

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2618469

Способ лечения и профилактики хронических воспалительных заболеваний носоглотки у детей, ассоциированных с ингаляционной экспозицией бензола и формальдегида

Патентообладатель: **Федеральное бюджетное учреждение науки "Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения" (ФБУН "ФНЦ медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения") (РУ)**

Авторы: **см. на обороте**

Заявка № 2016110549

Приоритет изобретения **22 марта 2016 г.**

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации **03 мая 2017 г.**

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает **22 марта 2036 г.**



Руководитель Федеральной службы
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ильин

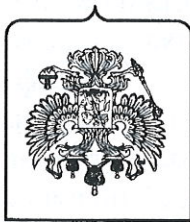
Авторы: Зайцева Нина Владимировна (RU), Устинова Ольга Юрьевна (RU), Лужецкий Константин Петрович (RU), Маклакова Ольга Анатольевна (RU), Макарова Венера Галимзяновна (RU), Кочина Елена Владимировна (RU), Ивашова Юлия Анатольевна (RU)

R U 2 6 1 8 4 6 9 C 1

R U 9 6 4 6 1 8 2 6 1 C 1

(12) ПОМЫТА НОПЕТЕНЯ К ЛАТЕТЫ РОССИИ ФЕДЕРАЦИИ

(51) МИР	A6IK 36185 (2006.01)	A6IK 31375 (2006.01)	A6IK 3107 (2006.01)	A6IK 3159 (2006.01)	A6IK 31215 (2006.01)	A6IK 314965 (2006.01)	A6IN 2/04 (2006.01)	A6IP 11/00 (2006.01)	A6IP 37/04 (2006.01)	A6IP 37/08 (2006.01)	но НИТИДИКИХОНО СОБСТВЕННОСТИ	
(19) RU (11)	2 618 469 (13)										ФЕДЕРАЦИЯ СССР	
(21) (22) Зарбка:	2016110549, 22.03.2016	(24) Дата выдачи осточерта сюжетная настенна:	22.03.2016	(22) Дата выдачи зарбка:	22.03.2016	(21) Оценка:	03.05.2017 Бюл. № 13	(14) Адрес места выдачи:	614045, г. Тюмень, ул. Махачкала, 82, ФБУН УПРАВЛЕНИЯ ПО ПОЛИТИЧЕСКОМУ РЕСПОЛЮНГУ ФБУН МЕДИКО-ПОЛИТИЧЕСКОМУ РЕСПОЛЮНГУ УПРАВЛЕНИЯ ПО ПОЛИТИЧЕСКОМУ РЕСПОЛЮНГУ УПРАВЛЕНИЯ ПО ПОЛИТИЧЕСКОМУ РЕСПОЛЮНГУ	(15) Оценка:	03.05.2017 Бюл. № 13	Адрес места выдачи:
(72) АБТОП(би):	Задибаева Гульнара Ильминовна (РУ), Чеккинин Кончактун Тетровна (РУ), Макитакова Ольга Ахатовна (РУ), Конина Елена Борисовна (РУ), Маркапова Бехепа Тамимзановна (РУ), Набиуллаева Юлия Ахатовна (РУ)	(73) Дата рождения:	01.06.2010	(74) Дата выдачи:	22.03.2016	(75) Дата выдачи:	22.03.2016	(76) Дата выдачи:	22.03.2016	(77) Дата выдачи:	22.03.2016	



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

1. Число жехна и определениях по понятийных социальных проблем здравоохранения.
2. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
3. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
4. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
5. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
6. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
7. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
8. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
9. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
10. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
11. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
12. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
13. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
14. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
15. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
16. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
17. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
18. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
19. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
20. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
21. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
22. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
23. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
24. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
25. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
26. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
27. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
28. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
29. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
30. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
31. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
32. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
33. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
34. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
35. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
36. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
37. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
38. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
39. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
40. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
41. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
42. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
43. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
44. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
45. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
46. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
47. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
48. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
49. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
50. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
51. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
52. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
53. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
54. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
55. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.
56. Основные задачи здравоохранения в Российской Федерации.
57. Основные проблемы здравоохранения в Российской Федерации.

средств, применяют импульсную низкочастотную магнитотерапию в течение 10 минут ежедневно или через день курсом 10 дней на пазухи носа или подчелюстные области в виде двухиндукторной методики с поперечным расположением индукторов и помещением датчика обратной связи в правую надключичную область.

2. Способ по п. 1, характеризующийся тем, что импульсную низкочастотную магнитотерапию осуществляют на аппарате АНЭб-01-«Гефест».

3. Способ по п. 1, характеризующийся тем, что одновременно с лекарственными средствами ребенку назначают диетотерапию, включающую продукты с высоким содержание белка и аминокислот, водо- и жирорастворимых витаминов, ненасыщенных жирных кислот класса «Омега-3», микроэлементов: цинка, селена, йода, лакто- и бифидобактерий, фитонцидов, пектинов и пищевых волокон, а также продуктов с выраженным антиоксидантными и иммуномодулирующими свойствами, а также продуктов с цитопротекторными свойствами.

4. Способ по п. 1, характеризующийся тем, что одновременно с лекарственными средствами ребенку назначают лечебную физкультуру, дыхательную гимнастику и закаливающие процедуры.

5. Способ по п. 1, характеризующийся тем, что лечение и профилактику проводят один-два раза в год курсами в течение 21 дня.