

Clean Care Monitor - Catheter-Associated Urinary Tract Infections (CCM-CAUTI) – Mode d'emploi (Version 1.0)

1. Login pour les observations

Remarque: activation uniquement à la date d'observation (date d'activation = date d'observation).

- Login de l'utilisateur CCM <u>https://mobile.cleancaremonitor.ch</u>
- Sélectionner l'hôpital
- Sélectionner l'unité
- Sélectionner le module: CAUTI

2. Paramètres d'intervention (données patient*es)

- Numéro de cas: entrer le numéro de cas SAP spécifique à l'hôpital ou lire le numéro via le codebarres
- Sexe: m, f
- Personne assistante: présente, non présente
- Set d'insertion du cathéter: présent, non présent

Continuer avec la touche flèche en bas à droite lorsque tous les champs sont remplis.

3. Paramètres de processus (observation)

Les symboles représentent les différents paramètres de processus. Le clic sur le symbole (= activation) déclenche un horodatage (date et heure) et enregistre l'ordre des paramètres de processus observés. Les symboles ne doivent dès lors être cliqués qu'**au début** de l'action correspondante. Si aucune action correspondante n'est observée (par ex. application de gel lubrifiant), les symboles ne seront pas activés. Un symbole activé par inadvertance peut être supprimé en cliquant sur le symbole de la corbeille.



feedback soient corrects. Si le moment exact du début de l'action a été manqué, la saisie de l'horodatage peut être réinitialisée au choix en cliquant sur l'indication de temps dans le champ correspondant.

Désinfection des mains	Cliquer à chaque fois qu'une indication à la désinfection des mains est observées resp. effectuée et saisir l'action. Saisir également les actions non codées en tant que telles. Saisies multiples possibles.
Préparation (STERILE)	Saisir les données relatives à la préparation du matériel stérile.
Gants stériles	Activer dès la mise de gants stériles; saisir les données. Saisies multiples possibles; néanmoins, seule la dernière saisie sera prise en compte dans le feedback et l'analyse.
Antisepsie des muqueuses	Saisir les données.
Gel lubrifiant	Activer lors de l'application de gel lubrifiant. Compléter les données. Cet horodatage est utilisé chez l'homme pour le calcul du temps d'action de l'antisepsie des muqueues.
Insertion	 Activer dès le début de l'insertion du cathéter. Compléter les données. Cet horodatage est utilisé pour le calcul du temps d'action du gel lubrifiant chez l'homme de l'antisepsie chez la femme
Complication	Activer au cas où des complications sont observées.
Remarque	Activer uniquement lors de la prise de notes (texte libre).

En cliquant sur la flèche en bas à droite de la page des paramètres, l'observation est considérée comme

achevée après confirmation par l'utilisateur et ne pourra dès lors plus être modifiée.

Si une ou plusieurs actions n'ont pas pu être observées (= symbole non activé), il faut le confirmer à la fin de l'observation.

Exemple:

Terminer l'observation

Veuillez confirmer que vous ne souhaitez pas ajouter les événements suivants à l'observation:

Sants stériles



Si le message d'erreur *Toutes les occurrences ne sont pas complètes* apparaît, il faut vérifier si toutes les données des observations ont été saisies. Si non, le symbole A reste visible et les données manquantes doivent être complétées.

4. Feedback

Résumé des observations saisies indiquant si les processus ont été exécutés de manière correcte ou incorrecte. Les détails du feedbacks peuvent être consultés en cliquant sur les paramètres de processus.



5. Explications supplémentaires

Navigation (en haut à droite)	 Ouvrir une nouvelle observation dans l'unité choisie au préalable Sélectionner les observations ouvertes et les compléter resp. les supprimer Consulter les observations closes. Les 5 dernières observations CAUTI closes sont listées chronologiquement. La suppression d'observations closes n'est pas possible.
Menu à options (en haut à gauche)	 Changer d'hôpital Changer d'unité Changer de module Déconnexion de l'utilisateur Envoyer un feedback au support CCM Ouvrir le mode d'emploi («Aide»)

Rédigé par Rolf Kuhn, Susanne Rüfenacht, Matthias Schlegel (Klinik für Infektiologie/Spitalhygiene Kantonsspital St.Gallen).

Traduction en français par Jacqueline Kuhn (Klinik für Infektiologie/Spitalhygiene Kantonsspital St.Gallen).