

УДК 616.22-006.6

<https://doi.org/10.18692/1810-4800-2021-6-35-40>

Клиническая характеристика предраковых поражений гортани

А. У. Гехаев^{1,2}, Ф. С. Исакова³, Э. Т. Гаппоева¹

¹ Северо-Осетинская государственная медицинская академия,
Северная Осетия Алания, г. Владикавказ, 362019, Россия

² Центр онкологии АйМед,
Чеченская Республика, Грозный, 364029, Россия

³ Чеченский государственный университет имени А. А. Кадырова,
Чеченская Республика, Грозный, 364024, Россия

Clinical characteristics of precancerous lesions of larynx

A. U. Gekhaev^{1,2}, F. S. Isakova³, E. T. Gappoeva¹

¹ North Ossetian State Medical Academy,
North Ossetia Alania, Vladikavkaz, 362019, Russia

² Center of Oncology AyMed,
Chechen Republic, Grozny, 364029, Russia

³ Kadyrov Chechen State University,
Chechen Republic, Grozny, 364024, Russia

В настоящее время остаются нерешенными вопросы дифференциальной диагностики предраковых поражений гортани и их прогноза. Изучение характерных клинических признаков предраковых поражений гортани остается актуальной проблемой. В статье представлена клиническая характеристика предраковых поражений гортани на основании результатов видеоларингоскопии, морфологического анализа опухоли, данных объективного осмотра и жалоб. Главенствующими симптомами являлись кашель (80,56%), а также ухудшение голоса после голосовой нагрузки (75,0%) и устойчивые изменения голоса в виде осиплости или хрипоты (72,22 и 58,33%, соответственно). Установлено достоверное преобладание частоты таких симптомов, как ощущение инородного тела, затруднение дыхания и поперхивание при еде в группе папилломатоза в сравнении с пациентами с ХГЛ. При ХГЛ, напротив, увеличивалось число жалоб на смену голоса: ухудшение голоса после голосовой нагрузки, осиплость и афонию. По данным видеоларингоскопии среди пациентов с гиперпластическим ларингитом у большинства (84,6%) имели место утолщения и/или неровность рельефа слизистой оболочки голосовых складок, а у больных с папилломатозными изменениями гортани преобладали (72,7%) единичные новообразования на одной из голосовых складок. Следует отметить, что при морфологическом исследовании у всех пациентов был подтвержден клинко-эндоскопический диагноз. Полученные результаты подтверждают целесообразность и необходимость осмотра верхних дыхательных путей с современными, высокотехнологичными эндоскопическими методиками и забора биопсийного материала у больных с хроническими воспалительными заболеваниями гортани.

Ключевые слова: рак гортани, хронический гиперпластический ларингит, папилломатоз гортани.

Для цитирования: Гехаев А. У., Исакова Ф. С., Гаппоева Э. Т. Клиническая характеристика предраковых поражений гортани. *Российская оториноларингология*. 2021;20(6):35–40. <https://doi.org/10.18692/1810-4800-2021-6-35-40>

Currently, the issues of differential diagnosis of precancerous lesions of the larynx and their prognosis remain unresolved. The study of the characteristic clinical signs of precancerous lesions of the larynx remains an urgent problem. The article presents the clinical characteristics of precancerous lesions of the larynx based on the results of video laryngoscopy, morphological analysis of the tumor, data of an objective examination, and complaints. The main symptoms were cough (80.56%), as well as voice deterioration after voice load (75.0%), and persistent voice changes in the form of husky or hoarse voice 72.22% and 58.33%, respectively. A significant prevalence of the frequency of sensation of a foreign body, difficulty in breathing, and choking when eating was established in the papillomatosis group in comparison with patients with chronic hyperplastic laryngitis. In