

excel[®] V+

Опережая время:
технологический
прорыв в удалении
сосудистых
и пигментных
патологий



CUTERA[®]
FACE + BODY AESTHETIC SOLUTIONS

Точность, высочайшая эффективность, превосходный результат в лечении сосудистых и пигментных патологий.

Благодаря двум клинически проверенным длинам волн, большому размеру пятна до 16 мм и более высокой энергии, Excel V+ даёт преимущество быть впереди остальных, расширяет возможности лечения, делая его в два раза быстрее.



Премиальная технология

- Две клинически проверенные длины волн
- Подача энергии — запатентованная технология TruPulse™
- Твердотельный лазер с автоматической калибровкой



Отточенный опыт

- Полностью кастомизированные процедуры
- Интуитивно понятный интерфейс с предустановленными параметрами
- Превосходное интегрированное контактное охлаждение



Максимальная рентабельность инвестиций

- Отсутствие расходных материалов
- 6 рабочих направлений
- Высокая пропускная способность и удовлетворенность пациентов результатами

Более 30 уникальных возможностей применения для лечения

Сосудистые поражения	Пигментные поражения	Омоложение кожи	Другое применение
телеангиоэктазия на лице	возрастные пятна	морщины	синяки после хирургических вмешательств
телеангиоэктазия на носу	солнечное лентиго	улучшение качества кожи	синяки после инъекций
паукообразные вены	веснушки	улучшение текстуры кожи	себорейный кератоз
ретикулярные вены	дисхромии	рубцы постакне	хлоазма
вишнёвые ангиомы	чёрный папулёзный дерматоз	хирургические рубцы	удаление бородавок
паукообразные ангиомы			акне в фазе обострения
винные пятна			кожные дефекты
гемангиомы			удаление волос (небольшие участки)
венозные озёра			
розацеа			
метинг			
пойкилодермия			

Результаты лечения Laser Excel V+

Розацеа

CoolView 532



До процедуры



После процедуры

Фото предоставлено Stirling Skin Care Clinic

Нарушение пигментации

CoolView 532 & Dermastat



До процедуры



После процедуры

Фото предоставлено K. Stankiewicz, MD

Сосудистые патологии

Dermastat



До процедуры



После процедуры

Фото предоставлено V. Ross, MD

Диффузная краснота

Green Genesis



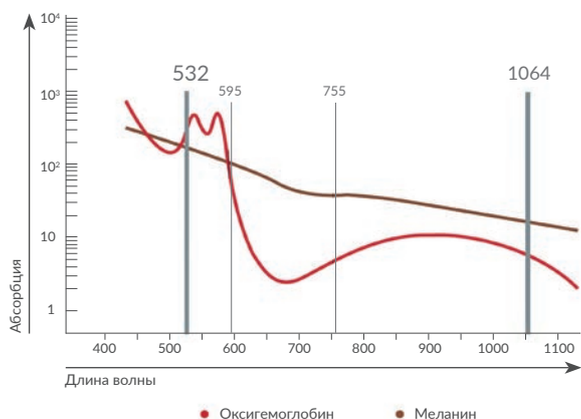
До процедуры



После процедуры

Фото предоставлено S. Ronap, MD

Мощность, точность и производительность



Широчайший спектр применения

- Две клинически доказанные длины волны — 532 + 1064 нм
- Работает со всеми типами поверхностных и глубоких сосудистых поражений, доброкачественными пигментными образованиями, омолаживает кожу
- Возможность безопасного лечения для всех типов кожи

Конкуренция



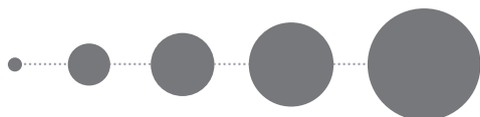
Excel V+



На 50% больше мощности

На 50% мощнее!

- Оснащен усиленным кристаллом трибората лития (LBO)
- Доставка импульса по запатентованной технологии TruPulse
- Расширенный диапазон технических характеристик
- Стабильная подача энергии, производительность, надёжность



Размеры пятна от 1 мм до 16 мм

Возможность проводить лечение в два раза быстрее!

- Самый большой регулируемый размер пятна от 1 до 16 мм в своем классе
- Высокая эффективность прибора, пропускная способность, рентабельность инвестиций



Повышенный комфорт и безопасность для пациента

- Встроенное контактное сапфировое охлаждение, регулируемое в диапазоне от 5 до 20°C
- Охлаждение до, во время и после каждого импульса
- Эффективное лечение пигментных образований и фотоповреждений

6 рабочих направлений

CoolView 1064 нм

Компания Cutera — новатор в разработке Nd:YAG лазерных технологий с длиной волны 1064 нм, обеспечивающей эффективное, безопасное лечение глубоких, темных сосудистых поражений на всех типах кожи.

CoolView 532 нм

Высоко поглощаемая оксигемоглобином и меланином длина волны 532 нм является идеальной для лечения поверхностных сосудистых и пигментных поражений, включая розацеа, фотоповреждения и телеангиэктазии лица.

Лазер Genesis

Фирменная процедура Cutera Laser Genesis обеспечивает мягкие микроимпульсы лазерного излучения, воздействующие на микроциркуляторную систему кожи и стимулирующие выработку коллагена для улучшения её внешнего вида, разглаживания морщин и шлифовки рубцов.

Зеленый Genesis

Уникальная микроимпульсная процедура с длиной волны 532 нм предназначена для устранения красных и коричневых пятен на лице и теле. Идеально сочетается с лазерной терапией Genesis для комплексного неабляционного лечения для восстановления кожи, улучшения ее тона и стимуляции коллагена.

532 нм Dermastat

Повышенная точность насадки позволяет быстро и легко удалять мельчайшие сосудистые и пигментные поражения на лице и теле. Насадка может быть представлена с диаметром наконечника 1 или 2 мм.



Технические характеристики

	CoolView	
Длина волны	532 нм	1064 нм
Плотность энергии	1.8 - 42 Дж/см ²	2 - 300 Дж/см ²
Длительность импульса	0.5 - 40 мс	5 - 60 мс
Частота повторения импульса	0 - 4 Гц	0 - 2 Гц
Размер пятна	2 - 16 мм	
Охлаждение эпидермиса	Регулируемое контактное сапфировое охлаждение 5 - 20°C	

	Genesis V		Dermastat	
Длина волны	532 нм	1064 нм	532 нм	
Плотность энергии	0.5 - 2 Дж/см ²	4 - 7 Дж/см ²	10 - 30 Дж/см ²	6 - 40 Дж/см ²
Длительность импульса	0.5 & 1 мс	0.3 мс	0.5 - 20 мс	
Частота повторения импульса	0 - 4 Гц; 10 Гц	0 - 10 Гц	0 - 4 Гц	
Размер пятна	8 мм		1 мм	2 мм



Компания CUTERA с 1998 года является ведущим разработчиком инновационных лазерных технологий для эстетической медицины. Простое в использовании оборудование CUTERA позволяет врачам и другим квалифицированным практикующим специалистам предлагать своим пациентам безопасные и эффективные эстетические процедуры.

CUTERA®



Эксклюзивный представитель фирмы «CUTERA» в России – компания «MMC»
109147, Москва, ул. Марксистская, д. 3, стр. 1, офис 412. Тел.: +7 985 317 3378
E-mail: info@mmc-group.ru www.mmc-group.ru