

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

*доктора медицинских наук, профессора Макарова Игоря Юрьевича на
Научный доклад аспиранта кафедры «Патологической анатомии с
курсом судебной медицины» Абрамкина Эдуарда Эдуардовича на тему:
«Морфофункциональное состояние семенников крыс при применении
курсовой полихимиотерапии» по профилю 3.3 Медико-биологические
науки (3.3.2 Патологическая анатомия)*

Абрамкин Эдуард Эдуардович после окончания лечебного факультета Амурской Государственной Медицинской Академии, в период 2018–2020 гг. обучался в клинической ординатуре по специальности «Патологическая анатомия» на кафедре «Патологической анатомии с курсом судебной медицины» ФГБОУ ВО Амурской ГМА Минздрава России.

После ординатуры работал ассистентом кафедры «Патологической анатомии с курсом судебной медицины». В настоящее время заканчивает свое обучение в заочной аспирантуре на кафедре «Патологической анатомии с курсом судебной медицины» Амурской ГМА. Стаж работы – 5 лет.

Научные исследования Абрамкина Э.Э. посвящены изучению закономерности изменений макро- и микроскопических показателей семенников крыс в зависимости от сроков после курсового периода при двукратном введении препаратов, применяющихся при антигемобластозной терапии.

В работе в ходе экспериментального исследования была проведена оценка морфологических изменений сперматогенного эпителия, эндокринного аппарата и эпидидимальных сперматозоидов 7, 14, 21 и 35 сутки. Предпринята попытка снижения токсического действия антигемобластозных препаратов природным биофлавоноидом – дигидрокверцетином. Абрамкиным Э.Э. освоена методика работы на автоматическом ИГХ стейнере Lab Vision Autostainer 360.

Проведенные исследования и полученные результаты работы обладают научной новизной и практической значимостью. Работа имеет большое значение для оценки рисков развития бесплодия после перенесенной химиотерапии и возможностях его профилактики.

В процессе выполнения диссертационного исследования Абрамкин Э.Э. проявил себя как эрудированный специалист, умеющий искать и находить наиболее интересные и важные аспекты рассматриваемых проблем, анализировать исследуемый материал и делать адекватные выводы.

Исследование имеет достаточный объём, статистически достоверно. Выводы научно обоснованы, убедительны, вытекают из поставленных задач. Они правильно структурированы, соответствуют содержанию работы, подтверждаются приводимой автором аргументацией. В работе использован адекватный комплекс морфологических, биохимических, цитологических и статистических методов исследования.

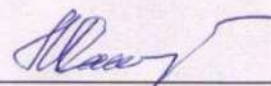
Результаты исследований были изложены в 18 публикациях, в том числе 5 статьях в научных журналах, рекомендованных ВАК.

Абрамкин Э.Э. принимал активное участие в обучении студентов 3, 4 и 6 курсов. Абрамкин Э.Э. активно участвовал в работе Амурского областного общества патологоанатомов, неоднократно выступал с докладами на заседаниях общества, был участником престижных научных конференций.

В целом Абрамкина Э.Э. можно охарактеризовать как ответственного, высококвалифицированного и инициативного научного работника, способного самостоятельно решать исследовательские задачи.

Научный руководитель:

Профессор, д. м. н. зав. кафедрой
патологической анатомии
с курсом судебной медицины
ФГБОУ ВО Амурская ГМА
Минздрава России



И. Ю. Макаров

675001, г. Благовещенск, ул. Горького 103 ФГБОУ ВО Амурская ГМА
Минздрава России, тел.: + 7 (4162) 31-90-37
e-mail: kaf_pat_anatomii@amursma.su

24.11.25

