

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ (ПАЦИЕНТЫ, КОТОРЫМ НЕЛЬЗЯ ПРОХОДИТЬ ПРОЦЕДУРЫ):

- Пациенты с солнечными ожогами или раздражением кожи в местах лечения
- Пациенты с неустановленными заболеваниями кожи в местах лечения
- Пациенты с плохо заживающей кожей после других видов лазерной терапии
- Пациенты, склонные к изменению цвета кожи
- Пациенты, принимающие фотосенсибилизирующие препараты, такие как Аккутан, должны рассмотреть возможность прекращения приема препарата за 6 месяцев до лечения
- Пациенты, принимающие Ретин-А местного применения, должны выждать 2 недели перед лечением
- Не направляйте лазерное излучение на любые выпуклые поражения, за исключением истинно красных, т.е. ангиом; другие поражения должны быть сначала осмотрены дерматологом
- Пациенты с солнечными ожогами должны подождать до заживления ожога. Лазерная терапия может активировать губной герпес (волдыри), особенно на верхней губе, а пациентам со склонностью к появлению волдырей на губах можно начать принимать противовирусные препараты перед лечением.

СКОЛЬКО СЕАНСОВ ЛЕЧЕНИЯ ТРЕБУЕТСЯ?

Это может зависеть от размера и цвета пигментированного участка. Обычно пятна от воздействия солнца и возрастные пятна полностью исчезают после 2–4 процедур, хотя в некоторых случаях может потребоваться больше процедур.

КАК ЧАСТО СЛЕДУЕТ ПРОВОДИТЬ ПРОЦЕДУРЫ?

Рекомендуется проводить одну процедуру каждые 3–4 недели.

ЧТО ВЫЗЫВАЕТ ПЯТНА ОТ СОЛНЦА И ВОЗРАСТНЫЕ ПЯТНА?

Пятна от солнца и возрастные пятна обычно встречаются на коже, подвергающейся воздействию солнца. Обычно они не появляются до наступления среднего возраста и могут появляться на коже любого типа. Родимые пятна и веснушки также часто встречаются у многих пациентов в виде пигментированных пятен на

теле без каких-либо повреждений от солнечных лучей. Пятна могут увеличиваться с возрастом, а также при увеличении воздействия солнечных лучей. Они чаще встречаются у людей, которые покрываются веснушками и легко обгорают на солнце. Важно знать, что если вы достаточно долго находились на солнце, чтобы появились пигментные пятна, – у вас присутствует повышенный риск развития рака кожи. Возрастные пятна – это скопления пигмента (называемого меланином) в эпидермисе. В отличие от некоторых веснушек, которые темнеют летом и исчезают зимой, пигментные пятна не исчезают.

ФОРМИРОВАНИЕ ОЖИДАНИЙ

Некоторые пациенты будут реагировать лучше, чем другие, и количество процедур для каждого участка поражения может зависеть от темноты и размера поражения, а также от интенсивности применяемого лазерного излучения.

После процедур потемнение участка поражения должно продолжиться и в конечном итоге отшелушиться через 3–4 недели. Некоторые различия в пигментации между обработанным участком и окружающей тканью могут сохраняться после того, как поражение будет полностью или почти полностью удалено.

НУЖНО ЛИ МНЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МЕСТНУЮ АНЕСТЕЗИЮ? А ГЕЛИ?

Нет. Анестетики и охлаждающие гели не нужны при использовании Neo Elite, поскольку микроимпульсная технология формирования лазерного импульса с длиной волны 1064 нм обеспечивает ему уникальную безболезненность. Однако некоторое накопление тепла будет ощущаться, особенно при использовании более высоких плотностей потока с линзой 2 мм.

ЭТО БОЛЬНО?

Возникает легкое ощущение тепла, которое вполне терпимо. При использовании более высоких значений плотности потока с объективом 2 мм может возникнуть легкое пощипывание. Это одно из ключевых технических достижений технологии Aerolase!

Aerolase Neo установил новый стандарт практически безболезненного лечения даже на более темных типах кожи благодаря технологии MicroPulse-1064. Данное уникальное преимуще-

ство экономит время, затраты и устраняет хлопоты, связанные с гелями и спреями, необходимыми для других лазеров, которые охлаждают кожу во время лечения.

МОЖНО ЛИ ДЕЛАТЬ МНОГОКРАТНЫЕ ПРОХОДЫ ИЛИ НАПРАВЛЯТЬ ИМПУЛЬСЫ НА ОДНУ И ТУ ЖЕ ОБЛАСТЬ ПИГМЕНТАЦИИ?

Рекомендуется делать 1–5 проходов на каждом отдельном участке поражения. Если выяснится, что на первый импульс реакция отсутствует, возможно, потребуется применить дополнительные импульсы к такому участку.

Пятна могут по-разному реагировать на лазерное излучение. Хорошей реакцией является потемнение пятна почти сразу после применения лазерного импульса на коже.

КАКОЙ РАЗМЕР ПЯТНА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПИГМЕНТНЫХ ПЯТЕН?

Рекомендуется предварительно нагреть каждый участок поражения, выполнив 3 прохода с использованием объектива 6 мм. После этого выполните 1–5 проходов с использованием объектива 2 мм для типов кожи I–III или объектива 6 мм для типов кожи IV–VI.

Обычно для более светлых поражений требуются более высокие настройки излучения, а для удаления более темных поражений требуются более низкие настройки излучения. При обработке поражений с использованием фокусного объектива 2 мм дистанционные стержни должны слегка касаться кожи, не оказывая давления на нее.

МОЖНО ЛИ ПРИМЕНЯТЬ НА ТЕМНОЙ КОЖЕ?

На самом деле Aerolase Neo является самым безопасным лазером в отрасли особенно для более темных типов кожи или загорелой кожи. Это стало возможным благодаря технологии MicroPulse-1064, которая по существу устраняет боль при лечении, сводя к минимуму вероятность гипер- и/или гипопигментации. Пациентов с типами кожи IV–VI следует лечить очень осторожно, особенно в области лица, так как для них присутствует повышенный риск гипер- и/или гипопигментации.

МОЖНО ЛИ ПРИМЕНЯТЬ НА ВЫПУКЛЫХ ПИГМЕНТНЫХ ПОРАЖЕНИЯХ?

Дерматолог должен сначала осмотреть выпуклые пигментные пятна перед началом любого вида лечения. Если дерматолог одобрит лечение пациента, вы можете приступить к процедурам.

ЧТО ПРОИСХОДИТ ПОСЛЕ ПРОЦЕДУР?

Потемнение пигментных пятен продолжится, и обычно они становятся черными. В конечном итоге они покрываются коркой и отшелушиваются, поэтому важно всегда поддерживать увлажненность в области с помощью Aquaphor для снижения риска образования рубцов.

ЭТО ПОСТОЯННЫЙ ЭФФЕКТ ИЛИ ПЯТНА ВОЗВРАЩАЮТСЯ?

Многие пятна исчезнут навсегда, но из-за старения кожи и постоянного воздействия солнца, скорее всего, со временем появятся новые пятна, и потребуется провести больше процедур. Чтобы замедлить процесс старения и снизить вероятность появления новых пятен, пациентам следует всегда наносить солнцезащитный крем, когда они находятся на солнце, и избегать длительного воздействия солнца.