



ДОСТУПНОСТЬ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ - 2022

Результаты опроса пациентов
с тяжелыми хроническими заболеваниями

Россия, 29 августа – 28 сентября 2022 года
<https://forum-vsp.ru/inno3/>

СОЦИОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ «ДОСТУПНОСТЬ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ- 2022»

Организаторы исследования

Исследование «Доступность инновационных препаратов – 2022» проведено Центром гуманитарных технологий и исследований «Социальная Механика» по запросу Всероссийского союза пациентов специально для III Форума пациент-ориентированных инноваций, организуемого ВСП 29 августа - 28 сентября 2022 года на онлайн площадке <https://forum-vsp.ru/inno3/>

Цель исследования

Оценка доступности инновационных лекарственных средств для пациентов Российской Федерации

Методика и объем

Анкетный онлайн-опрос пациентов с хроническими инвалидизирующими заболеваниями и их представителей.

Выборка целевая опрошено 817 человек, из 80 субъектов РФ, представляющих более 40 тяжелых хронических нозологий.

Период проведения: 15 августа - 23 сентября 2022 года

Актуальность

Пациенты с тяжелыми хроническими инвалидизирующими заболеваниями, нуждающиеся для сохранения здоровья и жизни в лекарственных препаратах, являются одной из погруженных в проблематику и наиболее осведомленных в области достижений лекарственной терапии целевых групп.

В этой связи для оценки доступности инновационных лекарственных средств важным было получить мнение этой группы.

Возраст пациента:	Кол-во, чел.	Доля, %
Младше 18 лет	108	13,2
18-30 лет	555	67,9
31-50 лет	138	16,9
51-65 лет	16	2,0
Старше 65 лет	108	13,2
Всего	817	100,0

Группа заболеваний	Доля, %
Рассеянный склероз	19,7
Гемофилия	13,1
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	11,4
Муковисцидоз	10,3
Болезни нервной системы, неврологические заболевания	9,2
Болезни эндокринной системы, расстр. питания, нарушения обмена вещ-в	8,9
Нарушения ОДА, дефекты конечностей, последствия травм	6,4
Новообразования, онкологические заболевания	6,1
Болезни мочеполовой системы	5,9
Болезни крови, кроветворных органов	4,8
Болезни органов пищеварения	4,7
Юношеский артрит с системным началом	3,9
Болезни системы кровообращения (сердце, сосуды)	3,2
...	...
Всего	100,0

ИННОВАЦИОННЫЙ ПРЕПАРАТ: ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ПАЦИЕНТОВ

Рисунок 1. Скажите своими словами, как Вы понимаете словосочетание «инновационные лекарства»?

**ТОЛЬКО ПОЯВИВШИЙСЯ
ЭФФЕКТИВНЫЙ СВЕРХНОВЫЙ
БУДУЩЕЕ МЕДИЦИНЫ**

УДОБСТВО ПРИЕМА

ТАРГЕТИРОВАННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ

НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И НАУЧНЫЕ ОТКРЫТИЯ

СНИЖЕНИЕ ПОБОЧНЫХ НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЙ

ИЗЛЕЧИВАНИЕ ТЯЖЕЛЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ **КАЧЕСТВО ЖИЗНИ**

