

УДК 617.7
ББК 56.7
Ц74

Бикбов М. М., Шевчук Н. Е., Мальханов В. Б.

Цитокины в клинической офтальмологии. — Уфа, ГУ Уфимский научно-исследовательский институт глазных болезней АН РБ, ГУП РБ «Уфимский полиграфкомбинат», 2008. - 152 с. ил.

ISBN 978-5-85051-443-3

Монография посвящена изучению роли цитокинов в патогенезе наиболее распространенных и тяжело протекающих заболеваний глаз, таких как герпетический кератит, аденовирусные и хламидийные конъюнктивиты, увеиты, отслойка сетчатки. Представлены данные о динамике изменения содержания цитокинов в сыворотке крови, слезной жидкости пациентов с офтальмоинфекциями, об уровнях цитокинов во внутриглазных жидкостях — влаге передней камеры, субретинальной жидкости больных при некоторых операциях. Читателю будет интересно ознакомиться с влиянием хирургического вмешательства на местную и системную продукцию цитокинов при дакриоцистите, врожденной и травматической катаракте, отслойке сетчатки. Даны конкретные рекомендации по использованию определения концентрации цитокинов в сыворотке крови и слезной жидкости для прогнозирования клинического течения ряда заболеваний глаз. Важное место занимает применение иммуномодуляторов в комплексной терапии, а также их воздействие на уровень продукции цитокинов. Особое внимание уделено обсуждению основных направлений современной цитокиновой и антицитокиновой терапии при различных видах офтальмопатологии.

Монография предназначена для офтальмологов и врачей общей практики, всех специалистов, интересующихся вопросами теоретической и прикладной иммунологии, в частности, изучением цитокинов.

Документ скачан с сайта: [интернет-магазин "Медицинская книга"](#)

Рецензент: В.В. Сперанский, руководитель ЦНИЛ Башкирского государственного медицинского университета, доктор медицинских наук, профессор, заслуженный деятель науки Республики Башкортостан.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение	4
Глава I. Общее представление о цитокинах	7
Глава II. Профиль цитокинов и их роль в развитии инфекционных заболеваний глаз	21
2.1. Офтальмогерпес	24
2.2. Аденовирусный конъюнктивит	42
2.3. Хламидийный конъюнктивит	48
2.4. Демодекозный блефароконъюнктивит	58
Глава III. Цитокиновый статус пациентов с увеитами	63
Глава IV. Изменения уровня цитокинов при хирургическом лечении дакриоцистита, катаракты, отслойки сетчатки	81
4.1. Дакриоцистит	81
4.2. Врожденная и травматическая катаракта	87
4.3. Регматогенная отслойка сетчатки	95
Глава V. Основные направления цитокиновой и антицитокиновой терапии	109
Заключение	137
Литература	143

ISBN 978-5-85051-443-3

© Бикбов М. М., Шевчук Н. Е., Мальханов В. Б., 2008
© ГУ Уфимский НИИ глазных болезней АН РБ, 2008