

## INCA debate Avaliação de Tecnologias em Saúde na oncologia

**P**ara transmitir informação e aproximar a força de trabalho do conceito de Avaliação de Tecnologias em Saúde, foram realizados, em julho e agosto, os *Seminários de ATS do INCA*. O Projeto ATS é desenvolvido, no Instituto, pela Divisão de Avaliação de Tecnologias em Saúde (DATS) da Coordenação de Prevenção e Vigilância, em parceria com o Departamento de Gestão e Incorporação de Tecnologias em Saúde do Ministério da Saúde. Uma de suas primeiras etapas é a descentralização do conhecimento, fase para a qual o evento contribuiu.

Os seminários ocorreram no HC I (8 de agosto), no HC II (16 de julho) e no HC III e HC IV (13 de agosto), com a participação dos diretores das unidades e equipes multi-profissionais. O objetivo foi apresentar conceitos e trazer o tema para discussão com profissionais da saúde. Atualmente, a DATS elabora o fluxo de atendimento de futuras



Como garantir acesso a tratamento, equipamentos e protocolos foi um dos temas abordados pelo palestrante Antônio Peregrino

demandas em ATS e, até o fim do ano, espera ser possível começar a receber solicitações de estudos técnicos, para início de planejamento e execução a partir de 2026.

Palestrante convidado do evento, o professor titular da Universidade Estadual do Rio de Janeiro (Uerj) e vice-líder do Laboratório de Avaliação Econômica e de Tecnologias em Saúde da Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro (Unirio), Antônio Peregrino, comenta a relevância do tema. "Hoje, nós temos o maior sistema de saúde do mundo. Como podemos garantir que os diversos tratamentos, equipamentos e protocolos cheguem [até o usuário] de maneira adequada? É por meio da avaliação de tecnologia em saúde. O ciclo de palestras forneceu informações qualificadas e evidências sobre o assunto."

## Prevenção e diagnóstico precoce do câncer de boca são abordados em webinar

**C**om o objetivo principal de disseminar conhecimentos relacionados à prevenção, ao diagnóstico precoce e ao tratamento do câncer de boca para promover a articulação entre os diversos pontos da Rede de Atenção à Saúde, o INCA realizou, no dia 16 de julho, o evento *Construção da linha de cuidado do câncer de boca: oportunidades e desafios*. O encontro, que teve transmissão pela TV INCA e mais de 150 pessoas acompanhando ao vivo, ressaltou a importância do diagnóstico precoce, do início imediato do tratamento e da divulgação de conhecimentos relacionados à prevenção.

O webinar integrou as ações do "Julho Verde", mês dedicado à conscientização sobre os cânceres na região da cabeça e pescoço. Os tumores que acometem a boca são os mais prevalentes nesta área do corpo, sendo o quinto tipo de câncer mais incidente em homens e o 13º em mulheres. Por outro lado, seus sinais e sintomas viabilizam o diagnóstico precoce, e o potencial de cura é alto quando o

tratamento é realizado em fases iniciais. O INCA participa da construção da linha de cuidado do câncer de boca, que vem sendo coordenada pela Coordenação-Geral de Saúde Bucal do Ministério da Saúde e pela professora Tatiana Toporcov, da Faculdade de Saúde Pública da Universidade de São Paulo (USP).

A programação do evento contou com as palestras *Impacto do álcool na cognição de interesse para detecção precoce do câncer; Agente Comunitário de Saúde: desconfiador qualificado; Os desafios da organização da APS para diagnóstico precoce do câncer de boca; O processo de construção da Linha de Cuidado do câncer de boca; As vantagens do tratamento oncológico do câncer de boca em estadiamento inicial; e Qualidade de vida dos pacientes com câncer de boca pós tratamento*.

Mapeamento da rede

Diagnóstico	• Ex: SISAB, CNES, SIA
Tratamento	• Ex: SIA, SIH, RHC

Tatiana Toporcov

INCA