



REGROUPEMENT DES INFIRMIÈRES ET
INFIRMIERS EN SOINS INTENSIFS DU QUÉBEC

PLAN DE LA FORMATION

**Les vasopresseurs et inotropes en soins critiques :
Comment s'y retrouver !**

Préparé par :

Karine Pelletier, B.Pharm, M.SC
Pharmacienne en soins intensifs
CHU de Québec – Université Laval
karine.pelletier@chudequebec.ca

28 mars 2022

CLIENTÈLE

S'adresse aux infirmières et infirmiers intéressés à mettre à jour leurs connaissances sur les agents vasopresseurs et les agents inotropes.

PRÉ REQUIS

Aucun

DESCRIPTION DE LA FORMATION

Cette formation fera une revue des différents états de choc. Les différents médicaments vasopresseurs et inotropes couramment utilisés en soins critiques seront revus.

BUT

Mettre à jour les connaissances sur les chocs, les vasopresseurs et inotropes.

OBJECTIFS GÉNÉRAUX

Permettre au participant inscrit à la formation de :

1. Distinguer les différents états de choc.
2. Revoir les différents agents vasopresseurs et inotropes.

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Les méthodes pédagogiques privilégiées dans cette formation sont : l'exposé informel et la discussion de cas cliniques.

MATÉRIEL DIDACTIQUE

- Notes de cours
- Présentation audiovisuelle

MODES D'ÉVALUATION

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

Objectif général : Distinguer les différents états de choc.
Revoir les différents agents vasopresseurs et inotropes.

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

Objectifs spécifiques	Contenu	Méthode	Moyens	Calendrier
Distinguer les différents états de choc, leurs manifestations cliniques et les étapes du choc	<ul style="list-style-type: none"> • Manifestations cliniques • Classification • Étapes du choc • Phases de traitement 	Exposé informel	Notes de cours Présentation Power Point	Midi
Prédire les effets physiologiques des différents agents selon leurs effets sur les récepteurs adrénergiques	<ul style="list-style-type: none"> • Concepts fondamentaux • Récepteurs adrénergiques • Effets physiologiques selon les récepteurs 	Exposé informel Cas cliniques		
Expliquer les principes de base lors de l'emploi des agents vasopresseurs et inotropes	<ul style="list-style-type: none"> • Réanimation volémique • Choix de l'agent • Cibles • Association d'agents • Voie d'administration 			
Discuter des différents agents vasopresseurs et inotropes utilisés couramment en soins critiques	<ul style="list-style-type: none"> • Agents disponibles • Mécanisme d'action • Effets pharmacologiques • Indications • Effets indésirables 			
Mettre en pratique les connaissances acquises pour une administration sécuritaire des vasopresseurs et inotropes	<ul style="list-style-type: none"> • Revue de cas cliniques 			