

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Шляга Ирины Дмитриевны «Предраковые заболевания гортани: диагностика, лечение, медицинская профилактика», представленной на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.01.03 – болезни уха, горла и носа.

Автореферат диссертации Шляга И.Д. содержит информацию о сущности проблемы диагностики, лечения и медицинской профилактики предраковых заболеваний гортани. Актуальность проблемы неоспорима, так как затрагивает вопрос улучшения и повышения эффективности концептуально нового стандартизированного подхода к диагностике, лечению и медицинской профилактике пациентов с предраковыми заболеваниями гортани. В онкопатологии органов оториноларингологической локализации рак гортани встречается наиболее часто, особенно среди лиц мужского пола. Несмотря на относительную простоту, доступность осмотра гортани в условиях современного развития эндоскопической техники, диагностические ошибки как на догоспитальном этапе, так и у госпитализированных пациентов составляют от 30 до 35%. Таким образом, около 2/3 больных поступает на лечение с III и IV стадиями заболевания, тогда как рак I стадии и рак *in situ* выявляются гораздо реже (24 и 6% соответственно). Это связано в первую очередь с недостаточной онкологической настороженностью, отсутствием четкого алгоритма ведения больных у врачей-терапевтов и врачей-оториноларингологов общей лечебной сети. Ошибочная диагностическая тактика приводит к длительному (от 2 до 8 мес.) неадекватному ведению больных с предраком и раком гортани, применению необоснованных методов лечения (противовоспалительного, противоаллергического, физиотерапевтического) до развития в большинстве случаев классической клинической картины рака гортани. Однако необходимо учитывать, что у 20–25% пациентов заболевание протекает бессимптомно и, следовательно, выявление у данной категории больных процессов, относящихся к облигатному предраку, позволит отнести их в группу повышенного онкологического риска и проводить за ними динамическое наблюдение. Как известно, злокачественный процесс не возникает в неизмененном эпителии, его развитию предшествует ряд последовательных трансформаций эпителиальных клеток слизистой оболочки, что также справедливо и для рака гортани. Под термином «предраковые заболевания» понимают такой патологический процесс, который обуславливает готовность тканей к злокачественной трансформации. Своевременно проведенное лечение предраковых заболеваний гортани способно в 97% случаев предотвратить раковую

трансформацию по данным некоторых авторов, что делает данное диссертационное исследование особенно актуальным на современном этапе развития медицины.

Автором проведено эпидемиологическое исследование по раку гортани; проанализированы заболеваемость, смертность, своевременность выявления, одногодичная летальность, выживаемость, а также динамика указанных показателей в Республике Беларусь за 2000–2019 гг; разработан метод верификации потенциально злокачественных заболеваний среди хронической патологии гортани и оценена его эффективность; определены маркеры степени риска малигнизации в диагностике потенциально злокачественных заболеваний гортани; разработан метод хирургического лечения пациентов с хроническим гиперпластическим ларингитом, обеспечивающий снижение риска малигнизации и проанализированы результаты его применения в проспективном исследовании; разработаны меры медицинской профилактики предраковых заболеваний гортани.

Практическая значимость работы заключается во внедрении разработанного патента и 3-х, утвержденных Министерством здравоохранения Республики Беларусь, инструкций по применению, что подтверждается актами внедрения в работу учреждений здравоохранения.

По материалам диссертации опубликовано: 1 монография; 23 статьи (11,30 авторских листа) в рецензируемых научных журналах, соответствующих требованиям п. 19 Положения о присуждении ученых степеней и присвоении ученых званий, из них статей в журналах стран СНГ – 3, статей в журналах Республики Беларусь – 21; материалов конференций и тезисов докладов – 15, из них 3 тезиса конференций стран СНГ, тезисов конференций Республики Беларусь – 12; инструкции по применению – 3, патент – 1.

Таким образом, диссертация Шляга И.Д., представленная на соискание ученой степени доктора медицинских наук, имеет научную новизну, соответствует требованиям ВАК, предъявляемым к докторским диссертациям, и посвящена решению важной научно-практической проблеме - повышение эффективности оказания медицинской помощи пациентам с предраковыми заболеваниями гортани путем разработки и внедрения концептуально нового стандартизированного подхода в диагностике, лечению и медицинской профилактике. Автор заслуживает присуждения искомой степени доктора медицинских наук.

Заведующий кафедрой Болезней уха, горла и носа
с усовершенствованием врачей
ФГБОУ ВО «ДГМУ», д.м.н.



Ю.А. Джамалудинов