

Différents outils et ressources autour de la voie parentérale



e-learning



Fiche



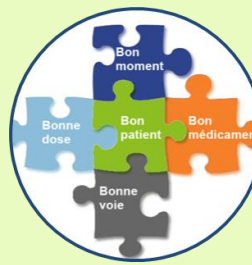
Guide

Autour du bon usage des perfuseurs



Perfuser selon la « **RÈGLE DES 5 B** »

☞ omedit-centre.fr/5B



Perfuser **avec précision**

☞ omedit-centre.fr/debit



Le bon usage du **perfuseur par gravité**

☞ omedit-centre.fr/perfuseur



Purge du perfuseur : poster des techniques

☞ omedit-centre.fr/medias/Techniques-perfusion-gravite.pdf



EPP « **Perfusion par gravité** »

☞ omedit-centre.fr/medias/EPP_Perfusion-par-gravite.pdf



Formulaire prescription perfusion à domicile (ville ou HAD) - **Perfadom**

☞ omedit-centre.fr/medias/Perfadom_Formulaire-prescription.pdf

Autour des cathéters MID- PICC- line et des PAC



Midline/ PICC line ? Différences entre cathéters émergeant au dessus du pli du coude du patient

☞ omedit-centre.fr/medias/Midline-PICC_Differences.pdf



Bien utiliser le **PICC** (cathéter central à insertion périphérique)

☞ omedit-centre.fr/PICC



Bonnes pratiques d'utilisation cathéters **PICC** – Guide pour soignants à domicile

☞ omedit-centre.fr/medias/Catheter-PICC_Soignants-domicile.pdf



Feuille de surveillance du cathéter **PICC**

☞ omedit-centre.fr/medias/Catheter-PICC_Feuille-surveillance.pdf



Bien utiliser un **PAC** ou CCI (chambre à cathéter implantable)

☞ omedit-centre.fr/cci



Autour des Bonnes Pratiques

Perfusion, faut -il la prescrire ? faut-il la maintenir ?

☞ omedit-centre.fr/medias/Perfusion-pertinence_Prescrire-maintenir.pdf



Règles pour l'**étiquetage** des poches de perfusions et seringues

☞ omedit-centre.fr/medias/Etiquetage-perfusions-seringues_Services-soins.pdf



Calculs de doses des injectables :

les fondamentaux ☞ omedit-centre.fr/calcul2dose



approfondissement ☞ omedit-centre.fr/calcul2dose-2



Limiter le **délai** d'action au début, limiter la **perte de dose** à la fin

☞ omedit-centre.fr/perfusion-dose



Socle de connaissances sur la perfusion en anesthésie réanimation

☞ www.srlf.org/wp-content/uploads/2016/10/2016 - socleperfusion2016-2.pdf



Prévention des infections liées aux cathéters périphériques SF2H Mai 2019

☞ www.sf2h.net/k-stock/data/uploads/2019/05/HY XXVII SF2H CATHETERS-2019.pdf



Autour de dispositifs de perfusion



Bien utiliser les **VALVES** de perfusion uni- et bi- directionnelles

☞ omedit-centre.fr valve



Perfuser avec une **POMPE PCA** (Analgésie Contrôlées par le Patient)

☞ omedit-centre.fr/PCA



Le B.A.-BA de la PCA

☞ omedit-centre.fr/medias/B-A-BA PCA.pdf



Autour des voies d'administration



Perf. sous-cutanée (hypodermoclyse) en prévention déshydratation

☞ omedit-centre.fr/medias/Perfusion-sous-cutanee-hypodermoclyse.pdf



Prévenir les erreurs d'injection **intrathécale**

☞ omedit-centre.fr/ITH



Sécurisation de la perfusion (mise en place d'un **atelier de simulation**)

☞ omedit-centre.fr/omedit-centre-presentation/journees-thematiques/

