

© Коллектив авторов, 2016

Ю.Ю. Русецкий, О.И. Симонова, Т.А. Полунина, У.С. Малявина,
Е.Н. Латышева, А.С. Намазова-Баранова

СОСТОЯНИЕ ОКОЛОНОСОВЫХ ПАЗУХ У ДЕТЕЙ С МУКОВИСЦИДОЗОМ

ФГАУ «Национальный научно-практический центр здоровья детей» МЗ РФ, Москва, РФ

Пациенты с муковисцидозом (МВ) подвержены развитию раннего, устойчивого к лечению хронического риносинусита (ХРС). Значительную роль в развитии РС играют застой слизистого отделяемого и нарушение мукоцилиарного транспорта, что приводит к обструкции естественных соустьев околоносовых пазух, рецидивирующему полипозу и инфекционному синуситу. Проведен анализ публикаций результатов исследований по данной проблеме. Показано, что при МВ нарушается метаболизм арахидоновой кислоты, формируется патологическая про-

Контактная информация:

Русецкий Юрий Юрьевич – д.м.н., проф., зав. оториноларингологическим отделением ФГАУ «Национальный научно-практический центр здоровья детей» МЗ РФ
Адрес: Россия, 119991, г. Москва, Ломоносовский пр-кт, 2, стр.1
Тел.: (909) 929-62-29, **E-mail:** rusetski@inbox.ru
Статья поступила 1.11.16,
принята к печати 10.02.17.

Contact Information:

Rusetsky Yuri Yurievich – MD., prof., Head of Otorhinolaryngology Department, National Scientific-Practical Center of Children's Health
Address: Russia, 119991, Moscow, Lomonosovskiy prospect, 2/1
Tel.: (909) 929-62-29, **E-mail:** rusetski@inbox.ru
Received on Nov. 1, 2016,
submitted for publication on Feb. 10, 2017.