

UNE DIGITALISATION ACCRUE POUR LA BASE CLAUDE BERNARD



CHRISTOPHE DESCAMPS,
DIRECTEUR DE RESIP

La Base Claude Bernard (BCB Dexter) est la première base de données électronique sur les médicaments et les produits de santé agréée par la HAS dans le cadre de la certification des LAP (Logiciels d'Aide à la Prescription) et des LAD (Logiciels d'Aide à la Dispensation). A ce titre, elle est intégrée dans de très nombreux logiciels d'éditeurs souhaitant bénéficier de l'expertise de la société RESIP dans le circuit du médicament. Récemment, la société RESIP a décidé de faire bénéficier tous les professionnels de santé de sa version mobile de la BCB. Les explications de Christophe Descamps, directeur de RESIP.

PAR HADRIEN DONNARD

Pouvez-vous commencer par nous expliquer ce qu'apporte la BCB aux éditeurs de LAP et LAD ?

Christophe Descamps : Pour les éditeurs de LAP et LAD, sécuriser le circuit du médicament est un des enjeux primordiaux afin d'assister les professionnels de santé dans leurs missions. L'intérêt d'avoir une base de données exhaustive et à jour telle que la BCB est d'apporter de l'information aussi bien aux prescripteurs qu'aux professionnels qui administrent les médicaments. La BCB est particulièrement riche en contenus scientifiques puisqu'elle s'appuie sur des sources documentaires issues d'institutions et d'organismes officiels. Le haut niveau de structuration de l'information permet de mettre en avant avec une grande précision les spécificités des médicaments prescrits à des personnes fragiles, comme c'est le cas pour la plupart des résidents en EHPAD.

Les professionnels de santé peuvent-ils retrouver toutes ces informations sur d'autres supports que les LAP ?

C. D. : Nous avons anticipé la place très importante qu'allait prendre l'Internet mo-

bile dans les usages professionnels. La valeur ajoutée d'une base de données sur les médicaments réside dans la fiabilité de l'information et aussi dans sa fraîcheur et dans son accessibilité. RESIP propose un site en libre accès pour tous les professionnels de santé : www.bcbdexther.fr ainsi qu'une application mobile BCB Dexter pour Smartphones et tablettes disponible en téléchargement depuis les plateformes iOS, Android et Windows.

La BCB Dexter est-elle utilisée sur d'autres sites que le vôtre ?

C. D. : Effectivement la BCB est également présente sur des sites et portails de santé grand public. Nous avons souhaité rendre accessible notre base de données à un public plus large, mais également plus exigeant. Nous pouvons citer les principaux sites, non exhaustifs, qui intègrent la BCB : Doctissimo, Onmeda, Le Figaro Santé, e-santé, Santé Magazine... ■

Retrouvez la Base Claude Bernard à la Paris Healthcare Week (16-18 mai à Paris, Porte de Versailles), Stand G67.