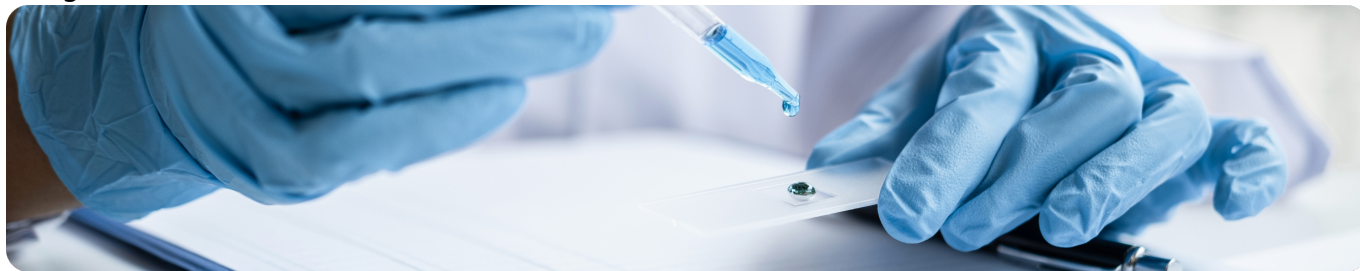


Особенности приема дабрафениба и траметиниба

Image



Особенности приема дабрафениба и траметиниба

Особенности приема дабрафениба и траметиниба

Дабрафениб

Image



2 раза
в сутки



принимать
натощак

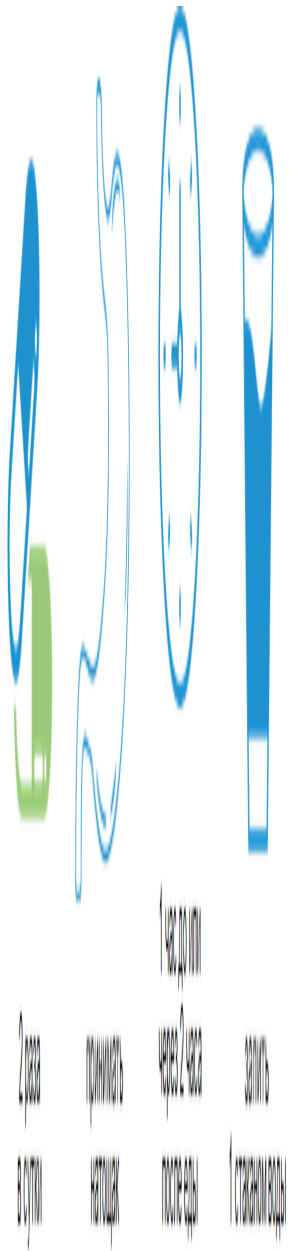


1 час до или
через 2 часа
после еды



запить
1 стаканом воды

Image



1. Дабрафениб следует принимать натощак, т. е. за 1 час до или через 2 часа после еды, 2 раза в сутки, запивая 1 стаканом воды.

