

ESMO 2022: обновленные результаты исследования COMBI-APlus
Image



ESMO 2022: обновленные результаты исследования COMBI-APlus

Image



Совсем недавно, в марте 2022 года, в European Journal of Cancer были опубликованы первые результаты исследования COMBI-APlus, где было показано, что новый алгоритм управления пирексией, применяемый при [адьювантной терапии](#) меланомы кожи препаратами дабрафениб и траметиниб, приводит к улучшению показателей переносимости и эффективности лечения [1]. Более подробно с первыми результатами исследования вы можете ознакомиться [здесь](#). И вот, спустя 6 месяцев, на ESMO 2022 были представлены обновленные результаты исследования COMBI-APlus [2]. Давайте подробнее с ними ознакомимся.

Безрецидивная выживаемость

Хотя согласно дизайну исследования COMBI-APlus показатели выживаемости были только вторичными конечными точками, новый алгоритм управления пирексией улучшил показатели безрецидивной выживаемости (БРВ) и общей выживаемости (ОВ) [1,2]. Так, 18-месячная БРВ составила 81,5% (95% ДИ 77,8–84,6%). Увы, 18-месячная БРВ в регистрационном исследовании COMBI-AD не была опубликована, но мы можем сравнить 12-месячную БРВ в исследованиях COMBI-APlus и COMBI-AD: 91,7% (95% ДИ 89,0–93,8%) vs 88% (95% ДИ 85–91%) — то есть фактически +4%.

Был также проведен анализ 12- и 18-месячной БРВ по подстадиям (AJCC 8) [2]:

Image

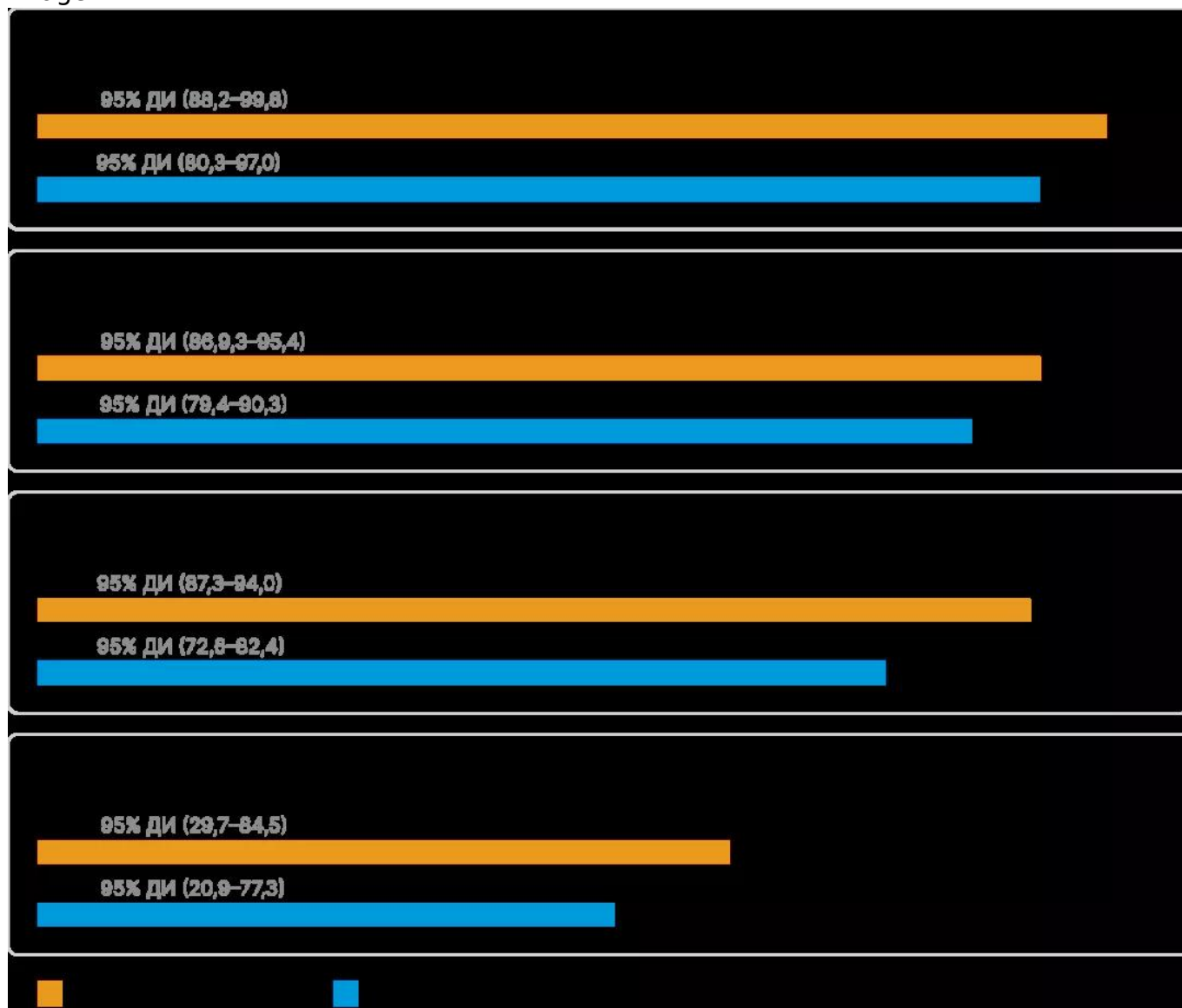


Рисунок 1. 12- и 18-месячная БРВ по подстадиям (AJCC 8) в COMBI-APlus

Если сравнивать 12-месячные результаты БРВ из исследований COMBI-APlus и COMBI-AD, мы увидим, что для каждой подстадии III стадии, за исключением подстадии D, БРВ увеличилась в результате использования нового алгоритма управления пирексией (табл. 1).

