

Une nouvelle application mobile pour la BCB

La société RESIP offre à ses utilisateurs différents moyens de consulter la Base Claude Bernard. BCB Dexter, la version en ligne, est également accessible à partir de nouvelles applications iPhone et Android. Vingt-cinq professionnels de santé se consacrent, à temps plein, à la création et la mise à jour en temps réel des données de la BCB.

La société RESIP (Recherches et Études en Systèmes Informatiques Professionnels) est financée exclusivement par les abonnements à la Base Claude Bernard (BCB) dont elle est propriétaire, excluant de fait tout financement en provenance de l'industrie pharmaceutique.

Première base de données électronique sur les médicaments fondée en 1985, la BCB est également la première à avoir obtenu en septembre 2008 l'agrément de la HAS en vue de la certification des Logiciels d'Aide à la Prescription. La BCB contient plus de 100 000 références de produits de santé (médicaments ou produits de parapharmacie). « C'est un référentiel d'informations médico-pharmaceutiques sur les produits de santé, précise Aurélien Toubia, ingénieur commercial au sein de la société RESIP, la BCB existe en version intégrée dans des logiciels de prescription et de dispensation. La version en ligne BCB Dexter est dédiée à la consultation d'informations par les professionnels de santé. Nos sources d'informations sur les médicaments sont les documents officiels validés et diffusés par les structures réglementaires du secteur de la santé (ANSM, HAS, ...). A l'hôpital, les professionnels de santé bénéficient d'une mise en avant des produits présents à la pharmacie de l'établissement lors de leurs consultations sur BCB Dexter. Mais le personnel hospitalier conserve également un accès à l'ensemble des médicaments, y compris ceux disposant d'une ATU nominative ou de cohorte, aux

produits de parapharmacie et dispositifs médicaux disponibles à l'hôpital ou en ville ».

Vingt-cinq professionnels de santé

La société RESIP, c'est aussi et surtout une équipe de vingt-cinq professionnels de santé qui travaille à l'enrichissement de la base de données. La création et la mise à jour des informations médico-pharmaceutiques, mais aussi administrativo-économiques, sont donc quotidiennes pour des solutions comme BCB Dexter. « Outre le contenu scientifique, RESIP fournit aux éditeurs de logiciels d'aide à la prescription ou à la dispensation toute l'intelligence informatique permettant de tirer le meilleur parti de la BCB, ajoute Aurélien Toubia. L'éditeur a alors toutes les cartes en main pour répondre aux problématiques de ses clients sur la sécurisation du circuit du médicament ». Que la BCB soit intégrée dans un logiciel médical ou pharmaceutique ou qu'elle soit utilisée dans sa version web avec BCB Dexter, les informations et les fonctionnalités attendues sont semblables. « Voir BCB Dexter comme un simple recueil de monographies de médicaments serait une erreur, souligne Aurélien Toubia. Chaque RCP (Résumé des Caractéristiques du Produit) est analysé par nos professionnels de santé. Un travail d'auteur systématique vise à extraire l'information importante, à la coder sous forme de mots-clés et à la structurer sous forme de posologies adaptées aux différents profils de patients. C'est ce qui permet la génération d'alertes associées à la sécurisa-

tion des traitements prescrits et dispensés. A cela s'ajoute une bibliothèque de documents officiels consultables à partir des monographies des produits concernés. Nous avons enfin des liens sur des équivalents thérapeutiques... Avec une licence annuelle d'utilisation, profitant de la technologie Web, c'est tout un hôpital qui peut se connecter sur BCB Dexter ».

Un soin particulier a été apporté à l'interface de BCB Dexter, rendant son utilisation extrêmement simple. Il suffit de taper quelques lettres dans la fenêtre de recherche et le moteur de BCB Dexter interroge aussi bien la rubrique des médicaments que celle des classes thérapeutiques, des dénominations communes, des laboratoires... La base fournit une information enrichie pour tous les médicaments mais également pour tous les produits hors médicaments telles que les gammes de dermocosmétique, de diététique, les dispositifs médicaux, les accessoires... De la même façon que pour les spécialités pharmaceutiques, des fiches descriptives présentent les informations, conseils d'utilisation et autres détails utiles pour toutes les gammes de produits hors médicaments et paramédicaux.

Versions mobiles

BCB Dexter est également mobile avec une nouvelle application proposée aux utilisateurs de Smartphones et de tablettes. « Nous sortons de nouvelles versions iPhone, iPad et Android de notre application, confirme Aurélien Toubia. Le design et l'ergonomie sont repensés. Un lien est créé entre le praticien hospitalier et l'établissement auquel il est rattaché, lui donnant accès au livret thérapeutique de l'établissement à partir de la solution mobile. C'est vraiment très didactique, très facile d'utilisation. Nous avons repris les atouts de BCB Dexter qui est reconnu par ses utilisateurs pour la rapidité et la simplicité de prise en main. L'application mobile est disponible depuis début février 2013 ». ■