

Hiago Sousa Pinheiro<sup>1</sup>; Fabio Augusto Meneses Sousa<sup>1</sup>; Poliana Pezente<sup>1</sup>; Kalysta Oliveira Resende Borges<sup>1</sup>; Karla Fabiane Oliveira Maia Penalber<sup>1</sup>; Sônia Silva Melo<sup>1</sup>; Marcos Fraga Fortes; Brena de Souza Ferreira<sup>1</sup>; Cairo Borges Junior<sup>1</sup>; Kamila Conceição Sousa da Silva Pimentel<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Oncológica Tapajós, Santarém-PA.

## Introdução

Nas últimas décadas tem se observado um acelerado avanço nos tratamentos oncológicos, com o surgimento de numerosos agentes direcionados. Com esses novos mecanismos de ação, surgiu um escopo totalmente novo de reações adversas e os profissionais de saúde podem não estar familiarizados com o manejo das toxicidades e com o impacto importante na qualidade de vida dos pacientes.

## Casuística e Métodos

Trata-se de um mecanismo desenvolvido para abordar as inovações no tratamento antineoplásico e cuidados terapêuticos, através de apresentações de estudos atualizados entre a equipe multiprofissional oncológica (médicos, farmacêuticos, enfermeiros, nutricionistas e psicólogos). O cronograma de aulas é elaborado mensalmente desde 2020 até o corrente ano, com duas aulas semanais. Os estudos são abordados e apresentados pela equipe técnica conforme as publicações das reuniões anuais da *American Society of Clinical Oncology* (ASCO), *European Society For Medical Oncology* (ESMO), *National Comprehensive Cancer Network* (NCCN) e artigos relevantes em cada área de conhecimento multiprofissional.

## Resultados

As novas terapias oncológicas apresentadas com seus estudos clínicos de diferentes fases de análise são exploradas com detalhes para melhor entendimento de toda equipe multiprofissional, assim como o gerenciamento de toxicidades, acompanhamento farmacoterapêutico e cuidados de suporte. A terapia genética, imunoterapia, medicina personalizada, nanotecnologia e inteligência artificial estão entre as esferas que transformam a maneira de como tratamos neste panorama oncológico. O "Upgrade farmacoterapêutico" promove mudança na prática clínica e o autodesenvolvimento da equipe multiprofissional, assim como aprendizado contínuo, resultando em um bom clima organizacional e o encorajamento para compartilhar conhecimentos com pacientes e familiares, colaborando de maneira mais eficaz no tratamento oncológico.

### Temas para aulas Maio

**Alectinibe em câncer de pulmão de células não pequenas ALK ressecado positivo**

• Médica – Kamila Pimentel

**Amivantamabe mais quimioterapia em NSCLC com inserções de EGFR Exon 20**

• Enfermeira – Poliana Pezente

**Trifluridina-Tipiracil e Bevacizumabe no câncer colorretal metastático refratário**

• Farmacêutico – Hiago Pinheiro

**Cuidado ao paciente com Câncer**

• Psicóloga – Brena Ferreira

**Ivosidenib no colangiocarcinoma refratário à quimioterapia (ClarIDHy) mutante IDH1: um estudo de fase 3 multicêntrico, aleatorizado, em dupla ocultação, controlado por placebo**

• Médica – Poliana Mary

**Nivolumabe mais gemcitabina-cisplatina no carcinoma urotelial avançado**

• Farmacêutico – Fábio Sousa

**Eficácia e segurança independentes de tumor do selpercatinibe em pacientes com tumores sólidos positivos para fusão RET, exceto tumores de pulmão ou tireoide (LIBRETTO-001): um estudo de fase 1/2, aberto, em cesta**

• Enfermeira – Amaranta Evelyn

Figura 01: Temas para aula equipe Multiprofissional



Figura 02: Estudos Científicos abordados pela equipe Multiprofissional

## Conclusões

Os avanços estudados continuamente pelos profissionais de saúde, agregam conhecimento e desenvolvem habilidade fundamentais ao cotidiano de trabalho, sendo fundamental para melhor atendimento de suporte dos pacientes oncológicos e seus familiares.

## Contato

Poliana Pezente - Enfermeira

E-mail: poliana.pezente@oncologiadobrasil.com.br