



## Leishmaniasis Network - Rede Leishmaniose

Joelle Rode, Marina Boni, Mady Barbeitas, Byron Arana

**DNDi**

Drugs for Neglected Diseases *initiative*

*Iniciativa* Medicamentos para Enfermedades Olvidadas

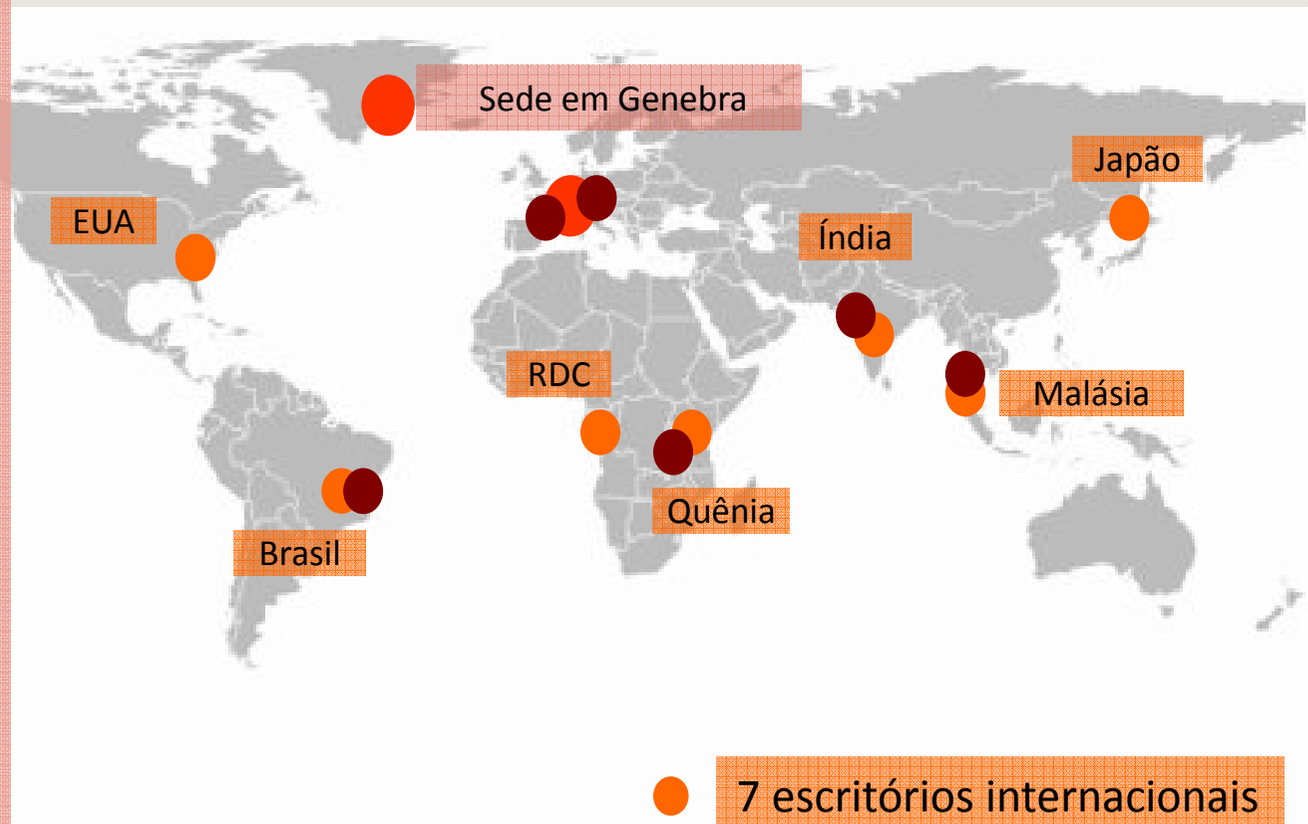
DNDi, 2015 – 1st International Conference on Cutaneous Leishmaniasis – Manaus – 10th to 13th August, 2015.

