

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации

**Сахипова Дамира Ренатови^ч 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.**

Актуальность проблемы хирургического лечения диффузного токсического зоба определяется, прежде всего, надежностью и безопасностью метода. Более того, в последние годы в Российской Федерации требования к оперативному лечению данной патологии должны рассматриваться и с позиций альтернативного лечения радиоактивным йодом, который получает все большее распространение в нашей стране. Таким образом, диссертационное исследование, выполненное Д.Р. Сахиповым, является актуальным.

Автором проведен подробный анализ результатов хирургического лечения 249 больных с диффузным токсическим зобом, длительность наблюдения до 8 лет. Использованы современные статистические методы анализа. Таким образом, достоверность полученных результатов не вызывает сомнений.

Д.Р. Сахиповым изучены различные факторы риска рецидива тиреотоксикоза после выполнения операции субтотальной резекции щитовидной железы. Убедительно показано, что единственным прогностически значимым предиктором развития рецидива заболевания является уровень АТ рТГ ($p=0,0001$). При этом доказано, что такие широко обсуждаемые в литературе факторы как объем щитовидной железы, возраст и пол больных, длительность заболевания не являются ключевыми при прогнозировании развития рецидива тиреотоксикоза после операции.

Разработан алгоритм дооперационного определения объема операции у больных с диффузным токсическим зобом, в основе которого лежит определение уровня антител к рецепторам тиреотропного гормона. Автором показано, что выполнение субтотальной резекции щитовидной железы у

больных с высоким уровнем аутоиммунной стимуляции щитовидной железы нецелесообразно. Результаты выполненного морфологического исследования подтверждают правильность данного положения. Выполнение операции субтотальной резекции щитовидной железы больным с уровнем АТ рТГ ниже референсного значения (1,5 Ед/л) позволило снизить число больных с рецидивом заболевания на 16,1% ($P=0,0019$). При этом количество неудовлетворительных результатов при использовании дифференцированного подхода к выбору объема операции у больных с ДТЗ уменьшилось на 63,4%.

Результаты, полученные Д.Р. Сахиповым, позволяют решить актуальную задачу современной хирургии – улучшение отдаленных результатов лечения больных с диффузным токсическим зобом.

Основные положения диссертации отражены в 13 публикациях, из них 3 – в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ. Научная новизна подтверждена Патентом РФ на изобретение.

Результаты работы были представлены на региональном, всероссийском и международном уровнях. Полученные результаты исследования позволили сформулировать рекомендации для внедрения в клиническую практику и учебный процесс.

На основании представленного автореферата можно заключить, что диссертационная работа Сахипова Дамира Ренатовича «Дифференциированная тактика при хирургическом лечении больных с диффузным токсическим зобом» представляет собой самостоятельное законченное научное исследование, выполненное по актуальной теме современной хирургии, полностью соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г., предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор – Сахипов Дамир Ренатович –

заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук 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 эндоскопии, общей и
эндоскопической хирургии
государственного бюджетного образовательного
учреждения дополнительного профессионального образования
«Казанская государственная медицинская академия»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
420012, Казань, ул. Бутлерова д.36
+7 9173915345, lev.s@rambler.ru
доктор мед. наук (14.01.17 – хирургия)

Славин Лев Ефимович

26.04.2016 *Л.С.*

