

ОТЗЫВ

научного консультанта, д.б.н., доцента Кондашевской Марины Владиславовны о диссертационной работе Диатроптова М.Е. на тему «Морфофункциональные параметры эндокринной и иммунной системы и пролиферативная активность эпителия в инфранианном диапазоне биоритмов», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология и 03.03.01 – физиология

Диатроптов Михаил Евгеньевич в 2002 году, сразу после окончания обучения на медико-биологическом факультете Российского государственного медицинского университета имени Н.И. Пирогова, поступил в очную аспирантуру ФГБУ «Научно-исследовательского института морфологии человека» РАМН. В 2005 году, сразу после защиты кандидатской диссертации по специальности «клеточная биология, цитология, гистология», начал заниматься изучением инфраниантных биоритмов организма животных и человека. Диатроптов М.Е. сразу же зарекомендовал себя с лучшей стороны, проявилось неиссякаемое трудолюбие, интерес к избранной теме. В процессе научно-исследовательской работы он освоил различные методы исследования: физиологические, гистологические, морфологические, морфометрические, иммуноферментного анализа, иммуногистохимические, препаративно-аналитические и др. Диатроптов М.Е. изучил научную литературу, собрал большой материал, сумел сформулировать проблему исследования, выявить в избранной теме так называемые «белые пятна», сформулировать и решить задачи, нацеленные на получение теоретических и практических результатов в своём диссертационном исследовании «Морфофункциональные параметры эндокринной и иммунной системы и пролиферативная активность эпителия в инфранианном диапазоне биоритмов». Его научный интерес к биоритмологии передался студентам, аспирантам и сотрудникам, которые под руководством Ольги Васильевны Макаровой выполняют курсовые, дипломные и кандидатские исследования. К коллегам Диатроптов М.Е. относится доброжелательно, умеет создать вокруг себя доброжелательную атмосферу.

Основные положения диссертационной работы многократно обсуждались на научных конференциях, включая международные. Диатроптов М.Е. имеет 51 печатную работу из них 28 по теме докторской диссертации.

Полагаю, что как специалист высшей квалификации Диатроптов М.Е. сформировался, а его диссертация является законченным научным трудом и полностью соответствует требованиям, предъявляемым ВАК РФ к работам, представляемым на соискание ученой степени доктора биологических наук.

Научный консультант:
руководитель группы
функциональной морфологии стресса
ФГБУ «НИИМЧ» РАМН
доктор биологических наук,
доцент

/ Кондашевская Марина Владиславовна/

Подпись доцента М.В. Кондашевской заверяю:
Ученый секретарь
доктор медицинских наук

/Михайлова Лилия Петровна/

27.10.2014г.