

webka.

Отчет Острые респираторные вирусные инфекции
Взгляд врачей-терапевтов.

Подготовлен для компании Webka

Москва, 2021

3 Дизайн исследования

4 Действительная выборка исследования

5 ОРВИ. Поток пациентов за неделю

8 Эффективность препаратов

13 Пациенты с ОРВИ после COVID

14 Назначения

19 Вакцинация

20 Основные результаты исследования

Целевая аудитория:

- врачи-терапевты

Метод сбора данных:

- телефонный опрос CATI

География:

- 52 города, 44 региона РФ

Выборочная совокупность:

- 1017 врачей

Средняя длительность одного интервью:

- 4 минуты

Период проведения опроса:

- июнь 2021 года

Действительная выборка исследования

- В исследовании приняли участие 1017 терапевтов из государственных и коммерческих ЛПУ;
- Таблица регионов с количеством врачей, принявших участие в исследовании.

Москва	/46
Московская область	/18
Санкт-Петербург	/54
Краснодарский Край	/64
Кемеровская область	/46
Республика Татарстан	/42
Свердловская область	/41
Челябинская область	/41
Нижегородская область	/37
Самарская область	/28
Липецкая область	/27
Пермский край	/27
Алтайский край	/26
Новосибирская область	/26
Воронежская область	/25
Красноярский Край	/25
Республика Башкортостан	/25
Томская область	/23
Иркутская область	/22
Приморский край	/21
Волгоградская область	/17
Тюменская область	/17
Пензенская область	/16
Смоленская область	/16
Хабаровский Край	/16
Архангельская область	/15
Белгородская область	/15
Калужская область	/15
Кировская область	/15
Курская область	/15
Омская область	/15
Оренбургская область	/15
Республика Северная Осетия	/15
Республика Удмуртия	/15
Рязанская область	/15
Саратовская область	/15
Тверская область	/15
Тульская область	/15
Ярославская область	/15
Калининградская область	/14
Ульяновская область	/14
Орловская область	/12
Ставропольский край	/11
Мурманская область	/10



1017
Терапевтов

44 региона
России

ЛПУ
82%
государственные
12% коммерческие

- В 2021 по сравнению с 2020 отмечен рост числа заболевших ОРВИ.



Q10. Уточните какое количество пациентов, из числа тех, которых вы принимаете в неделю, приходится на *острые респираторные вирусные инфекции с наличием симптомов простуды?*

ОРВИ. Поток пациентов за неделю (1)

- Количество наблюдаемых пациентов с острыми респираторными вирусными инфекциями с наличием симптомов простуды в государственных медицинских учреждениях практически в два раза выше по сравнению с коммерческими ЛПУ.

Среднее количество пациентов



Q10. Уточните какое количество пациентов, из числа тех, которых вы принимаете в неделю, приходится на *острые респираторные вирусные инфекции с наличием симптомов простуды?

ОРВИ. Поток пациентов за неделю (2)

- Антилидерами по количеству пациентов стали два региона - Хабаровский край и Орловская область, в которых количество пациентов с ОРВИ за неделю превысило 50 человек. Самый низкий пациентопоток отмечен в республике Башкортостан – 16.

Среднее количество пациентов



Q10. Уточните какое количество пациентов, из числа тех, которых вы принимаете в неделю, приходится на *острые респираторные вирусные инфекции с наличием симптомов простуды?

Максимально эффективный препарат

• Два препарата – Ингавирин и Арбидол – по оценкам терапевтов являются максимально эффективным для лечения ОРВИ легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды. Стоит отметить, что терапевты коммерческих ЛПУ оценили эффективность Арбидола ниже, чем врачи в госучреждениях.

