

Отзыв на выпускную квалификационную работу
студентки 6 курса Медицинского факультета СПбГУ
Калединой Екатерины Александровны
на тему:

«Аутоиммунный тиреоидит Хасимото и репродуктивность»

Выпускная квалификационная работа (ВКР) студентки Е.А. Калединой посвящена исследованию причин как первичного, так и вторичного бесплодия у женщин с аутоиммунным тиреоидитом. Аутоиммунный тиреоидит наше время является самым частым заболеванием щитовидной железы мире, приводящим к развитию гипотироза как у женщин, так и у мужчин. При этом нередко имеется бесплодие, явные причины которого остаются не полностью изученными, равно как и вклад носительства антитиреоидных антител в развитие привычного невынашивания и самопроизвольных аборт.

Над данной темой Каледина Е.А. начала работать с 3 курса, будучи активным членом кружка СНО кафедры патологии Медицинского факультета СПбГУ. Кроме того, она систематически посещала консультативные приемы эндокринологических больных в Клинике семейной медицины «БалтМед», получив в результате этого определенные навыки в обследовании эндокринологических пациентов, особенно в диагностике аутоиммунного тиреоидита Хасимото. Солидные результаты исследований Е.А. Калединой были представлены ею в устном с соавторами докладе на Международном Конгрессе по аутоиммунитету в Лиссабоне (Португалия) 16-20 мая 2018 года. Непосредственные результаты исследования, включенные в ВКР, были представлены в устном докладе на XXII Международной медико-биологической конференции молодых исследователей «Фундаментальная наука и клиническая медицина — человек и его здоровье» 20 апреля 2019. Она является соавтором статьи «Гиперпролактинемия и аутоиммунитет», которая опубликована в 2018 г. в ведущем русскоязычном профильном журнале «Клиническая патофизиология». Результаты её научных изысканий опубликованы также в материалах XXI Международная медико-биологическая конференция молодых исследователей «Фундаментальная наука и клиническая медицина — человек

и его здоровье» (22 апреля 2018 года), в материалах Международной конференции «Здоровье-основа человеческого потенциала. Проблемы и пути их решения» (2017) и международной конференции «5th Enea workshop hyperprolactinemia and other endocrine causes of infertility» (7–9 сентября 2017 г.). При выполнении исследований и написании ВКР следует отметить высокую степень самостоятельности Калединой Е.А., заключающейся в отборе пациентов, формировании исследуемых групп, статистической обработке полученных результатов.

Её ВКР отличается актуальностью, наглядностью оформления. Несомненной её заслугой является серьезная проработка имеющихся по данной проблеме отечественных и зарубежных литературных источников, что позволило в теоретическом разделе ВКР представить современный взгляд на этиологию, патогенез и клинику аутоиммунного тиреоидита и его многогранную роль в развитии бесплодия. Новизна полученных результатов исследования и актуальность заключается в том, что была продемонстрирована роль гиперпролактинемии и гиперандрогенемии в развитии бесплодия вследствие гипотироза, вызванного аутоиммунным тиреоидитом. Представленная дипломная работа Калединой Е.А. является итогом серьёзных исследований, а её результаты имеют определенное значение не только для науки, но для практической репродуктологии.

Таким образом, ВКР Калединой Е.А. является завершенным самостоятельным современным исследованием по проблемам репродуктологии, вызывая несомненный практический интерес с точки зрения роста и омоложения населения России.

Работа выполнена в соответствии с установленными к ВКР требованиями, заслуживает высокой оценки и может быть допущена к защите.

20 мая 2019 г.

Научный руководитель:

профессор кафедры патологии

Медицинского факультета СПбГУ,

к.м.н., доцент Ю.И. СТРОЕВ