



Sécuriser l'administration des formes injectables à risque

- **Bonnes Pratiques de Perfusion** -

Modules de e-learning

Cours d'apprentissage numérique

● Hugues DU PORTAL (*Pharmacien – OMÉDIT Centre*)





BP de Perfusion

Plusieurs modules en cours de rédaction, validation :

Module 1 : perfusion et règle des 5B de la HAS

Module 2 : la ligne principale de perfusion

Module 3 : la précision du débit, les prolongateurs

Module 4 : rampes, robinets, filtres

Module 5 : valves bidirectionnelles, unidirectionnelles

Module 6 : perfusion par PSE et/ou pompe

Module 7 : PCA

Module 8 : diffuseur portable ...





Le e-learning est une bonne solution car ...

- Il existe une **quantité** significative de contenu à délivrer à un grand nombre d'apprenants
- Le **temps** que les apprenants peuvent consacrer à l'apprentissage est **limité**
- Il est nécessaire de développer des **connaissances homogènes** sur le sujet
- Les apprenants apprécient **d'apprendre à leur propre rythme**
- Le contenu peut être réutilisé, facilement enrichi
- Il y a obligation à **former et évaluer les compétences des nouveaux embauchés**

Approches en matière de e-learning

- **Auto-apprentissage** (seul et indépendant)



- **Formation facilité / dirigée** par un formateur (collaboration entre les apprenants)

- Didacticiels hébergés sur le serveur web de l'OMÉDIT

- Apprentissage en ligne, un accès web est nécessaire

- **Gratuité**

- **Cible** : étudiants, juniors, encadrants, formateurs





Approches en matière de e-learning

- Pour formation **initiale ou continue**
- **Contenu structuré** : des quizz avant et après le cours et les exercices
- Des **fondamentaux** et la possibilité d'ouvrir des **explications plus avancées**, des liens vers documents, vidéos, sites Internet, ...
- Possibilité d'intégrer tous types de contenus (du texte à l'audiovisuel)
- **Souplesse** d'une diffusion mixte (web et imprimé papier), terminaux mobiles
- Conformité au **cahier des charges** de la HAS

Bonnes pratiques de perfusion en cours de e-learning

Dernière mise à jour : 12/11/2012

Contacts Plan du site Avertissements

Présentation **Référentiels** Contrat de bon usage Manifestations Actualités Rechercher Liens

ars
Agence Régionale de Santé
Centre

- Assurance Qualité - Circuit du Médicament
- Qualité et bon usage des dispositifs médicaux
- Bon usage des médicaments
- Thésaurus régional des protocoles thérapeutiques en cancérologie
- **Modules de e-learning**

HON
@
CODE
CERTIFIÉ
09/2012

Nous adhérons aux principes de la charte HONcode.
[Vérifiez ici.](#)

Observatoire des **M**édicaments, des **D**ispositifs médicaux et des **I**nnovations **T**hérapeutiques
de la région Centre

OMédIT Centre

Bonnes pratiques de perfusion

Formation par e-learning

OMÉDIT
Centre

Dernière mise à jour : 12/11/2012



Contacts



Plan du site



Availability

Présentation

Référentiels

Contrat de bon usage

Manifestations

Actualités

Modules de e-learning

Bonnes Pratiques de Perfusion

Modules de e-learning

Bonnes Pratiques de Perfusion

[Module 1 - BP Perfusion selon la règle des 5B de la HAS \(OMÉDIT Centre / Université Lille 2\) \(Novembre 2012\)](#)

Lien activé le 10/12/2012 !

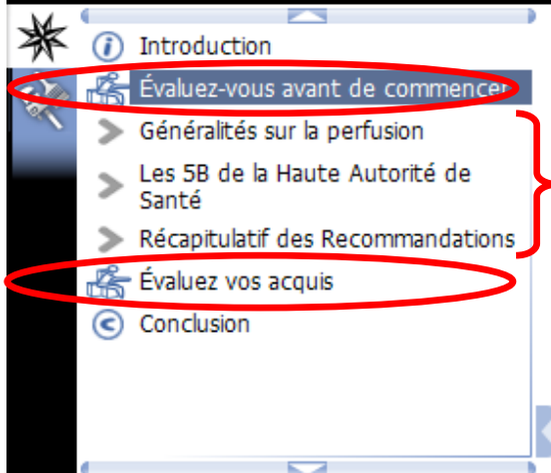


E-learning Module 1 : BP de perfusion et règle des 5B de la HAS





Module 1 - Bon Usage de la perfusion : la règle des 5B



Contenu d'apprentissage structuré

Évaluez-vous avant de commencer

Attention QCM = une ou plusieurs réponses sont possibles

[Entrer dans le test...](#)





Module 1 - Bon Usage de la perfusion : la règle des 5B



- Introduction
- Évaluez-vous avant de commencer
- Généralités sur la perfusion
- ▼ Les 5B de la Haute Autorité de Santé
 - Le Bon Patient
 - Le Bon Médicament Injectable
 - La Bonne Dose
 - La Bonne Voie d'Abord
 - Les bonnes modalités d'administration