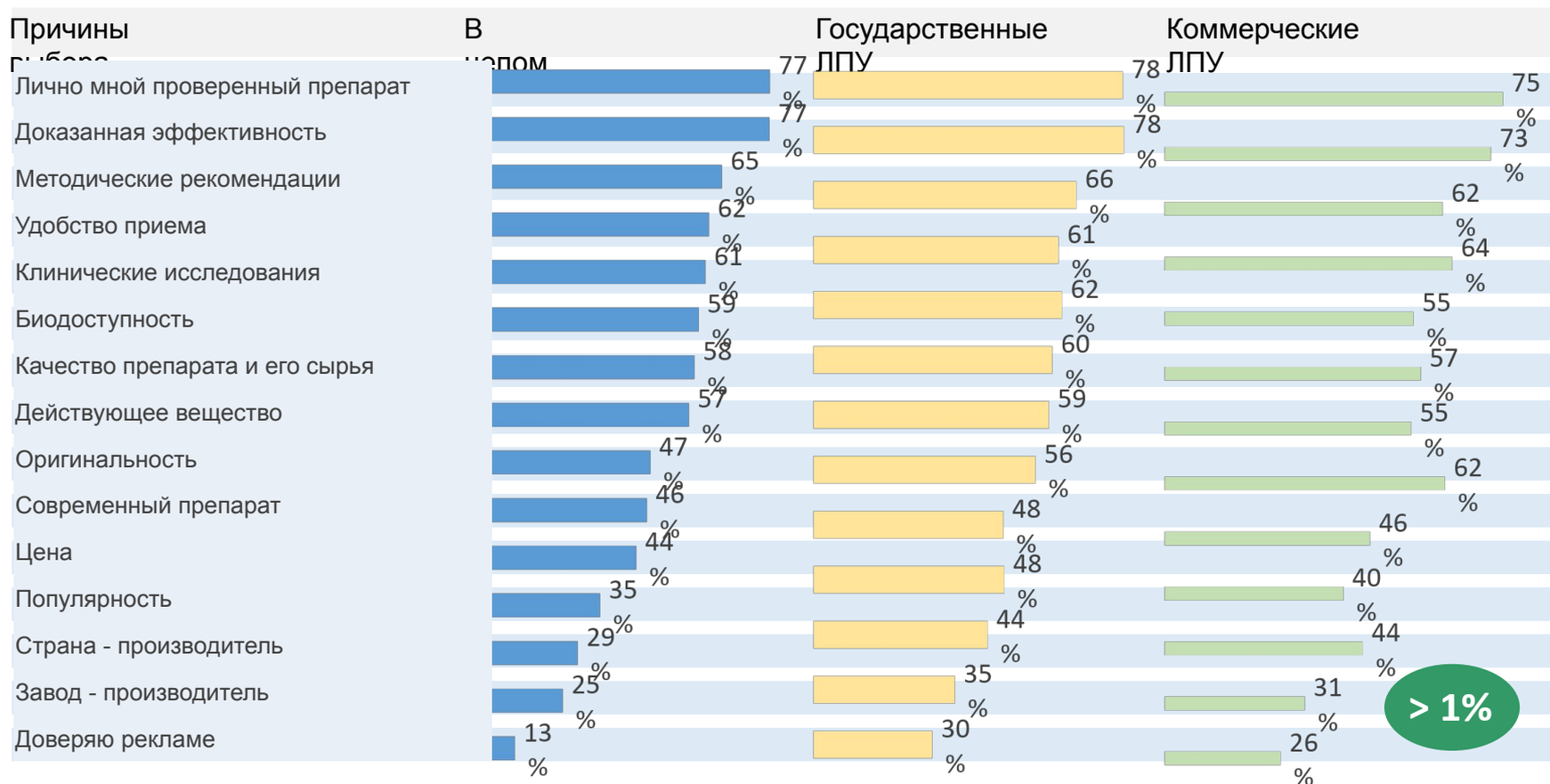


> 1%

Q12. А какой *ОДИН* противовирусный препарат Вы считаете максимально эффективным для лечения *ОРВИ легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды*, мы имеем в виду, торговое наименование препарата. 1017//831/186

Максимально эффективный препарат. Причины выбора

- Предпочтения при назначении препарата для лечения ОРВИ обусловлены в первую очередь личным опытом использования препарата врачом и его доказанной эффективностью.