Траметиниб

Image



1 раз
в сутки

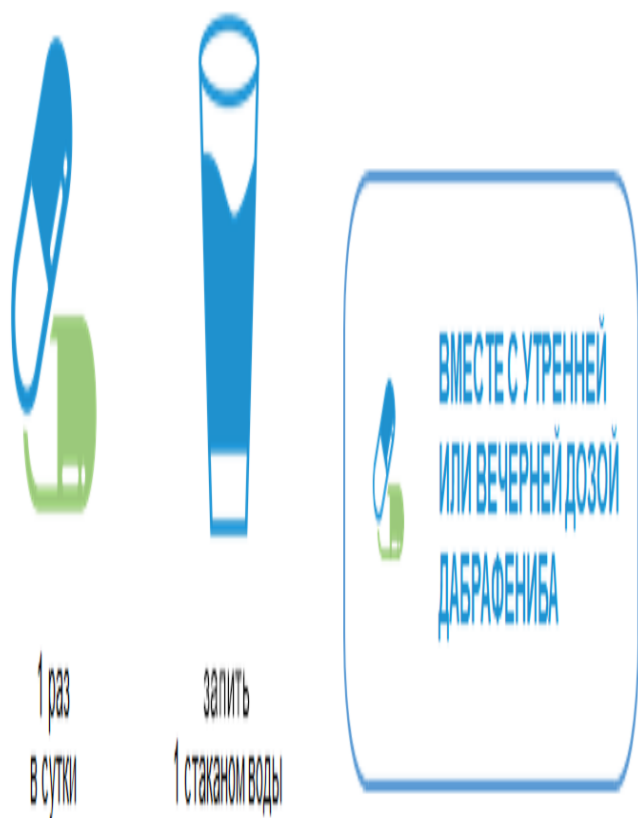


запить
1 стаканом воды



ВМЕСТЕ С УТРЕННЕЙ
ИЛИ ВЕЧЕРНЕЙ ДОЗОЙ
ДАБРАФЕНИБА

Image



2. Траметиниб следует принимать 1 раз в сутки, запивая 1 стаканом воды, вместе с утренней или вечерней дозой дабрафениба.

Image



в случае
развития рвоты

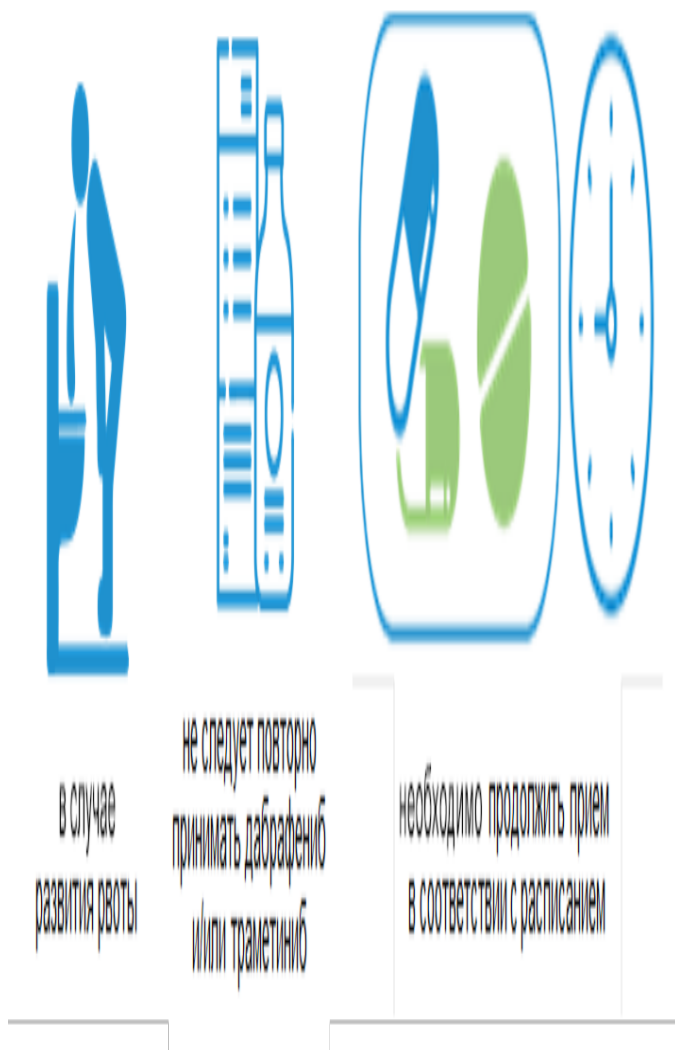


не следует повторно
принимать дабрафениб
и/или траметиниб



необходимо продолжить прием
в соответствии с расписанием

Image



3. В случае развития рвоты после приема дабрафениба и траметиниба дополнительно принимать препараты не следует. Необходимо продолжить прием препаратов в соответствии с расписанием.

Image

4. Если пациент забыл принять дабрафениб согласно расписанию, и до приема следующей дозы остается более 6 часов, то забытую дозу препарата необходимо принять. Однако, если до приема следующей дозы препарата остается менее 6 часов, то забытую дозу пациенту рекомендовано пропустить.

5. Если пациент забыл принять очередную дозу траметиниба согласно расписанию и до приема остается более 12 часов, то забытую дозу препарата необходимо принять. Однако, если до приема следующей дозы препарата остается менее 12 часов, то забытую дозу пациенту рекомендовано пропустить.

6. Если пациент превысил предписанную дозу дабрафениба или траметиниба, то об этом незамедлительно должно стать известно лечащему врачу, а при отсутствии такой возможности больному следует обратиться в Скорую Помощь.

7. Пациента необходимо предупредить о том, что во время лечения нельзя употреблять в пищу померанцы (гибрид мандарина и помело), грейпфруты (включая их гибриды), другие цитрусовые. Также нельзя пить сок данных фруктов.

