

УДК 616. 211-002.193-036.1:616.2-022.1
<https://doi.org/10.18692/1810-4800-2021-3-86-93>

Особенности течения круглогодичного аллергического ринита на фоне респираторной внутриклеточной инфекции

В. С. Кузнецова¹, Е. Г. Портенко¹

¹ Тверской государственный медицинский университет,
Тверь, 170100, Россия

Features of course of year-round allergic rhinitis against the background of respiratory intracellular infection

V. S. Kuznetsova¹, E. G. Portenko¹

¹ Tver State Medical University,
Tver, 170100, Russia

Как известно, аллергический ринит входит в число наиболее актуальных вопросов современной ринологии. В настоящее время особое внимание направлено на изучение проблемы круглогодичного аллергического ринита, поскольку в последние годы заболеваемость им в экономически развитых странах неуклонно растет. Зачастую единственной жалобой пациентов является постоянная заложенность носа со слизистым отделяемым, поэтому как пациенты, так и врачи часто недооценивают важность вовремя назначенной диагностики и лечения данного заболевания. По данным исследований, круглогодичный аллергический ринит может способствовать возникновению патологии носоглотки, среднего уха и слуховой трубы, полости носа и околоносовых пазух, которые нередко принимают хроническую или рецидивирующую форму. Схема лечения, предложенная в клинических рекомендациях, проводимая по трем основным направлениям, не всегда приводит к стойкой ремиссии atopического процесса. В данной статье освещены вопросы течения заболеваний ЛОР-органов на фоне респираторной хламидийной и микоплазменной внутриклеточной инфекции. Проблема круглогодичного аллергического ринита, ассоциированного с респираторной внутриклеточной инфекцией, не освещена до настоящего момента, однако хронизация процесса, длительное неконтролируемое течение, склонность к осложнениям данной патологии верхних дыхательных путей могут быть связаны именно с ней.

Ключевые слова: круглогодичный аллергический ринит, респираторная внутриклеточная инфекция, микоплазма, хламидия, рецидивирующее течение.

Для цитирования: Кузнецова В. С., Портенко Е. Г. Особенности течения круглогодичного аллергического ринита на фоне респираторной внутриклеточной инфекции. *Российская оториноларингология*. 2021;20(3):86–93. <https://doi.org/10.18692/1810-4800-2021-3-86-93>

As it is known, allergic rhinitis is one of the most pressing issues of modern rhinology. At present, special attention is directed to the study of the problem of year-round allergic rhinitis, since in recent years its incidence in economically developed countries has been steadily growing. Often the only complaint of patients is the constant stuffy nose with mucous discharge, so both patients and doctors often underestimate the importance of timely diagnosis and treatment of the disease. According to research, year-round allergic rhinitis can contribute to the development of pathology of the nasopharynx, middle ear and auditory tube, nasal cavity and paranasal sinuses, which often take on a chronic or recurrent form. The treatment proposed in the clinical recommendations, carried out in three main areas, does not always lead to persistent remission of the atopic process. This article covers the course of ENT diseases against the background of respiratory chlamydia and mycoplasmic intracellular infection. The problem of year-round allergic rhinitis associated with respiratory intracellular infection has not been elucidated to date, but the chronization of the process, long uncontrolled course, and the tendency to complications of this pathology of the upper respiratory tract may be related to it.

Keywords: year-round allergic rhinitis, respiratory intracellular infection, mycoplasma, chlamydia, recurrent course.