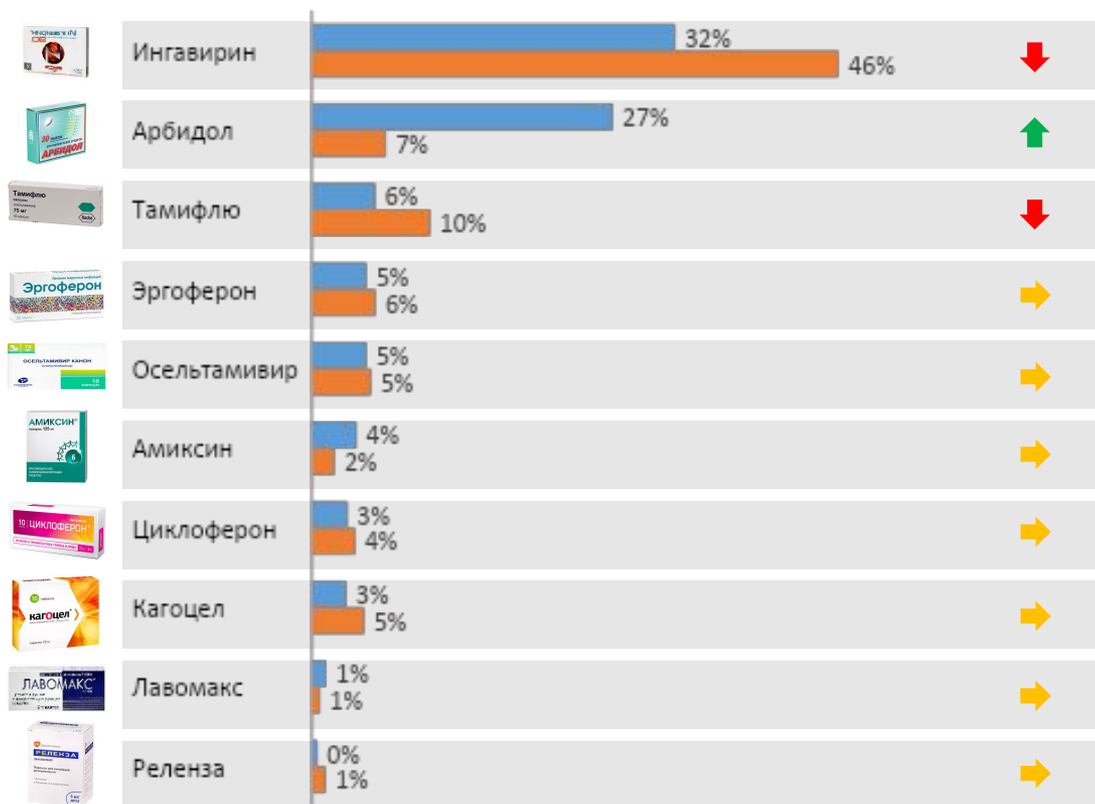
> 1%

Q13. Сейчас я зачитаю Вам ряд характеристик, подскажите, почему вы отдали предпочтение именно этому препарату? (*выберите самые важные на ваш взгляд*), Вы так же можете дать свой ответ, в случае, если в списке нет необходимых характеристик.
1017

Максимально эффективный препарат 2021 vs 2020

- По сравнению с 2020 годом Ингавирин отмечают как препарат с максимальной эффективностью меньшее количество врачей;
- Доля врачей, считающих максимально эффективным препаратом Арбидол увеличилась к 2021 году примерно на 20%.

2021 vs 2020



Q12. А какой *ОДИН* противовирусный препарат Вы считаете максимально эффективным для лечения *ОРВИ легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды*, мы имеем в виду, торговое наименование препарата. 1017

Q11. Какой ОДИН противовирусный препарат Вы считаете максимально эффективным для лечения острой респираторной вирусной инфекции легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды, мы имеем в виду, торговое наименование препарата. 996

Совершенно не эффективный препарат

- Примерно каждый второй врач считает препарат Римантадин совершенно не эффективным в борьбе с ОРВИ.
- В список 5-ти самых не эффективных препаратов также вошли Оциллококцидум, Анаферон, Кагоцел и Эргоферон.



Q14. Доктор, а какой *препарат или препараты* Вы считаете совершенно *НЕ ЭФФЕКТИВНЫМИ* в борьбе с *острыми респираторными и вирусными инфекциями (также по торговому названию)*.

Совершенно не эффективный препарат 2021 vs 2020

- В 2021 году врачи стали чаще оценивать противовирусные препараты как неэффективные.
- Исключением стал препарат Арбидол. Доля врачей, отметивших препарат как не эффективны снизилась с 20 до 5 процентов.



Q14. Доктор, а какой *препарат или препараты* Вы считаете совершенно *НЕ ЭФФЕКТИВНЫМИ* в борьбе с *острыми респираторными и вирусными инфекциями (также по торговому названию)*. 1017/999

Пациенты с ОРВИ после COVID

- Большинство врачей отметили, что наблюдали пациентов с признаками ОРВИ легкого и среднего течения, которые ранее переболели COVID-19;
- Как в государственных, так и в коммерческих ЛПУ примерно 9 из 10 наблюдали таких пациентов.

