

La boîte à outils du CAQES en PSYCHIATRIE



A retrouver sur notre site internet

Observatoire des
Médicaments
Dispositifs médicaux
Innovations Thérapeutiques



Accueil



LES ACTUALITÉS

16/07/2018 Actualités

Cathéters MID Line ou PICC Line ?

En savoir plus

Recherche

Sécuriser les piliers



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 VOIR TOUTES LES ACTUALITÉS

O, U, P, S

PARCOURS PATIENT (Cliquer sur les alvéoles ci-dessous)



OUTILS, GUIDES, TEXTES

MÉDICAMENTS

DISPOSITIFS
MÉDICAUX

INNOVATIONS
THÉRAPEUTIQUES

LES PLUS
CONSULTÉS

E-LEARNING
SIMULATION

CIRCUITS
RSMQ

Observatoire des Médicaments, des Dispositifs Médicaux et des Innovations Thérapeutiques – région Centre-Val de Loire
MC. Lanoue, coordonnateur – H. Du Portal
CHRU de Tours – 2 Boulevard Tonnellé 37044 Tours Cedex 9
tél : 02 34 38 94 90 – fax : 02 34 38 94 80 – Email : omedit-centre@omedit-centre.fr
www.omedit-centre.fr

Objectif cible n° 1 : Management de la qualité de la prise en charge des produits de santé

1–1. Définition de la politique du médicament et des dispositifs médicaux stériles

Rappel des outils proposés en lien avec ces indicateurs

- Politique d'amélioration de la qualité de la prise en charge médicamenteuse du Patient (Guide)
- Boîte à outils du RSMQ
- Manuel d'Assurance Qualité du CH de Châteauroux (partie réservée du site de l'OMÉDIT Centre ou sur demande à l'OMÉDIT Centre)
- Fiche « A qui déclarer les événements indésirables, les erreurs médicamenteuses et les dysfonctionnements liés à la prise en charge médicamenteuse ? »
- Formation des nouveaux arrivants - (Module e learning)
- Prise en charge médicamenteuse du patient : responsabilités, autorités et délégations de responsabilité (Guide)
- 1ère Journée régionale des RSMQ et 3ème journée des CREX – 11 septembre 2014 – Tours
- 2ème Journée régionale des RSMQ et 4ème journée des CREX – 18 juin 2015 – Blois
- 3ème Journée régionale des RSMQ et 5ème journée des CREX – 19 janvier 2017 – Blois


✓ **Nouveau**

✓ **les lignes directrices du bilan annuel du SMQ**

✓ **Un diaporama type sur les risques liés à la prise en charge médicamenteuse pour formation des nouveaux arrivants**

1–2. Gestion des risques liés aux prises en charge du patient par des produits de santé

Rappel des outils proposés en lien avec ces indicateurs

- Fiche d'aide à l'élaboration d'une liste des médicaments à risque
- Modules d'e-learning sur les Never Events:
 - Prévenir les erreurs médicamenteuses liées aux injections de potassium :
 - Prévenir les erreurs d'administration par injection intrathécale au lieu de la voie intraveineuse :
 - Prévenir les erreurs liées aux médicaments anti-vitamines K (module d'e-learning)
 - Prévenir les erreurs médicamenteuses liées aux insulines (module d'e-learning)
 - Prévenir les erreurs liées aux médicaments Anti-coagulants Oraux Directs (module d'e-learning)
-  L'accès au logiciel de cartographie des risques a priori CartoRetEx est gratuit, disponible en accès web avec une aide à la prise en main de l'outil par un module de e-learning disponible sur la partie réservée du site <http://www.omedit-centre.fr/cartoretex>.
- Un manuel utilisateur du portail web et des codes d'accès personnels sont fournis sur demande à l'OMÉDIT.

Objectif cible n° 2 : Sécurisation de la prise en charge thérapeutique du patient et bon usage des produits de santé

Rappel des outils proposés en lien avec ces indicateurs

- « Les produits de santé dans la V2014 : outils à destination des pharmaciens des établissements de santé » - (Module e learning)
- Maîtrise des processus
 - Guide HAS « Administration »
 - Guide HAS « Interruptions de tâches pendant l'administration »
 - Gestion des traitements personnels des patients hospitalisés (Fiche)
 - Sécurisation préparation et administration formes orales
 - Couper, écraser un comprimé ? Ouvrir une gélule ? Comment administrer en toute sécurité ? (Module de e-learning)
 - Bonnes pratiques de préparation et d'administration des solutions buvables multidoses (fiche)
 - Écrasement des comprimés et ouverture des gélules (SFPC / OMÉDIT Haute-Normandie)
 - Bonnes pratiques de préparation des piluliers (Guide)
 - Affiche «Etapas de préparation d'un pilulier»
 - Sécurisation préparation et administration des médicaments injectables
 - Anti-infectieux injectables, reconstitution et administration (Guide)
 - Perfuser selon les 5B (Module de e-learning)
 - L'analgésie contrôlée par le patient (pompe PCA)
 - Bonnes pratiques d'utilisation d'une chambre implantable (Module de e-learning)
 - Bonnes pratiques d'utilisation des PICC (Module de e-learning)
 - Bonnes pratiques d'utilisation des valves de perfusion uni- et bi- directionnelles (Module de e-learning)
 - Calculs de dose (Modules de e-learning)
 - Calculs de dose des formes injectables - Les Fondamentaux
 - Calculs de dose des formes injectables - Approfondissements
 - Bonnes pratiques de perfusion « Perfusion : délai d'action au début, limiter la perte de dose à la fin » (Module de e-learning)
 - Affiche : « Pertinence perfusion : faut-il la poser, faut-il maintenir? »
 - Guide de simulation : « Mettre en place un atelier autour des Bonnes Pratiques de Perfusion »
 - Protocoles thérapeutiques Médicamenteux Infirmiers PTMI
 - «Dobutamine (Dobutrex®) 250 mg/20 mL dans le choc cardiogénique »
 - «Naloxone injectable chez l'adulte dans le surdosage aux morphinomimétiques, en IVD 0,4mg/1mL »
 - «Morphine en IV continue par PSE dans la prise en charge de la douleur chez l'adulte, hors post-opératoire »
 - «Protamine dans le surdosage à l'héparine»
 - «Héparine Sodique en curatif IV Continue en pousse-seringue électrique »