Les 5B de la Haute Autorité de Santé



Le Bon Patient



Le Bon Médicament Injectable



La Bonne Dose

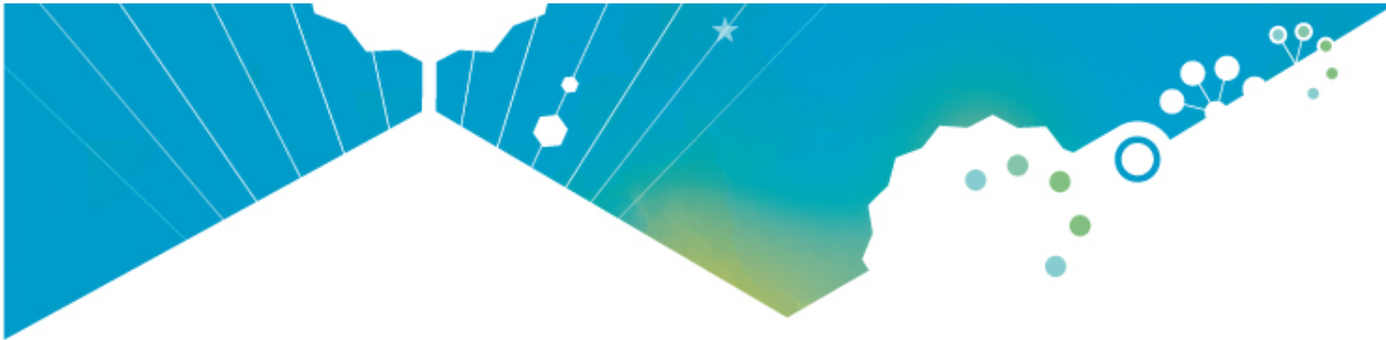


La Bonne Voie d'Abord



Les bonnes modalités d'administration





Module 1 - Bon Usage de la perfusion : la règle des 5B

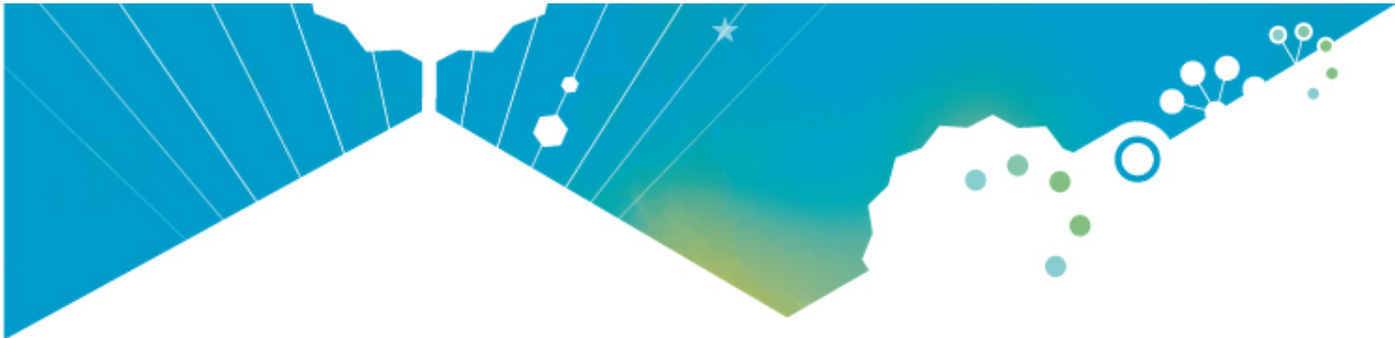
- > Généralités sur la perfusion
- ▼ Les 5B de la Haute Autorité de Santé
 - Le Bon Patient
 - > Le Bon Médicament Injectable
 - ▼ La Bonne Dose
 - Les Points Clés**
 - Savoir Calculer la Bonne Dose
 - Exercice : S'entraîner au calcul de débit
 - Exercice : S'entraîner au



La Bonne Dose

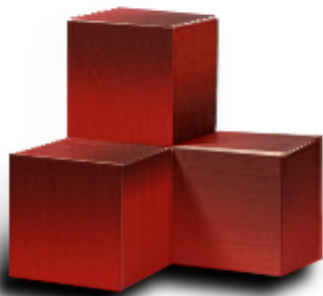
- Les Points Clés
- Savoir Calculer la Bonne Dose
- Exercice : S'entraîner au calcul de débit
- Exercice : S'entraîner au calcul de dose et de dilution
- Exercice : S'entraîner aux dilutions





Module 1 - Bon Usage de la perfusion : la règle des 5B

- Introduction
- Évaluez-vous avant de commencer
- Généralités sur la perfusion
- Les 5B de la Haute Autorité de Santé
- ▼ Récapitulatif des Recommandations
 - Introduction
 - Il est fortement recommandé de faire
 - Il est recommandé de faire
 - Il est possible de faire



Récapitulatif des Recommandations

- Introduction
- Il est fortement recommandé de faire
- Il est recommandé de faire
- Il est possible de faire
- Il NE FAUT PAS faire