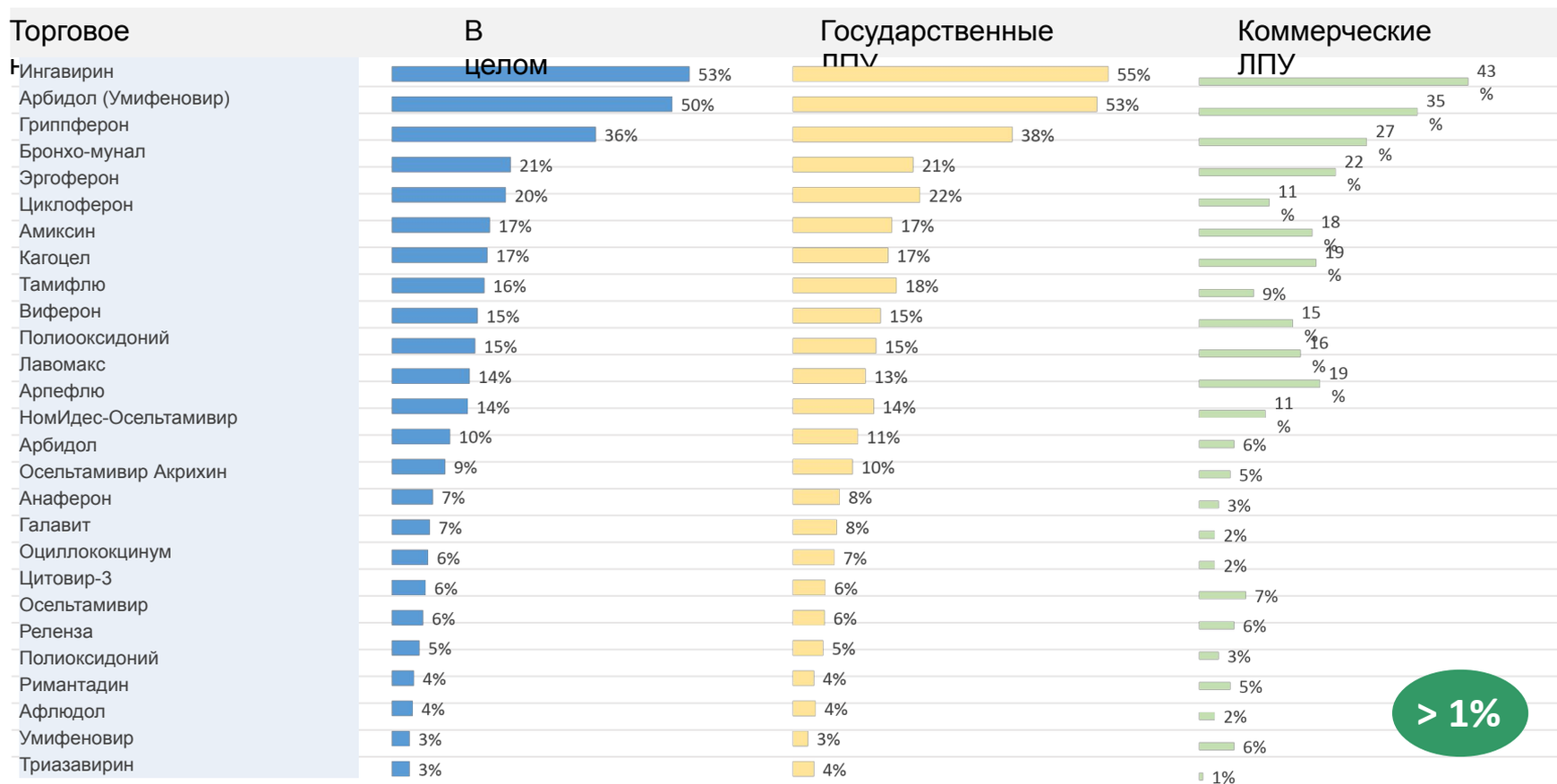


Q15. Пожалуйста, уточните, встречались ли в вашей практике больные, которые переболели COVID-19 и имели признаки *ОРВИ легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды?* 1017/831/186

Q15.1 Если рассматривать *прошедший календарный месяц*, какое количество больных пришлось на данную категорию? 923/758/165

Препараты для пациентов после COVID-19

- Для лечения пациентов, перенесших COVID-19, врачи назначают чаще других два препарата Ингавирин и Арбидол.

