



E-LEARNING IRM DE L'ACCIDENT VASCULAIRE CÉRÉBRAL

CONCEPTEUR : Dr Raphaël GUILLIN

AUTEURE : Dr Françoise HÉRAN

Chaque année en France, 100 000 à 145 000 patients présentent un AVC, première cause de handicap acquis de l'adulte et troisième cause de mortalité.

Pourtant, le pronostic vital et fonctionnel repose sur un diagnostic IRM précoce, comme le rappelle la HAS dans ses recommandations.

Or, les techniques de reperméabilisation artérielle (thrombolyse intra-veineuse, thrombectomie) ne sont efficaces que si l'IRM confirme rapidement la nature, la date et la gravité de l'AVC.

Il est donc nécessaire de maîtriser l'organisation et la réalisation optimale des protocoles IRM en situation d'urgence pour garantir l'éligibilité des patients aux traitements.

Ainsi, cette formation pratique vous accompagne pas à pas dans l'adoption des bonnes pratiques en IRM des AVC, afin d'optimiser votre prise en charge neuroradiologique.

PUBLIC CONCERNÉ ET PRÉ-REQUIS

Cette formation s'adresse aux médecins en exercice, exposés aux urgences neuroradiologiques.
Aucun pré-requis n'est attendu.

OBJECTIFS

- ▶ Savoir intégrer précocement l'IRM dans la prise en charge d'un patient reçu via les urgences pour une suspicion clinique d'accident vasculaire cérébral.
- ▶ Savoir réaliser un protocole d'examen par IRM susceptible de faire le bilan diagnostique d'un AVC.
- ▶ Savoir proposer une offre alternative quand l'IRM cérébrale n'est pas disponible en urgence.
- ▶ Savoir identifier l'AVC en IRM et fournir les éléments diagnostiques déterminant le type de prise en charge proposée au patient.

PROGRAMME COMPLET - ⌚ Durée déclarée : 9 heures - Durée effective : 10 heures | N°DPC 76212626003

Étape d'évaluation des pratiques professionnelles :
audit clinique ciblé initial sur dossiers patients (2 h).

Étape formative (3 h) :

Généralités sur les AVC :

- ▶ Épidémiologie et recommandations HAS

Anatomie vasculaire cérébrale :

- ▶ Les vaisseaux
- ▶ Les territoires vasculaires

Physiopathologie de l'AVC

Imagerie de l'AVC ischémique :

- ▶ Protocole de scanner et d'IRM
- ▶ Diagnostic de scanner et d'IRM
- ▶ Cas pratiques

Hématomes intra-parenchymateux :

- ▶ Physiopathologie, imagerie et étiologie traumatique
- ▶ Étiologie non-traumatique

Prise en charge de l'AVC ischémique

Surveillance des AVC en imagerie

Diagnostics différentiels :

- ▶ À diffusion normale
- ▶ À diffusion anormale
- ▶ Cas pratiques

Étape d'évaluation des pratiques professionnelles :
audit clinique ciblé final sur dossiers patients (2 h).

ORGANISATION

Ce programme d'e-learning entièrement non-présentiel (100 % en ligne) est composé de **15 modules** couvrant la totalité du programme. Chaque module débute par une évaluation des connaissances et des pratiques professionnelles par le biais de questions à choix multiples dont les réponses sont ensuite discutées. Il s'en suit une synthèse vidéo illustrée n'excédant pas 20 à 30 minutes. Plusieurs cas cliniques illustrent enfin les notions abordées et permettent à l'apprenant de mettre en pratique ses acquis. Les planches-contact des vidéos seront remises aux participants. Le format court de chaque module facilite la concentration de l'apprenant et l'aide à intégrer la formation dans son emploi du temps.

MODALITÉS D'ACCOMPAGNEMENT

Le participant bénéficiera d'une assistance dans le suivi du programme. Elle sera de deux ordres :

- ▶ Pédagogique : elle s'effectue par le biais d'un forum en ligne disponible tout au long du parcours. Il permet d'échanger directement avec le médecin concepteur de la formation (Dr Raphaël GUILLIN) sous dix jours ouvrés.
- ▶ Technique : l'adresse internet du support technique est mise à disposition du participant sur la page d'accueil de la formation et lui permet, à tout instant, de signaler des difficultés à l'équipe technique en charge de la plateforme de formation utilisée. Une réponse est attendue sous deux jours ouvrés.

VALIDATION

Ce parcours intégré contient une partie formative validée par un test final validant l'acquisition des connaissances. Une enquête de satisfaction est également soumise. De part et d'autre, une évaluation des pratiques professionnelles est suivie de façon autonome par les participants sur la base de dossiers personnels. Ces étapes sont validées par un questionnaire d'audit clinique ciblé inclus dans le parcours. Elles font l'objet d'une déclaration sur l'honneur du participant. Au vu des résultats des audits cliniques, chaque participant recevra des éléments de comparaison avec la pratique des autres apprenants et se verra suggérer un plan d'action visant à améliorer ses pratiques professionnelles.

SANCTION

Une attestation sera remise à chaque participant qui aura suivi la totalité de la formation et répondu à ses obligations d'EPP. En fin de formation un récapitulatif individuel est automatiquement édité et tenu à disposition du participant et des organismes paritaires. Il détaille notamment la période de connexion du participant, sa durée ainsi que les résultats des évaluations (QCM et évaluation des pratiques professionnelles) jalonnant et terminant le parcours.



**Organisme de formation
enregistré sous le numéro
53 35 09927 35
Cet enregistrement ne vaut
pas agrément de l'État.**

**www.imosteo.com
hello@imosteo.com**
Suivez-nous sur 