

## **RESPONSABLE VIGILANCES & INFORMATION MEDICALE (F/H)**

*Poste en CDI à pourvoir dès que possible à Saint Laurent du Var (06)*

*Horus Pharma, laboratoire français indépendant, est un acteur majeur et reconnu en ophtalmologie. Animé par un esprit d'entreprendre continu et d'innovation constante, notre progression repose sur de nombreux lancements de produits et des projets de développement ambitieux, en France et à l'international.*

*Aujourd'hui leader dans le traitement de la Cornée en France, Horus Pharma se diversifie et se déploie dans d'autres segments thérapeutiques et à l'international. Le laboratoire poursuit une dynamique de croissance soutenue depuis sa création (20% de croissance par an depuis 15 ans) et voit ses performances régulièrement primées, notamment : [Grand Prix national « Développement et Potentiel de Croissance »](#), lors de l'édition 2015 du Grand Prix des entreprises de Croissance, [Prix national Women Equity 2015 pour la « Performance Economique »](#) et [prix « RSE » en 2016](#).*

*Également, soucieux de révéler les talents des futurs acteurs du progrès et de l'innovation dans le milieu pharmaceutique, notre Présidente Martine CLARET s'est vue attribuer l'honneur de devenir la marraine de la promotion des Pharmaciens à la faculté de Pharmacie de l'université d'Aix/Marseille, pour l'année 2018-2019.*

### **LE POSTE QUE NOUS VOUS PROPOSONS :**

Au sein de la Direction des Affaires Pharmaceutiques vous êtes responsable de la Vigilance et de l'organisation réglementaire de l'information médicale sur les produits de l'entreprise.

### **NOS ATTENTES, VOS ENJEUX :**

- Responsabilité et Organisation de la Pharmacovigilance avec notre prestataire de pharmacovigilance : transmission des cas de PV, participe à la rédaction et mise à jour des SDEA, coordonne les soumissions des PSUR, participe à la mise à jour du PSMF, etc.
- Coordination de la vigilance avec nos filiales, distributeurs et partenaires : conduite des audits et réconciliation des cas
- Gestion de la matériovigilance, nutrivigilance et cosmétovigilance : réception, traitement et enregistrement des cas de matériovigilance, de nutrivigilance et cosmétovigilance
- Être le correspondant matériovigilance déclaré à l'ANSM
- Formation à la vigilance des nouveaux arrivants, des filiales et des distributeurs
- Participe aux inspections et au déploiement du plan d'action post-inspection
- Participe à la veille réglementaire en matière de vigilance
- Responsabilité et Organisation réglementaire de l'information médicale et pharmaceutique sur les produits de l'entreprise auprès des professionnels de santé, et des patients

## **QUALIFICATIONS :**

### ***Vos atouts ?***

Titulaire d'un Bac + 5 minimum de type Diplôme de Pharmacie, Doctorat, diplôme universitaire à dominante pharmaceutique et/ou vigilances, vous disposez d'une expérience de 3 minimum sur un poste similaire.

La connaissance de la réglementation européenne et française en matière de vigilances et d'information médicale, incluant les Bonnes Pratiques de Pharmacovigilance (BPPV) et les "Good - Pharmacovigilance Practices" (GVP) européennes est requise. Toute autre expérience dans le domaine des dispositifs médicaments, des cosmétiques et des compléments alimentaires serait un plus.

### ***Vous ?***

Vous êtes reconnu pour votre rigueur, votre dynamisme et votre capacité à être force de proposition. Capacité à travailler en équipe.

Également, vous parlez un anglais courant, bon niveau d'anglais écrit exigé.

## **NOTRE PHILOSOPHIE, VOS PERSPECTIVES D'ÉVOLUTION :**

Nous préconisons fortement une philosophie de promotion interne. Ainsi, avec la croissance de l'entreprise (plus de 30% en 2019) aux niveaux national et international, les opportunités d'évolution de carrière sont nombreuses et à la hauteur de nos objectifs.

## **COMMENT POSTULER :**

Vous vous reconnaissez dans nos valeurs et dans le profil que nous recherchons ? Merci d'envoyer votre CV détaillé et lettre de motivation, sous la référence : **RVIM** à l'adresse : [drh@horus-pharma.fr](mailto:drh@horus-pharma.fr)