

## Рецензия

на выпускную квалификационную работу  
«Роль сывороточных факторов в патогенезе и клинических проявлениях расстройств  
функций ЦНС при тиреоидите Хасимото»  
аспирантки кафедры Патологии Медицинского факультета СПбГУ  
Соболевской Полины Анатольевны.

Работа аспирантки Соболевской П.А. посвящена актуальной научной проблеме психоневрологических расстройств у пациентов с АИТ. Работа выполнена на 58 больных. Работа напечатана на 55 страницах и содержит 6 приложений (всего 62 страницы текста).

Для оценки гормонального статуса были применены современные методы иммуноферментного анализа, а также пациентам было проведено ультразвуковое исследование щитовидной железы.

В результате проделанной работы были получены достоверные результаты, которые позволяют заключить, что пациенты с психоневрологическими расстройствами нуждаются в тщательном обследовании функции щитовидной железы.

Это положение уже сегодня следует внедрять в практику врачей.

Работа построена стандартно, включает в себя выводы о взаимосвязях лабораторных показателей и психоневрологических симптомов при аутоиммунном тиреоидите Хасимото и соответствует поставленным задачам.

Работа написана хорошим литературным языком.

Следует особо подчеркнуть, что полученные данные по лабораторным и инструментальным исследованиям представляют определенные сложности для стандартного анализа корреляций. В связи с этим аспирантка Соболевская П.А. применила современные подходы статистического анализа, а именно метод логистической регрессии, а также стандартизация показателей, что позволило получить достоверные данные.

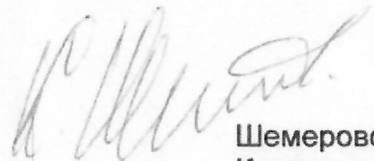
В работе предложен обновлённый термин «тиреоидит» (адекватный английскому термину «Thyroiditis» вместо традиционного в прошлом термина «тиреоидит»/

В работе представлено 46 первоисточников (29 отечественных), в некоторых ссылках отсутствует информация о конкретных страницах.

В восьми лаконичных выводах вместо весьма убедительного указания на достоверность различий ( $p < 0,05$ ) (не совсем ясно, что с чем сравнивалось) уместно указать, что выявленная связь была «достоверной»: «Выявлена существенная связь».

Считаю, что материалы работы желательно и необходимо опубликовать в открытой печати.

Д.м.н.,  
Заведующий Отделом физиологии  
висцеральных систем им. К.М. Быкова  
ФГБНУ «Институт экспериментальной медицины»



Шемеровский  
Константин  
Александрович

07.06.2018