

Projetos Aprovados em 2001

Estratégias integradas para estudo e controle da tuberculose no Brasil: novas drogas e vacinas, testes diagnósticos e avaliação clínico-operacional

O Instituto tem dois objetivos básicos: capacitar o País no desenvolvimento de novas tecnologias necessárias ao controle e tratamento da Tuberculose, e formar recursos humanos por meio da abordagem multidisciplinar e multi-institucional.

Para alcançar tais objetivos, seus pesquisadores pretendem desenvolver novas vacinas e caracterizar novos antígenos para imunização. Visam também desenvolver fármacos para combater a doença e aprofundar em estudos de epidemiologia molecular e de imunogenética.

Instituições Participantes da Rede:

USP/ Ribeirão Preto; PUC/RS; UFMG; UENF; Unesp; UFRJ; UFSC; UFRGS; Unicamp; MS; Inpa; Fiocruz; Unifesp; Ufes; Instituto Butantã; UFGO; UGF

Coordenador:

Célio Lopes Silva

(16) 6023228

clsilva@fmrp.usp.br