

## **Projetos Aprovados em 2005**

### **Rede TB – Estratégias Integradas para Pesquisa e Controle da Tuberculose no Brasil**

Para contornar a maior parte dos problemas relacionados ao controle da tuberculose, um grupo com cerca de 300 pesquisadores pertencentes a 60 Instituições Brasileiras de diferentes regiões geográficas do país implantou, em 2001, a Rede Brasileira de Pesquisas em Tuberculose – a REDE TB, com o apoio do Ministério da Ciência e Tecnologia, através do Programa Institutos do Milênio.

A REDE TB atua como um fórum permanente de interlocução na identificação de problemas e oportunidades, antecipação de tendências, mapeamento de competências e construção coletiva de propostas de ações e estratégias em Ciência, Tecnologia e Inovação e mobilização social.

A experiência de criação da REDE TB se mostrou altamente positiva na articulação dos grupos de pesquisa e otimização e na utilização de recursos humanos e de infraestrutura. O projeto permitiu a consolidação efetiva de uma rede de pesquisas na área de uma doença negligenciada, congregando pesquisadores de todas as áreas afeitas à tuberculose.

No seu aspecto organizacional a rede conta com 11 macro áreas. Cada uma delas com um coordenador, um vice-coordenador e o seu grupo de pesquisadores e instituições, trabalhando de forma transdisciplinar e interligados entre as diferentes macro áreas.

Instituições Participantes da Rede:

USP/RIB. PRETO - Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto – SP

PUCRS - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul – RS

UFPE - Universidade Federal de Pernambuco – PE

FIOCRUZ/IOC - Instituto Oswaldo Cruz – RJ

FIOCRUZ - Laboratório de AIDS e Imunologia Molecular – RJ  
FARMANGUINHOS - Instituto de Tecnologia em Fármacos - Far-Manguinhos/FIOCRUZ – RJ

BIOMANGUINHOS - Instituto de Tecnologia em Imunobiológicos-BIO  
MANGUINHOS/FIOCRUZ – RJ

UFSC - Universidade Federal de Santa Catarina – SC

USP - Universidade de São Paulo – SP

USP - Faculdade de Medicina – SP

USP/RIB. PRETO - Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto – SP

USP/RIB. PRETO - Faculdade de Filosofia Ciências e Letras de Ribeirão Preto – SP

UNICAMP - Instituto de Química – SP

UFPB - Universidade Federal da Paraíba – PB

INPA - Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia – AM

UFC - Universidade Federal do Ceará – CE

GOVERNO/RJ - Secretaria de Saúde do Estado do Rio de Janeiro – RJ

GOVERNO/AM - Secretaria de Estado de Saúde do Amazonas – AM

GOVERNO/PB - Secretaria de Saúde do Estado da Paraíba – PB

UFRGS - Centro de Biotecnologia – RS  
UFRJ - Instituto de Microbiologia Prof. Paulo de Góes – RJ  
UFRJ - Instituto de Doenças do Tórax – RJ  
UFRJ - Faculdade de Medicina – RJ  
HUCFF/UFRJ - Hospital Universitário Clementino Fraga Filho – RJ  
GOVERNO/SP - Secretaria de Saúde do Estado de São Paulo – SP  
IAL - Instituto Adolfo Lutz – SP  
MS - Ministério da Saúde – DF  
UNESP/BOTUCATU - Instituto de Biociências – SP  
UFMG - Escola de Veterinária – MG  
UFMG - Faculdade de Medicina – MG  
UFSCAR - Universidade Federal de São Carlos – SP  
HCPA - Hospital de Clínicas de Porto Alegre – RS  
UFES - Universidade Federal do Espírito Santo – ES  
GOVERNO/RS - Secretaria de Saúde e do Meio Ambiente do Estado do Rio Grande do Sul – RS  
IBU - Instituto Butantan – SP  
WHO - World Health Organization  
OPAS - Organização Pan-Americana da Saúde – SP  
UENF - Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro – RJ  
UEPB - Universidade Estadual da Paraíba – PB  
FAMERP - Faculdade de Medicina de São José do Rio Preto – SP  
EERP - Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto/USP – SP  
NANOCORE - Nanocore Biotecnologia Ltda – SP  
REDE-TB - Rede Brasileira de Pesquisa em Tuberculose – SP  
UFLA - Universidade Federal de Lavras – MG  
UFF - Instituto Biomédico - RJ

Coordenador:

**Célio Lopes Silva**

[clsilva@cpt.fmrp.usp.br](mailto:clsilva@cpt.fmrp.usp.br)

[www.redetb.usp.br](http://www.redetb.usp.br)