

Отзыв

**на автореферат диссертации Филатовой Варвары Андреевны на тему
«Особенности стероидогенеза и клинической картины при
идиопатической гиперандрогении у мужчин» представлennой на
соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 3.1.19. – Эндокринология**

Диссертационная работа Филатовой В. А. посвящена новому направлению в эндокринологии – изучению гиперандрогении у мужчин, при которых для повышения уровня андрогенов не отмечается ни органических причин, ни фармакологического воздействия, но, тем не менее, их уровень превышает значения, наблюдаемые у большинства здоровых мужчин. На сегодняшний день, этот вид гиперандрогении практически не изучен, что можно объяснить тем, что, как правило, пациенты с подобными особенностями андрогенного статуса являются объектами внимания лишь дерматологов в связи с жалобами на акне и выпадение волос, при этом не рассматривается системное влияние андрогенов на метаболические процессы и риски сопутствующих заболеваний, включая артериальную гипертензию.

Данная работа имеет большое клиническое значение не только для врачей эндокринологов, но и для дермато-венерологов и терапевтов, поскольку эта категория пациентов, как правило, в первую очередь обращается в диспансеры дерматологического профиля.

В работе Филатовой В. А. предложен алгоритм ведения данных пациентов. Для выявления артериальной гипертензии у мужчин с гиперандрогенией, автор предлагает использовать либо суточное мониторирование артериального давления (СМАД), либо дневник самоконтроля АД, так как гипертензия проявляется в раннее утреннее время, когда пациент, как правило, не обращается за медицинской помощью. Для коррекции артериальной гипертензии у мужчин с идиопатической гиперандрогенией предложен препарат спиронолактон, который одновременно оказывает и антиандrogenный и антигипертензивный эффекты. Кроме того, полученные в работе данные об ассоциации повышенного уровня общего тестостерона с артериальной гипертензией могут представлять интерес для врачей, использующих андрогенную заместительную терапию препаратами, дающими супрафизиологические

концентрации тестостерона, с целью учета возможного риска. Так же установлена ассоциация идиопатической гиперандрогении с семейным анамнезом андрогензависимой дермопатии у мужчин и СПКЯ у женщин

Таким образом, по изложенным в автореферате данным, можно заключить, что диссертация Филатовой Варвары Андреевны на тему «Особенности стероидогенеза и клинической картины при идиопатической гиперандрогении у мужчин», является научно-квалификационной работой, в которой раскрыта ассоциация физиологической гиперандрогении, обусловленной повышением общего тестостерона, с артериальной гипертензией, в отличие от гиперандрогении, обусловленной повышением дигидротестостерона , что имеет существенное значение для эндокринологии, андрологии и дерматологии.

По своей сути, актуальности, новизне, методическому уровню, теоретической и практической ценности диссертация Филатовой В. А. полностью соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук согласно п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. Постановлений Правительства Российской Федерации №1539 от 11.09.2021), а ее автор Филатова Варвара Андреевна заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.19 – Эндокринология (медицинские науки).

Доктор медицинских наук Заведующий консультативно-диагностическим центром ФГБУ «ГНЦДК» Минздрава России

Кондрахина Ирина Никифоровна

Подпись доктора медицинских наук Кондрахиной И.Н. заверяю Ученый секретарь ФГБУ «Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России, доктор медицинских наук

Плахова Ксения Ильинична

Контактная информация

24.10.2023

Федеральное государственное бюджетное учреждение Государственный научный центр дерматовенерологии и косметологии» Минздрава России

Адрес 107076, г. Москва, ул. Короленко, дом 3 стр. 6 E-mail: info@cnikvi.ru
тел (499) 785-20-16 Сайт: www.cnikvi.ru