

Отзыв на выпускную квалификационную работу
студентки 6 курса Медицинского факультета СПбГУ
Гончаровой Екатерины Сергеевны
на тему

**«Аутоиммунные звенья патогенеза ожирения,
сопровождаемого розовыми стриями»**

Выпускная квалификационная работа Е.С. Гончаровой посвящена изучению патогенеза социально значимого заболевания – ожирения с розовыми стриями, которое возникает у подростка и в молодом возрасте, быстро прогрессирует, но еще недостаточно изучено. В настоящее время во всем мире ожирение с розовыми стриями – самая частая форма эндокринно-обменной патологии у молодых лиц. Она характеризуется дисфункцией гипоталамуса, гипофиза и других эндокринных желез, являясь предтечей ювенильного метаболического синдрома.

Е.С. Гончарова начала заниматься данной темой еще на 4 курсе, активно участвуя в работе кружка СНО кафедры патологии Медицинского факультета СПбГУ. Она получила необходимые эндокринологические познания и навыки работы с эндокринологическими больными, посещая амбулаторные приемы Ю.И. Строева в Балтийской медицинской клинике. Она систематически посещала лекции и практические занятия по курсу «Введение в эндокринно-обменную патологию».

Е.С. Гончарова окончила в свободное от учебы в СПбГУ время Санкт-Петербургский Финансовый университет, дружит с математикой и свободно владеет всеми методами современной статистики. Поэтому особенно хочется отметить ее неоценимую помощь однокурсникам по математической обработке результатов исследований в процессе выполнения ими собственных выпускных квалификационных работ. Результатом ее кропотливой самостоятельной работы стал ряд исследований, опубликованных в материалах университетских международных конференций: Диплом II степени за лучший стендовый доклад на Международной медико-биологической конференции молодых исследователей «Фундаментальная наука и клиническая медицина – человек и его здоро-

вье» (2018). Благодаря ее математическим способностям и трудолюбию смогла увидеть свет солидная статья о подагре в журнале «Клиническая патофизиология», посвященная 150-летию со дня рождения профессора Е. С. Лондона. Следует особо отметить высокую степень ее трудолюбия и настойчивости в достижении поставленной цели при выполнении собственной ВКР.

Работа Е.С. Гончаровой отличается своей инновационностью и в дальнейшем заслуживает научного интереса. Она отличается интересной трактовкой собственных результатов исследований, наглядным преподнесением материала, интересна по замыслу, снабжена большим графическим материалом. Е.С. Гончаровой предложена новая оригинальная гипотеза об аутоиммунном этиопатогенезе ожирения с розовыми стриями (синдроме Симпсона–Пейджа).

Представленная дипломная работа Е.С. Гончаровой является итогом серьёзных исследований, а её результаты имеют определенное значение не только для науки, но для практики. Впервые на большой группе наблюдений проведено катамнестическое исследование, позволившее предположить тесную взаимосвязь аутоиммунного тиреоидита Хасимото и аутоиммунного гипофизита, который, очевидно, является причиной диэнцефало-гипофизарных расстройств и гиперкортизолизма при ожирении с розовыми стриями у подростков. Ею также впервые рассмотрено ожирение с розовыми стриями у подростков как аутоиммунное заболевание.

Выводы, вытекающие из ВКР Е.С. Гончаровой, являются обоснованными и соответствуют поставленным задачам.

Таким образом, ВКР Е.С. Гончаровой является самостоятельным, целостным и актуальным исследованием, выполненным в соответствии с предъявляемыми требованиями, заслуживает высокой оценки и может быть допущена к защите.

29 мая 2019 г.

Научный руководитель:
профессор кафедры патологии
Медицинского факультета СПбГУ,
к.м.н., доцент Ю.И. СТРОЕВ