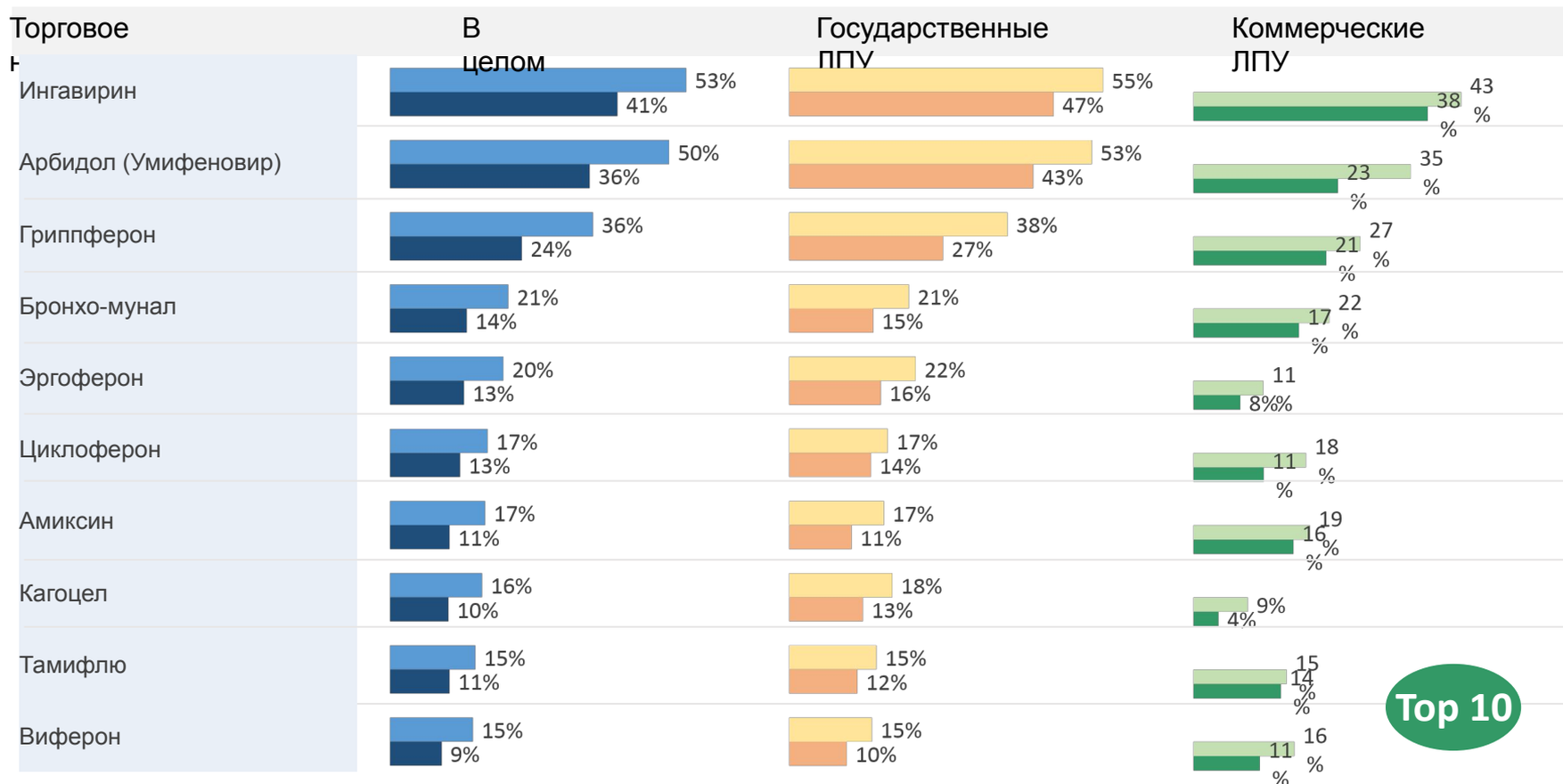


> 1%

Доктор, а какие оригинальные препараты или проверенные дженерики, *мы имеем в виду торговые наименования препаратов*, Вы чаще всего назначали пациентам, которые уже переболели COVID-19 и имели признаки *ОРВИ легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды и гриппа? 916/755/161

Максимально эффективный препарат для пациентов после COVID-19

- Для лечения пациентов, перенесших COVID-19, врачи назначают чаще других два препарата Ингавирин и Арбидол;
- Ингавирин - лидер по количеству упоминаний как наиболее эффективный препарат для лечения ОРВИ у пациентов после COVID-19.



Top 10

Доктор, а какие оригинальные препараты или проверенные дженерики, *мы имеем в виду торговые наименования препаратов*, Вы чаще всего назначали пациентам, которые уже переболели COVID-19 и имели признаки *ОРВИ легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды и гриппа? 916/755/161

На Ваш взгляд, *какие из этих препаратов оказались эффективными для лечения таких больных?* 1004/750/160

Профилактика. Рекомендации. Top 10

- В целом для себя и своих близких врачи также выбирают Ингавирин и Арбидол чаще других препаратов;
- Выбор в пользу Арбидола отмечается в государственных учреждениях, врачи коммерческих ЛПУ отдают предпочтение препарату Тамифлю.

