

«УТВЕРЖДАЮ»

Проректор по научной и
издательской деятельности ГОУ
«ТГМУ имени Абуали ибни Сино»,
д.м.н., профессор

Мухаббатов Дж. К.

« 15 » _____ 2021г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Государственного образовательного учреждения «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

Диссертация «Особенности клиники, диагностики и лечения опухолей слюнных желёз» по специальности 14.01.12-Онкология, выполнена на кафедре онкологии и лучевой диагностики ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино».

В период подготовки диссертации Икромии Зиёратшо являлся заочным аспирантом кафедры онкологии и лучевой диагностики ГОУ «Таджикский государственный медицинский университет имени Абуали ибни Сино» Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан.

Работал ассистентом кафедры патологической анатомии и судебной медицины ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино».

В 2010 году окончил ГОУ «ТГМУ имени Абуали ибни Сино» по специальности «Лечебное дело».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в 2020 году ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

Научный руководитель Базаров Негмат Исмаилович д.м.н., профессор, работает профессором на кафедре онкологии и лучевой диагностики ГОУ «ТГМУ им. Абуали ибни Сино».

По итогам обсуждения диссертация принято следующее заключение:

Актуальность проблемы. Опухоли слюнных желез (ОСЖ) составляют от 1% до 25% от всех опухолей тела человека и 3-6% из числа новообразований области головы и шеи, причем, в подавляющем большинстве случаев они встречаются в околоушной слюнной железе (Тимофеев А.А., 2002; Бернадский Ю. И., 2003; Пачес А.И., 2013; Базаров Н.И., 2018). Профилактика ОСЖ слагается из первичного, вторичного и третичного методов профилактики. Лечение ДОСЖ – оперативная энуклеация вместе с капсулой, кроме полиморфной аденомы, которую резецируют с подлежащими участками железы, выделяя веточки лицевого нерва от основного ствола по Редону или периферических ветвей по Ковтуновичу. Новообразования малых слюнных желез целесообразно не

вылущивать, а иссекать с участками здоровой ткани. В случаях локализации опухоли в области твёрдого нёба её иссекают вместе с участком слизистой оболочки и надкостницей (Тимофеев А.А.,2002; Бернадский Ю.И.,2003; Пачес А.И.,2013; Базаров Н.И.,2018). Лечение больных со злокачественными опухолями слюнных желёз, как правило, сложное и состоит из нескольких видов: основное (настоящее) лечение (хирургическое, лучевое и химиотерапия); комбинированное (использование не более двух методов); комплексное (использование трёх и более методов); сочетанное (последовательное применение двух способов одного метода лечения); паллиативное (применяется с целью облегчения состояния больного при запущенных стадиях); симптоматическое (по симптомное лечение больных в запущенных и терминальных стадиях ЗОСЖ) (Бернадский Ю.И.,2003; Пачес А.И.,2013; Базаров Н.И.,2018).

Изучение вышеизложенной литературы позволило сделать вывод, что нынешние методы могут оправдывать только свои успехи при опухолях слюнных желёз. Поэтому все это побуждает к поиску изучения ведущей профилактики, факторов риска, максимальному снижению количества диагностических ошибок до, во время и после выполнения хирургического лечения, явлении послеоперационных осложнения на слюнных железах по поводу доброкачественных и злокачественных опухолей (лимфореи и слюнотечение из послеоперационной раны, посттравматический парез и неврит ветвей лицевого нерва), которые отрицательно влияют на качество жизни пациентов, улучшение эффективности лечения и оптимизация реабилитации при опухолях слюнных желёз.

Конкретное личное участие автора в получении научных результатов. Автором лично изучены данные архива (истории болезни и амбулаторных карт больных с ОСЖ) ГУ «РОНЦ» МЗ и СЗН РТ, был собран, проанализирован ретроспективный и проспективный материал, использованы анкеты для каждого больного с ОСЖ, шкала Карновский по качеству жизни и создан опросник для выявления факторов риска. Автор лично принимал участие в составлении плана обследования и лечения больных, госпитализированных в отделение опухолей общей онкологии ГУ «РОНЦ» МЗ и СЗН РТ. Автор принимал непосредственное участие во время проведения консилиумов у специалистов по принятию решений относительно дополнительных методов обследования и тактики лечения больных. Кроме того, автором проанализированы и обобщены результаты инструментальных и лабораторных методов исследования. Во время курации и оперативных вмешательств больным с ОСЖ он участвовал в качестве первого ассистента. Заполнение анкеты и опросников, статистическая обработка материала и анализ полученных результатов осуществлены лично автором.

Степень обоснованности научных положений, выводов и практических рекомендаций, полученных диссертантом.

Научные положения, выводы и практические рекомендации отражают суть диссертационной работы вытекающие из фактического материала об изучении частоты, удельного веса, особенностей клинических и морфологических проявлениях, роли факторов риска, высокоинформативных методов исследования, профилактики и реабилитации больных с опухолями слюнных желёз. Достоверность полученных результатов автором обусловлена высоким методическим уровнем исследования и статистической обработкой научного материала.

Научная новизна

В настоящей работе впервые в Республике Таджикистан изучены частота, удельный вес опухолей слюнных желез в структуре опухолей головы и шеи. Рассмотрены особенности клинико-anamnestических, морфологических проявлений, распространенность, роль факторов риска в развитии ОСЖ, профилактика и алгоритм диагностики доброкачественных и злокачественных опухолей слюнных желёз. Доказана высокая информативность клинических, рентгенологических, ультразвуковых, морфологических методов в диагностике ОСЖ. Проведена сравнительная оценка эффективности и алгоритма лечения доброкачественных и злокачественных опухолей слюнных желёз. Установлено, что в послеоперационном периоде у больных с опухолями слюнных желез после различных по объёму и характеру операций наблюдаются лимфорея, слюнотечение (от 50% до 89%), невриты и парезы лицевого нерва (от 50% до 95%). На основе проведенного исследования разработаны рекомендации и алгоритмы по улучшению диагностики и профилактики, а также способы консервативного лечения послеоперационных осложнений ОСЖ.

Практическая значимость.

Настоящая работа представляет практический интерес, так как ее результаты исследования позволили устранить частоту появления неврита и пареза лицевого нерва, слюнотечение и лимфорею после резекции околоушной слюнной железы по поводу опухолей и опухолеподобных процессов, а также позволили улучшить первичную, вторичную и третичную профилактику опухолей слюнных желез. Внедрение полученных результатов и разработанных рекомендаций в практическую деятельность учреждений первичной медико-санитарной помощи и общей лечебной сети позволяют своевременно выявлять опухоли различного генеза в слюнных железах, проводить их комплексное обследование и обеспечивать своевременное лечение в специализированном учреждении для адекватных последствий. Учет диагностических ошибок, допущенных в

лечебно-профилактических учреждениях общего профиля в отношении больных с опухолями слюнных желез, позволит повысить онкологическую настороженность стоматологов и врачей общего профиля и повысить качество оказываемой медицинской помощи. Результаты проведенных исследований внедрены в практическую деятельность отделения опухолей головы и шеи ГУ «РОНЦ» МЗ и СЗН РТ и медицинских стоматологических учреждений г. Душанбе, а также в Согдийского областного онкологического центра и в других медицинских учреждениях районов республиканского подчинения.

Материалы диссертации обсуждены и доложены на: 1) Ассоциации онкологов Республики Узбекистан. Республиканский Онкологический научный центр «Сборник материалов III конгресса онкологов Узбекистана», 14-16 мая 2015г., г. Ташкент. 2) Научно-практической конференций молодых учёных и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной 25-летию государственной независимости Республики Таджикистан «Медицинская наука: достижения и перспективы», 29 апреля 2016г. 3) Материалы круглого стола «Достижения, перспективы, актуальные проблемы дерматовенерологии», посвященной 25-летию независимости Республики Таджикистан, 11-12 июля 2016г. 4) Материалы 64-ой научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной 25-летию Государственной независимости Республики Таджикистан «Проблемы теории и практики современной медицины», 18 ноября 2016г. 5) Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной «Году молодёжи», «Роль молодёжи в развитии медицинской науки», 28 апреля 2017г. 6) Сборник научных статей 65 годичной международной научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино «Фундаментальные и прикладные исследования в современном мире», 23-24 ноября 2017г. 7) Материалы XIII научно-практической конференции молодых ученых и студентов с международным участием, посвященной «Году развития туризма и народных ремесел», «Медицинская наука: новые возможности», 27 апреля 2018г. 8) Материалы 66-ой годичной научно-практической конференции ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, в рамках которой проходят симпозиум детских хирургов «Хирургия пороков развития у детей» и Веб-симпозиум по нормальной физиологии, посвященные «Году развития туризма и народных ремесел», «Роль и место инновационных технологий в современной медицине», 23 ноября 2018г.

Опубликование результатов диссертации

По теме диссертации опубликованы: 3 - статьи в журналах, рекомендованных перечнем ВАК при Президенте Республики Таджикистан; 5 - научных статей; 4 - тезиса. Получены 1-патент на изобретение и 2-удостоверения на рационализаторские предложения.

