



**ENCONTRO NACIONAL DE
INOVAÇÃO EM
FÁRMACOS E MEDICAMENTOS**

FIQUE POR DENTRO
BOLETIM Nº8

4 E 5 DE DEZEMBRO DE 2017

Auditório FIRJAN - Rio de Janeiro - RJ

ENIFarMed encerra programa 2017 com sucesso de público

Ultrapassando a marca de 200 participantes, encontro foi realizado nesta segunda e terça-feira, 4 e 5 de dezembro, no Rio de Janeiro

O segundo dia do 11º ENIFarMed promoveu uma grade de palestras que animou o público presente. "Tivemos uma reunião extremamente proveitosa e rica na medida em que as pessoas previstas compareceram e todas as mesas se realizaram. O público foi atuante, fez questionamentos, houve debate e discussão, o que tornou o encontro extremamente efetivo", declarou Roberto Nicolsky, diretor-geral da PROTEC (Sociedade Brasileira Pró-Inovação Tecnológica).

Mariana Sandroni, coordenadora de conteúdo, reforçou a qualidade dos debates. "O 11º ENIFarMed foi um sucesso absoluto pois conseguimos trabalhar as informações mais importantes sobre inovação e acesso", declarou.

Nesta terça-feira, logo pela manhã, a plenária com o palestrante internacional George Moonsammy tratou de trazer uma nova perspectiva à prevenção de doenças infecciosas como Dengue e Malária. No debate, Moonsammy apresentou o projeto da empresa em que atua como diretor executivo de assuntos regulatórios e clínicos, a VLP Therapeutics, que criou uma plataforma para desenvolvimento de vacinas que, diferentemente das tradicionais, utiliza partículas semelhantes aos vírus, e não os vírus vivos. A técnica impede o efeito replicativo, aumentando a segurança do procedimento.

Ainda pela manhã, duas sessões temáticas foram realizadas provocando a plateia presente. Na palestra sobre "Formação de Recursos Humanos, Startups e Empreendedores em Saúde Humana", a mesa apresentou as visões do empreendedor, do investidor, do legislador e, também, do governo. Como destaque, o deputado federal Otavio Leite, um dos palestrantes, destacou: "Sem empreendedorismo, não há futuro".

De forma simultânea, o ENIFarMed realizou a sessão temática "Regulação de produto farmacêutico inovador", expondo dados do mercado de fármacos e medicamentos que mostram que o setor foi um dos poucos que conseguiu manter-se com taxa de crescimento considerável mesmo durante a crise.

Adentrando o período da tarde, duas novas sessões temáticas, desta vez sobre biotecnologia e biodiversidade, dividiram os mais de 200 participantes em duas salas. Na primeira delas, sob o tema "Biotecnologia – Terapias avançadas e medicina regenerativa", os palestrantes apresentaram seus projetos sobre células-tronco de pluripotência induzida, análises genéticas com foco terapêutico, barreiras das indústrias de biotecnologia e estratégias para imunoterapia do câncer. A outra sessão tratou de "Biodiversidade – Perspectivas a partir da nova regulamentação" e apresentou as benesses da lei nº 12.123, conhecida como Lei de Biodiversidade, e do novo Marco Legal.

Encerrando o segundo dia do encontro, os participantes se reuniram para a plenária "Como os novos acordos entre INPI e Anvisa irão agilizar os exames de patentes", evento que traçou um retrospecto sobre o modelo de patenteamento e abordou a portaria conjunta de 2017, criada para delimitar de forma mais clara os papéis que estabelecem que a Anvisa será responsável por analisar os pedidos de patentes.

A cobertura completa do segundo dia de ENIFarMed também está disponível no portal da IPD-Farma. Confira a seguir:

- [Palestra internacional – Novidades para prevenção de Dengue](#)
- [Sessão temática debate ambiente para startups no Brasil](#)
- [Sessão temática discute regulação de produto farmacêutico inovador](#)
- [Biotecnologia fundamenta sessão temática do ENIFarMed](#)
- [Nova legislação sobre uso de biodiversidade brasileira é tema de sessão no ENIFarMed](#)

- [Plenária sobre novos acordos entre INPI e Anvisa para os exames de patentes encerra 11º ENIFarMed](#)

PATROCÍNIO OURO



PATROCÍNIO PRATA



PATROCÍNIO BRONZE



APOIO



APOIO INSTITUCIONAL



REALIZAÇÃO

