

Câncer do colo do útero: portaria atualiza diretrizes

O Ministério da Saúde (MS) publicou portaria com as novas *Diretrizes Brasileiras para o Rastreamento do Câncer de Colo do Útero: Parte I – Rastreamento organizado utilizando testes moleculares para detecção de DNA-HPV oncogênico*. A construção do documento - que reúne as recomendações relacionadas ao exame de rastreamento - foi coordenada pelo INCA. “Foi um trabalho coletivo, que envolveu especialistas de diversas instituições, universidades, sociedades científicas e médicas, gestores de saúde e representantes da sociedade civil”, comenta Itamar Bento Claro, sanitarista da Divisão de Detecção Precoce e Apoio à Organização de Rede, da Coordenação de Prevenção e Vigilância do INCA.

O processo de implementação das diretrizes é discutido de forma contínua pelo Grupo de Trabalho para Controle e Eliminação do Câncer do Colo do Útero, do MS. O grupo, do qual o INCA faz parte, é responsável pelo planejamento e pela disseminação das orientações técnicas e operacionais



para a efetivação do rastreamento organizado na Rede de Prevenção e Controle do Câncer e na Rede de Atenção à Saúde.

Além da contribuição no grupo de trabalho, o INCA elaborou o *Manual de apoio à implementação do teste DNA-HPV para gestores do Sistema Único de Saúde* e a *Ferramenta de apoio à organização da rede*. O manual tem como objetivo apresentar estratégias e orientações para colocar em prática o rastreamento organizado do câncer do colo do útero utilizando o teste de DNA-HPV, de acordo com as recomendações das diretrizes. Já a ferramenta apoia o planejamento da implementação desse tipo de rastreamento.

EVENTOS

Seminário compartilha projetos de extensão da pós-graduação em Oncologia

Projetos de extensão conectam o conhecimento acadêmico à sociedade, ou seja, possibilitam sua aplicação prática. Para divulgar ações como essas, lideradas por docentes e alunos de pós-doutorado do Instituto, a Coordenação de Pesquisa e Inovação e o Programa de Pós-Graduação em Oncologia (PPGO) promoveram o *I Seminário dos Projetos de Extensão do PPGO do INCA*, em 17 de setembro.

O público-alvo foi composto por estudantes de graduação e de pós-graduação, professores, pesquisadores e profissionais de diferentes áreas. O encontro proporcionou um debate sobre a integração de extensão, inclusão e diversidade, além de disseminar conhecimentos sobre pesquisas em oncologia desenvolvidas no INCA.

Foram apresentados temas como: *A importância dos projetos de extensão para a PPGO e para a sociedade*, por Luis Felipe Ribeiro Pinto, que coordena o PPGO; *Mulher e ciência*



Da esq. para a dir., os palestrantes Martin Bonamino, Luis Felipe Ribeiro Pinto, Mônica Chagas e Teresa Fernandez

no Estado do Rio de Janeiro: desafios e conquistas, por Teresa de Souza Fernandez Seixas, que esteve à frente da realização do seminário; *A experiência da comissão de equidade, diversidade e inclusão do INCA*, por Mariana Emerenciano; *Comunidade compassiva das favelas da Rocinha e Vidigal*, por Livia Costa de Oliveira; *Divulgação científica aplicada ao ensino: parcerias PPGS e educação básica*, pela professora da Uerj Mônica Chagas; e *Iniciativas de divulgação sobre sistema imune e câncer*, por Martin Bonamino. Os alunos de pós-doutorado Paula Alves, Viviane Lovatel e Everton Santos, responsáveis pelo projeto *Ciência do câncer para crianças e adolescentes*, finalizaram as apresentações.

O evento – que contou com a presença do coordenador de Pesquisa e Inovação, João Viola – foi finalizado por Luis Felipe Ribeiro Pinto e Teresa Fernandez, que anunciaram a perspectiva de realização uma vez por ano de seminários desse tipo.