

Клинический случай длительной БРВ при BRAF+ меланоме кожи IIIC стадии  
Image



## Клинический случай длительной БРВ при BRAF+ меланоме кожи IIIC стадии

Image

**Золотая коллекция клинических случаев проекта «ОнкоАльманах»**

Данный клинический случай описывает пациента с BRAF+ меланомой кожи спины толщиной по Бреслоу 4 мм. После проведенной БСЛУ произошло рестадирирование с IC до IIIC стадии, что позволило назначить адъювантную таргетную терапию на 12 месяцев. На момент последнего обследования БРВ составляет более 30 месяцев. Подробнее в материале ниже.

Материал основывается на данных, предоставленных Ставицкой Юлией Федоровной, врачом-онкологом отделения противоопухолевой лекарственной терапии № 3 ГАУЗ ТО «МКМЦ «Медицинский город», г. Тюмень, и полученных Ставицкой Ю.Ф. в результате врачебной практики. ООО «Новартис Фарма» не несет ответственности за достоверность данных, использованных в материале.

### Пациент Н., 1971 г.р.

Image



#### Анамнез заболевания

**С юности** отмечает образование на коже правой подлопаточной области. Обратился к врачу по месту жительства по поводу кровоточивости из образования, обследован 12.2021 г. Направлен в ГАУЗ ТО МКМЦ «Мед. Город» к онкологу-дерматологу.

**Локальный статус:** на коже правой подлопаточной области меланоформное образование 27 × 15 мм, в центре возвышающийся участок в виде купола до 15 мм, с изъязвлением, асимметричное по форме.

**Дерматоскопически:** неоднородная пигментная сеть с зонами обрыва пигментной сети, бело-голубая вуаль. Клинически и дерматоскопически — меланома.

**МДК от 25.01.2022 г.:** показана эксцизионная биопсия.

**09.02.2022 г. — иссечение поражения кожи.**

По результату п/о морфологического заключения — Меланома кожи спины, толщина по Бреслоу 4 мм с изъязвлением, pT4bN0M0, стадия **IIС**, Клиническая группа III  
Морфологический тип опухоли: M8721/3 Узловая меланома.

**Сопутствующие заболевания:** Артериальная гипертензия 1 ст., 1 ст., риск 2.

Image



**БСЛУ + рестадирование**

**МДК от 22.03.2022 г.:** показано реиссечение п/операционного рубца + БСЛУ не позднее 8 недели от момента эксцизионной биопсии.

**05.04.2022 г.** — Операция: реиссечение п/о рубца кожи спины (с определением «сторожевого» лимфатического узла).

**10.04.2022 г.** — МГИ: в исследуемом образце выявлена мутация **V600E/Ес** в гене **Braf**. В исследуемом образце мутация в гене N-ras не обнаружена.

**17.04.2022 г.** — морфологическая картина послеоперационных изменений с признаками продуктивного воспаления с формированием рубца. В исследуемом материале и маркированных краях срезов данных за опухолевый рост не выявлено.

**ИГХ:** с учетом иммуногистохимического исследования, микрометастатического поражения ткани пяти лимфатических узлов (единичные разрозненные опухолевые клетки) узловой меланомой, без поражения капсулы. M8721/6.

**Рестадирование заболевания:** Меланома кожи правой подлопаточной области. Мутация **V600E/Ес** в гене **Braf**, pT4bN3M0, стадия **IIIC**, Клиническая группа III.

10.05.2022 г. — МДК: учитывая наличие мутации V600E/Ес в гене **Braf**. Показана ТТ: дабрафениб + траметиниб.

Image



**Лечение**

**05.2022 - 05.2023 г. (1 год) - адьювантная таргетная терапия: дабрафениб 150 мг внутрь 2 раза в сутки + траметиниб 2 мг внутрь 1 раз в сутки ежедневно**

Лечение прошло без осложнений, ECOG - 0. Нежелательных побочных эффектов не отмечено.

Image



## Наблюдение

**15.02.2024 г.:** ЛДГ — норма.

**20.02.2024 г. — МРТ-ГМ.** Заключение: патологических изменений нет.

**26.02.2024 г. — ПЭТ/КТ. Заключение:** очагов патологической метаболической активности 18F-ФДГ, характерной для злокачественного процесса, в пределах разрешающей способности аппарата не выявлено.

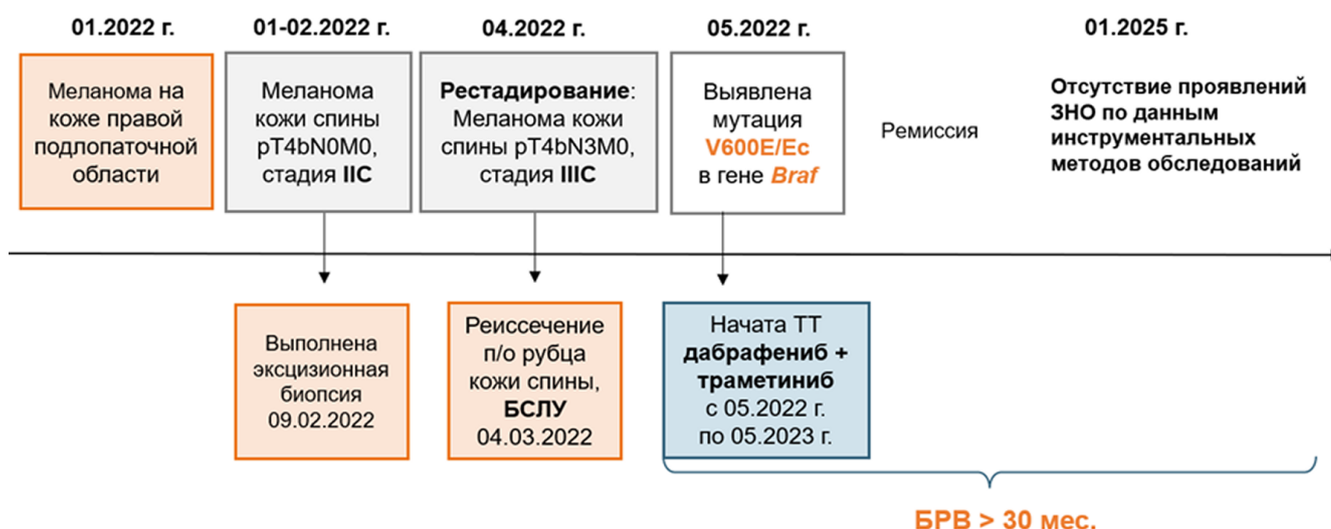
**19.01.2025 г. — ПЭТ/КТ. Заключение:** очагов патологической метаболической активности 18F-ФДГ, характерной для злокачественного процесса, в пределах разрешающей способности аппарата не выявлено.

Image



## Резюме

Image



БРВ – безрецидивная выживаемость.

11400209/ONCO/DIG/04.25/0

## Source URL:

<https://www.pro.novartis.com/ru-ru/therapeutic-areas/oncology/melanoma/cases/kliniches>

*kiy-sluchay-dlitelnoy-brv-pri-braf-melanome-kozhi-iic-stadii*