Список опубликованных работ по теме диссертаций

Статьи в рецензируемых ВАК при Президенте РТ:

1. Икромов, З.Н. Некоторые особенности клинического течения и лечения опухолей слюнных желёз / Н.И. Базаров, З.Н. Икромов, Л.В. Масаидова // ЗТ.-2016.-№3.-С.11-16.
2. Икромов, З.Н. Цито-гистологическая характеристика часто встречающихся опухолей слюнных желёз / Н.И. Базаров, З.Н. Икромов, Х.Ю. Шарипов, Л.В. Масаидова // Вестник Авиценны.2017.-№2.-С. 188-193.
3. Икромов, З.Н. Некоторые аспекты клиники, диагностики и оценки эффективности реабилитации при опухолях слюнных желёз / Н.И. Базаров, Ф.И. Шукуров, Ж.А. Кобилов, З. Икромов, М.М. Косымов, Г.А. Хакимов, В.А. Нарзуллоев // ЗТ.-2020. - № 1.-С. 9-18.

Научные статьи:

4. Икромов, З.Н. Часто наблюдающиеся инвазии при злокачественных опухолях слюнных желёз / З.Н. Икромов, Х.Ю. Шарипов, А.А. Абдумуминов, Г.С. Махмадалиева // Роль и место инновационных технологий в современной медицине. Материалы 66-ой годичной науч.-прак. конф. ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, в рамках которой проходят Симпозиум детских хирургов «Хирургия пороков развития у детей» и Веб-симпозиум по нормальной физиологии, посвященные «Году развития туризма и народных ремесел».- Душанбе, 2018. -Т.II.- С. 130-131.
5. Икромов, З.Н. Особенности частоты встречаемости злокачественных опухолей слюнных желёз и их микроскопические изменения / З.Н. Икромов, Х.Ю. Шарипов, З.Р. Боронова, З.Х. Шарипова // Фундаментальные и прикладные исследования в современном мире. Сборник науч. статей 65 годичной международной науч.-прак. конф. Таджикского государственного медицинского университета имени Ауали ибни Сино.-Душанбе, 2017. -Т.II.- С.27-29.
6. Икромов, З.Н. Некоторые особенности клиники, диагностики и лечения поражения кожи при опухолях слюнных желёз / Н.И. Базаров, З.Н. Икромов // Материалы круглого стола «Достижения, перспективы, актуальные проблемы дерматовенерологии», посвященной 25-летию независимости Республики Таджикистан. – Душанбе, 2016. - С. 60-61.
7. Икромов, З.Н. Консервативный метод лечения неврита и пареза лицевого нерва после резекции околоушной слюнной железы по поводу

опухолей / Н.И. Базаров, З.Н. Икромов, П.О. Аминов // Проблемы теории и практики современной медицины. Материалы 64-ой науч.-прак. конф. ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием посвященной 25-летию Государственной независимости Республики Таджикистан. – Душанбе, 2016.- С.236-237.

8. Икромов, З.Н. Метод консервативного лечения слюнотечения и лимфореи после резекции околоушной слюнной железы по поводу опухолей / Н.И. Базаров, З.Н. Икромов, П.О. Аминов // Проблемы теории и практики современной медицины. Материалы 64-ой науч.-прак. конф. ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием посвященной 25-летию Государственной независимости Республики Таджикистан. – Душанбе, – 2016.- С.237-238.

Тезисы:

9. Икромов, З.Н. Некоторые особенности клинического течения опухолей слюнных желёз / З.Н. Икромов // Роль молодёжи в развитии медицинской науки: тезисы докл. Материалы науч.-прак. конф. молодых учёных и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной «Году молодёжи».- Душанбе, 2017. – С. 145.

10. Икромов, З.Н. Результаты различных видов лечения со злокачественными опухолями слюнных желёз / З.Н. Икромов // Медицинская наука: достижения и перспективы: тезисы докл. Науч.-прак. конф. молодых учёных и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием посвященная 25-летию государственной независимости Республики Таджикистан.-Душанбе, 2016. – С. 168-169.

11. Икромов, З.Н. Роль факторов риска в развития опухолей слюнных желёз / З.Н. Икромов // Медицинская наука: новые возможности: тезисы докл. Материалы XIII науч.-прак. конф. молодых учёных и студентов ТГМУ им. Абуали ибни Сино с международным участием, посвященной «Году развития туризма и народных ремесел».- Душанбе, 2017.-Т.1.– С. 181-182.

Патент на изобретение:

1. Базаров Н.И., Икромов З.Н., Касимов М.М. Способ консервативного лечения неврита и пареза лицевого нерва после резекции околоушной слюнной железы по поводу опухолей и опухолеподобных процессов // Патент Таджикистана № 931. 2018. Бюл. № 139.

Рационализаторские предложения:

1. Способ консервативного лечения слюнотечения и лимфореи после резекции околоушной слюнной железы по поводу опухолей: удостоверение на рационализаторское предложение №011 от 02.04.2016 / З.Н.Икромов; Научно-клинический институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии.