# Modelo Focado na Necessidade dos Pacientes e P&D Inovador

- ❑ Desenvolver de **16 a 18 novos tratamentos até 2023**
- ❑ Desenvolver um ***pipeline* robusto**
- ❑ **Usar e fortalecer as capacidades existentes** em países endêmicos
- ❑ **Conscientizar e advogar** por uma maior liderança pública

## Parceiros Fundadores

- Conselho Indiano de Pesquisa Médica (ICMR)
- Instituto de Pesquisa Médica do Quênia (KEMRI)
- Ministério da Saúde/Malásia
- Fundação Oswaldo Cruz/Brasil
- Médicos Sem Fronteiras (MSF)
- Instituto Pasteur França
- OMS/TDR (observador permanente)



# Parcerias: sozinho não é possível

## Uma rede global para levantar recursos

Critério para o sucesso:

- ❑ Compartilhar a mesma visão
- ❑ Compreensão mútua
- ❑ Participação durante todo o processo

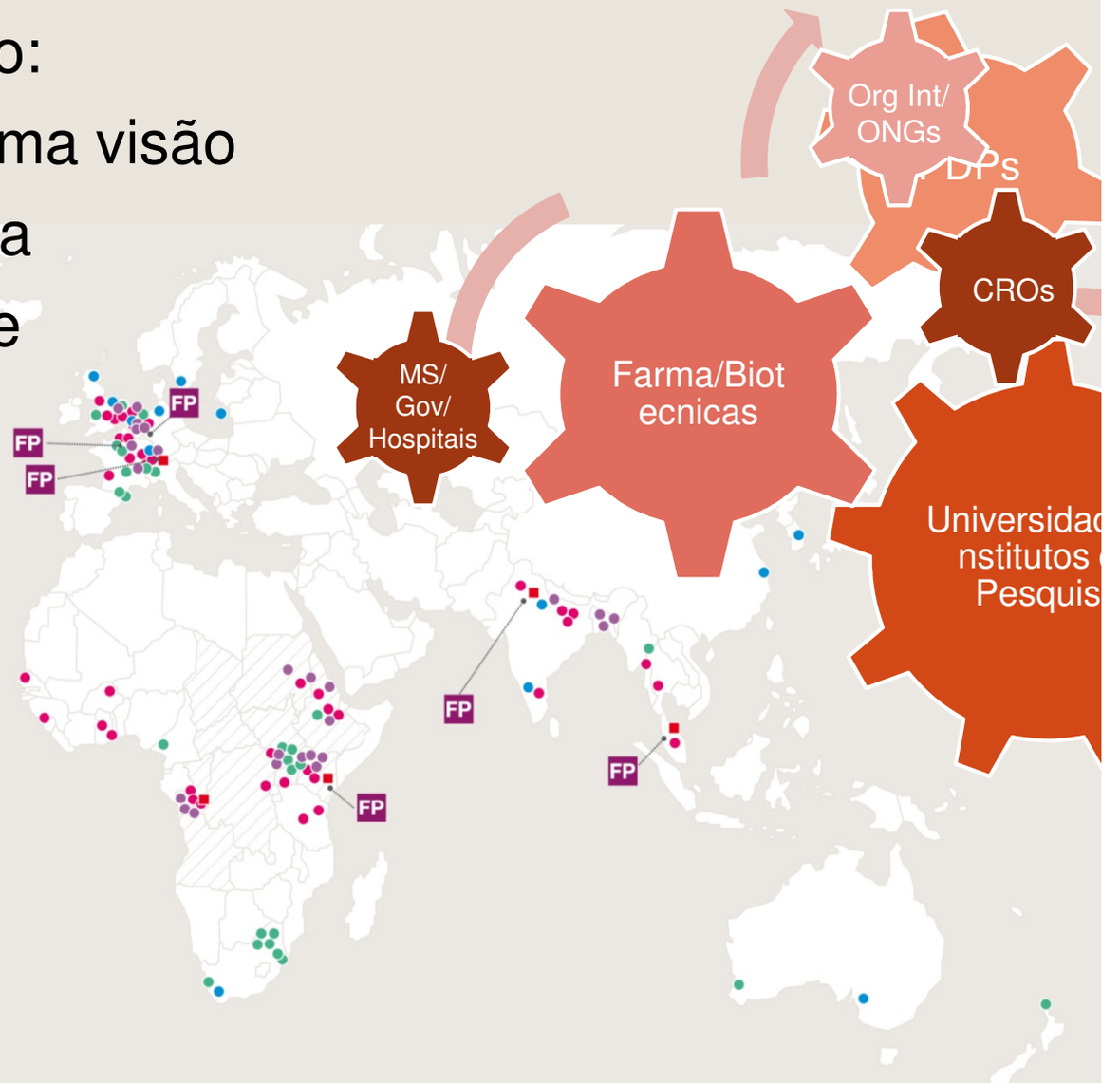
Project Partners

- Research
- Translation
- Development
- Implementation

▨ Platform Member Countries

FP Founding Partners

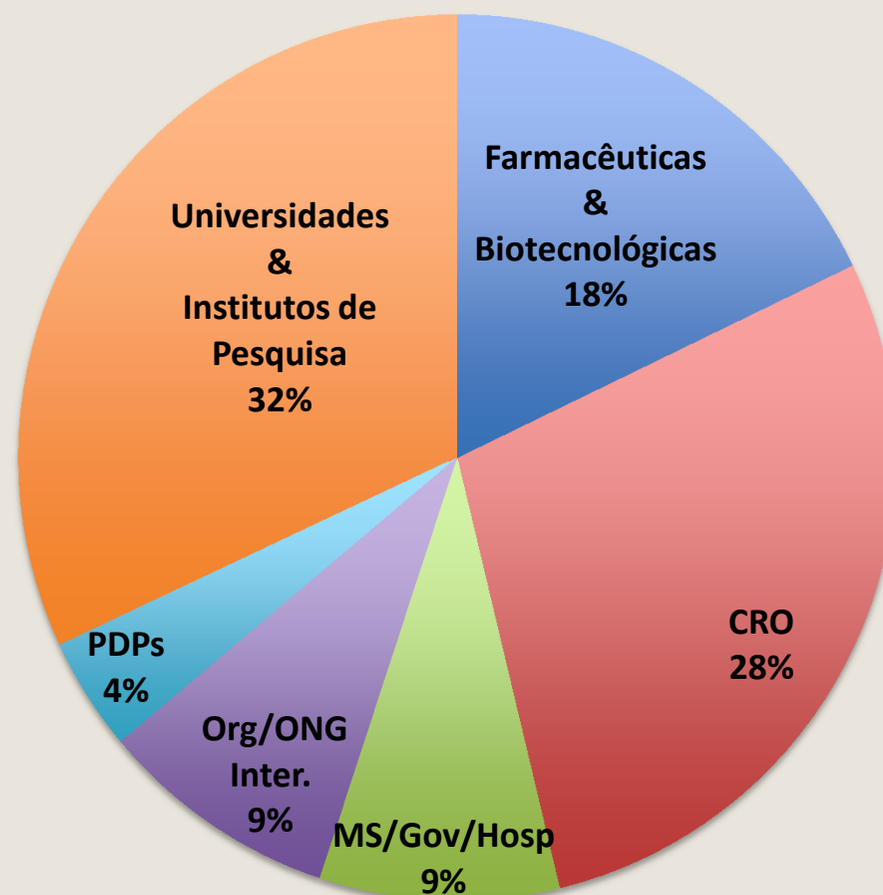
■ DND/Worldwide



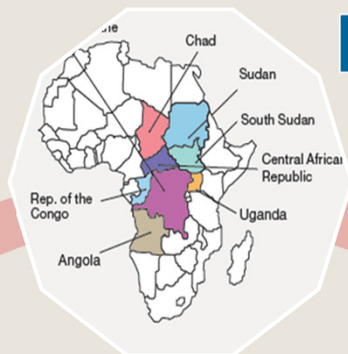
# Uma Rede Global

Mais de 100 Parceiros de P&D