Препарат	Производитель	В целом	Государственные ЛПУ	Коммерческие ЛПУ
Ингавирин	Валента	40%	42%	35%
Арбидол	Фармстандарт-Лексредства	36%	39%	23%
Тамифлю	Фармасинтез/ Отисифарм	18%	16%	26%
Гриппферон	Фирн М	17%	18%	15%
Эргоферон	Материа	13%	14%	5%
Кагоцел	Ниармедик плюс	9%	10%	5%
Амиксин	Фармстандарт-Томскхимфарм	9%	8%	12%
Виферон	Ферон	8%	7%	11%
Циклоферон	Полисан	8%	8%	6%
Осельтамивир	Акрихин	7%	7%	7%

Q16. Если говорить про оригинальные *противовирусные препараты и препараты с доказанной эффективностью*, которые доступны на российском рынке, *продукцию какой (каких) фармацевтических компаний Вы бы предпочли для себя и своих близких?* 1005/819/186

- По сравнению с 2020 годом наблюдается рост количества заболевших ОРВИ в Москве;
- Ингавирин и Тамифлю остались самыми эффективными препаратами в 2021 году по мнению столичных врачей. В рейтинге неэффективных препаратов произошли изменения – на первое место попал препарат Кагоцел, в его эффективности сомневается практически каждый второй терапевт.

