

Отзыв на выпускную квалификационную работу
студентки 6 курса Медицинского факультета СПбГУ

Али Нурин Сабер

на тему:

**«Магнитно-резонансная картина гипофиза
при аутоиммунном тироидите с гиперпролактинемией»**

Выпускная квалификационная работа (ВКР) Али Нурин Сабер посвящена важной проблеме современности – аутоиммунному тироидиту Хасимото, который уже стал социальной болезнью и по частоте встречаемости превосходит даже сахарный диабет. Это аутоиммунное заболевание является в наше время основной причиной прогрессивного роста на планете частоты пониженной функции щитовидной железы – гипотироза. Однако многие звенья патогенеза аутоиммунного тироидита изучены пока недостаточно.

С внедрением в практику МРТ-исследования головного мозга с введением контрастирующих препаратов позволило приблизиться к оценке состояния гипофиза при аутоиммунном тироидите. При нем в гипофизе с помощью МРТ стали выявляться объемные образования, которые чаще расцениваются как микроаденомы гипофиза – пролактиномы.

Будучи студенткой Медицинского факультета ППбГУ, гражданка Йемена Али Нурин Сабер с 3 курса являлась активным членом кружка СНО кафедры патологии. Прослушала 2 курса «Введение в эндокринно-обменную диагностику», посещала лекции по курсу «Клиническая патофизиология». Она систематически присутствовала на амбулаторных приемах эндокринологических пациентов в Балтийской Медицинской Клинике (БалтМед), где приобрела навыки обследования больных с эндокринной патологией.

Поэтому целью исследования Али Нурин Сабер явилось изучение МРТ-структуры гипофиза у лиц, страдающих аутоиммунным тироидитом с гипотирозом. Она самостоятельно производила отбор пациентов для своих исследований и самостоятельно проводила клинический и статистический анализ результатов своих наблюдений.

Итогом ее студенческой научной работы явились устный доклад на XX Международной медико-биологической конференции молодых исследователей «Фундаментальная наука и клиническая медицина — человек и его здоровье» (2017), удостоенный Диплома III степени, 2 стендовых доклада на XXI и XXII Международных медико-биологических конференциях молодых исследователей «Фундаментальная наука и клиническая медицина — человек и его здоровье» (2018, 2019). Результаты ее исследований были представлены в устном докладе с соавторами на Международном Конгрессе по аутоиммунитету в Лиссабоне (Португалия) 16–20 мая 2018 года. Она имеет 7 публикаций личных и в соавторстве в солидной отечественной и зарубежной медицинской прессе.

Благодаря достаточному владению английским и русским языками, при выполнении исследований и написании ВКР Али Нурин Сабер проявила достаточную степень самостоятельности. ВКР Али Нурин Сабер отличается актуальностью поставленной задачи, логичностью, грамотным оформлением. Работа написана хорошим литературным языком. Представленный иллюстративный материал нагляден. Она показала хорошие знания современной литературы, посвященной аутоиммунному тироидиту и гиперпролактинемии, что позволило ей изложить современный взгляд на этиологию, патогенез и клинику гиперпролактинемии как важной причины женского и мужского бесплодия.

Таким образом, ВКР Али Нурин Сабер является самостоятельным исследованием по проблеме современной медицины и представляет большой научный и практический интерес.

Выпускная квалификационная работа студентки 6 курса Али Нурин Сабер выполнена в соответствии с установленными 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

