

Farmacêutico (Regulatory Affairs) – Lisboa

Description

A **HRB Solutions** encontra-se em processo de recrutamento para empresa de biofarmacologia americana, líder na área de biofarmacêutica e que se dedica à investigação, desenvolvimento e comercialização de medicamentos inovadores. No seguimento da sua estratégia de consolidação e crescimento, o nosso cliente pretende recrutar um **Farmacêutico (M/F)** para **Regulatory Affairs**.

Responsibilities

- Apoio no desenvolvimento e na submissão de dossiers clínicos, referentes a medicamentos, para o INFARMED;
- Contacto com clientes e fornecedores relativamente a produtos pertencentes do Cliente, fornecendo informações tanto a nível clínico como económico;
- Apoio no desenvolvimento da estratégia de market access, isto com foco no acesso rápido e sustentável dos produtos desenvolvidos pelo Cliente;
- Realização de avaliações a medicamentos e produtos;
- Realização de atualizações permanentes às alterações no sistema de acesso (público e privado) relevantes para o Cliente;
- Controlo de qualidade a medicamentos, de forma a evitar potenciais riscos;
- Acompanhamento da Legislação Portuguesa e Internacional, com o intuito de acompanhar a sua aplicabilidade dentro do setor de atividade farmacêutico.

Qualifications

- Recém-licenciado ou Finalista na área de Ciências Farmacêuticas ou similar;
- Domínio de inglês (preferencial);
- Bons conhecimentos de informática, na ótica do utilizador, no Microsoft Office;
- Responsável e motivado;
- Forte orientação para o cliente;
- Boas competências de gestão de stress, resiliência e de trabalhar sob pressão.
- Excelentes capacidades de autonomia, comunicação, dinamismo e organização.

Job Benefits

- Formação e perspectivas de evolução;
- Ambiente de trabalho jovem e dinâmico;
- Aquisição e desenvolvimento de novas competências profissionais;
- Integração numa empresa multinacional, em constante crescimento;
- Plano de progressão de carreira, iniciando-se com estágio IEFP (9 meses).

Hiring organization
HRB SOLUTIONS

Employment Type
a:0: {}

Date posted
Novembro 15, 2021