2021 vs 2020

19

пациентов с ОРВИ



13

пациентов с ОРВИ

Топ 5
Мах

эффективность



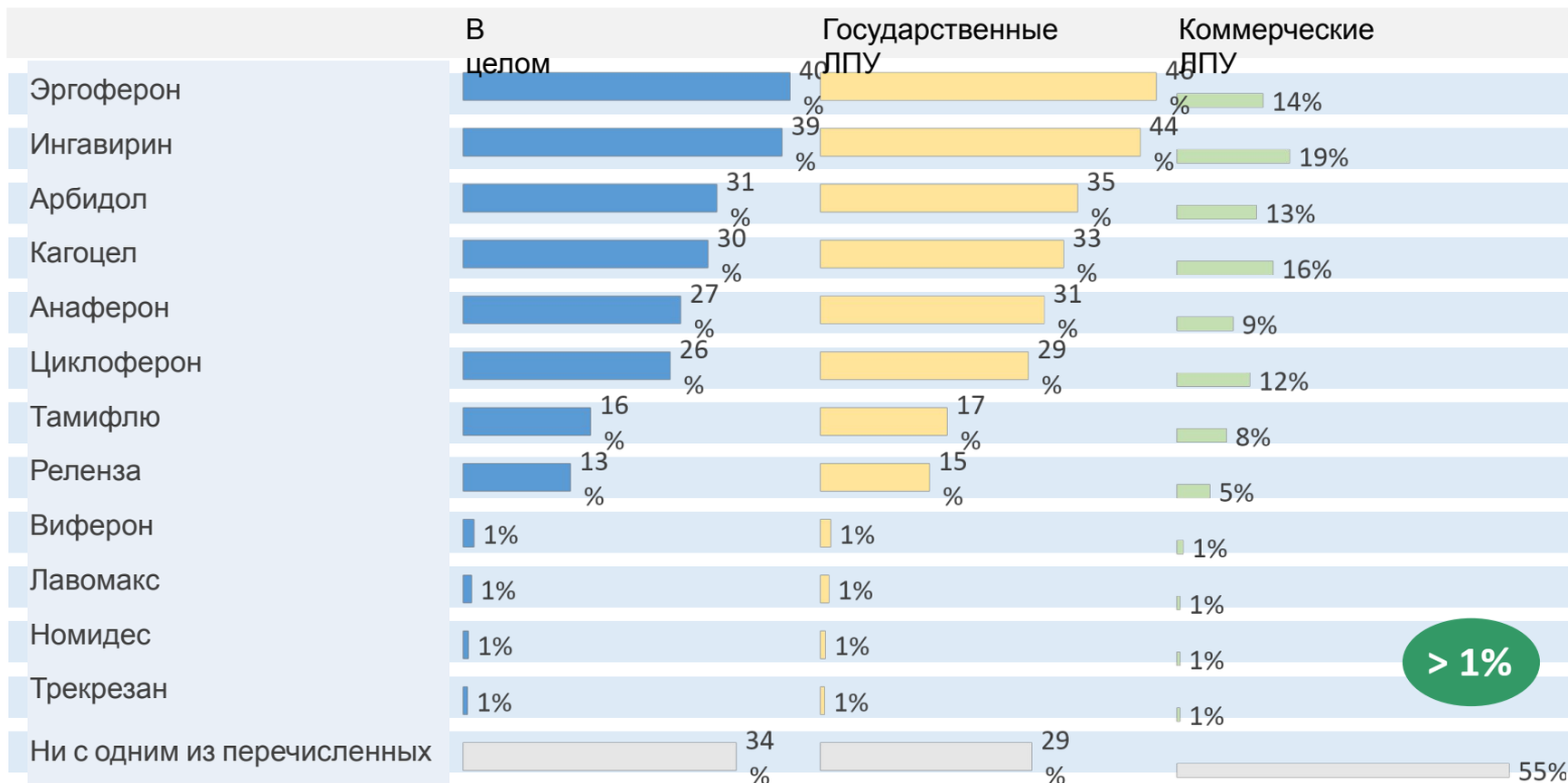
Топ 5
Антирейтинги



Q10. Уточните какое количество пациентов, из числа тех, которых вы принимаете в неделю, приходится на *острые респираторные вирусные инфекции с наличием симптомов простуды?* // Q13. А какой *ОДИН* противовирусный препарат Вы считаете максимально эффективным для лечения *ОРВИ легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды* Q14. Доктор, а какой *препарат или препараты* Вы считаете совершенно *НЕ ЭФФЕКТИВНЫМИ* в борьбе с *острыми респираторными и вирусными инфекциями (также по торговому названию)* 165/46

Торговые представители

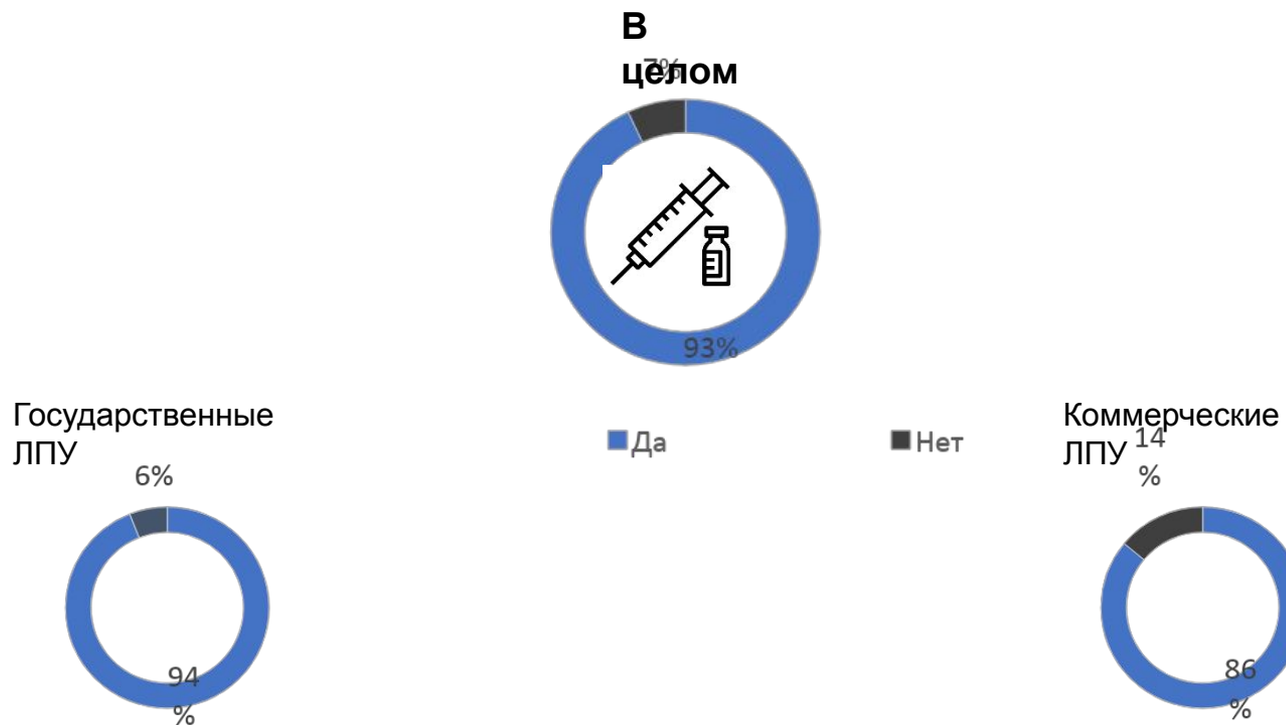
- Представители производителей препаратов под торговыми наименованиями Эргоферон и Ингавирин чаще других коммуницируют с терапевтами. При этом только 5% врачей считают Эргоферон максимально эффективным при ОРВИ.



