

«Кофе с экспертом» — Оптимальная последовательность терапии при BRAF+ меланоме кожи

Image



**«Кофе с экспертом» — Оптимальная последовательность терапии при BRAF+ меланоме кожи**

В научном сообществе вопрос об оптимальной последовательности терапии при BRAF+ метастатической меланоме кожи до сих пор остается открытым. На сегодняшний день нет предиктивных биомаркеров, которые смогли бы помочь в решении этого вопроса. Однако выбор оптимальной последовательности терапии встает перед практикующим онкологом каждый день.

В данном выпуске видео «Кофе с экспертом» представлены результаты последних исследований и характеристики пациента, на которые стоит обратить внимание при выборе 1-й линии терапии BRAF+ метастатической меланомы кожи.

## **В этом видео вы узнаете:**

00:50 Как определяется прогноз пациента?

01:40 С какого вида терапии лучше начинать лечение пациентам неблагоприятного прогноза?

03:00 С какого вида терапии лучше начинать лечение пациентам благоприятного прогноза?

04:35 Комбинированная таргетная терапия или комбинированная иммунотерапия — с чего лучше начать?

06:21 Мнение эксперта. Как выбрать оптимальную последовательность лечения метастатической меланомы кожи?

Image

### **Орлова Кристина Вячеславовна**

к.м.н., старший научный сотрудник отделения онкодерматологии ФГБУ «НМИЦ онкологии имени Н.Н. Блохина» Минздрава России, г. Москва

### **Список литературы**

1. Keung E.Z., Gershenwald J.E. The eighth edition American Joint Committee on Cancer (AJCC) melanoma staging system: implications for melanoma treatment and care. *Expert Rev Anticancer Ther.* 2018 Aug;18(8):775-784.
2. Строяковский Д.Л., Юрченков А.Н. Как определить оптимальную последовательность терапии метастатической BRAF-положительной меланомы кожи. *Эффективная фармакотерапия.* 2022 июнь;17(18):56-60.
3. Клинические рекомендации «Меланома кожи и слизистых оболочек» (утв. Министерством здравоохранения РФ, 2020 г.).
4. Wagle N., Emery C., Berger M.F. et al. Dissecting therapeutic resistance to RAF inhibition in melanoma by tumor genomic profiling. *J Clin Oncol.* 2011;29(22):[3085-3096](#).
5. Marconcini R. et al. Comparison Between First Line Target Therapy and Immunotherapy in Different Prognostic Categories of BRAF Mutant Metastatic Melanoma Patients: An Italian Melanoma Intergroup Study. *Front Oncol.* 2022;12:917999. Published 2022 Aug 15.

6. Atkins M.B. et al. DREAMseq (Doublet, Randomized Evaluation in Advanced Melanoma Sequencing): a phase III trial—ECOG-ACRIN EA6134. ASCO 2021 Plenary Series, Abstract 356154.
7. Robert C. et al. Five-Year Outcomes with Dabrafenib plus Trametinib in Metastatic Melanoma. N Engl J Med. 2019;381(7):626-636.
8. Larkin J. et al. Five-Year Survival with Combined Nivolumab and Ipilimumab in Advanced Melanoma. N Engl J Med. 2019;381(16):1535-1546.

11374328/ONCO/DIG/03.25/0

---

## Теги

- Онкология
- 

## Source URL:

<https://pro.novartis.ru/therapeutical-areas/oncology/melanoma/webinars/posledovatelnost-terapii-pri-braf-melanome-kozhi>