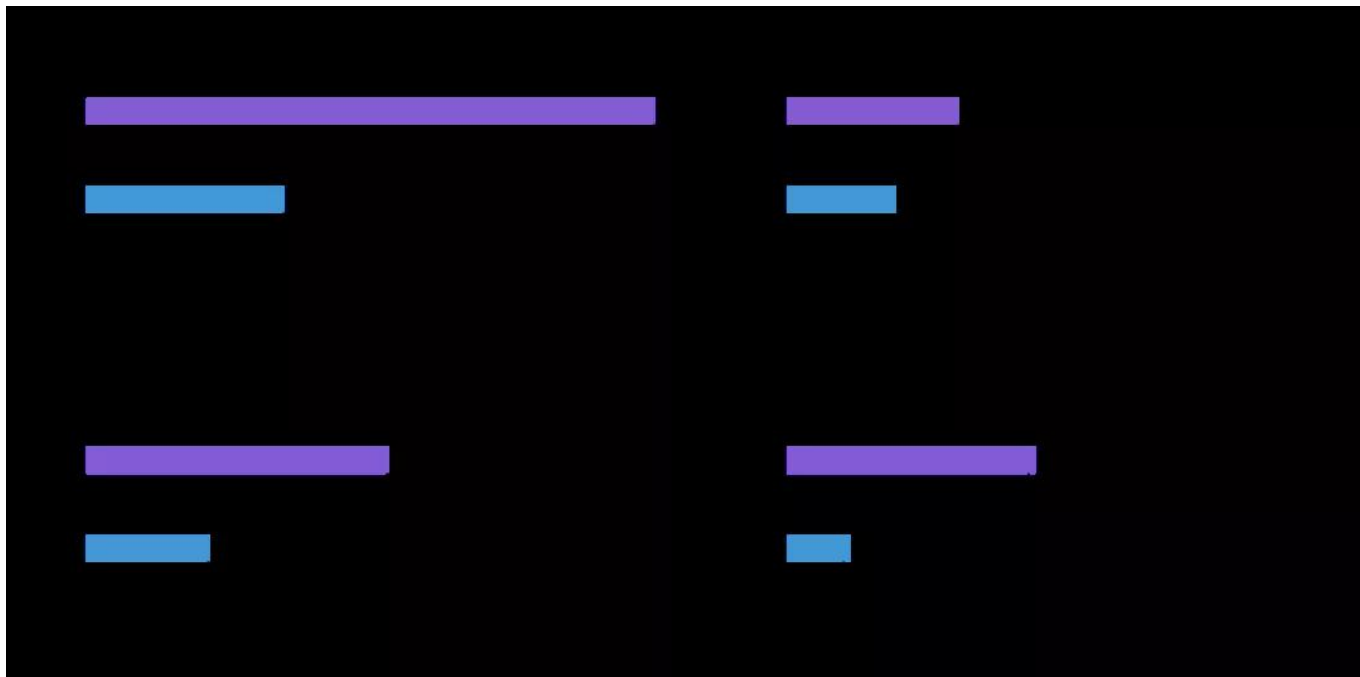


Рисунок 2. Влияние адаптированного алгоритма управления пирексией на исходы, связанные с этим НЯ

Особенно хочется отметить влияние нового алгоритма управления пирексией на снижение частоты прекращения терапии из-за этого нежелательного явления. В исследовании COMBI-APlus в 4 раза уменьшилось число случаев прекращения терапии из-за пирексии, по сравнению с исследованием COMBI-AD, где не применялся адаптированный алгоритм управления данным нежелательным явлением. Благодаря новому алгоритму управления пирексией большее количество пациентов может продолжить адъювантную терапию комбинацией дабрафениб + траметиниб и получить максимальную пользу от лечения.

Выводы:

В обновленных результатах исследования COMBI-APlus было показано, что применение нового алгоритма управления пирексией при адъювантной терапии дабрафенибом и траметинибом [2]:

- снижает частоту и тяжесть пирексии;
- позволяет большему количеству пациентов продолжать адъювантную терапию;
- улучшает безрецидивную выживаемость;
- улучшает общую выживаемость.

Список литературы

1. Atkinson V., Robert C., Grob J.J. et al. Improved pyrexia-related outcomes associated with an adapted pyrexia adverse event management algorithm in patients treated with adjuvant dabrafenib plus trametinib: Primary results of COMBI-APlus. *European Journal of Cancer*. 2022;163:79-87.
2. Del Vecchio M., Atkinson V.G., Ryllet B. et al. Updated toxicity profile and relapse-free survival outcomes using an adapted pyrexia management algorithm in patients with resected stage III BRAF V600E/K-mutant melanoma treated with adjuvant dabrafenib plus trametinib in COMBI-APlus. Poster 806P at ESMO 2022.
3. Dummer R., Hauschild A., Santinami M. et al. Five-Year Analysis of Adjuvant Dabrafenib plus Trametinib in Stage III Melanoma. *N Engl J Med*. 2020;383(12):1139-1148.
4. Hauschild A., Dummer R., Schadendorf D. et al. Longer follow-up confirms relapse-free survival benefit with adjuvant dabrafenib plus trametinib in patients with resected BRAF V600—mutant stage III melanoma. *J Clin Oncol*. 2018;36(35):3441-3449.

Вам также может быть интересно:



4 минуты

COMBI-APlus:

Статья
- 02 июн 2025

4 минуты

COMBI-APlus:

новый алгоритм управления пирексией улучшает показатели безопасности и эффективности комбинации дабрафениб + траметиниб

[See more details](#)

Hide details



Статья

6 минут

«Кофе с экспертом»

Статья
- 24 июн 2025

6 минут

«Кофе с экспертом»

COMBI-APlus — можно ли за счет улучшения переносимости повысить показатели эффективности адъювантной терапии меланомы кожи?

[See more details](#)

Hide details

Теги

- Онкология

Source URL:

<https://www.pro.novartis.ru/therapeutical-areas/oncology/melanoma/reviews/esmo-2022-rezultaty-combi-aplus>