

Press Release

Sobre a Shire

A Shire plc. é uma companhia farmacêutica anglo-americana com presença global, dividida em duas unidades de negócios: *Specialty Pharmaceuticals* e *Human Genetic Therapies (HGT)*. A Shire atua nas seguintes áreas terapêuticas: déficit de atenção e hiperatividade, gastrointestinal, doenças renais e doenças genéticas. Fundada em 1986 cresceu rapidamente, utilizando as fusões e aquisições para atingir sua atual posição. Foram 7 fusões em um período de 10 anos. Hoje é 3ª maior indústria farmacêutica da Inglaterra e uma das biofarmacêuticas que mais crescem no mundo.

A sede inglesa da companhia fica em Basingstoke, no Reino Unido e a americana fica em Wayne, Pensilvânia, nos Estados Unidos. O complexo fabril e escritórios da unidade de negócios HGT fica em Lexington/Boston, Massachusetts, também nos Estados Unidos.

O grupo tem um amplo portfólio de produtos comercializados nos Estados Unidos, Canadá, Reino Unido, Irlanda, França, Alemanha, Itália Espanha, Suécia, Argentina, Brasil e México. A Shire também está presente em outros importantes mercados farmacêuticos em que vende seus produtos através de distribuidores ou de acordos comerciais. Este tipo de operação está presente na Austrália, Dinamarca, Finlândia, Hong Kong, Malásia, Noruega, Filipinas, Singapura, África do Sul, Korea do Sul e Tailândia.

A Shire tem 14 moléculas em pesquisa e desenvolvimento, várias em estágios avançados, nas áreas de neurologia (esclerose múltipla, mal de Parkinson e de Alzheimer, entre as principais), oncologia e imunologia e genética.

Sobre a Shire Human Genetic Therapies

A Shire HGT dedica-se ao desenvolvimento de novas terapias para doenças genéticas raras e antes sem tratamento. Em colaboração com pesquisadores e médicos, bem como com associações de pacientes em todo o mundo, as inovações e pesquisas da Shire HGT resultam no desenvolvimento de tratamentos revolucionários e alguns pioneiros para doenças genéticas como a síndrome de Hunter, doença de Fabry, síndrome de Sanfillippo, leucodistrofia metacromática, entre outras.

A Shire HGT inaugurou oficialmente sua operação no Brasil em agosto de 2007. A área de atuação da companhia no País será inicialmente focada nas doenças genéticas de depósito lisossômico. A Shire HGT já solicitou junto à Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) o registro do medicamento Elaprase™ (idursulfase) para o tratamento de pacientes com a síndrome de Hunter (mucopolissacaridose tipo II) Trata-se da primeira e única terapia no mundo para esta patologia.

A empresa também solicitou o registro do medicamento Replagal™ (agalsidase alfa) para tratar a doença de Fabry. A medicação surge como uma nova opção terapêutica para os portadores da doença no Brasil, com vantagens clínicas e maior conveniência, pois o tempo de infusão é de apenas 40 minutos, a cada 15 dias.

Em novembro de 2007, a Shire HGT fechou um importante acordo de licenciamento com a empresa de biotecnologia Amicus. O acordo prevê a pesquisa e o desenvolvimento de terapias orais para as doenças de Gaucher, Pompe e Fabry, utilizando uma tecnologia única e altamente inovadora: as chaperonas farmacológicas.

A Shire HGT pretende ainda trazer para o Brasil investimentos para a área de pesquisa clínica, atualização e educação médica e projetos sociais voltados para pacientes de doenças genéticas.

Este material é direcionado apenas para profissionais da imprensa