> 1%

Q17. Доктор, зачитая короткий список препаратов, уточните, по каким из этих препаратов у вас были встречи *в любом формате: визит, звонок. 1009/826/183

- Большинство врачей отметили, что поддерживают вакцинацию;
- В коммерческих ЛПУ по сравнению с государственными учреждениями доля сторонников вакцинации несколько ниже.



Q18. Пожалуйста, уточните, стали бы вы рекомендовать своим пациентам вакцинацию против коронавирусной инфекции COVID-19?

- ❖ Количество пациентов с ОРВИ по сравнению с 2020 годом выросло до 31 человека в неделю. Пациентопоток в государственных ЛПУ примерно в 2 выше, чем в коммерческих медицинских центрах.
- ❖ Нагрузка на одного врача в государственном ЛПУ составляет 34 пациента, 18 в коммерческих.
- ❖ Антилидерами по количеству пациентов стали два региона - Хабаровский край и Орловская область, в которых количество пациентов с ОРВИ за неделю превысило 50 человек. Самый низкий пациентопоток отмечен в республике Башкортостан – 16.
- ❖ Два препарата – Ингавирин и Арбидол – по оценкам терапевтов являются максимально эффективным для лечения ОРВИ легкого и среднего течения с наличием симптомов простуды. Терапевты коммерческих учреждений реже отдают предпочтения препарату с торговым наименованием Арбидол.
- ❖ Главный аргумент при выборе назначаемого препарата его доказанная эффективность, также часто терапевты проверяют эффективность на своем опыте лечения заболевания.
- ❖ Несмотря на то, что препарат с торговым наименованием Ингавирин является лидером по назначению, по сравнению с 2020 годом количество врачей, считающих препарат максимально эффективным уменьшилось. Доля врачей, считающих максимально эффективным препаратом Арбидол увеличилась к 2021 году примерно на 20%.

- Примерно каждый второй врач считает препарат Римантадин совершенно не эффективным в борьбе с ОРВИ. В список 5-ти самых не эффективных препаратов также вошли Оциллококцидум, Анаферон, Кагоцел и Эргоферон.
- В 2021 году врачи стали чаще оценивать противовирусные препараты как неэффективные. Исключением стал препарат Арбидол. Доля врачей, отметивших препарат как не эффективны снизилась с 20 до 5 процентов.
- Для себя и своих близких врачи также выбирают Ингавирин и Арбидол чаще других препаратов. Выбор в пользу Арбидола отмечается в государственных учреждениях, врачи коммерческих ЛПУ отдадут предпочтение препарату Тамифлю. Такая же тенденция отмечается у столичных врачей.
- Представители производителей препаратов под торговыми наименованиями Эргоферон и Ингавирин чаще других коммуницируют с врачами. При этом только 5% терапевтов отметили Эргоферон как максимально эффективным лекарственным средством при ОРВИ.

По сравнению с 2020 годом наблюдается рост количества заболевших ОРВИ в Москве. Ингавирин и Тамифлю остались самыми эффективными препаратами в 2021 году по мнению столичных врачей. В рейтинге антирейтинга препаратов произошли изменения – на первое место переместился препарат Кагоцел, в его результате сомневается практически каждый второй терапевт.

- ⓘ Большинство врачей отметили, что наблюдали пациентов с признаками ОРВИ легкого и среднего течения, которые ранее переболели COVID-19. В государственных и коммерческих ЛПУ примерно 9 из 10 наблюдали таких пациентов.
- ⓘ Для лечения пациентов, перенесших COVID-19, врачи назначают чаще других два препарата Ингавирин и Арбидол. Ингавирин - лидер по количеству упоминаний как наиболее эффективный препарат для лечения ОРВИ у пациентов после COVID-19.
- ⓘ Большинство врачей отметили, что поддерживают вакцинацию. В коммерческих ЛПУ по сравнению с государственными учреждениями доля сторонников вакцинации несколько ниже.



ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ
ЭФФЕКТИВНЫХ МАРКЕТИНГОВЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ

ЕВКА. —
МАРКЕТИНГ
РОССИЯ, МОСКВА
МАРТЕНОВСКАЯ 5 Оф.54

+7 499 706 - 00 - 45

sales@webka.training