- Balanço das Parcerias Públicas e Privadas no Mundo



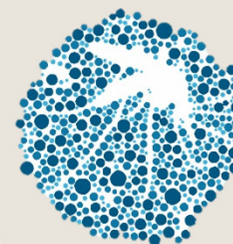
Outubro de 2012



**HAT**

### Papel estratégico das Plataformas Regionais por doença

- Definir a necessidades dos pacientes e o Perfil do Produto Alvo (TPP)
- Fortalecer as estruturas locais
- Conduzir ensaios clínicos (fase II/III)
- Facilitar registro e acelerar implementação / acesso à novos tratamentos



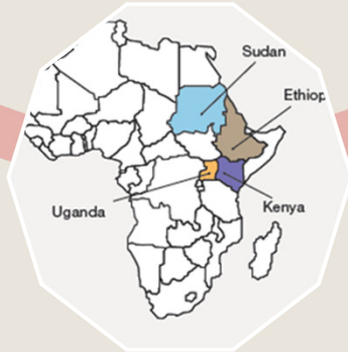
**redLEISH**



**LEISHMANIASIS**



**CHAGAS**



**LEAP**  
LEISHMANIASIS  
EAST AFRICA PLATFORM



**DNDi**

Drugs for Neglected Diseases Initiative  
Iniciativa Medicamentos para Enfermedades Olvidadas

# Rede de Pesquisa em Leishmanioses – (Rede Leish) - Histórico

- Iniciada em 2013 no Brasil: identificação e contatos com pesquisadores e instituições de referência no manejo da LTA.
- Primeira reunião em setembro de 2014 - lançamento da Rede.
- Ampliação da rede para outros países da América Latina: 2ª reunião Rede em Medellín, Colômbia – 2 e 3 de julho de 2015: 65 participantes de 8 países, representando 35 instituições.

