

исследования включали традиционные методы диагностики. Клиническое обследование пациентов проводилось на 14 день и через 3 месяца после операции.

Результаты. Результаты исследований выявили положительную динамику клинико-функциональных показателей в группе пациентов, получавших СлезаВит, что проявилось повышением максимально корригируемой остроты зрения (МКОЗ) в среднем на 0,13 (0,12 ± 0,03 - на 14 день; 0,21 ± 0,03 - через 3 мес.) и увеличением суммарной величины поля зрения (СВПЗ) на 12,6% (348,6 ± 172,5 - на 14 день; 411,7 ± 97,9 - через 3 мес.), ($p < 0,05$), тогда как в группе сравнения МКОЗ составила 0,11 ± 0,04 и 0,16 ± 0,04, а СВПЗ - 345,1 ± 121,0 и 365,7 ± 138,5 соответственно.

Вывод. Применение препарата СлезаВит у пациентов с ВРП после ВРХ приводит к улучшению клинико-функциональных показателей и может быть рекомендовано в рамках послеоперационного восстановительного лечения у данной категории больных.

ПЕРИФЕРИК ЛАЗЕРКОАГУЛЯЦИЯСИ САМАР АДОРЛИГИНИ ЮҚОРИ ДАРАЖАЛИ МИОПИЯДА БАҲОЛАШ

ВАХОБОВ В.Ф., ЯНГИЕВА Н.Р.
Тошкент Тиббиёт Академияси, Тошкент

Мавзунинг долзарблиги. Юқори даражали миопия билан касалланган беморлар сони ҳозирги кунда ортиб бориб, кўриш ўткирлигининг кескин пасайиши ва кўрликка олиб келиши ҳолатлари кўп кузатилмоқда. Миопия касаллиги меҳнатга лаёқатлилиқ даврида ривожланади, бу эса муаммонинг аҳамиятини янада чуқурлаштиради.

Мақсад. Юқори даражали миопияда периферик лазеркоагуляцияни куллаш ва унинг самарадорлигини баҳолаш.

Текширув материали ва усули. Периферик лазеркоагуляция «Шифо-Нур» кўз касалликлар клиникаси лазер хонасида бажарилди. Тўр парда периферик лазеркоагуляция учун юқори даражали миопия билан касалланган 40 нафар (72кўз), 17 ёшдан 49 ёшгача беморларда тўр парданинг турли дистрофик ўзгарган шаклларида бажарилди. Миопия даражаси 6.25дан 19.0дптр гача, беморлар жинслари - 62,5% аёллар, 37,5% - эркекларни ташкил қилди.

Натижалар ва уларни муҳокама қилиш. Периферик лазеркоагуляциядан 1 ой кейин кўпчилиқ беморларда кўз тубини текширганда ўртача пигментлашган чандиқлар пайдо бўлди, 6 ой кейин пигментлашган чандиқ шаклланган 63 кўзда (87,5%) тўр парда ўзгармаган, 13 та кўзда (12,5%) - коагуляция доирасида асосий жараёни жадаллашиб бошқа кўринишдаги дистрофияни тарақалишига олиб келди, лекин тўр парда кўчиши кузатилмади.

Хулоса. Лазеркоагуляциядан кейинги натижалар шуни кўрсатдики, беморлар 1 йил давомида кузатилганда, дистрофик жараёни стабиллашиши ва турғун ҳолатда сақланиши аниқланди ва бу каби беморларга тўр парда периферик лазеркоау- туляцияси қўлланилиши тавсия қилинади.