

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