# 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

# 0

#### **Durée / Dates / Lieu**

- 2 jours
- 24 novembre et 1 décembre 2025



#### **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'Ile Gloriette 44093 Nantes Cedex 1 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

#### 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 hémiplégique
- 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

