

Уважаемые коллеги!

В феврале 2020 года выходит в свет новая книга:

Москвин С.В., Стражев С.В. Лазерная терапия в онкологии. Серия «Эффективная лазерная терапия». Т. 12. – М.–Тверь: ООО «Издательство «Триада», 2019. – 960 с.

Увеличенный формат, твёрдый переплёт, более 90 рисунков и 120 таблиц, в обзор включены почти 2400 единиц цитируемой литературы, из которых более 700 – зарубежные источники.

Тираж книги 2000 экз., розничная цена издательства **2800 руб.**, включая бесплатную доставку по всей территории России.

ООО Научно-исследовательский центр «Матрикс» предлагает специальную скидку – **50%! при оплате до 31 января 2020 года**

Для получения книги необходимо сообщить в любой из офисов компании (см. на сайте www.matrixmed.ru) или

прислать заявку на любой адрес электронной почты компании: 2518947@mail.ru; 2517838@mail.ru 2505269@mail.ru; 4994019128@mail.ru; 7652612@mail.ru

или почтовый адрес: 125376, Москва, а/я 33.

Заявка составляется в произвольной форме с обязательным указанием данных плательщика (включая телефон и электронную почту), а также адреса для доставки книги.

Справки по телефонам:

+7 (499) 250-5544, 251-7838, 250-5150, 250-5269

+7 (499) 401-9127, 401-9128



Лазерная терапия более 50 лет успешно применяется во всех областях современной медицины. Не является исключением и онкология, хотя до недавнего времени присутствовало некоторое предубеждение как у части пациентов, так и специалистов, что связано, в первую очередь, с недостаточной информированностью. Основной целью работы является именно «ликвидация безграмотности» через анализ результатов многолетних исследований, обеспечение доступа к этим сведениям широкой общественности.

Представленный в книге материал однозначно доказывает не только полную безопасность лазерной терапии, но и способность низкоинтенсивного лазерного излучения (НИЛИ) при известных условиях подавлять рост опухоли и предотвращать метастазирование. Методы лазерной профилактики почти гарантированно предотвращают возникновение осложнений оперативного вмешательства, химио- и радиотерапии, что в значительно повышает качество жизни пациентов, позволяет не прерывать курс лечения и получать в итоге существенно лучшие результаты. При лечении пациентов с возникшими осложнениями лазерная терапия демонстрирует безальтернативно высокую эффективность, а также является незаменимой на этапе реабилитации.

Высокая эффективность и безопасность лазерной терапии прямо подтверждается фактом включения метода в Федеральный проект «Борьба с онкологическими заболеваниями» (Приказ Минздрава России № 56н от 12 февраля 2019 г.).

Исключительная эффективность современных методик лазерной терапии, разработанных российскими учёными и клиницистами, базируется на понимании механизмов биологического (терапевтического) действия НИЛИ и многолетнем клиническом опыте. Совершенствованию методологии также способствует постоянная модернизация современной лазерной терапевтической аппаратуры (серия ЛАЗМИК®), позволяющей максимально полно реализовать возможности уже известных методик, а также новых и перспективных, например, внутривенного лазерного освечивания крови (ВЛОК) с использованием лазерной света с разной длиной волны: 365 и 405 нм (ЛУФОК®), 445 нм (синий спектр) и 525 нм (зелёный спектр).

Книга предназначена для онкологов, специалистов по реабилитации, физиотерапевтов, слушателей специализированных курсов по лазерной медицине.