

До/После процедуры Vivace



- ✓ Процедура не имеет сезонности и восстановительного периода, малоинвазивный характер методики VIVACE делает её безопасной в любое время года.
- ✓ Высокая мощность аппарата VIVACE способствует эффективной работе как по лицу, так и по телу. Неограниченный ресурс и универсальная площадь насадки позволяет обработать за одну процедуру максимальное количество зон.
- ✓ Эффективность и высокая степень безопасности научно доказаны.¹⁻³

По итогам 2020 и 2021 года VIVACE является самым продаваемым микроигольчатым rf-аппаратом в мире.⁴

96%

наивысший рейтинг популярности среди микроигольчатых rf-аппаратов⁵

VIVACE

Количество отгруженных аппаратов в США и Европу, включая Россию, за последние два года насчитывает более 600 единиц ежегодно. Сообщество врачей, работающих на аппарате VIVACE по всему миру, насчитывает более 2000 человек.



НОВЫЕ
ТЕХНОЛОГИИ
КРАСОТЫ*

vivace-rf.ru
Insta: newbeautytech

1. Gawdat H, Allam RSHM, Hegazy R, Sameh B, Ragab N. Comparison of the efficacy of Fractional Radiofrequency Microneedling alone and in combination with platelet-rich plasma in neck rejuvenation: a clinical and optical coherence tomography study. J Cosmet Dermatol. 2021;00:1-8. <https://doi.org/10.1111/jocd.14331>.
2. Emam AA, Nada HA, Atwa MA, Tawfik NZ. Split-face comparative study of fractional Er:YAG laser versus microneedling radiofrequency in treatment of atrophic acne scars, using optical coherence tomography for assessment. J Cosmet Dermatol. 2021;00:1-10. <https://doi.org/10.1111/jocd.14071>.
3. Wootten S, Zawacki ZE, Rheins L, Meschter C, Draelos ZD. An evaluation of electrocoagulation and thermal diffusion following radiofrequency microneedling using an in vivo porcine skin model. J Cosmet Dermatol. 2020;00:1-7. <https://doi.org/10.1111/jocd.13690>.
4. Информация предоставлена производителем Vivace Shenb Ltd. Регистрационное удостоверение № РЗН2020/12638 с 2021 г.
5. Рейтинг удовлетворенности процедурой на популярной платформе Realself.com.



VIVACE

фракционные rf-микроигольцы



Что такое VIVACE и почему эта процедура работает?

Комбинация микроигл и RF-терапии приводит к немедленной коагуляции коллагена в дерме, стимуляции неоколлагеногенеза и быстрому заживлению кожи вследствие низкой травматизации эпидермиса. В результате соединительная ткань обновляется, приводя к уплотнению тургора, улучшению цвета и качества кожи.



Кому подходит процедура VIVACE?

Процедура высокоэффективна для:

- улучшения текстуры и качества кожи
- подтяжки овала лица

- уменьшения морщин
- удаления шрамов, рубцов, постакне
- уменьшения выпадения волос

Почему процедура микроигльчатого RF-лифтинга на аппарате VIVACE такая эффективная?

Мощность

Увеличенная до 70 Вт мощность аппарата позволяет эффективно работать с омоложением кожи и выравнивать её текстуру, удалять шрамы, растяжки, следы постакне.

Качество

Насадка состоит из 36 позолоченных гипоаллергенных игл, произведенных в Нидерландах в соответствии с мировыми стандартами качества. Иглы не имеют ресурса, одной насадкой можно обработать максимальную площадь кожи за 1 процедуру.



Типы игл

Аппарат Vivace работает с изолированными и неизолированными иглами. Тип иглы влияет на характер процедуры и выбирается индивидуально для пациента.



Частота

Vivace может работать на частоте 1 МГц и 2 МГц. Частота влияет на интенсивность обработки и болезненность ощущений. Настройка параметра зависит от характера процедуры и подбирается врачом индивидуально.

Частые вопросы про RF-лифтинг VIVACE:

Сколько длится процедура VIVACE?

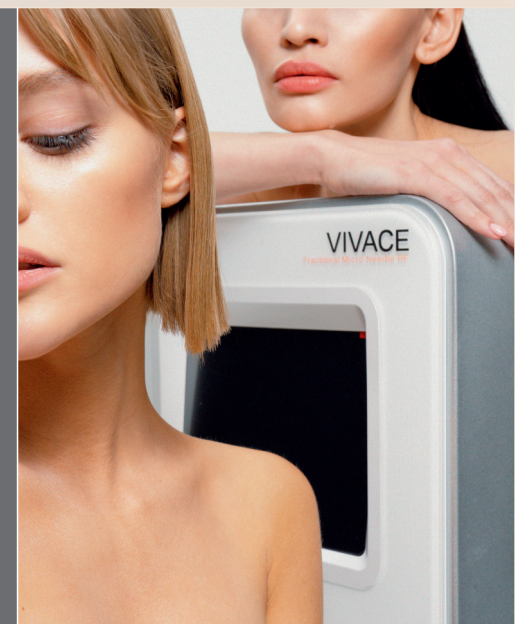
Время процедуры VIVACE зависит от обрабатываемой площади кожи, но в среднем занимает 30 минут.

Когда будет виден эффект?

WOW-эффект от процедуры можно увидеть уже на 3 день, через 7 дней кожа становится более увлажненной и приятной тактильно, максимальный эффект достигается на 12 день, но все процессы будут происходить и далее (в течение месяца).

Процедура VIVACE безопасна?

Стерильность и безопасность процедуры VIVACE обеспечивается одноразовыми сменными насадками-иглами, которые соответствуют всем Европейским стандартам для медицинских изделий.



ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ, НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА