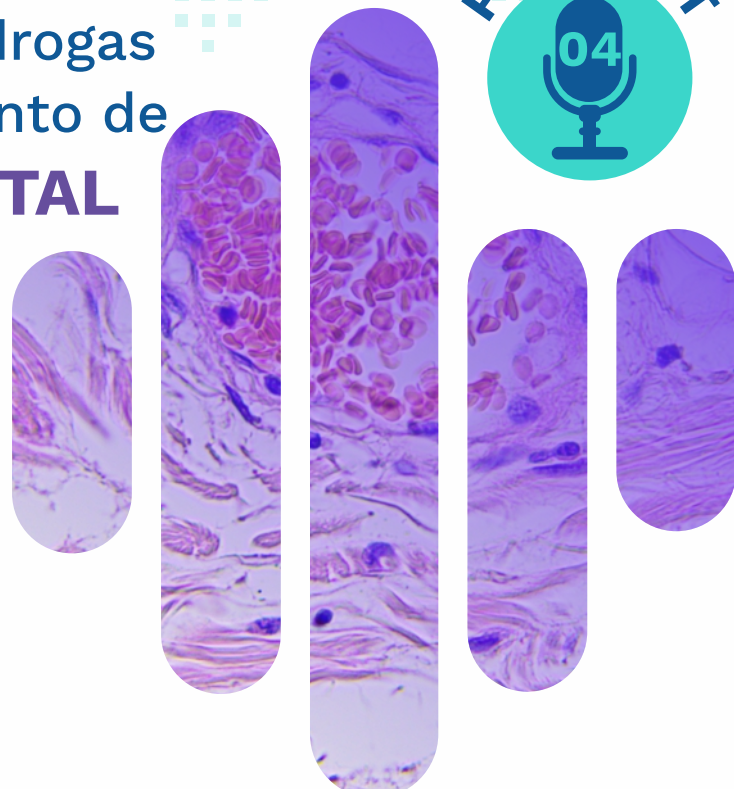
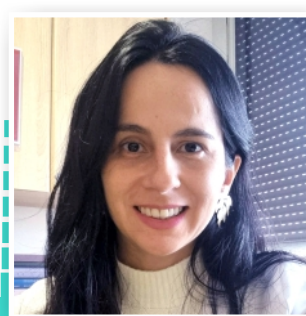


einstein na asco 2022

Otimizando o uso de drogas anti-EGFR no tratamento de **CÂNCER COLORRETAL METASTÁTICO RAS SELVAGEM**



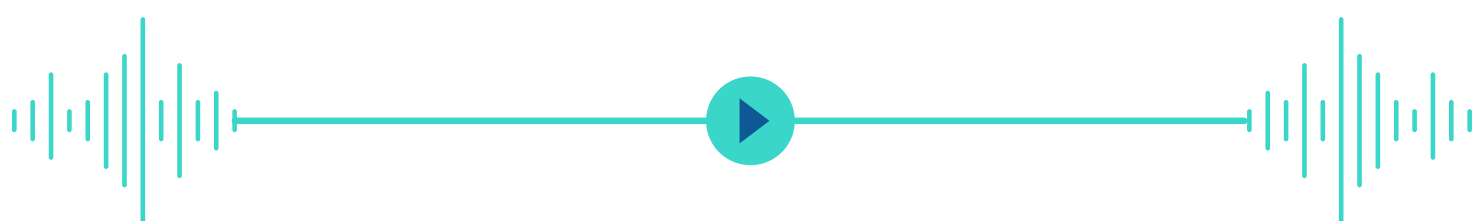
O estudo de origem japonesa, PARADIGM, fase 3, de caráter multicêntrico, que avaliou o tratamento de primeira linha com quimioterapia e Panitumumabe em câncer colorretal metastático RAS selvagem, esteve entre os temas abordados no *Annual Meeting* da ASCO (*American Society of Clinical Oncology*) 2022, realizado entre os dias 3 e 7 de junho, em Chicago (EUA).



Os médicos oncologistas do Centro de Oncologia e Hematologia Einstein, **Dr. Diogo Bugano** e **Dra. Giselle Moura**, ambos especialistas em tumores do trato digestivo, comentaram os resultados em sobrevida global apontados nesta plenária, além de destacar outros estudos que trazem respostas importantes para o tratamento da doença.

O que você vai ouvir:

- ▶ Os principais critérios do estudo.
- ▶ Os resultados de sobrevida global em pacientes com tumores de cólon esquerdo e na população em geral.
- ▶ Outros estudos realizados com populações de diferentes continentes, com ganhos em sobrevida global, seguindo a mesma linha de tratamento.
- ▶ Os impactos das drogas anti-EGFR no tratamento do câncer colorretal e a resposta nos pacientes.
- ▶ Os resultados de outros estudos que avaliaram:
 - ▶ A terapia quádrupla, com FOLFIRINOX-Cetuximabe
 - ▶ O uso do FOLFIRI e Panitumumabe ininterruptamente *versus* a estratégia "stop and go".
 - ▶ O uso de FOLFIRI + Cetuximabe até a progressão *versus* tratamento intercalado com Capecitabina e Bevacizumabe.
- ▶ Os comentários dos especialistas sobre as condutas adotadas atualmente, além de dados de reexposição.



Escolha a plataforma de preferência, clique em um dos ícones abaixo e ouça o conteúdo na íntegra:



ALBERT EINSTEIN
SOCIEDADE BENEFICENTE ISRAELITA BRASILEIRA