Comportement impulsif, saute d'humeur.

## Séquelles d'un AVC à gauche:

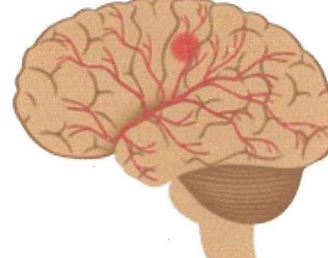
- Paralysie ou perte de sensation partielle ou complète du côté droit.
- Trouble de la parole (aphasie)
- Comportement lent et prudent.
- Difficulté à apprendre de nouvelles choses.
- Hémiparésie du côté droit.

# AVC : Accident vasculaire cérébral

Accident ischémique



Accident hémorragique



# Symptômes



Maux de tête (Parfois nausées ou vomissements)



Difficulté de langage



Perte de l'équilibre

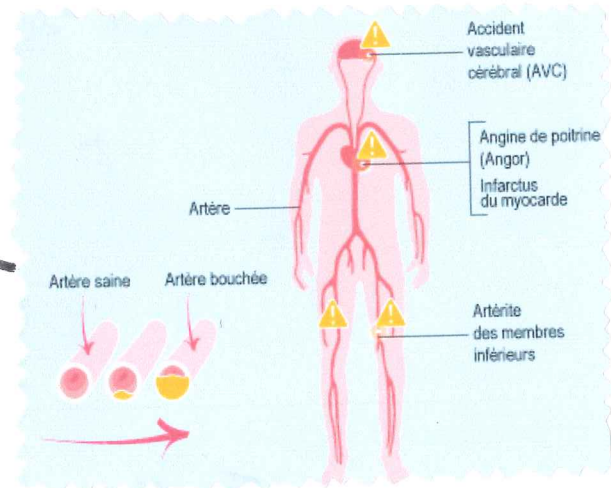


Troubles visuels: vision double ou réduite



Faiblesse musculaire ou paralysie

# Liens avec d'autres maladies



d'occlusion d'une artère peut aussi avoir lieu dans d'autres endroits du corps par exemple:

- Dans le coeur pour l'infarctus du myocarde.
- Dans les jambes pour la gangrène.

# Sources

- e-sante.fr
- stop-tabac.ch
- New England Journal of Medicine
- hug-ge.ch
- phac-aspc.gc.ca
- attaquecerebrale.org
- docteurlic.com