



ВЛОК - Внутривенное лазерное облучение крови применяется в очень многих отраслях медицинской практики. Оно широко используется в дерматологии, гинекологии, урологии, эндокринологии, кардиологии и др. Эта процедура осуществляется при помощи лазерной установки. ВЛОК имеет свои показания и некоторые противопоказания, но тем не менее является безопасной и безвредной для пациента.

💡 На чем основан терапевтический эффект ВЛОК?

Светотерапия известна с глубокой древности, а современные технологии позволили достичь максимального эффекта там, где ранее это было невозможно.

Внутривенная лазерная терапия имеет широчайшее применение. Терапевтический эффект обеспечивается сразу на трёх уровнях:

- кванты световой энергии воздействуют на элементы крови;
- улучшаются свойства крови в целом;
- достигается системный отклик на уровне различных органов и тканей.

💡 Очищение крови лазером рекомендуется при:

- Вирусе папилломы человека;
 - герпесе;
 - бесплодии;
 - гормональном сбое;
 - сложностях с зачатием;
 - болезнях мочеполовой сферы;
 - атеросклерозе;
 - бронхиальной астме;
 - частых респираторных инфекциях;
 - артритах;
 - хроническом воспалении гайморовых пазух и синусов;
 - венерических заболеваниях;
 - дерматологических проблемах;
 - резком снижении иммунитета;
 - восстановлении после операции;
 - реабилитации после перенесенных тяжелых болезней;
 - омоложении;
 - синдроме хронической усталости и т.д
-
- Есть несколько ограничений для проведения ВЛОК
 - Угроза или наличие кровотечения.
 - Лихорадка, причина которой не ясна.
 - Кардиогенный шок.

- Тяжелый сепсис.
- Склонность к гипогликемии.
- Геморрагический инсульт.
- Порфирия, пеллагра.
- Артериальная гипотония в выраженной форме.
- Терминальная стадия гемобластоза.
- Гипертонический криз.
- Кардиомиопатия с застойными явлениями.
- Гемолитическая анемия.
- Эпилепсия.
- Фотодерматоз, чувствительность к солнечному излучению.
- Онкология.