

Capture

OL™ Software
Powered by PlanetPress®

SOLUTION EN ACTION

ARCHIVAGE AUTOMATIQUE DES DOSSIERS MÉDICAUX



À propos du Centre Hygie

Le Centre Hygie est une clinique de médecine familiale privée montréalaise en activité depuis plus de 7 ans.

La clinique emploie près de 20 professionnels de la santé tels que des médecins, cliniciens techniques, infirmières, ostéopathes, massothérapeutes, neuropsychologues, nutritionnistes, etc.

Pierre Morin, copropriétaire et expert en bureautique, s'est donné pour mission de remédier aux défaillances de leur système d'archivage.

WWW.CENTREHYGIE.COM

«Nous sommes passés d'une situation où il y avait jusqu'à 7 jours de délai entre la prise de note et la mise à jour du dossier patient, à un délai d'au plus 24 h, souvent moins.»

Pierre Morin
Co-proprétaire et expert en bureautique
Centre Hygie

« L'intégrité des dossiers patients à la clinique est maintenant optimale et c'est le plus important pour nous. »

Pierre Morin
Co-proprétaire et expert en bureautique
Centre Hygie

UN ARCHIVAGE AUTOMATIQUE, ÉLECTRONIQUE ET EFFICACE DES DOSSIERS MÉDICAUX

L'une des particularités du milieu de la santé est le caractère sensible des données et documents, qui doivent être manipulés rigoureusement.

De plus, les professionnels de la santé semblent attachés au stylo et au papier et peu nombreux sont les utilisateurs de matériel numérique.

Pouvoir sécuriser les données et automatiser les processus documentaires qui y sont rattachés sans modifier les habitudes de travail permettrait alors de palier à de nombreuses défaillances.

Améliorer l'archivage sans modifier les habitudes

Au Centre Hygie, le défi était de trouver une solution pour contrôler la grande quantité d'archivage papier sans modifier les habitudes des employés, tout en maintenant l'intégrité des dossiers patients.

La numérisation manuelle, en attendant mieux

La façon la plus simple de remédier à la situation s'est vite avérée être la mise en place d'un processus de numérisation manuelle des formulaires et dossiers patients.

Tous les jours, un archiviste recevait les formulaires et documents manuscrits des professionnels de la clinique, les numérisait et les archivait électroniquement dans le bon dossier patient. Cependant, cela prenait parfois 7 jours entre la visite d'un patient et la mise à jour de son dossier. Bien trop long pour les cas urgents.

La numérisation en temps réel grâce à Anoto

C'est en recherchant des solutions de gestion documentaire électronique que M. Morin, copropriétaire du Centre Hygie, a découvert la technologie Anoto, qui crée des stylos numériques permettant de numériser les notes manuscrites en temps réel.



À propos de Capture

Capture se différencie des autres solutions basées sur la technologie Anoto.



Voici comment :

Capture ajoute des capacités d'automatisation de workflow et de composition de document. Les données du système de l'utilisateur sont à 100% reliées aux zones de capture, et la Reconnaissance Intelligente de Caractères (ICR) n'est pas nécessaire au processus.

Bénéficiez d'une vitesse d'impression la plus rapide possible ainsi que d'une faible utilisation de bande passante. En effet, Capture optimise le Postscript, utilise des zones de saisie aux seuls endroits requis, et évite ainsi l'impression de pages complètes de motifs.

Les motifs sont sauvegardés en format compressé, ce qui réduit la taille des PDFs et facilite l'archivage.

Pas de coût par page. Chaque licence de Capture comprend près de 10 000 motifs réutilisables.

Capture s'intègre dans toutes les infrastructures de TI, grâce à la compatibilité de PlanetPress avec la plupart des systèmes, serveurs et bases de données.

Quand vient s'ajouter l'automatisation

Il ne manquait alors plus que l'automatisation afin de pouvoir associer la note manuscrite au dossier patient. En contactant le siège social d'Anoto en Suède, M. Morin a été introduit aux solutions d'Objectif Lune. Et grâce à l'une d'entre elles, Capture, l'équation était complète.

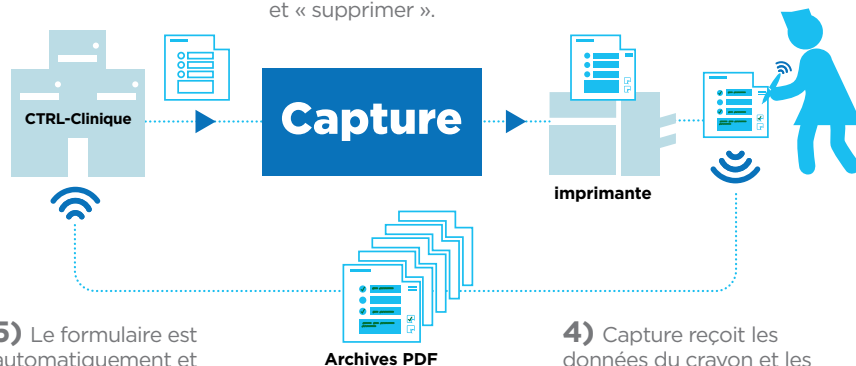
Un archivage numérique et des dossiers mis à jour en 24h

Comment ça marche

1) CTRL-Clinique, leur système de gestion produit le document ou le rapport patient et l'envoie en impression.

2) Capture capte le flux d'impression et modifie la mise en page pour inclure des zones de capture pour les notes manuscrites et des cases à cocher; « archiver » et « supprimer ».

3) Le professionnel de la santé remplit son dossier comme à l'habitude en utilisant le crayon numérique.



5) Le formulaire est automatiquement et numériquement archivé dans le dossier patient.

4) Capture reçoit les données du crayon et les associe au bon formulaire.

Un système imperméable aux erreurs humaines

De plus, M. Morin a pensé à tout. Il arrive en effet que les notes dépassent des zones de capture, ou qu'un médecin oublie d'utiliser le stylo Anoto. On s'est alors assuré que les gabarits de formulaires dans Capture comprennent des codes à barres compatibles avec le scanner.

Aussi, l'encre utilisée dans les stylos Anoto est verte. Ainsi, l'archiviste témoin d'une erreur numérise le document avec le scanner. Grâce aux codes à barres, Capture est en mesure d'archiver le document dans le bon dossier automatiquement.

La prochaine étape?

« Nous recevons quantités de rapports de laboratoire et de résultats d'analyse par fax et courriel. Capture nous permettra de traiter automatiquement l'information contenue dans les PDF et de les intégrer au dossier patient », explique M. Morin.

Capture

OL™ Software
Powered by PlanetPress®

capture.objectiflune.com

ANOTO

"Anoto" et le logo Anoto sont des marques appartenant à Anoto AB.

OL est une marque de commerce d'Objectif Lune Inc.
Toutes les marques citées dans ce document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.
© 2014 Objectif Lune Incorporated. Tous droits réservés.

