

Содержание

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|
| Список сокращений | 5 | Техника выявления флюоресценции индоцианина зеленого..... | 53 |
| Вступление | 6 | Обнаружение индоцианина зеленого в препаратах глаз приматов и человека..... | 54 |
| Введение | 8 | Гистологическое исследование локализации индоцианина зеленого на неоваскулярных мембранах, удаленных хирургическим методом..... | 69 |
| Хориоидальная микроваскуляризация. Анатомия хориоидеи | 13 | Глава 3. Возрастная макулярная дегенерация | 79 |
| Глава 1. Ангиография глазного дна с индоцианином зеленым | 21 | Друзы и предвестники ВМД..... | 84 |
| Оснащение, принципы и техника проведения исследования..... | 23 | Классическая хориоидальная неоваскуляризация..... | 109 |
| Основы интерпретации индоцианиновых ангиограмм..... | 29 | Скрытая, или оккультная, хориоидальная неоваскуляризация..... | 141 |
| Нормальная ангиограмма.... | 35 | Неоваскулярные отслойки пигментного эпителия..... | 168 |
| Центры анализа ангиограмм..... | 46 | | |
| Глава 2. Взаимодействия индоцианина зеленого с тканями глаза. Экспериментальные исследования | 51 | | |

