

BCB Dexther se médicalise

Plus que jamais placée ou cœur de l'actualité hospitalière, notamment au sein des groupements territoriaux, la Base de données sur les médicaments Claude Bernard poursuit sa mission de conseil et d'accompagnement des établissements de santé, dans leur démarche de sécurisation du circuit du médicament.

a médicalisation de son contenu complète les données par une approche par pathologie. Interview d'Aurélien Toubia, ingénieur commercial de BCB Dexther.

Adaptée au déploiement des GHT

La mobilité est de plus en plus à l'ordre du jour dans le secteur hospitalier, elle est devenue indispensable à la pratique de bon nombre de professionnels de santé. Pour cette raison, l'application mobile BCB Dexther rend la base de données (déjà intégrée aux outils de prescription ou de dispensation) accessible en tous lieux, même sans connexion internet. Les praticiens peuvent consulter monographies, posologies, lecture code barre/datamatrix, recherche par indication, composant ou laboratoire à tout moment et sur tous supports (ordinateurs, smartphones ou tablettes). La BCB a pour objectif d'aider et d'alerter les professionnels de santé lors de la prescription, de la délivrance ou de la dispensation de médicaments.

C'est une évidence, la multiplication des structures multi-sites et, plus récemment, le déploiement des GHT accentuent ce besoin de mobilité dans la consultation des livrets thérapeutiques et autres données médicamenteuses, sans oublier celui d'échanger et de partager les informations médicales. Ajoutons que chaque établissement peut personnaliser le contenu en y ajoutant une information spécifique à ses pratiques, notamment des fiches de bon usage ou des comptes rendus de la commission médicale d'établissement. « Nous avons développé BCB Dexther de manière à aider à la sécurisation du circuit du médicament et à apporter une information exhaustive et homogène à tous les acteurs d'un même GHT ». Pour cette raison, la société RESIP, éditeur de la BCB, a pensé des solutions Saas et des services adaptés au fonctionnement des futurs GHT.

Médicalisation de la base

En réponse à la demande des professionnels de santé, RESIP a choisi en 2017 d'orienter la BCB vers une médicalisation de son contenu. Ainsi, la base de données synthétise des informations collectées auprès



Aurélien Toubia, ingénieur commercial de BCB Dexther

des institutions comme la HAS, l'ANSM ou l'InCa, et les sociétés savantes. La BCB s'est enrichie de « fiches pathologies » présentant une synthèse des recommandations officielles et aide les prescripteurs dans leurs stratégies thérapeutiques.

Une mise à jour quotidienne et automatique

Rappelons que l'équipe scientifique de la BCB est constituée de personnes issues du secteur de la santé (médecins, pharmaciens, préparateurs en pharmacie ou managers en santé). Ces professionnels travaillent au quotidien et à temps complet à l'enrichissement et à la mise à jour de la base. L'évolution du contenu s'effectue donc en continu, l'information scientifique est rattachée au médicament, à ses indications ou bien renseignée par pathologie.