

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
на аспиранта Института медицинской паразитологии тропических и
трансмиссивных заболеваний им. Е. И. Марциновского ФГАОУ ВО
Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский
Университет)
Максимову Марию Сергеевну

Максимова Мария Сергеевна, 1987 г.р., в 2012 году окончила медико-профилактический факультет ГБОУ ВПО Первый Московский медицинский университет им. И. М. Сеченова по специальности «Медико – профилактическое дело». С 2012 по 2013гг. там же прошла обучение в интернатуре по специальности «Клиническая лабораторная диагностика». Будучи студентом, Мария Сергеевна активно включилась в работу студенческого кружка, а с 2011 по 2012 гг. работала лаборантом - исследователем НИО ИМПТ и ТЗ им. Е. И Марциновского. С 2013 г. и по настоящее время работает в этом же отделе младшим научным сотрудником.

Наряду с научной работой М.С Максимова с 2013 году и по настоящее время работает в клинико-диагностической лаборатории ИМПТ и ТЗ им. Е. И Марциновского Сеченовского Университета.

В 2015 году поступила в очную аспирантуру на кафедру тропической медицины и паразитарных болезней медико-профилактического факультета ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) по специальности 03.02.11 «паразитология».

При активном участии М.С Максимовой было обследовано 1457 пациентов и исследовано 3807 образцов биологического материала. лично автором было проведено сравнение различных методов диагностики возбудителей кишечных протозоозов для скрининговой (ФЭО, «*MiniParasep 108900*», «*Copro ELISA Blastocystis*») и дифференциальной (экспресс-метод окрашивания «Лейкодиф 200» и культуральный метод) диагностики паразита. Впервые проведена оценка влияния различных способов окраски

микрообъектов на качество микроскопической диагностики. Разработанная М.С.Максимовой сочетано – интегрированная система диагностики инфекции, вызванной бластроцистами, позволяет оптимизировать скрининг и дифференциальную диагностику паразита специалистам клинико-диагностических лабораторий разного уровня. Полученные результаты исследований приняты для использования в процессе обучения студентов медицинских ВУЗов и слушателей курсов постдипломного образования на кафедрах.

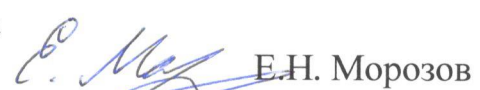
По результатам выполненной работы опубликовано 3 научных работы в рецензируемых журналах, включенных в перечень рекомендованных ВАК Российской Федерации. Результаты исследования, полученные в работе были доложены на заседаниях научного совета ИМПТ и ТЗ им. Е. И Марциновского Сеченовского Университета в 2018 и 2019 гг., а также на национальных и международных научных форумах.

Максимова М.С. зарекомендовала себя как коммуникабельный, инициативный, трудолюбивый и добросовестный научный сотрудник.

Научный руководитель:

доктор медицинских наук (03.02.11 - паразитология),
доцент, профессор Института медицинской паразитологии,
тропических и трансмиссивных заболеваний
им. Е.И. Марциновского

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
Минздрава России (Сеченовский Университет)


Е.Н. Морозов

