

© Коллектив авторов, 2017

*В.Д. Шерман¹, Н.Ю. Каширская¹, Е.И. Кондратьева¹, А.Ю. Воронкова¹,
Н.И. Капранов¹, Е.Л. Амелина², С.А. Красовский^{1,2}, Н.В. Петрова¹, А.В. Поляков¹,
Т.Э. Иващенко³, А.Е. Павлов⁴, Р.А. Зинченко¹, Е.К. Гинтер¹, С.И. Куцев¹,
О.Н. Одинокова⁵, Л.П. Назаренко⁵, И.К. Ашерова⁶, Т.Е. Гембицкая⁷, Н.А. Ильенкова⁸,
И.П. Каримова⁹, Н.Б. Мерзлова¹⁰, Л.С. Намазова-Баранова¹¹, А.Ф. Неретина¹²,
В.С. Никонова¹, А.В. Орлов¹³, Т.А. Протасова¹⁴, С.Ю. Семькин¹⁵, Д.Ф. Сергиенко¹⁶,
О.И. Симонова¹¹, Л.А. Шабалова¹*

Координаторы: Н.И. Капранов¹, Е.И. Кондратьева¹, Н.Ю. Каширская¹

МУКОВИСЦИДОЗ: ОПРЕДЕЛЕНИЕ, ДИАГНОСТИЧЕСКИЕ КРИТЕРИИ, ТЕРАПИЯ

РАЗДЕЛ «ДИАГНОСТИКА МУКОВИСЦИДОЗА»

(ПЕЧАТАЕТСЯ С СОКРАЩЕНИЕМ)

- ¹ФГБНУ «Медико-генетический научный центр»; ²ФГБУ «Научно-исследовательский институт пульмонологии» ФМБА России, г. Москва; ³ФГБНУ «Научно-исследовательский институт акушерства, гинекологии и репродуктологии им. Д.О. Отта», г. Санкт-Петербург; ⁴Компания «ПАРСЕК ЛАБ», г. Санкт-Петербург; ⁵НИИ медицинской генетики, Томский национальный исследовательский медицинский центр РАН, г. Томск; ⁶ГБУЗ Ярославской области «Детская клиническая больница № 1», г. Ярославль; ⁷НИИ пульмонологии ГБОУ ВПО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова МЗ РФ, г. Санкт-Петербург; ⁸ФГБОУ ВО «Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого» МЗ РФ, г. Красноярск; ⁹ГБУЗ «Челябинская областная детская клиническая больница», г. Челябинск; ¹⁰ФГБОУ ВО «Пермская государственная медицинская академия им. Е.А. Вагнера» МЗ РФ, г. Пермь; ¹¹ФГАУ «Научный центр здоровья детей» МЗ РФ, г. Москва; ¹²ФГБОУ ВО «Воронежская государственная медицинская академия им. Н.Н. Бурденко» МЗ РФ, г. Воронеж; ¹³ГБУЗ «Детская городская больница святой Ольги», г. Санкт-Петербург; ¹⁴ГАУЗ «Кемеровская областная клиническая больница им. С.В. Беляева», г. Кемерово; ¹⁵ФГБУ «Российская детская клиническая больница» МЗ РФ, г. Москва; ¹⁶ФГБОУ ВО «Астраханский государственный медицинский университет» МЗ РФ, г. Астрахань, РФ

*V.D. Sherman¹, N.Y. Kashirskaya¹, E.I. Kondratyeva¹, A.Y. Voronkova¹, N.I. Kapranov¹,
E.L. Amelina², S.A. Krasovskiy^{1,2}, N.V. Petrova¹, A.V. Polyakov¹, T.E. Ivaschenko³,
A.E. Pavlov⁴, R.A. Zinchenko¹, E.K. Ginter¹, S.I. Kutsev¹, O.N. Odinkova⁵, L.P. Nazarenko¹,
I.K. Asherova⁶, T.E. Gembitskaya⁷, N.A. Ilyenkova⁸, I.P. Karimova⁹, N.B. Merzlova¹⁰,
L.S. Namazova-Baranova¹¹, A.F. Neretina¹², V.S. Nikonova¹, A.V. Orlov¹³, T.A. Protasova¹⁴,
S.Y. Semykin¹⁵, D.F. Sergienko¹⁶, O.I. Simonova¹¹, L.A. Shabalova¹*

Coordinators: N.I. Kapranov¹, E.I. Kondratyeva¹, N.Y. Kashirskaya¹

CYSTIC FIBROSIS: DEFINITION, DIAGNOSTIC CRITERIA, TREATMENT SECTION «DIAGNOSIS OF CYSTIC FIBROSIS»

(PUBLISHED IN SHORTER VERSION)

Контактная информация:

Шерман Виктория Давидовна – к.м.н., старший научный сотрудник, зав. медицинской частью ФГБНУ «Медико-генетический научный центр», врач высшей категории
Адрес: Россия, 115478, г. Москва, ул. Москворечье, 1
Тел.: (495) 111-03-03, E-mail: tovika@yandex.ru
Статья поступила 30.01.17, принята к печати 9.03.17.

Contact Information:

Sherman Victoria Davidovna – Ph.D., senior researcher, Head of Medical Department, Medical Genetics Research Center, doctor of the highest category
Address: Russia, 115478, Moscow, Moskvorechie str., 1
Tel.: (495) 111-03-03, E-mail: tovika@yandex.ru
Received on Jan. 30, 2017, submitted for publication on Mar. 9, 2017.