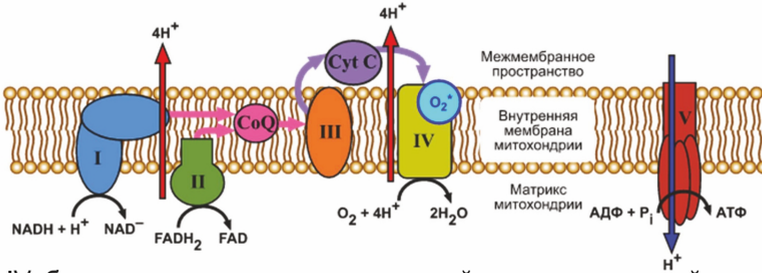
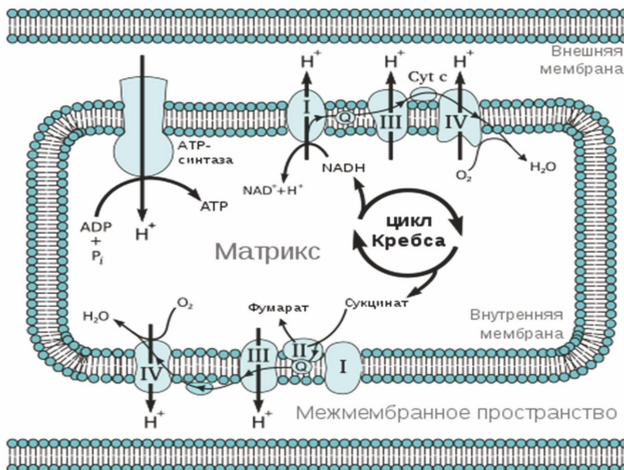


Схематическое изображение митохондрии.



Цикл Кребса I-IV: белковые комплексы дыхательной цепи – протонный насос митохондрии (IV – цитохром-С-оксидаза со связанной ею молекулой кислорода); V: АТФ-синтетаза.



Электрон-транспортная цепь митохондрий является местом проведения окислительного фосфорилирования у эукариот. NADH и сукцинат, образовавшиеся в ходе цикла трикарбоновых кислот, окисляются, и их энергия передаётся АТФ-синтетазе, которая за её счёт синтезирует АТФ.



Аппарат терапевтический ИК-лазерный «Мустанг 2000».



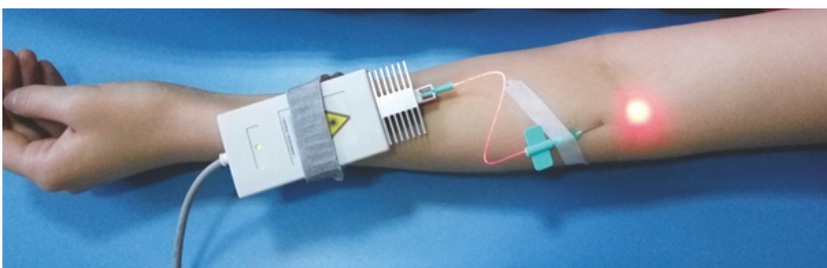
Универсальные (лазерные и светодиодные) излучающие головки для АЛТ «Мустанг-2000» импульсного непрерывного и модулированного режимов излучения.



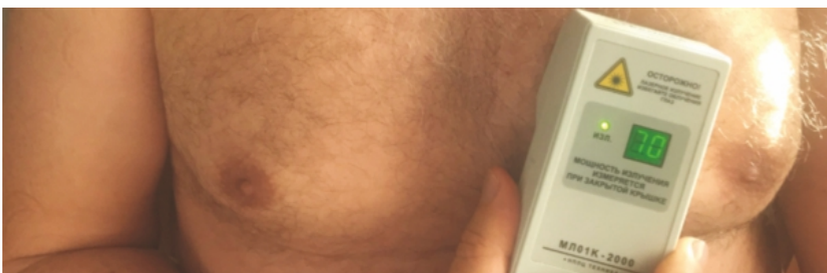
При проведении процедуры ВЛОК используется аппарат лазерный терапевтический с возможностью проведения процедуры одновременно 2 пациентам.



Кабинет для проведения процедуры ВЛОК.



Процедура ВЛОК.



Лечение методом ИК-ЛТ проекции сердца.



Окислительный стресс и осложнения СД.



Лечения проекции щитовидной железы ИК-ЛТ у пациентки с АИТ.



Лечения проекции поджелудочной железы ИК-ЛТ у пациентки с СД-2.



Лечение ИК-ЛТ плече-лопаточного периартрита



Лечение ИК-ЛТ бедренного нерва



Лечение ИК-ЛТ множественного поражения нервов



Лечение ИК-ЛТ проекции почек.



Вагинальная насадка для лечения.



Лечение ИК-ЛТ проекций яичников.



Лечение насадкой 633,0 нм интраназально.



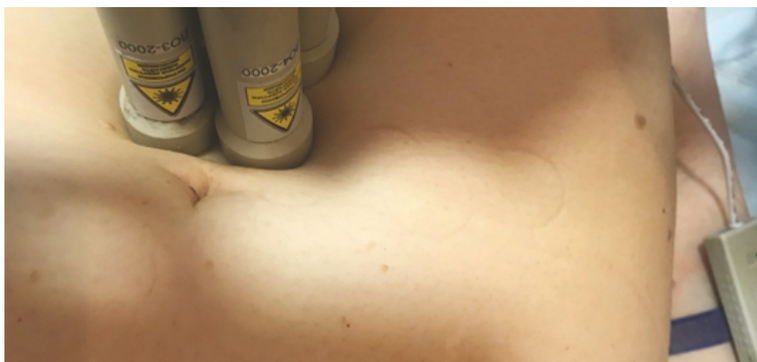
Лечение ИК-ЛТ проекций гайморовых пазух.



Лечение проекций среднего уха ИЛ-ЛТ,  
633 нм ЛТ с насадкой внутрь ушной раковины.



Лечение ИК-ЛТ проекции печени со стороны брюшной стенки



Лечение ИК-ЛТ проекции желудка



Лечение проекции коленного сустава ИК-ЛТ