

# PRISE EN CHARGE DES PERSONNES VICTIMES D'AVC

## Pré requis

Aucun

## Public

Professionnels paramédicaux

## Objectifs

- Actualiser ses connaissances sur l'AVC (anatomophysiologie, signes cliniques, traitements...)
- Connaître les recommandations de bonnes pratiques
- Ajuster la prise en charge d'un patient en fonction de sa singularité
- Respecter le rythme de la personne dans un souci de bientraitance-bienveillance
- Privilégier un travail interdisciplinaire afin d'établir des projets de soins individualisés

## Durée / Dates / Lieu

- 2 jours

## Tarif

- 320,00 €

## Modalités d'inscription

Bulletin d'inscription à renvoyer à :  
Centre de Formation Permanente  
CHU de Nantes  
Immeuble Deurbroucq  
5 allée de l'Île Gloriette  
44093 Nantes Cedex 1  
[bp-cfp@chu-nantes.fr](mailto:bp-cfp@chu-nantes.fr)

# Méthodes pédagogiques

Support pédagogique

## Modalité d'évaluation

Questionnaire d'évaluation en pré et post formation.

## Modalités et délais d'accès

Le délai d'accès est fonction du nombre de places disponibles et ouverture sous réserve d'un nombre suffisant d'inscrits.

L'accès à la formation peut être initié par l'employeur ou à l'initiative du salarié.

## Accessibilité aux personnes en situation de handicap

Porteur d'un handicap ou de difficultés d'apprentissage ?  
Contactez-nous, en toute confidentialité, nous nous ferons un plaisir de vous accompagner pour trouver ensemble une solution.

[Bp-cfp@chu-nantes.fr](mailto:Bp-cfp@chu-nantes.fr)

# Contenu

- Généralités et épidémiologie de l'AVC
- Rappel physiopathologique de l'AVC
- Principes thérapeutiques actuels
- Recherche des signes cliniques évocateurs de l'AVC
- La prévention des complications de l'AVC et atelier pratique sur l'installation du patient hémiplegique
- Les troubles de la déglutition, avec rappel physiologique, conseils pratiques et atelier «dégustation des textures»
- Le « handicap invisible » : Exploitations situations professionnelles

# Intervenant(s)

- Séverine VIAUD, Infirmière coordonatrice de la filière AVC 44-85