



REGROUPEMENT DES INFIRMIÈRES ET
INFIRMIERS EN SOINS INTENSIFS DU QUÉBEC

PLAN DE LA FORMATION

Soins intensifs neurologiques

Préparé par :

Marie Morin

Conseillère en soins infirmiers
USI/UGB HEJ

Tél. : 418-525-4444 #63292

Courriel : marie.morin@chudequebec.ca

Montréal: 19 septembre 2018

Québec: 26 septembre 2018

CLIENTÈLE

S'adresse aux infirmières et infirmiers intéressés à approfondir leurs connaissances en neurologie dans un champ clinique de soins intensifs.

PRÉ REQUIS

Aucun

DESCRIPTION DE LA FORMATION

Formation présentant le rôle de l'infirmière dans la surveillance et le suivi de la clientèle neurologique aux soins intensifs. La formation sera plus spécifiquement sur l'hypertension intracrânienne et sur l'hémorragie sous-arachnoïdienne aux soins intensifs.

BUT

Développer les connaissances de base pour la surveillance spécifique à la clientèle neurologique en soins critiques

OBJECTIFS GÉNÉRAUX

Permettre au participant inscrit à la formation de :

1. Reconnaître et assurer le suivi d'un patient présentant une hypertension intracrânienne
2. Démontrer le suivi et la surveillance spécifique à l'hémorragie sous-arachnoïdienne

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Les méthodes pédagogiques privilégiées dans cette formation sont : l'exposé informel, les exercices, discussion et démonstration.

MATÉRIEL DIDACTIQUE

- Notes de cours
- Présentation visuelle
- Démonstration matérielle

MODES D'ÉVALUATION

- Évaluation formative : Questions ouvertes, exercices, ateliers supervisés.
- Évaluation sommative : Questionnaire en ligne pour attestation de réussite (UEC)

Objectif général 1 : Reconnaître et assurer le suivi d'un patient présentant une hypertension intracrânienne

À la fin de la formation, le participant sera capable de :

Objectifs spécifiques	Contenu	Méthode	Moyens	Calendrier
Reconnaître les différentes composantes cérébrales et leurs rôles	<ul style="list-style-type: none"> Anatomophysiologie cérébrale 	Exposé informel Discussion groupe Exercices Démonstration matériel	Notes de cours Présentation Powerpoint	AM et PM
Expliquer la physiopathologie de l'hypertension intracrânienne	<ul style="list-style-type: none"> Physiopathologie Pathologie pouvant causer l'hypertension intracrânienne 			
Déterminer les conséquences de l'hypertension intracrânienne	<ul style="list-style-type: none"> Signes et symptômes Complications potentiels 			
Assurer le suivi adéquat selon l'évaluation clinique	<ul style="list-style-type: none"> Suivi et surveillance Traitement 			
Distinguer les différentes formes de monitoring de pression intracrânienne	<ul style="list-style-type: none"> DVE Camino 			

Objectif général 2 : Démontrer le suivi et la surveillance spécifique à l'hémorragie sous-arachnoïdienne (HSA)

À la fin de la formation, le participant sera capable de :

Objectifs spécifiques	Contenu	Méthode	Moyens	Calendrier
Identifier la physiopathologie de l'HSA	<ul style="list-style-type: none"> Rappel physiopathologie 	Exposé informel Exercices Discussion groupe		PM
Expliquer le suivi et la surveillance associés à l'HSA	<ul style="list-style-type: none"> Éléments de surveillance Examens cliniques Traitements 			
Identifier une des principales complications de l'HSA	<ul style="list-style-type: none"> Vasospasme Traitements 			