

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

Сахипова Дамира Ренатовича на тему «Дифференцированная тактика при хирургическом лечении больных с диффузным токсическим зобом», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.17 – хирургия

За последнее десятилетие наблюдается значительный рост числа больных с диффузным токсическим зобом, которые требуют хирургического лечения. Есть сторонники операции субтотальной резекции щитовидной железы, а есть активные сторонники тиреоидэктомии. Таким образом, в лечении этой тяжёлой категории больных остаётся большое количество нерешённых задач. Поэтому выбранную автором тему исследования следует, без сомнения, считать актуальной.

В диссертации подробно представлены результаты лечения 249 больных с диффузным токсическим зобом. Все пациенты проходили лечение в клиники факультетской хирургии Клиник СамГМУ в период с 2006 по 2015 гг.

В морфологической части работы автор чётко показал, что степень пролиферативных изменений в ткани щитовидной железы напрямую зависит от титра антител к рецепторам тиреотропного гормона. Так, при уровне АТ к рецепторам ТТГ ниже референсных значений в ткани щитовидной железы преобладали склеротические процессы, а при уровне АТ к рецепторам ТТГ равным и выше референсных значений – преобладали процессы гиперплазии и пролиферации. Таким образом, в работе дано морфологическое обоснование вероятности развития рецидива тиреотоксикоза после операции у больных с различной степенью аутоиммунной стимуляции

Практическая значимость работы не вызывает сомнений. Так, обоснован персонифицированный подход к выбору объёма операции у больных с диффузным токсическим зобом, очень конкретно определены

показания к выполнению субтотальной резекции щитовидной железы. Определение объёма операции у больных диффузным токсическим зобом посредством предложенного алгоритма привело к достоверному снижению числа рецидивов после операции в основной группе на 16,1%. Автором доказаны преимущества предложенного алгоритма, применение которого позволило снизить число неудовлетворительных результатов на 64,3%.

Результаты, полученные автором, легко воспроизводимы, обоснованы всем содержанием работы и могут использоваться врачами специализированных хирургических отделений.

Выводы логичны и закономерно вытекают из содержания автореферата. По теме диссертации опубликовано 13 научных трудов, из них 3 – в изданиях, рекомендуемых ВАК РФ, получен патент РФ на изобретение.

Автореферат оформлен в соответствии с принятыми стандартами. Принципиальных замечаний по содержанию и оформлению автореферата нет.

На основании представленного автореферата можно заключить, что диссертация Сахипова Дамира Ренатовича на тему «Дифференцированная тактика при хирургическом лечении больных с диффузным токсическим зобом», представленная на соискание учёной степени кандидата медицинских наук, является законченной научной квалификационной работой. По актуальности, объёму клинического материала, новизне полученных результатов, практической значимости работа соответствует требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, а ее автор достоин присуждения искомой ученой степени по специальности 14.01.17 – хирургия.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа

Минобрнауки России № 662 от 01.06.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета Д 208.085.01.

Профессор кафедры хирургии
с курсами эндоскопии и
стационарзамещающих технологий ИДПО
государственного бюджетного образовательного
учреждение высшего профессионального образования
«Башкирский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации
д.м.н. (14.01.17-хирургия,
14.03.01-анатомия человека),
профессор

Федоров Сергей Владимирович

450000, Уфа, ул. Ленина, д.3

тел. (347) 272-41-73,

[http:// www.bashgmu.ru](http://www.bashgmu.ru) , E-mail: rectorat@bashgmu.ru

