

ascom

Identity.net

Manuel de l'Utilisateur

Version 4.0

2023-03-29

Résumé

1. Identity.Net.....	3
1.1. Introduction	3
1.2. Sélection de module	4
1.3. Procédure d'association	4
1.4. Procédure de séparation	5

1. Identity.Net



Pour des informations générales et détaillées sur l'environnement du produit et les instructions d'utilisation de la barre de commande du logiciel, reportez-vous aux documents spécifiques du produit. La connaissance et la compréhension de ces documents sont obligatoires pour une utilisation appropriée et sûre de Identity.Net, décrite dans ce document.

1.1. Introduction

Le module Identity.Net permet d'associer/de dissocier rapidement des dispositifs médicaux à des patients.



Seul un sous-ensemble des dispositifs médicaux configurés est éligible pour la procédure d'association/de dissociation rapide. En règle générale, la procédure s'applique aux appareils Wi-Fi qui sont souvent déplacés d'un patient à un autre. Dans tous les cas, ce sont les caractéristiques de l'appareil, son utilisation et sa configuration qui le rendent utilisable ou non pour la procédure décrite dans ce manuel. Seuls les périphériques pouvant être utilisés sont affichés sur le module Identity.Net.



Si vous utilisez des pompes à perfusion sans fil, celles-ci sont automatiquement déconnectées du patient en cas d'absence de couverture Wi-Fi ou mises hors tension pendant un nombre de secondes supérieur à celui spécifié dans l'option de configuration « PatientDeviceAssocTimeout ».



Si vous utilisez des pompes à perfusion sans fil, vous devez les associer au patient chaque fois qu'une nouvelle perfusion est lancée.



Si un patient est autorisé à partir, puis est de nouveau admis, les dispositifs restent associés à la précédente admission du patient. Utiliser le module Identity pour associer les dispositifs à la dernière admission en date du patient.

1.2. Sélection de module

Pour accéder au module Identity.Net:

- Cliquez sur l'icône 

L'écran suivant est affiché (Fig. 1).

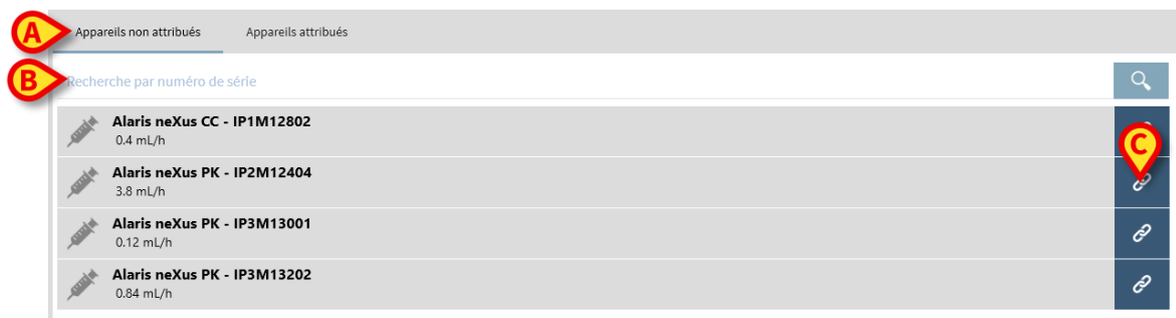


Fig. 1

Deux onglets, indiqués par Fig. 1 **A**, permettent de sélectionner la liste des appareils associés à un patient (« Assigned ») ou la liste des appareils non attribués à un patient (« Unassigned »). La valeur par défaut est « Unassigned ».

1.3. Procédure d'association

Pour assigner un appareil à un patient,

- Sélectionnez l'onglet « Unassigned » (s'il n'est pas déjà sélectionné).

La liste des périphériques non attribués est ainsi affichée. Chaque ligne correspond à un appareil.

- Recherchez le périphérique à affecter.

Un outil de recherche est disponible (Fig. 1 **B**). Vous pouvez rechercher par numéro de série de périphérique.

La recherche par balayage de code à barres est également disponible. Scannez le code à barres du périphérique souhaité pour afficher une ligne faisant référence au périphérique concerné.

Sur la ligne correspondant au périphérique recherché,

- cliquez sur l'icône indiquée par Fig. 1 **C**.

L'écran suivant s'ouvre (Fig. 2), nécessitant de sélectionner le patient auquel l'appareil sera attribué.



