



HÔPITAL DU SACRÉ-COEUR
DE MONTRÉAL

HSCM



CHU Sainte-Justine
Le centre hospitalier
universitaire mère-enfant

Université
de Montréal

VISIOCONFÉRENCES *Au cœur de la trauma*

HSCM – Auditorium É-Gamelin
VISIOCONFÉRENCE*
PRÉSENTATION PDF**

Mercredi 13 mars 2013, 16 h 15 à 17 h 15



Claudia Gagné

Conseillère clinique spécialisée, HSCM



Johanne Melançon

Infirmière à l'urgence et instructrice TNCC, HSCM

Aucun accès veineux périphérique : quelle méthode devrions-nous privilégier ?

L'accès vasculaire en salle de traumatologie est primordial pour initier les traitements médicamenteux et la réanimation liquidienne. Puisque l'état de choc induit une vasoconstriction veineuse périphérique, il est parfois difficile, voir impossible d'obtenir une voie veineuse périphérique. Parmi les méthodes envisagées, la voie intra-osseuse offre une alternative intéressante, mais temporaire. La présentation décrira ses avantages et ses limites ainsi que les soins infirmiers en regard de la surveillance clinique.

* **Personne ressource pour visio : martin.legault.hsc@ssss.gouv.qc.ca**

** La présentation est disponible sur le site de Trauma Québec, le vendredi précédant la conférence.
<http://traumaquebec.com/Enseignement/Visioconference.html>