РЕЦЕНЗИИ

Рецензии на монографию

«Центральная серозная хориоретинопатия: современные аспекты диагностики и лечения» (авторы: Дога А.В., Качалина Г.Ф., Клепинина О.Б.)

РЕЦЕНЗИЯ 1

Мизучению центральной серозной хориоретинопатии (ЦСХ), представляющей весьма актуальную проблему в современной офтальмологии. Заболевание имеет особое социальное значение, так как часто встречается у молодых, осложняя выполнение повседневной и профессиональной деятельности, снижая качество зрительных функций и приводя к необратимой потере зрения.

Авторами книги глубоко и всесторонне рассмотрена патофизиология процесса и выделены основные факторы риска.

В книге доступно изложены основные клинические проявления заболевания. При этом в большей степени внимание читателей акцентировано на разграничении отличительных признаков острого эпизода ЦСХ и хронического процесса. Также приведена современная классификация различных клинических форм и стадий заболевания, отличающихся характером течения и разрешения, а также зрительным прогнозом. Показаны примеры формулировки клинического диагноза. Выделена особая клиническая форма ЦСХ (frustes) - пахихориоидальная пигментная эпителиопатия, присущая контрлатеральным асимптомным глазам, проявляющаяся в начале заболевания и требующая активного наблюдения.

Ценность данной книги заключается в глубокой всесторонней диагностической оценке ЦСХ, что достигается мультимодальным подходом к визуализации структур хориоретинального комплекса при различных ее формах. В результате авторами выявлены объективные признаки острого эпизода и хронического персистирования процесса, прослежен характер их течения и разрешения, позволяя авторам сделать вывод о необходимости безотлагательного лазерного лечения.

Особое внимание в книге уделено и вопросам дифференциальной диагностики схожих патологических состояний, сопровождающихся возникновением отслойки в макулярной области. Выделена целая группа так называемых пахихориоидальных заболеваний, отличных по механизму развития, характеру течения, тактике ведения и зрительному прогнозу.

Новизна монографии заключается в подробном описании технологии субпорогового микроимпульсного лазерного воздействия (СМЛВ), активно применяемой в мировой офтальмологической практике при лечении центральной патологии сетчатки. Авторами определен алгоритм лазерной дозиметрии необходимых энергетических параметров СМЛВ при ЦСХ.

Примечательно, что в связи с отсутствием единой тактики ведения пациентов с различными формами ЦСХ в книге отражен собственный опыт лазерного лечения ЦСХ, где подробно представлены результаты непрерывной коагуляции и СМЛВ, проведено сравнение с естественным течением заболевания, а также показана динамика процесса в различные сроки. В результате разработаны показания к выбору определенного вида лазерного воздействия, определены критерии эффективности проведенного лечения и зрительного прогноза.

Интересно, что авторы оставляют открытым вопрос относительно тактики ведения и выбора метода лечения пациентов с хроническими формами ЦСХ с длительно сохраняющимися отслойками, резистентными к непрерывной лазеркоагуляции и СМЛВ.

Книга будет интересной не только для опытных лазерных хирургов, но и станет полезным руководством в практике молодых офтальмологов.

Доктор медицинских наук, профессор, зав. кафедрой офтальмологии факультета фундаментальной медицины MIV им. М.В. Ломоносова

Акопян В.С.

РЕЦЕНЗИЯ 2

Актуальность и своевременность издания монографии «Центральная серозная хориоретинопатия: современные аспекты диагностики и лечения» не вызывает сомнений. Значимость данной проблемы определена широкой распространенностью патологии среди молодого трудоспособного населения и отсутствием у специалистов единого мнения относительно тактики ведения таких пациентов. Затруднения в выборе оптимального метода лечения связаны с отсутствием единой общепринятой классификации ЦСХ, со сложностью трактовки клинической картины, с особенностями течения различных форм.

Ценность книги состоит в том, что в настоящее время она является единственным русскоязычным изданием, в котором отражены современные аспекты диагностики и лечения данного заболевания, обобщен опыт зарубежных и отечественных ученых, а также результаты собственных многолетних клинических исследований, проведенных на базе ФГАУ «МНТК «Микрохирургия глаза» им. акад. С.Н. Федорова».

Книга включает 12 глав. Во «Введении» и первой главе издания авторы указали не только распространенность заболевания по всему миру, но и определили существующие проблемы в диагностике течения и лечения различных форм ЦСХ. В последующих двух главах книги вскрыты глубокие патогенетические механизмы развития заболевания и определены основные причины его возникновения.

Бесспорный интерес представляет 4 глава, в которой подробно описаны характерные клинические признаки заболевания при остром эпизоде и хроническом течении процесса, а также приведена современная классификация различных клинических форм.

Значимость монографии определена глубокой диагностической оценкой хориоретинального комплекса глаз при остром и хроническом течении и разрешении ЦСХ. Примечательно, что авторы подробно рассказали о сути мультимодального подхода, показали преимущества и необходимость его применения для объективной диагностики заболевания и прогнозирования функционального зрительного результата. Это нашло отражение в последующих трех главах излания.

Особое внимание в 7-й главе книги уделено вопросам дифференциальной диагностики схожих патологических состояний, требующих отличной от ЦСХ тактики лечения. Авторами выделена целая группа так называемых пахихориоидальных заболеваний, принципиально отличающихся по механизму возникновения, характеру течения, зрительному прогнозу и требуемому методу лечения.

В последующих главах издания авторы подробно рассматривают различные тактики ведения и лазерные методы лечения пациентов (наблюдение за естественным течением процесса, фокальная лазеркоагуляция сетчатки (ЛКС), субпороговое микромипульсное лазерное воздействие (СМЛВ).

Несомненно, новизна монографии состоит в разработке и подробном изложении сути технологии СМЛВ, активно применяемой в мировой офтальмологической практике при лечении заболеваний центральной зоны. В книге подробно описаны как теоретические принципы, так и результаты экспериментальных исследований, что позволило авторам разработать собственный алгоритм лазерной дозиметрии необходимых (безопасных и эффективных) энергетических параметров при ЦСХ, обоснован выбор наиболее селективной желтой длины волны (577 нм) лазерного излучения.

В книге отражены результаты собственного сравнительного исследования эффективности и безопасности применения фокальной ЛКС, СМЛВ и естественного течения заболевания.

В результате в 12 главе приведены различные клинические примеры, отличающиеся по степени клинических проявлений и выбранной тактике лечения.

В заключении авторами определены показания к проведению как фокальной ЛКС, так и СМЛВ, выработана собственная тактика ведения пациентов и определены критерии эффективности проведенного лечения.

Монография будет интересна не только опытным лазерным хирургам, но и станет полезным руководством в клинической практике молодых офтальмологов.

Доктор медицинских наук, профессор, руководитель Научно-исследовательской лаборатории новых лазерных технологий в офтальмологии ФГБНУ «Научно-исследовательский институт глазных болезней»

Большунов А.В.