

## **Kayentis recrute Estelle Haenel au poste de directrice médicale**

**Experte en essais cliniques avec plus de 25 ans passés dans l'industrie pharmaceutique, elle va renforcer l'offre eCOA de Kayentis destinée aux promoteurs d'essais cliniques qui souhaitent équiper les patients de technologies numériques**

**Grenoble, le 3 septembre, 2019** - [Kayentis](#), fournisseur mondial de solutions eCOA (electronic Clinical Outcome Assessment) pour les essais cliniques, annonce aujourd'hui la nomination d'Estelle Haenel, docteur en pharmacie et PhD, en tant que directrice médicale.

Estelle Haenel va s'appuyer sur plus de 25 années d'expérience dans l'industrie pharmaceutique, dont 18 ans dans les sciences cliniques et le management opérationnel international pour consolider l'expertise scientifique de Kayentis dans les nombreux domaines thérapeutiques couverts par la société. Elle va mettre en avant prioritairement, dans la stratégie de la société, les perspectives des patients, des sites cliniques et des clients. Ce principe directeur vise à améliorer l'engagement global des patients lors des essais cliniques, afin d'aider les entreprises pharmaceutiques, les sociétés de biotechnologies et les CROs à mieux répondre aux exigences croissantes des organismes réglementaires en matière de données et d'essais centrés sur le patient. A son poste, Estelle Haenel travaillera à améliorer l'adoption par les sites cliniques et par les patients des solutions eCOA qui arrivent à maturité. A titre d'exemple, Clin'form3, la plateforme eCOA de nouvelle génération de Kayentis, a été conçue pour améliorer l'engagement des patients, la connectivité avec les dispositifs médicaux et les dispositifs portables (*wearables*), ainsi que la mise en œuvre du BYOD (*bring your own device*).

Estelle Haenel représentera Kayentis au sein du Consortium ePRO<sup>1</sup>, permettant à la société de jouer un rôle actif dans le développement et la mise en œuvre des meilleures pratiques dans le secteur de l'eCOA. Kayentis pourra également partager son expertise via des plateformes professionnelles.

« Nous sommes ravis d'accueillir Estelle », souligne Guillaume Juge, PDG de Kayentis. « Elle dispose d'une vaste expérience de l'industrie pharmaceutique, ainsi que de compétences de haut niveau qui permettront de consolider nos connaissances cliniques, de renforcer notre focus ainsi que la qualité des soins délivrés aux sites cliniques et aux patients. Grâce à sa contribution significative, nos clients en Europe, en Amérique du Nord et en Asie pourront concevoir et mettre en œuvre des essais robustes pour récupérer les données cliniques numériques. »

Kayentis est spécialisé dans les études de phases IIb/III et élargit de plus en plus son offre de services pour inclure les essais de phase tardive et la collecte de données « *Real World Evidence* ». La société a collecté des données numériques lors de plus de 200 essais cliniques dans 75 pays (incluant 9 000 sites et 70 000 patients), le tout en 90 langues et dans un large panel de domaines thérapeutiques : oncologie, ophtalmologie, dermatologie, cardiovasculaire, immunologie, pédiatrie ou encore neurosciences/SNC, entre autres.

« La croissance de Kayentis est impressionnante. Elle est due sans nul doute à la qualité, à l'énergie et à l'investissement de ses équipes », ajoute Estelle Haenel, directrice médicale de Kayentis. « En se positionnant à 100% sur le eCOA, la société a formé son personnel de façon spécifique, afin de préparer, de fournir et de mettre à jour des solutions eCOA

---

<sup>1</sup> <https://c-path.org/programs/eproc/>

pour ses clients. Ces offres innovantes et de grande qualité permettent d'améliorer l'efficacité des essais cliniques. Au vu des tendances actuelles dans le déploiement de technologies innovantes pour les patients, il semble important de promouvoir des entreprises jeunes et flexibles, mais aussi expérimentées, qui se consacrent à la collecte électronique et à la gestion des données des patients. »

Au cours de ses 25 années de carrière dans l'industrie pharmaceutique, en recherche préclinique et clinique, Estelle Haenel a travaillé pour des entreprises de biotechnologies et pour des multinationales de l'industrie pharmaceutique, comme Pfizer, qu'elle avait rejoint en 2012. Elle a piloté des projets allant de la phase 1 à la phase 4 dans différents domaines thérapeutiques, tout en apportant conseil et expertise en sciences et opérations cliniques. Mme Haenel dispose également de compétences en recherche clinique non-interventionnelle et en pharmacologie clinique. Elle a obtenu en 1994 un doctorat en pharmacie de l'Université Paris V – René Descartes et en 2000 un doctorat en biologie moléculaire et cellulaire de l'Université Paris Sud. Elle a publié plusieurs articles scientifiques.

### **A propos de Kayentis**

Kayentis, un expert mondial de la collecte électronique de données de patients en essais cliniques, accompagne les sponsors et les CROs pour apporter simplicité, efficacité et qualité à la collecte des données issues des patients et des sites cliniques. Kayentis est impliquée dans le développement clinique depuis 2003. Au cours des dix dernières années, la société s'est spécialisée dans les solutions eCOA (electronic Clinical Outcome Assessment). Elle propose une gamme complète de services et élargit actuellement son portefeuille de solutions eCOA pour inclure la connectivité avec les dispositifs médicaux et la mise en œuvre du BYOD (*bring your own device*) tout en améliorant l'engagement des sites et des patients.

Basée à Grenoble, en Rhône-Alpes, Kayentis a également des bureaux à Boston (Etats-Unis) et un portefeuille de projets en pleine croissance en Asie Pacifique, région dans laquelle la société souhaite s'installer plus durablement.

[www.kayentis.com](http://www.kayentis.com)

---

#### **Contact presse et analystes**

#### **Andrew Lloyd & Associates**

Carol Leslie – Juliette Schmitt-dos Santos

[carol@ala.com](mailto:carol@ala.com) – [juliette@ala.com](mailto:juliette@ala.com)

France: +33 1 56 54 07 00

@ALA\_Group

---