

В диссертационный совет Д 001.048.01 при
ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр
фундаментальной и трансляционной медицины»

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ноговициной Сабины Робертовны «Структурная организация органоспецифических лимфатических путей циркуляции внутриглазной жидкости», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология

Актуальность темы диссертационного исследования Ноговициной С.Р. обусловлена тем, что в современной научной литературе остается дискуссионным вопрос о лимфатической системе глаза человека. В настоящее время представлены отдельные научные работы, посвященные наличию лимфатических сосудов в органе зрения, но эти данные противоречивы. Кроме того, не была описана ультраструктурная организация выявленных лимфатических структур. Однако существуют данные о существовании дренажных связей между глазным дном и шейными лимфатическими узлами. Помимо этого, необходимо подчеркнуть, что для лечения некоторых офтальмологических заболеваний с положительным эффектом используются методы лимфотропной терапии. Таким образом, выбор темы диссертационной работы Ноговициной С. Р. обоснован, так как исследователь поставила своей целью выявление структурной организации лимфатических путей оттока внутриглазной жидкости.

Объектом исследования послужили фрагменты энуклеированных глаз человека, что является редким материалом. В процессе решения поставленных в диссертационной работе задач автору удалось впервые продемонстрировать наличие органоспецифических лимфатических путей циркуляции внутриглазной жидкости и описать их морфологию. Автором

