

## Conhecimento sobre câncer ganha maior alcance na América Latina e no Caribe

O INCA deu um passo estratégico para ampliar a disseminação do conhecimento científico, ao integrar a base de dados PrevCan da Biblioteca Virtual em Saúde (BVS) Prevenção e Controle do Câncer ao portal regional da BVS (bvshalud.org). Com isso, a BVS Prevenção e Controle do Câncer se junta à base de dados Lilacs, que reúne e divulga a literatura em saúde da América Latina e do Caribe, tornando-se mais uma fonte essencial da rede de cooperação do Centro Latino-Americano e do Caribe de Informação em Ciências da Saúde (Bireme).

O projeto BVS Prevenção e Controle do Câncer é coordenado pelo INCA em colaboração com o Bireme. Segundo Camila Belo, uma das responsáveis pelo Núcleo de Sistema Integrado de Bibliotecas do Instituto (NSIB), a integração



democratiza o acesso a informações de alta relevância sobre câncer em toda a América Latina e Caribe. “Ao se consolidar no portal regional, a BVS Prevenção e Controle do Câncer passa a oferecer um novo canal para a visibilidade de seu vasto acervo. Isso simboliza o compromisso contínuo com a cooperação técnica e científica na região, impulsionando iniciativas colaborativas que ampliam o conhecimento e reforçam as ações de controle do câncer, as redes institucionais e as políticas públicas relativas à doença”, enfatiza.

Camila Belo destaca também o papel do NSIB na indexação da Revista Brasileira de Cancerologia na Lilacs, assegurando que a produção do INCA tenha ampla circulação na comunidade acadêmica e em plataformas internacionais de pesquisa. “Esse esforço demonstra o protagonismo da instituição na comunicação científica aberta, ampliando e diversificando as infraestruturas de informação científica sobre o câncer e seus fatores de risco.”

## Congresso reflete sobre transformação digital em hospitais universitários e de ensino

Para promover a troca de conhecimentos e o desenvolvimento de soluções inovadoras que possam ser incorporadas na gestão pública, o VIII Congresso da Associação Brasileira de Hospitais Universitários e de Ensino (Abrahue) foi realizado em 5 e 6 de dezembro, em parceria com o INCA. O encontro ocorreu no auditório Moacyr Santos Silva, no prédio-sede, e teve como tema *Inovação, integridade e inclusão: desafios na formação de especialistas da área da saúde na era digital*.

O evento fomentou discussões visando a melhoria da qualidade do atendimento à população e o fortalecimento do ensino e da pesquisa nos hospitais universitários e de ensino, com uma abordagem multiprofissional e integrada. O objetivo é que os debates incentivem mudanças nas políticas públicas no País. Participaram da abertura o diretor-geral, Roberto Gil; o presidente da Abrahue, Eduardo Jorge da Fonseca Lima; a coordenadora de Ensino, Alessandra de Sá Earp Siqueira; e a pesquisadora do programa de carcinogênese molecular e médica preceptora do Setor de Endoscopia do HC I, Simone Guaraldi.



Roberto Gil, na abertura do evento que abordou temas como tecnologia e ciência

Os trabalhos científicos tiveram as seguintes temáticas: *Inteligência artificial na formação especializada dos profissionais da saúde; Segurança de dados e dos pacientes; Ensino e pesquisa nos hospitais de ensino; Inovação, incorporação tecnológica e gestão; Recursos avançados de aprendizagem, entre os quais robótica e telemedicina; e Simulação realística e a compatibilização entre sustentabilidade e investimento em novas tecnologias.*

Ao todo, seis mesas redondas trataram de assuntos como transformação digital em saúde; ciência e tecnologia na prática clínica; e interface entre a gestão da rede e hospitais de ensino.