



Diretora do Departamento de Ciência e Tecnologia do Ministério da Saúde, Alessandra de Sá Earp projetou perspectivas tecnológicas para os próximos anos

## INCA promove primeiro encontro sobre inovação

**A**presentar o Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) do INCA e sensibilizar o público-alvo em torno dos temas da inovação e empreendedorismo. Esses foram alguns dos objetivos do *1 Workshop de Inovação e Empreendedorismo (Wine 2022)*, organizado pelo NIT, nos dias 24 e 25 de março.

O *Wine 2022* abordou temas como o Marco Legal da Ciência e Tecnologia e Inovação, a importância da proteção da propriedade intelectual e da transferência de tecnologia, além do papel dos NITs nas Instituições de Ciência, Tecnologia e de Inovações (ICTs). Responsável pelo NIT, a analista em Ciência e Tecnologia Jane Vieira avaliou como positiva a realização do encontro. “Os assuntos debatidos foram de grande relevância para que possamos criar a cultura do empreendedorismo e dos ambientes de inovação nas ICTs, como o INCA, e promover ainda mais a pesquisa e o desenvolvimento na área de CT&I”, disse.

O coordenador de Pesquisa, Luis Felipe Ribeiro Pinto, classificou o lançamento do NIT como um marco

para a instituição. “O INCA tem sido, desde a sua criação, referência em pesquisa, ensino, assistência e políticas públicas para o controle do câncer no País. O que queremos, especialmente hoje, é reafirmar nosso compromisso de sermos também referência em inovação e empreendedorismo. A implantação do NIT é uma das iniciativas que integram o Plano Estratégico 2020-2023 do Instituto. Acreditamos que todas as ações relacionadas à inovação podem fortalecer nossa missão, visão e valores, proporcionando mobilização e engajamento.”

A coordenadora-geral de Inovação Tecnológica na Saúde, da Secretaria de Ciência, Tecnologia, Inovação e Insumos Estratégicos em Saúde do Ministério da Saúde, Luciene Bonan, acredita que o INCA pode se tornar, nos próximos anos, referência em produtos inovadores. “Esses produtos poderão ajudar a todos os pacientes oncológicos do SUS. Temos uma grande expectativa de desenvolver o tema inovação, tanto no INCA quanto em outros institutos de pesquisa do Ministério da Saúde. Acreditamos que esses institutos podem auxiliar na mudança da cultura na pesquisa, estimulando a aplicação do empreendedorismo por nossos alunos, para que as ideias saiam da bancada do laboratório e possam virar produtos que beneficiem pacientes do SUS”, observou a especialista, ex-aluna do INCA.

### Revolução

A diretora do departamento de Ciência e Tecnologia do Ministério da Saúde, Alessandra de Sá Earp Siqueira, discorreu sobre *Ciência, tecnologia e inovação em oncologia: perspectivas e futuro*. “A revolução tecnológica do nosso mundo já é inovação e promove excelentes oportunidades aos pesquisadores. Temos que utilizar o



João Viola mostrou a linha do tempo da criação da política de inovação do Instituto e da implantação do NIT