



Jean-Luc Dourson

Directeur des Laboratoires Ketterthill

• *Vous venez de lancer l'application «iLab» pour l'iPhone et l'iPod Touch... qu'en est-il?*



Depuis 2008, les patients des Laboratoires Ketterthill ont pu bénéficier d'un accès en ligne à leurs résultats d'analyses grâce à la solution web iLab® qui constitue un véritable dossier médical biologique contenant tout l'historique des données du patient. Dorénavant, en complément de cet accès «desktop», nos patients peuvent bénéficier d'un accès mobile sécurisé en 3G ou en WiFi à leurs données médicales via l'application Ketterthill sur iPhone®, téléchargeable sur l'AppStore d'Apple. Cette solution développée par Pragma Consult en partenariat avec la société Mips et les P&T Luxembourg avec l'aide leur division LuxGSM contribue au développement des outils s'inscrivant dans le programme e-Santé du Gouvernement.

«Les patients bénéficient d'un accès en ligne à leurs résultats»

• *Quels services et informations sont intégrés dans cette application?*

A part l'accès sécurisé aux comptes rendus des analyses effectuées par nos laboratoires, les utilisateurs peuvent accéder à la liste des centres de prélèvements Ketterthill dans un rayon de 3 km, 10 km, 20 km de l'endroit où l'utilisateur se trouve ou à l'échelle du pays. Une signalétique dynamique indique l'ouverture ou la fermeture des

centres. Un système de navigation calcule l'itinéraire et le temps nécessaire pour s'y rendre. L'actualité du laboratoire est accessible via les news de l'application. Une vidéo est également disponible pour présenter les différentes activités depuis le prélèvement jusqu'au rendu du résultat.

• *Quels sont les avantages de cette application gratuite?*

En complément à leur accès «desktop», les patients et médecins peuvent bénéficier d'un accès mobile sécurisé en temps réel aux données médicales. En outre l'application Ketterthill propose une fonction innovante pour alerter les médecins en cas de résultats pathologiques. En effet, grâce aux fonctions de notification du terminal mobile, le médecin pourra recevoir des alertes en temps réel qui l'aideront à prendre en charge le patient dans les meilleurs délais qu'il soit au cabinet ou en visite à domicile. Dans le futur la prescription électronique via Cyberlab® sera transposée dans sa version mobile dès la mise sur le marché par Apple de la tablette tactile iPad® offrant un plus grand confort d'utilisation. A cette occasion, les médecins pourront également bénéficier de l'accès à une base de connaissance et d'expertise en ligne qui viendra compléter les services de Cyberlab® pour l'aide à la prescription et l'interprétation des résultats biologiques.