08/09/2009 univadis







10/01/07 Dr Rémy L. (Nord)

# Faire des FSE en visite

Ce n'est pas beaucoup plus compliqué qu'au cabinet : les lecteurs de cartes nomades offrent une ergonomie et des fonctionnalités qui facilitent la réalisation de feuilles de soins électroniques en visite au domicile de vos patients. Les explications d'un médecin généraliste.

Depuis le lancement de la télétransmission dans les cabinets médicaux, en 1998, les progrès techniques n'ont pas cessé. Pour l'heure, chaque médecin libéral peut envoyer ses FSE (Feuilles de Soins Electroniques) avec un système informatique, soit autonome soit via son logiciel-métier médical. Les cahiers des charges du GIE Sesam-Vitale ont autorisé, depuis maintenant 4 ans, la possibilité d'utiliser un TLA, c'est-à-dire un terminal lecteur applicatif qui permet de faire ses FSE directement au lit du malade, en visite à domicile.

Cette solution comporte une partie fixe restant au cabinet et une partie TLA pouvant être emportée en visite :

au cabinet, elle permet en outre le chargement de Feuilles de Soins Electroniques constituées sur sa partie TLA (cas des actes en série, utiles pour les infirmières par exemple),

en visite, l'application embarquée sur le TLA permet de constituer et signer des FSE chez le patient (cas des actes isolés). Elle permet également de signer les FSE chargées avant la visite (actes en série). De retour au cabinet, les feuilles de soins seront déchargées vers la partie fixe pour être regroupées en lot et télétransmises.

Faire ses FSE en visite présente un double intérêt : pour le patient, bien sûr, qui n'a plus à se préoccuper de paperasse, mais aussi pour le médecin rémunéré en tiers-payant (CMU, visites de personnes en ALD, visites en EHPAD, etc). Certes, il supporte le coût de l'équipement, mais, vite amorti, l'appareil se révèle pratique au quotidien.

### Deux systèmes sont disponibles

Le TLA complet et autonome, du type Intellio. Simple et conçu pour le médecin qui ne veut pas « se prendre la tête », il permet la réalisation des FSE au cabinet et en visite ; en supplément, il peut prendre l'option de paiement par carte bancaire, voire un logiciel comptable intégré.

Le TLA couplé à un logiciel de gestion de cabinet. Il s'agit là d'appareils qu'il faut brancher au retour de tournée : c'est alors le logiciel-métier qui prend la main, compacte les FSE en lots et les envoie par messagerie vers les CPAM. Les retours de paiement sont ensuite intégrés en comptabilité dans le logiciel-métier. Parmi les principaux éditeurs, on trouve Imagine Editions, Axisanté ou encore Shaman.

# Différents matériels sont utilisables



Cliquez pour agrandir

Le Xiring Vital'act, connectable sur port série ou USB (Windows XP SP2 ou MacOS X) : il fonctionne avec 2 piles AAA et il offre une autonomie de 6 mois environ, sur bloc secteur en mode « connecté ». Avantages : compact et léger, il est véritablement conçu pour être nomade. Il permet d'enregistrer jusqu'à 198 feuilles de soins et 40 bénéficiaires en visite.

Le Wylis comporte une mémoire de 2 Mo, un affichage graphique LCD rétro-éclairé, un clavier de 16 touches. Il est alimenté par batterie rechargeable NiMH (chargeur intégré) et offre une autonomie de fonctionnement continu de 8 heures. Il pèse 240 grammes, batterie incluse. Connexion : port série RS232.



Le terminal EFT 20S -P (Sagem Monétel) intègre une imprimante thermique et un modem. Compact, léger et rapide, il tient dans la main et peut se glisser dans une sacoche. Capacité mémoire : 5 Mo.

Le terminal EFT 930-P intègre également une imprimante thermique et un modem. Silencieux et ultra-rapide, il pèse 450 g, offre un grand écran graphique rétro éclairé et une capacité mémoire de 16 Mo.

08/09/2009 univadis



Cliquez pour agrandir



Cliquez pour agrandir

### Mode d'emploi



Cliquez pour agrandir

C'est relativement simple. On insère évidemment la carte Vitale du patient. L'appareil demande le code porteur de la CPS du médecin.

L'appareil lit les droits de l'assuré. On crée ensuite la FSE, actes, tiers-payant et validation.

L'appareil mémorise le patient et la FSE. De retour au cabinet, on branche son lecteur via un petit câble USB puis on « décharge » les FSE vers le PC. Voici une saisie-écran de mon logiciel métier, Hellodoc 5.55.

On effectue la mise en lots puis l'envoi de ceux-ci par le module de télétransmission intégré dans le logiciel.



Cliquez pour agrandir

Le coût de l'opération dépend du système choisi. Pour Intellio, il s'agit d'un abonnement-location avec une offre multi-services.

Pour les TLA autonomes, il suffit d'acheter le lecteur chez votre revendeur habituel : comptez 450 euros pour un TLA « simple » et 850 euros pour un TLA offrant également le paiement carte



Cliquez pour agrandir

### Liens utiles

http://www.sephira.fr/intellio-generaliste/intellio-generaliste-offre.php

http://www.xiring.com/sante/pageLibre0001085a.php

bancaire.

http://www.lecteur-sesam.com/catalog/

http://www.helloduck.com/php/article.php3?id article=564

## Retour à la liste des articles

Ce service vous est offert par univadis et les Laboratoires MSD-Chibret. Le contenu de ce service est fourni par DL Infos et ne reflète pas nécessairement l'opinion de univadis ou des Laboratoires MSD-Chibret.

DL Infos 2006