

## INCT-INO FAR PARTICIPA DO 4º ENCONTRO NACIONAL DE INOVAÇÃO EM FÁRMACOS E MEDICAMENTOS

01/09/2010

Com o objetivo de divulgar os projetos de sua rede de pesquisa e tecer laços de parceria com o setor produtivo, o Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia de Fármacos e Medicamentos (INCT-INO FAR) participou do 4º ENIFarMed – Encontro Nacional de Inovação em Fármacos e Medicamentos. Fórum consolidado de estímulo à interação direta entre profissionais de P,D&I, tanto das empresas da cadeia produtiva do setor quanto dos ICT's (Institutos de Ciência e Tecnologia) e Universidades, o evento busca discutir junto com representantes do governo e das agências reguladoras uma agenda comum para o avanço da inovação tecnológica de fármacos e medicamentos no Brasil.

Realizado nos dias 24 e 25 de agosto de 2010, no Centro de Convenções Rebouças da Fundação Faculdade de Medicina, em São Paulo, o 4º ENIFarMed recebeu importantes atores do Complexo Industrial da Saúde como Reinaldo Guimarães (secretário do Ministério da Saúde), Carlos Gadelha (atual vice-presidente da FIOCRUZ), Pedro Palmeira (coordenador do PROFARMA/BNDES), Dirceu Raposo (diretor-presidente ANVISA), Jorge Ávila (presidente INPI), além de representantes da academia e da indústria farmacêutica nacional e estrangeira.

A convite da organização do evento, o Prof. Eliezer J. Barreiro, coordenador do INCT-INO FAR participou da sessão técnica "Cadeia Farmacêutica – Lacuna Brasileira em Insumos Farmacêuticos Ativos (IFA) e excipientes". Em sua palestra, Barreiro levantou aspectos fundamentais para o Brasil alcançar a plena soberania na questão da inovação radical e incremental em fármacos e medicamentos, baseando-se em sua experiência no INOFAR.

Na 2ª EXPO-FARMED, feira de negócios vinculada ao 4º ENIFarMed, o INCT-INO FAR apresentou o *know-how* científico do seu grupo de pesquisa, que possui *expertises* específicas para trabalhar nas diferentes etapas da cadeia de inovação em fármacos e medicamentos. Quem visitou o stand pode conhecer as atividades do Instituto e levar para casa um DVD do vídeo de divulgação científica do INOFAR. "LASSBio 596: da molécula ao medicamento" é um curta-metragem que conta a história de uma substância desenvolvida pelo Instituto para combater a asma, apresentando ao público leigo todas as etapas de pesquisa necessárias para que o medicamento possa chegar à prateleira das farmácias.