



# WIPO | Re:Search

Partilha da inovação  
na luta contra  
as doenças tropicais negligenciadas

[www.wipoReSearch.org](http://www.wipoReSearch.org)

**Secretariado:**  
Organização Mundial da Propriedade Intelectual  
**Administrador do núcleo associativo:**  
BIO Ventures for Global Health



# O desafio das doenças tropicais negligenciadas, a malária e a tuberculose

As doenças tropicais negligenciadas (DTNs), a malária e a tuberculose arruinam a vida de um bilião de pessoas em todo o mundo e ameaçam a saúde de outros milhões. As DTNs são em grande parte um sintoma de pobreza e de desvantagem. As pessoas mais afectadas pertencem às populações mais pobres que vivem frequentemente em regiões rurais remotas, favelas ou em zonas de conflito. Há uma necessidade urgente de novos e melhores tratamentos, curas e vacinas para melhorar as opções de tratamento.

## A função da propriedade intelectual

Os desafio de saúde pública enfrentados por países em desenvolvimento e por países menos desenvolvidos são complexos e exigem soluções diversas. A WIPO Re:Search baseia-se na idéia de que a propriedade intelectual e os conhecimentos podem ser utilizados criativamente para estimular mais investimento na pesquisa e desenvolvimento de novas soluções voltadas à saúde.

Através de WIPO Re:Search, uma série de instituições dos sectores público e privado juntaram-se para tornar valiosos ativos de propriedade intelectual amplamente disponíveis para a comunidade global da pesquisa, a fim de enfrentar os problemas criados pelas DTNs, especialmente a necessidade de mais pesquisa. A Organização Mundial da Saúde apoia esta iniciativa através da prestação de conselhos técnicos à OMPI.

## O que oferece a WIPO Re:Search?

Para alcançar os seus objectivos, WIPO Re:Search é estruturada à

## Base de dados global

Exhaustiva

Mais tarde, ligada a outras bases de dados

cessível publicamente, conservada pela OMPI

## O que é WipoRe:Search?

WIPO Re:Search é um novo consórcio através do qual organizações dos sectores públicos e privados em todo o mundo disponibilizam valiosa propriedade intelectual, inclusive:

- » compostos químicos
- » coleções de compostos
- » resultados científicos não publicados
- » dados regulatórios e dossieres
- » tecnologias de *screening*
- » plataformas tecnológicas
- » conhecimentos especializados, e
- » patentes e direitos de patentes

para pesquisadores qualificados que, em qualquer parte do mundo, estejam buscando novas soluções para as DTNs, a malária e a tuberculose.

Serviços tais como o acesso às instalações de pesquisa das empresas são também oferecidos através de WIPO Re:Search. As licenças para a distribuição de produtos nos países menos desenvolvidos não serão sujeitas a *royalties*.

## Núcleo associativo

É importante notar que para apoiar a utilização de recursos disponíveis na WIPO Re:Search, uma das principais empresas de saúde global – a Bio Ventures for Global Health (BVGH) – age como o Administrador sem fins lucrativos do núcleo associativo.

A responsabilidade da BVGH é procurar utilizadores e adquirentes de licença potenciais de recursos de WIPO Re:Search para que todos os ativos sejam utilizados o mais produtivamente possível.

## Como podem os utilizadores aceder a estas informações?

O website da WIPO Re:Search, [www.wipoReSearch.org](http://www.wipoReSearch.org) é livremente acessível para o público. Os pesquisadores potencialmente interessados num determinado composto, tecnologia ou serviço, podem contactar o Administrador do núcleo associativo, a BVGH, diretamente no website.

### Núcleo associativo

Promover o uso, relacionar colaboradores

Apoio específico, a pedido, à aquisição de licenças

Conduzido pela BVGH, em colaboração com a OMPI

### Serviços de apoio

Apoio geral à aquisição de licenças

Prestação de conselhos técnicos pela OMS à OMPI

Conduzido pela OMPI, em colaboração com a BVGH

---

## Provedores

Alnylam, Astra Zeneca, Biotec, California Institute of Technology, Center for World Health and Medicine, iniciativa Drugs for Neglected Diseases, Eisai, Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz), Glaxo Smith Kline, Infectious Disease Research Institute, iThemba, Kenya Agricultural Research Institute (KARI), Kumasi Center for Collaborative Research in Tropical Medicine (Ghana), Liverpool School of Tropical Medicine, Massachusetts Institute of

Technology, McGill University, Medical Research Council (África do Sul), Medicines for Malaria Venture, MSD\*, National Institutes of Health (EUA), Northeastern University (EUA), Novartis, PATH, Pfizer, Sanofi, Stanford University School of Medicine, Swiss Tropical and Public Health Institute, University of Buea – Cameroon, University of California – Berkeley, University of Dundee (Reino Unido), University of Washington – Seattle, Walter Reed Army Institute.

Para mais informações contacte: [re\\_search@wipo.int](mailto:re_search@wipo.int)

Ou veja o nosso website: [www.wipoReSearch.org](http://www.wipoReSearch.org)

Agosto 2012

\* MSD é um nome comercial de Merck & Co. Inc. com sede em Whitehouse Station. N.J., E. U. A.