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата дабрафениб.
2. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата траметиниб.

Сведения о лекарственных взаимодействиях при приеме дабрафениба и траметиниба

Препараты, которые необходимо применять с осторожностью во время терапии комбинацией дабрафениба и траметиниба.

Image

Класс / терапевтическая область	Ингибиторы изоформ цитохрома P450 3A или 2C8 в печени
Антиаритмики	Дилтиазем, верапамил
Антибиотики	Эритромицин
Противогрибковые препараты	Флуконазол
Разные препараты	Апрепитант

ПРИМЕНЯТЬ С ОСТОРОЖНОСТЬЮ: Совместное применение этих лекарственных средств с дабрафенибом и/или траметинибом может приводить к утрате эффективности терапии.

- Suttle AB, Grossmann KF, Ouellet D et al. . J ClinPharmacol 2015; 55(4): 392–400.

Image

Класс / терапевтическая область	Субстраты изоформ цитохрома P450 3A4, 2C8, 2C9 или 2C19
Анальгетики	Алфентанил, бупренорфин, цефекоксид, кодеин, фентанил, метадон, оксикодон
Антиаритмики	Дизопирамид, дронедазон, мексилетин, пропафенон, хинидин
Антибиотики	Хлорамфеникол, доксициклин, эритромицин, моксифлоксацин
Антикоагулянты/ антитромбоцитарные препараты	Цилостазол, варфарин
Противосудорожные препараты	Дивалпрокс, ламотриджин, вальпроат, зонисамид
Антидепрессанты и антипсихотические препараты	Арипипразол, бупропион, буспирон, дезипрамин, галоперидол, миртазапин, пимозид, кветиапин, тразодон, амитриптилин, кломипрамин, имипрамин
Антидиабетические препараты	Глибурид, саксаглиптин, толбутамид, натеглинид, пиоглитазон, репаглинид, росиглитазон
Противогрибковые препараты	Каспофунгин, флуконазол, тербинафин
Антигистаминные препараты	Астемизол, хлорфенирамин, эбастин
Антигипертензивные препараты	Амлодипин, дилтиазем, фелодипин, нифедипин, нилвадипин, нисолдипин, верапамил
Противомигренозные препараты	Диэрготамин, элетриптан, эрготамин
Кортикостероиды	Дексаметазон, метилпреднизолон, будесонид перорально
Препараты для лечения эректильной дисфункции	Силденафил, тадалафил, варденафил
Ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы (статины)	Аторвастатин, ловастатин, симвастатин, розувастатин, правастин
Снотворные и седативные препараты	Алпразолам, бротизолам, диазепам, эстазолам, мидазолам, триазолам, золпидем, зопиклон
Иммунодепрессанты	Эверолимус, сиролимус, такролимус
Разные препараты	Апрепитант, цизаприд, дарифенацин, дигоксин, дизопирамид, лефлуномид, метогекситап, пероральные контрацептивные препараты, хинин, ранитидин, солифенацин, сульфасалазин, трамадол, толвапан, хлороквин
Селективные блокаторы альдостероновых рецепторов	Эплеренон
ПРИМЕНЯТЬ С ОСТОРОЖНОСТЬЮ: Сопутствующее применение препаратов, которые повышают уровень pH в желудке, следует применять с осторожностью у пациентов, получающих дабрафениб.	
Препараты, изменяющие уровень pH	декслансопразол, эзомепразол, фамотидин, илапразол, лансопразол, омепразол, пантопразол, рабепразол, ранитидин

Сокращения: CYP = цитохром P450; ГМГ-КоА = 3-гидрокси-3-метилглутарил-коэнзим А.

Особенности фармакокинетики дабрафениба

Image



При приеме траметиниба медиана времени достижения максимальной концентрации в плазме составляет **1,5 часа**. Средний показатель периода полувыведения — **127 часов (5,3 дня)** после однократной дозы. Основной путь элиминации препарата — выведение через кишечник (более 80%) и почками (**менее 19%**).

Прием траметиниба с высококалорийной пищей с высоким содержанием жиров снижает его биодоступность и замедляет всасывание по сравнению с приемом таблеток натошак.

1. Инструкция по медицинскому применению лекарственного препарата траметиниб.

11235322/ONCO/DIG/07.24/0

Теги

- Онкология

Source URL:

<https://pro.novartis.ru/therapeutical-areas/oncology/melanoma/information/osobennosti-priema-dabrafeniba-i-trametiniba>