- **La boîte à outils de la conciliation médicamenteuse** : les outils sont à votre disposition en accès réservé à tous les professionnels de la région Centre-Val de Loire avec vos identifiants
- Lutte contre iatrogénie médicamenteuse personne âgée
 - Médicaments potentiellement appropriés chez les personnes âgées de 75 ans et plus
 - Fiche de bonnes pratiques: « Estimation de la fonction rénale en gériatrie et adaptation de la posologie »
- Modalités d’approvisionnement des produits pharmaceutiques en dehors des heures d’ouverture de la PUI (Fiche)
- Bonnes pratiques de drainage thoracique (Module de e-learning)
- Bonnes pratiques d’utilisation des pansements
- 1 fiche de bon usage : « Pansements Alginate de calcium – Hémostase, utilisation hors bloc opératoire »

EPP régionales (toutes les grilles sont disponibles dans la partie réservée du site internet - tableau excel sur demande à l’OMÉDIT Centre pour exploitation aisée des résultats) :

- EPP Sécurisation du circuit des produits de santé
 - Garantir la sécurité de l’administration
- EPP Bon usage des antibiotiques :
 - Bon usage des antibiotiques : réévaluation de l’antibiothérapie entre la 24ème et la 72ème heure
 - Bon usage des carbapénèmes
 - Bon usage de l’amoxicilline – acide clavulanique
- EPP Prescription chez les personnes âgées
 - Prescription médicamenteuse chez le sujet âgé de plus de 75 ans ou de plus de 65 ans si comorbidités associées
- EPP Bon usage des produits de santé
 - Bon usage de l’oxycodone injectable
 - Pertinence de la voie injectable du paracétamol
 - Pertinence de la prescription des IPP et KIT IPP
 - Bon usage des traitements des plaies par pression négative (TPN)
 - Perfusion par gravité
- EPP "Vérification de la gestion des produits de santé dans les unités de soins"

Objectif cible n° 5 : Développement des pratiques pluridisciplinaires ou en réseau

Rappel des outils proposés en lien avec ces indicateurs

- Documents à l'intention des patients
 - Gestion des traitements personnels des patients hospitalisés
 - Informer les patients sur l'observance thérapeutique
 - Flyer pour attirer l'attention des jeunes parents sur les risques liés à l'utilisation des dosettes lors des soins aux bébés (impression recto/verso)
 - Flyer pour informer les patients sur l'emploi des patchs médicamenteux (impression recto/verso)
 - Vidéo « Le parcours de santé de Mme Toulemonde »
 - Une affiche pour attirer l'attention des patients sur l'importance de communiquer l'ensemble de leurs traitements aux professionnels de santé, lors de consultations en ville ou à l'hôpital.
 - Fiches de bonnes pratiques de rétrocession (Lénalidomide, Thalidomide, Pomalidomide, palbociclib)
 - Flyer patient « Les biosimilaires : mais qu'est-ce que c'est ? »
 - 2 fiches sur les traitements par Inhibiteur de la Pompe à Protons (IPP) lors de la prescription initiale et lors de l'arrêt du traitement
 - La sélection des patients de la région Centre-Val de Loire : « Quelles sont les meilleures fiches d'information patient sur les anticancéreux oraux ? » - Collaboration France Assos Santé CVdL et OncoCentre
 - Flyer à destination des patients « Pour en savoir plus sur la conciliation médicamenteuse »
 - Vidéo « Le patient intégré dans l'équipe pour une conciliation médicamenteuse réussie »
 - Une fiche Conciliation médicamenteuse de sortie vers l'HAD
- Lutte contre l'antibiorésistance
 - Aide au repérage des prescriptions d'antibiotiques « supérieures à 7 jours injustifiées » (Fiche)
 - Nombreux protocoles et recommandations d'antibiothérapie

Objectif cible n° 6 : Engagements relatifs aux prescriptions de médicaments dans le répertoire générique et biosimilaires

Et

Objectif cible n° 7 : Engagements relatifs aux médicaments et aux produits et prestations prescrits à l'hôpital et remboursés sur l'enveloppe soins de ville

- Répertoires des génériques et des biosimilaires sur le site de l'ANSM
- Fiche HAS « Biosimilaires »
- Mémos et outils de l'Assurance maladie sur les génériques
- Flyer patient « Les biosimilaires : mais qu'est-ce que c'est ? »
- La boîte à outils des PHEV
- Ordonnances de sortie type
 - Perfusion à domicile Perfadom
 - Pansements
 - Module e-learning « Cicatrisation »