Fig. 2

- Utilisez les listes déroulantes indiquées par Fig. 2 **A** pour sélectionner le patient.

Le patient sélectionné et les données de l'appareil sélectionnées sont affichés dans la fenêtre (Fig. 2 **B**).

Si les données sont correctes, cliquez

- alors sur le bouton indiqué par Fig. 2 **C**.

L'association appareil-patient est ainsi complétée.

1.4. Procédure de séparation

Pour séparer un appareil d'un patient.

- Accédez au module Identity.
- Sélectionnez l'onglet « Assigned » (Fig. 3 **A**).

Le contenu suivant est affiché.

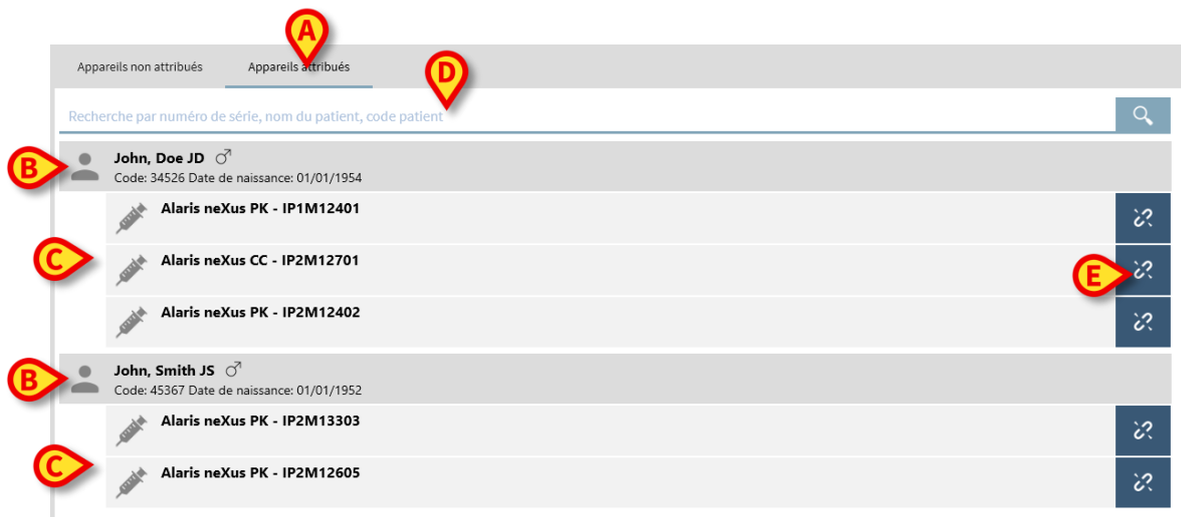


Fig. 3

Les lignes de couleur gris foncé désignent les patients (Fig. 3 B).

Les lignes de couleur gris clair désignent les périphériques (Fig. 3 C).

Tous les appareils affectés à un patient sont répertoriés sous le nom du patient.

Un outil de recherche est disponible (Fig. 3 D), permettant de rechercher un appareil spécifique. La recherche peut être effectuée en saisissant le numéro de série du périphérique/nom du patient/code patient.

- Recherchez la ligne correspondant au périphérique à séparer.
- Cliquez sur le  bouton (Fig. 3 E).

La fenêtre suivante s'ouvre et demande une confirmation de l'utilisateur (Fig. 4).

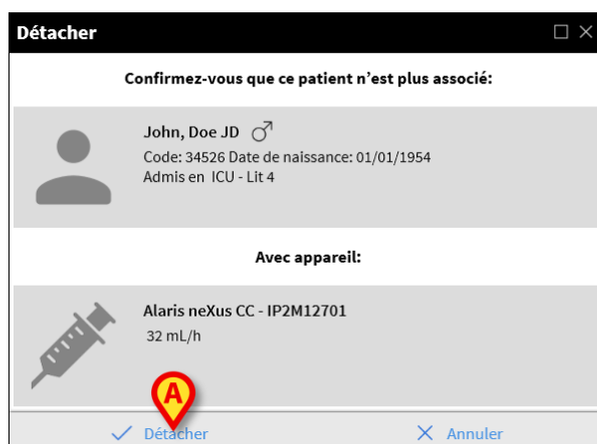


Fig. 4

- Cliquez sur le bouton indiqué en Fig. 4 A pour terminer la procédure de séparation.