

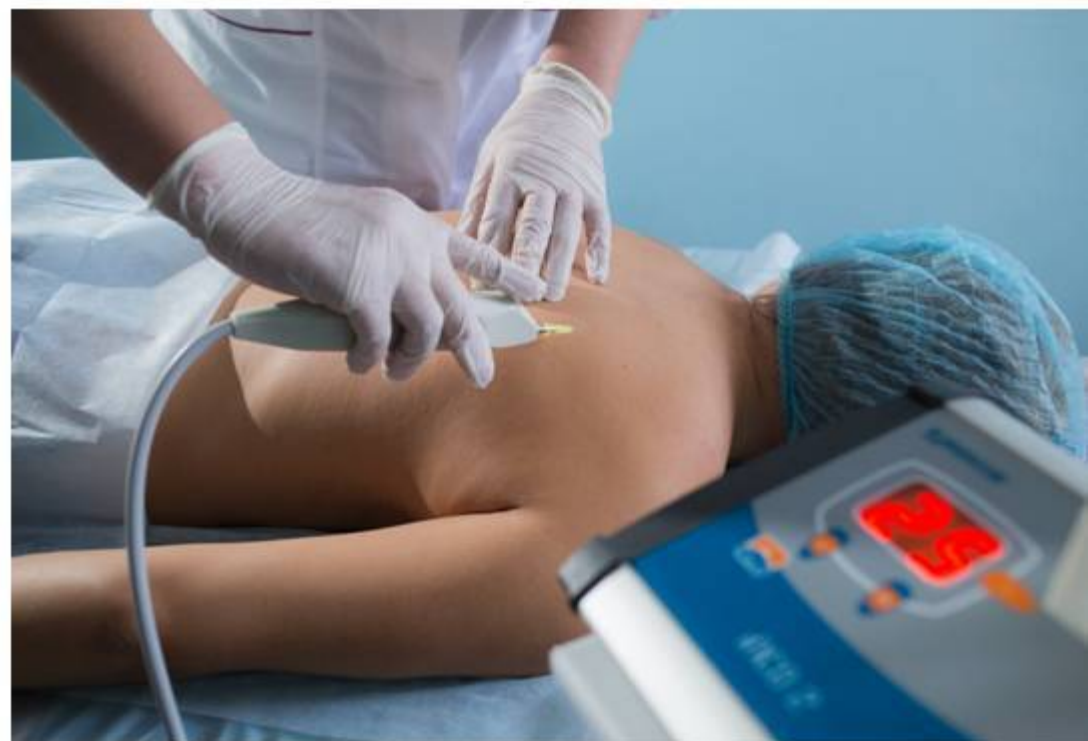
Зеленый Мыс

МЕТОДИКА ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ МЕДИЦИНЫ НА АППАРАТЕ INCO 2

Карбокситерапия (Carboxy-терапия) -

это дозированное введение углекислого газа (CO₂) подкожно в профилактических, косметических и лечебных целях. Карбокситерапия является одним из современных методов лечения и оздоровления организма, применяемым при различных патологиях опорно-двигательной системы.

Введение CO₂ подкожно улучшает на продолжительное время кровообращение сосудов мозга и сердца. CO₂, усиливая обмен веществ в головном мозге, повышает умственную работоспособность и имеет уникальный эффект, заключающийся в удалении из подкорки застойных очагов возбуждения, тем самым «стирая» память о старых стрессах. Под действием CO₂ уменьшается нервная возбудимость, нормализуется сон. В месте введения CO₂ изменяет чувствительность нервных окончаний, релаксирует мышечные волокна, улучшает трофику тканей, активирует местные защитные процессы



Показания:

Дряблые кожные покровы
Стрии
Сухость дермы
Второй подбородок
Пигментные пятна
Шрамы, рубцы
Круги под глазами
Псориаз
Синдром Рейно
Эпикондилит
Периартрит
Эректильная дисфункция
Дегенеративный остеонекроз

Противопоказания:

Острые сердечнососудистые заболевания
Эпилепсия
Дыхательная недостаточность
Почечная недостаточность
Беременность
Прием ингибиторов карбоангидразы
Воспалительные заболевания кожи

Эффект от курса процедур держится до года и дольше. В зависимости от проблемы может потребоваться от 3 до 12 процедур.

После карбокситерапии рекомендуется сделать легкую разминку или пройтись пешком, чтобы увеличить степень циркуляции крови.

Первые 10 часов мочить кожу в области инъекций нельзя.