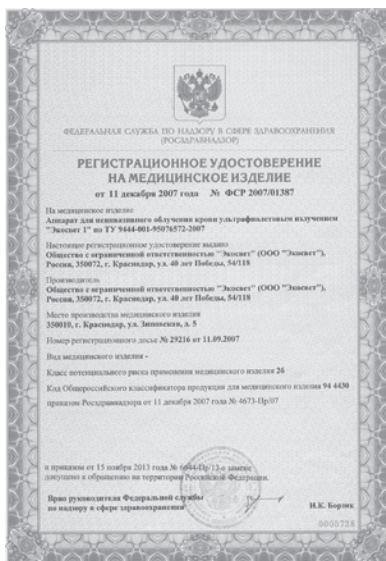
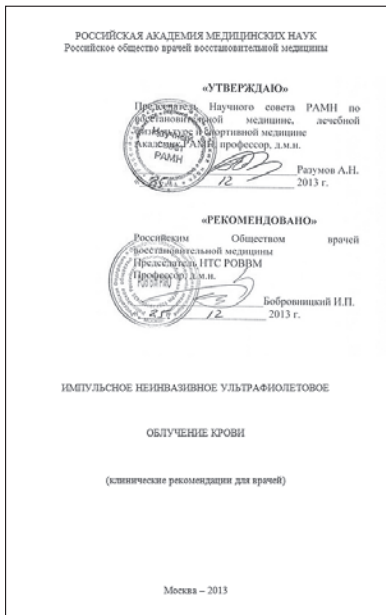


ТЕРАПИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИММУНОКОРРЕКТОРА «ЭКОСВЕТ-1»



Ю. М. Беляев, ФГБОУ ВПО «КубГТУ»
Минобразования и науки РФ, ООО «Экосвет», г. Краснодар

Фармацевтическое направление в здравоохранении переживает глобальный кризис. Лекарства, которые еще совсем недавно спасали от тяжелых патологий, сегодня оказываются малоэффективными, а завтра могут стать просто бесполезными вследствие известных причин адаптационной мутации возбудителей. К тому же известно, насколько токсичны и опасны многие лекарства при длительном употреблении. В связи с этим наиболее универсальной альтернативой представляется непосредственное воздействие на кровь *in vivo*, то есть в кровеносных сосудах. При этом наиболее эффективным фактором может служить ультрафиолет солнечного наземного диапазона (что существенно эффективнее любого традиционного лазерного излучения). Вся трудность заключается в «доставке» ультрафиолетового излучения до кровеносного русла. В иммунокорректоре «Экосвет» это достигается благодаря использованию коротких импульсов излучения в дозиримных дозах при том, что мгновенная облученность на облучаемом участке кожи может составлять десятки «солнц».

Сам метод неинвазивной полихроматической светоимпульсной терапии был разработан в России еще в 1985 году (Беляев Ю. М.), но иммунокорректоры типа «Экосвет», пройдя семь модификаций, были зарегистрированы в Росздравнадзоре РФ только в 2007 году. К настоящему моменту иммунокорректоры «Экосвет-1» прошли клинические испытания во многих научных центрах, а также лечебно-профилактическую практику в санаторно-курортных, лечебных, профилактических, оздоровительных и других учреждениях страны.

Сегодня иммунокорректоры «Экосвет-1» имеют следующие основные показания:

- нарушения иммунного статуса организма;
- хронические воспалительные заболевания внутренних органов;
- заболевания опорно-двигательного аппарата;
- нарушения обмена веществ;
- аллергические заболевания;
- синдром хронической усталости;
- псориаз, экзема, себорея;
- гнойные воспалительные заболевания;
- вялозаживающие язвы и раны;
- заболевания, обусловленные длительным отсутствием солнечного излучения.

Следует отметить очень широкий диапазон заболеваний, поддающихся лечению этим методом: от восстановительной медицины (Быков А. Т., 2009) до онкологии (Борисов В. А., 2010), инфекционных заболеваний (герпес; Лебедев В. В., 2014), и офтальмологических нарушений (синдром «сухого глаза»; Янченко С. В., Сахнов С. Н., 2014). Результаты лечебной практики многих лечебных учреждений показали возможность позитивного применения иммунокоркторов «Экосвет-1» при лечении диабета 2-го типа. Более того, есть отдельные результаты их положительного применения в комплексном лечении «диабетической стопы». Накоплен значительный практический материал при лечении псориаза, различных видов аллергии, заболеваний верхних дыхательных путей, гриппа, ангины, подагры и др. Однако, к сожалению, исследования не носили системного характера (такие исследования запланированы на текущий год). Следует отметить уверенную перспективу применения аппаратов «Экосвет» в восстановительной медицине и иммунологии.



РОССИЙСКИЕ ИННОВАЦИИ

Полихроматическая светоимпульсная терапия

АППАРАТ «ЭКОСВЕТ-1»

Аппарат «Экосвет-1» реализует новый в мировой медицинской практике метод неинвазивного ультрафиолетового облучения крови.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ АППАРАТА «ЭКОСВЕТ-1»

- нарушения иммунного статуса в организме;
- нарушения обмена веществ;
- воспалительные процессы (например, болезни суставов);
- кожные заболевания (в т.ч. псориаз);
- глазные заболевания (синдром «сухого глаза»);
- синдром хронической усталости;
- сердечно-сосудистые заболевания;
- ревматоидный артрит;
- перспектива в плане профилактики ОРВИ и гриппа;
- герпетическая инфекция.

Использование аппарата «Экосвет-1» в комплексном лечении существенно сокращает сроки заболеваний.

ООО «ЭКОСВЕТ»
350000, г.Краснодар, Главпочтамт, а/я 135
т./ф.: (861) 251-15-87
ecoswet1@mail.ru
www.ecoswet.ru