# Objetivos da Rede Leish

- ❑ Oferecer suporte a implementação de ensaios clínicos para avaliação de novas ferramentas terapêuticas para leishmaniose.
- ❑ Promover o intercâmbio de informações sobre tratamento, diagnóstico e desenvolvimento de pesquisas clínicas em leishmanioses.

# Escopo

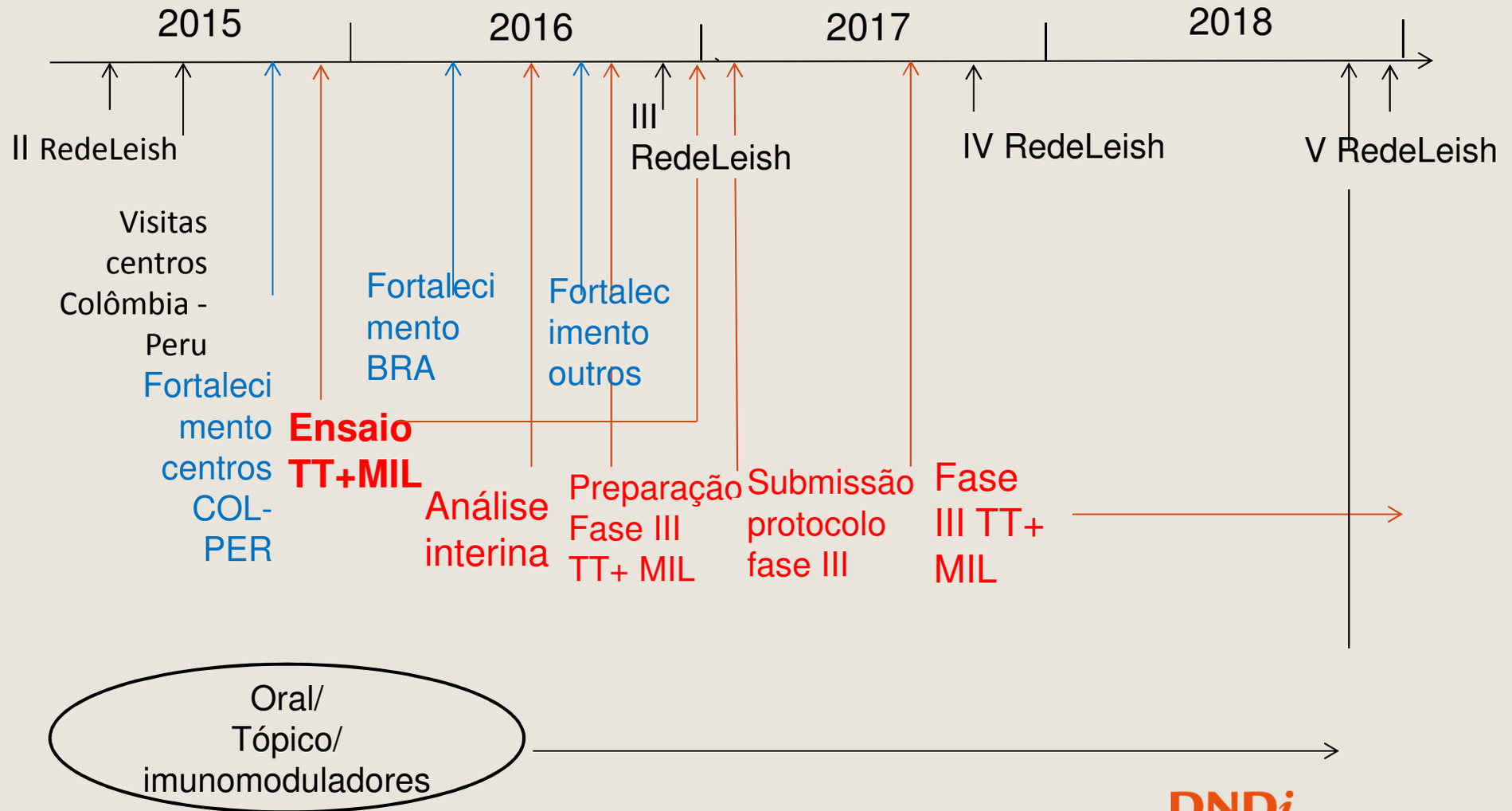
- Fortalecer centros de pesquisa em leishmanioses para a implementação de ensaios clínicos de maneira coordenada, conforme padrões internacionais de BPC.
- Promover:
  - ▣ Comunicação entre instituições de pesquisa;
  - ▣ Intercâmbio de conhecimentos técnicos e científicos;
  - ▣ Consenso sobre as prioridades em pesquisa e a harmonização de metodologias e desenho de ensaios clínicos;
  - ▣ Discussão dos desafios para a pesquisa e desenvolvimento de novos medicamentos para leishmanioses;
  - ▣ Discussão de estratégias que assegurem que os tratamentos desenvolvidos se transformem em intervenções que tenham impacto na saúde pública;

