

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



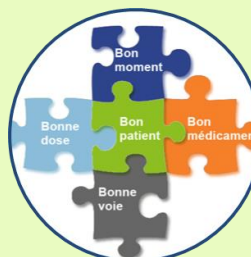
EPP « Perfusion par gravité »

👉 omedit-centre.fr/medias/EPP_Perkusion-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



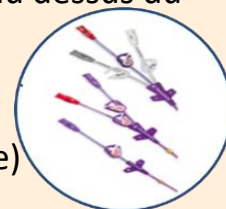
Feuille de surveillance du cathéter **PICC**

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



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

👉 omedit-centre.fr/ccj



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 Contrôlée par le Patient)

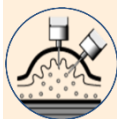
🔗 omedit-centre.fr/PCA



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/