

VÉTÉRINAIRE



Collecter des données n'a jamais été aussi intuitif
Et partager l'information aussi efficace

BÉNÉFICES

- Une technologie parfaitement adaptée aux contraintes d'usage
- Un gain de temps et des économies immédiates
- Un recrutement facilité des investigateurs
- Un outil en parfaite conformité réglementaire

PROBLÉMATIQUES

- Les outils électroniques de gestion clinique sont souvent mal adaptés aux contraintes des essais en santé animale
- Les laboratoires disposent de très peu de temps pour mettre en place leurs études

SOLUTION KAYENTIS

Kayentis ou l'équipe formée chez le sponsor réalise le design et la préparation informatique des CRFs puis les imprime

Chaque investigateur est équipé d'un stylo numérique ainsi que d'un CRF communicant

Le stylo numérique permet de saisir les données et de les remonter en temps réel

Ces données sont vérifiées et corrigées au fil de l'eau par un opérateur de saisie, réduisant considérablement l'étape de DCF de fin d'étude

Les ARCs restent concentrés sur les activités de monitoring

L'équipe de data-management accède aux données validées en temps réel

Les données de l'étude sont exportées vers les systèmes de gestion du sponsor.

BÉNÉFICES

- UNE TECHNOLOGIE PARFAITEMENT ADAPTÉE AUX CONTRAINTES D'USAGE
 - Un outil ergonomique et simple résistant à tous les climats
 - 1er outil électronique permettant nomadisme et autonomie
- UN GAIN DE TEMPS ET DES ÉCONOMIES IMMÉDIATES
 - Monitoring en temps réel
 - Processus de data management réduit de 1,5 mois en moyenne
 - Equipement robuste et réutilisable
- UN RECRUTEMENT FACILITÉ DES INVESTIGATEURS
- DIMINUTION DES CONTRAINTES PESANT SUR LES INVESTIGATEURS, CE QUI FACILITE LEUR RECRUTEMENT ET AUGMENTE LEUR FIDÉLITÉ AU LABORATOIRE
- UN OUTIL EN PARFAITE CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Kayentis Europe

4 route de la Noue
91190 Gif-sur-Yvette –
France
Tél. +33 (0)1 69 18 25 40
kayentis@kayentis.com

Kayentis USA

3624 Market Street, Suite 5E
Philadelphia, PA 19104 – USA
Phone: + (1) 215 966 6088
kayentis@kayentis.com