



www.univ-grenoble-alpes.fr

Secteur d'activité :

Etude observationnelle transversale - pratiques pharmaceutiques

Taille du projet :

- 274 officines de ville
- 7320 Interventions Pharmaceutiques incluses
- 5 centres coordonnateurs secondaires
- Durée d'inclusion : 9 mois

Services Medsharing :

- Portail web et eCRF EOL
- Services de support et de paramétrage

"L'eCRF EOL de Medsharing a permis grâce à son ergonomie une prise en main rapide par des non spécialistes de l'informatique et du data management; la plate-forme EOL a pu gérer un fort accroissement de volume sans soucis, 100% via Internet" -

Jean-Didier Bardet, Docteur en Pharmacie, Chef de projet, Laboratoire TIMC-IMAG THEMAS, UMR 5525 CNRS, Université Grenoble Alpes

L'étude observationnelle en officine DOPI-OFFI réalise l'inclusion de plus 7000 dossiers de manière rapide et sécurisée grâce à l'eCRF EOL de Medsharing

Initiée et financée par le Conseil National de l'Ordre des Pharmaciens (CNOP), l'étude DOPI-OFFI avait pour objectif primaire d'évaluer l'apport du Dossier Pharmaceutique dans le processus de réalisation des Interventions Pharmaceutiques en officine.

L'étude, menée en 9 mois d'octobre 2014 à juin 2015 sous la direction de l'investigateur principal le Dr Pierrick Bedouch, a permis de collecter plus du double des Interventions Pharmaceutiques prévues, et a pleinement rempli les objectifs du CNOP pour montrer les bénéfices du Dossier Pharmaceutique.

Enjeux

- Besoin d'un eCRF du marché éprouvé, simple et sécurisé, 100% Internet, pour faciliter l'adhésion des officines et de son personnel, et traiter les données en temps réel
- Les ressources limitées en informatique et data management de l'équipe ne permettaient pas de prendre une solution open source ou d'en développer une en interne

Solution

- eCRF EOL de Medsharing retenu pour son prix et la sécurisation des données
- Support en 24 heures maximum
- Saisie directe en ligne par le personnel d'officine 24h/24 7j/7
- Taux d'adhésion du personnel d'officine exceptionnel grâce à l'ergonomie des écrans et leur caractère intuitif
- Exploitation et validation des données au fil de l'eau par l'équipe centrale
- Dates et délais respectés malgré le doublement des volumes
- Intégration avec le dictionnaire de médicaments Thériaque
- Nettoyage et gel de base en un mois
- Communication en plénière en février 2016 au congrès de la Société Française de Pharmacie Clinique (SFPC), un des partenaires institutionnels de l'étude

Etapes suivantes

L'équipe THEMAS du Laboratoire TIMC-IMAG projette de mener d'autres études sur les pratiques pharmaceutiques.

L'étude DOPI-OFFI fera l'objet d'une communication orale au 76ème FIP World Congress of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences 2016 à Buenos Aires en Argentine fin août 2016. Des articles sont en préparation pour des revues internationales.