



СоцМед

ПРОГРАММА
РЕАБИЛИТАЦИИ
COVID-19

Программа реабилитации после перенесенного COVID-19

Консультации ведущих врачей-специалистов

- Консультация врача-терапевта
- Консультация врача-пульмонолога
- Консультация врача-специалиста по показаниям

Лабораторная диагностика:

- Клинический анализ крови
- Функция печени и поджелудочной железы (АЛТ, АСТ)
- Коагулограмма (риск инфаркта миокарда, инсульта)

Функциональная и ультразвуковая диагностика

- ЭКГ в 12 отведениях
- Спирометрия

ОЗОНОтерапия 5 сеансов



ОСОБЕННОСТИ ОЗОНОТЕРАПИИ

Озонотерапия – метод, который обладает широким спектром лечебных воздействий. В терапевтических концентрациях озон оказывает иммуномодулирующее, противовоспалительное, антибактериальное, противовирусное,

Основная задача метода – улучшение кровотока в мелких сосудах (капиллярах), а также снабжение клеток кислородом. Озон вступает в реакцию с жирными кислотами, которые находятся в мембранах клеток эритроцитов. Образуются пероксиды – быстро реагирующие химические соединения, необходимые для соединения кислорода в крови. Поэтому озонотерапия способствует усвоению кислорода, улучшает кровоток и снабжение кислородом органов.

Озонотерапия проста в применении, высокоэффективна, хорошо переносится – к ее помощи можно прибегать даже беременным женщинам. Озон можно вводить в организм подкожно, внутривенно, внутрисуставно, внутрисуставно



ПОКАЗАНИЕ К ПРИМЕНЕНИЮ ОЗОНОТЕРАПИИ



- Перенесенный (SARS-CoV-2)
- Сердечно-сосудистые заболевания (ишемическая и гипертоническая болезнь сердца, сердечная недостаточность, постинфарктный кардиосклероз и другие)
- Острые и хронические заболевания легких (бронхиальная астма, плеврит, бронхит, пневмония и другие)
- Сахарный диабет
- Регулярно перенесенные респираторные заболевания (свыше 4-х листков нетрудоспособности за год)
- Сниженный иммунитет
- Возраст свыше 60 лет



**Подробную информацию Вы
можете узнать по телефону:
+7 (495) 230-31-10**