

AVC

Accident Vasculaire Cérébral

**Chaque minute compte!
Vos patients doivent avoir le réflexe
d'appeler immédiatement le**

15

Troisième cause de mortalité en France, l'Accident Vasculaire Cérébral est la première cause de handicap acquis de l'adulte et la deuxième cause de démence.

Chaque année, plus de 18 000 personnes en Île-de-France sont victimes d'un Accident Vasculaire Cérébral.

AVC

Accident Vasculaire Cérébral

15

Pour limiter les risques et les conséquences des AVC, il est important :

→ **D' informer les patients à risque d'AVC** (antécédents vasculaires, hypertendu, diabétique, dyslipidémique, tabagisme et porteur fibrillation auriculaire) des symptômes suivants :

- faiblesse musculaire ou paralysie brutale d'un bras, d'une jambe ou de la moitié du corps;
- asymétrie du visage;
- fourmillements, engourdissements d'un hémicorps;
- trouble de l'élocution ou de la compréhension;
- perte de vision d'un œil ou d'un hémichamp;
- trouble de la coordination d'un hémicorps.

Ces signes surviennent brutalement avec ou sans céphalée.

→ **De préconiser devant ces symptômes, l'appel immédiat du 15** avant même tout appel au cabinet, même si les signes sont régressifs et évocateurs d' un accident ischémique transitoire. L'heure précise d'apparition du premier symptôme est essentielle.

Pour une prise en charge optimale des AVC, il est essentiel d'orienter les patients vers une unité neurovasculaire

- Les unités neurovasculaires sont des unités spécialisées dans la prise en charge des AVC. Elles sont organisées pour prendre en charge en urgence 24h/24 et 7j/7 les patients suspects d'AVC.
- Ces unités sont composées d'un personnel pluridisciplinaire.
- La prise en charge dans une unité de soins neurovasculaire réduit de 30% la mortalité et la dépendance du patient victime d'un AVC.