

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации Артищева Сергея Олеговича**  
**“ОСОБЕННОСТИ ДИАГНОСТИКИ И ТАКТИКИ ВЕДЕНИЯ**  
**БОЛЬНЫХ АДЕНОМОЙ ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ С**  
**ГОРМОНАЛЬНО-МЕТАБОЛИЧЕСКИМИ НАРУШЕНИЯМИ”,**  
**представленной к защите на соискание ученой степени кандидата**  
**медицинских наук по специальности 14.01.23 – урология.**

Актуальность темы диссертации С.О. Артищева не вызывает сомнений и определяется большой распространенностю аденомы предстательной железы во всех странах мира, и, вместе с тем, недостаточной изученностью истинной частоты и патогенетических механизмов ее развития, которые, по современным представлениям, необходимо рассматривать в аспекте возникающих у этой категории больных возрастных гормонально-метаболических нарушений. Остаются недостаточно изученными многие аспекты этой проблематики, в частности - роль коррекции дефицита витамина D в профилактике прогрессирования аденомы предстательной железы.

Автор формулирует соответствующие цель и задачи исследования, направленные на улучшение диагностики и результатов медикаментозного лечения больных аденомой предстательной железы с гормонально-метаболическими нарушениями. Полученные результаты исследования отличаются теоретической новизной, которая заключается в создании оригинальной модели патогенеза аденомы предстательной железы, основанной на взаимодействии изученных системных гормонально-метаболических нарушений и их влияния на развитие данной патологии.

В диссертационном исследовании С.О. Артищева доказано, что наряду с традиционным объемом применяемых диагностических и лечебных мероприятий следует активно выявлять важнейшие гормонально-метаболические нарушения (ожирение, инсулинорезистентность, дефицит тестостерона и витамина D) и, одновременно с лечением основного заболевания, корректировать эти изменения. Кроме того, показано, что ожирение, инсулинорезистентность, дефицит тестостерона и дефицит витамина D у больных аденомой предстательной железы необходимо рассматривать как независимые системные гормонально-метаболические факторы патогенеза и предикторы прогрессии этой болезни. Также автором доказана целесообразность, высокая эффективность и безопасность медикаментозной терапии, направленной на устранение дефицита витамина D у больных аденомой предстательной железы с системными гормонально-метаболическими нарушениями.

Основные результаты диссертационного исследования изложены в автореферате, а также опубликованы в 10 научных работ, в том числе в 6 статьях в журналах, включенных в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендованных ВАК, из них - в 3 статьях в журналах, входящих

в международные реферативные базы данных и системы цитирования Web of Science и Scopus. По результатам исследования опубликована монография.

Обоснованность выводов и достоверность результатов подтверждаются корректным применением методов статистического анализа.

Автореферат и научные публикации автора позволяют сделать вывод, что диссертация является законченным научно-исследовательским трудом, выполненном на высоком научном уровне. Результаты работы достоверны, выводы и заключения обоснованы. Диссертация позволяет решить крупную научную проблему, имеющую важное значение для дальнейшего развития урологии и отвечает требованиям, установленным п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013г. №842 (в редакции постановлений Правительства РФ от 28.08.2017 № 1024, от 01.10.2018 №1168), предъявляемым к диссертациям на соискание учесной степени кандидата медицинских наук, а соискатель заслуживает присуждения искомой степени по специальности 14.01.23 –урология.

Главный внештатный специалист, уролог СЗФО РФ,  
заведующий кафедрой урологии с курсом урологии с клиникой  
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный  
Медицинский университет им. И.П. Павлова» Минздрава России  
доктор медицинских наук, профессор

 Сальман Хасунович Аль-Шукри

“19” ноября 2020 г.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации.  
197022, г. Санкт-Петербург, ул. Л. Толстого 6-8  
Тел.: +7 (812) 338-78-95; e-mail: info@1spbgmu.ru

Даю согласие на обработку моих персональных  
данных в рамках рассмотрения диссертационного  
дела соискателя Артищева С.О.



С.Х. Аль-Шукри

Подпись д.м.н., профессора, заведующего кафедрой  
урологии с курсом урологии с клиникой ФГБОУ ВО «Санкт-  
Петербургский государственный медицинский университет  
им. И.П. Павлова» Минздрава России Аль-Шукри С.Х. заверяю:



“ — ”

2020 г.

Подпись руки заверяю: С.А. Аль-Шукри	
Специалист по кадрам	
О.С. Померанцева	
“19”	“19”
2020 г.	2020 г.