

Surveillance Swissnoso CAUTI : Guide rapide pour la saisie des cas dans AdjumedCollect

Les deux pages suivantes décrivent la procédure à suivre pour effectuer des entrées sans erreur dans AdjumedCollect. Une documentation plus détaillée du système peut être trouvée dans le [manuel d'utilisation AdjumedCollect](#).

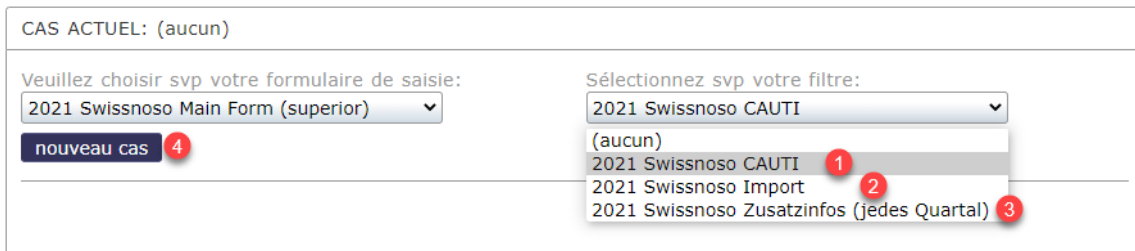
Instructions :

Connectez-vous au compte utilisateur créé pour vous personnellement par Adjumed Services AG sur www.adjumed.net. Vous recevrez les données de connexion nécessaires dès que la direction du projet Swissnoso aura confirmé votre participation. Chaque utilisateur dispose de son propre login.

Sur la page de démarrage, le projet **20XX Swissnoso Main Form (supérieur)** est déjà défini par défaut. Ce formulaire principal peut être réduit en sélectionnant un filtre, qui sont des vues spécifiées sur tous les champs existants du projet. Le filtre souhaité est également défini par défaut ici.

Le projet Swissnoso comporte actuellement trois filtres :

- (1) 2021 Swissnoso CAUTI** : Toutes les données du patient sont enregistrées ici, les cathéters vésicaux sont répertoriés et les analyses microbiologiques/symptômes cliniques sont documentés. Après la saisie complète du cas, le système¹ calcule si une ou plusieurs infections urinaires associées à un cathéter (CAUTI) sont présentes.
- (2) 2021 Swissnoso Import** : Ce filtre est utilisé pour l'importation de données (cas individuels ou importations de masse) et peut être ignoré lors de la saisie manuelle des cas.
- (3) 2021 Informations complémentaires Swissnoso (chaque trimestre)** : Chaque hôpital participant s'engage à saisir dans ce filtre les chiffres trimestriels dans les délais impartis, quatre fois par an.



Créer un cas :

Créez un nouveau cas **(4)** et commencez à saisir les données du cas dans le système.

Un cas est identifié de manière unique par le PID (numéro d'identification du patient) et la date d'admission. Veuillez sélectionner comme PID un numéro unique interne à l'hôpital qui est attribué au patient et qui ne change pas (par exemple, à partir du HIS / numéro de facturation).

Lorsque vous remplissez le formulaire, veuillez noter :

- Les champs avec une écriture noire **(5)** sont obligatoires et doivent être remplis.
- Les champs avec une écriture grise **(6)** sont facultatifs et ne doivent pas être remplis.
- Si vous n'êtes pas sûr de ce que vous devez saisir dans un champ, vous pouvez vous référer aux boutons d'aide **(7)** situés à la droite de nombreux champs.
- Si vous avez accidentellement cliqué sur un bouton radio **(8)**, vous pouvez le supprimer à nouveau en double-cliquant.

¹ Selon les définitions du réseau national de sécurité des soins de santé NHSN
Version 1.0 | Page 1

- Les champs sur fond bleu (9) sont des champs calculés automatiquement qui ne peuvent pas être modifiés.
- Pendant toute la durée de la saisie, vous pouvez enregistrer (10) les données que vous venez de saisir (recommandé). Les champs bleus non éditables ne sont calculés qu'après l'enregistrement.

Le filtre CAUTI 2021 Swissnoso se compose de trois niveaux :

- **Informations administratives sur les patients**
- **Informations sur le cathéter vésical** : Si le patient a reçu plus d'une sonde vésicale pendant son séjour à l'hôpital, des formulaires supplémentaires pour les sondes vésicales peuvent être ouverts en cliquant sur le bouton "nouveau" (11). En cliquant sur le bouton "Numéro du cathéter vésical : X effacer" (12), on peut les supprimer.

- **Microbiologie et symptômes** : En cliquant sur le bouton "nouveau" (13), une première analyse microbiologique incluant des symptômes cliniques peut être créée ou d'autres analyses peuvent être ajoutées. En sélectionnant "N° de microbiologie : X supprimer" (14), cela est à nouveau supprimé.

A la fin de ce niveau, les calculs automatiques du système - présence ou non d'une infection urinaire ou d'une CAUTI - sont documentés.

Clôturer le cas :

En cliquant sur "vérifier filtre actuel" (15) on vérifie le cas saisi en fonction des critères de vérification enregistrés. Les informations manquantes et les champs incorrectement remplis sont affichés en rouge dans le questionnaire. Ce n'est qu'une fois ces champs sont remplis ou corrigés que le cas peut être clôturé (16).