# Funcionamento

- **Grupos representados:** 17 centros de pesquisa : 7 Brasil, 3 Colômbia, 2 Peru, 1 Panamá, 1 Venezuela, 1 Bolívia, 1 Guatemala, 1 México. ~70 representantes de 38 instituições.
- Gestão e articulação por DNDi.
- **Cômitê técnico:**
  - Papel consultivo / assessoramento na definição das prioridades e atividades da Rede;
  - 6 membros independentes da DNDi – mandato de 2 anos;
  - Reuniões virtuais a cada 2 meses.
- Grupo de e-mails => desenvolvimento de ferramentas de comunicação ( Webforum/ boletins informativos periódicos).

# Plano de atividades

10



# Instituições participantes

## Brasil

- Centro de Pesquisa René Rachou/ FIOCRUZ - Minas Gerais;
- Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães (CPqAM)/FIOCRUZ- Pernambuco);
- Centro de Pesquisa Gonçalo Moniz – FIOCRUZ / Bahia,
- FIOCRUZ – RJ / Plataforma de Pesquisa Clínica;
- Fundação de Medicina Tropical Heitor Vieira Dourado, Manaus;
- GT-Leishmanioses / UVTV / CGDT / DEVIT - Secretaria de Vigilância em Saúde - Ministério da Saúde
- Hospital Eduardo de Menezes – Belo Horizonte;
- Hospital São José de Doenças Infecciosas/ Faculdade de Medicina - UFC, Fortaleza;
- Instituto Evandro Chagas/ SVS/MS, Universidade do Estado do Pará;
- Secretaria Municipal de Saúde – Tomé Açu, Pará;
- Secretaria de Ciência, Tecnologia e Insumos Estratégicos – SCTIE / Departamento de Ciência e Tecnologia – DECIT – Ministério da Saúde;
- Secretaria Municipal de Saúde Unidade Referência em Atenção Primária Dr<sup>a</sup> Claudia Vitorino – Rio Branco;
- Secretaria Estadual de Saúde do Acre;
- Universidade de Brasília – Núcleo de Medicina Tropical;
- Universidade Federal da Bahia;
- Universidade Federal de Mato Grosso/ Hospital Universitário Júlio Müller;
- Universidade de Pernambuco/ Hospital Universitário Oswaldo Cruz.

# Instituições participantes

## Colômbia

- Centro Dermatológico Federico Lleras Acosta
- CIET – Centro de Investigación en Enfermedades Tropicales
- CIDEIM – Centro Internacional de Entrenamiento e Investigaciones Medicas
- Ejército Nacional
- Hospital Militar Central, Bogotá
- Instituto Colombiano de Medicina Tropical
- Instituto Nacional de Salud
- Ministério de Salud
- PECET – Programa de Estudio y Control de Enfermedades Tropicales, Universidad de Antioquia, Medellín
- Ruta N
- Universidade del Sinu

## Peru

- Universidad Peruana Cayetano Heredia – Hospital Cayetano Heredia
- Department of Parasitology, Public Health Training Program - U.S. Naval Medical Research Unit No. 6 (NAMRU-6)

## Panamá

- Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud

## Bolivia:

- FUNDERMA – Fundación Nacional de Dermatología, Santa Cruz de la Sierra

## Venezuela

- Instituto Medico la Floresta

## Guatemala

- Universidad del Valle

## México

- Universidad Nacional Autónoma de México

## Internacionais

- FIND – Foundation for Innovative New Diagnostics;
- TDR / OMS
- Organização Pan-Americana da Saúde;

**DNDi**

Drugs for Neglected Diseases initiative  
Iniciativa Medicamentos para Enfermedades Olvidadas



## Agradecimientos

SCTIE / DECIT – Ministério da Saúde  
FIOCRUZ



Obrigada

[redeleish.coordenacao@dndi.org](mailto:redeleish.coordenacao@dndi.org)

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

**DNDi**  
Drugs for Neglected Diseases Initiative  
Iniciativa Medicamentos para Enfermedades Olvidadas