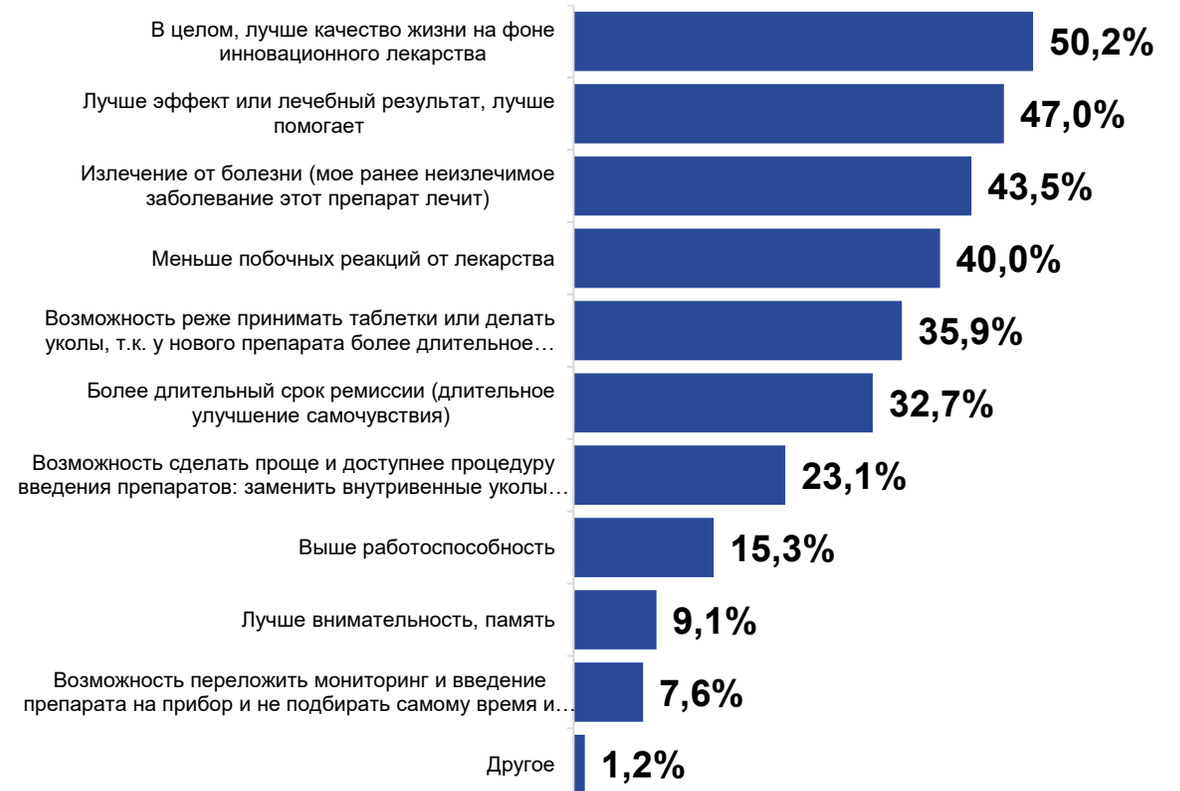
ПРОЛОНГИРОВАННОЕ ДЕЙСТВИЕ **БЫСТРЫЙ РЕЗУЛЬТАТ**

НОВЫЕ ФОРМЫ И СРЕДСТВА ДОСТАВКИ ДО БОЛЬНОГО ОРГАНА

«ЭТО НАДЕЖДА!!!! НА ОБЛЕГЧЕНИЕ БОЛИ И ЖИЗНИ»

**«НОВЫЕ ЛЕКАРСТВА, БЛАГОДАРЯ КОТОРЫМ МЫ БУДЕМ ЖИТЬ,
А НЕ СУЩЕСТВОВАТЬ»**

Диаграмма 1. Значимость отдельных атрибутов инновационных препаратов для пациентов, % от числа опрошенных

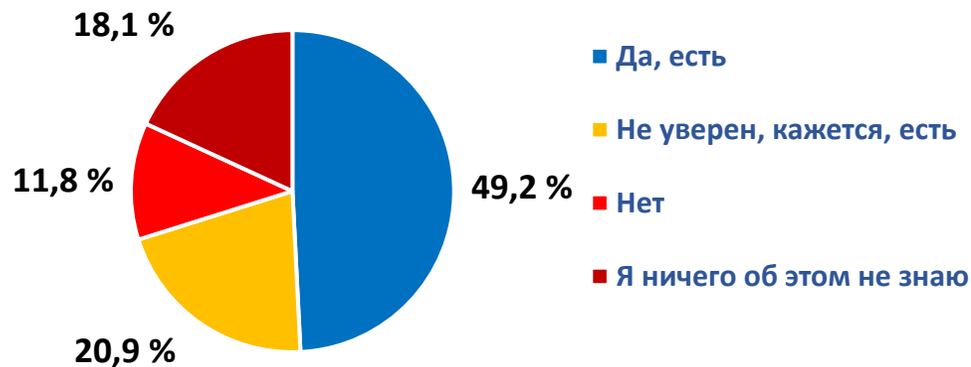


Смысл эффективности инновационных лекарств для пациента

- в витальных свойствах, определяющих воздействие препарата на конкретные стороны сосуществования человека с болезнью и возможность приблизиться к «нормальному» образу жизни

НАЛИЧИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ

Диаграмма 2. Оценка наличия инновационных препаратов по профилю заболевания пациентов, % от числа опрошенных



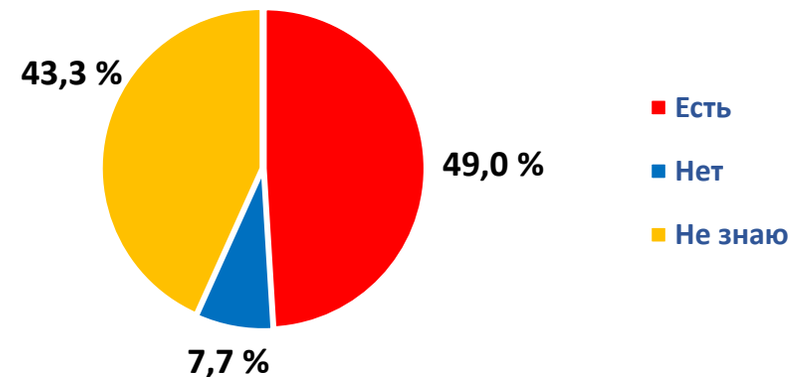
Оценка пациентами существования препаратов

- 49,2% - точно знают о существовании инновационных препаратов по профилю их заболевания
- 20,9% - не уверены, но предполагают что есть
- 18,1% - ничего не знают о существовании или отсутствии (общая доля неуверенных, не знающих точно - 39%)
- 11,6% - считают, что таких лекарств нет.

Оценка пациентами наличия в России существующих препаратов

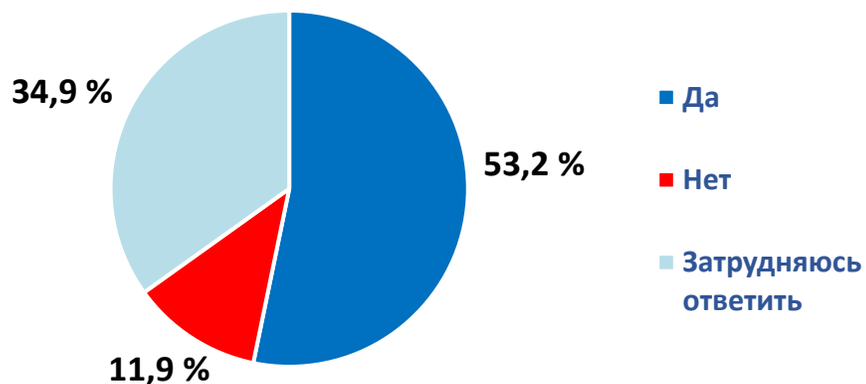
- 49% - считают, что препараты по их профилю есть, но они не внедрены сегодня в России
- 43,3% - не знают об этом
- 7,7% - считают, что по их профилю нет препаратов, не применяемых в России

Диаграмма 3. Оценка наличия инновационных препаратов по профилю заболевания пациентов, не используемых в настоящее время в России, % от числа опрошенных



НАЛИЧИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ

Диаграмма 5. Наличие инновационных препаратов по профилю заболевания пациентов в списке положенных пациентам назначений, % от числа опрошенных



Оценка назначения препаратов

53,2% - половина респондентов знают о том, что инновационные препараты должны назначаться им в ходе лечения.

34,9% - треть пациентов не имеют информации о том, входят ли инновационные препараты в перечень положенных им лекарств

11,9% - чуть более, чем каждый десятый считает, что такие препараты не входят в список назначений

Источники информации о препаратах

85,7% - основной источник сведений о появлении инновационных препаратов - пациентская организация

25,4% - профильные сайты, группы в соцсетях, форумы пациентов, ведущиеся пациентскими организациями

14,1% - статьи интернете по близким темам.

1,9-5,6% - медицинские организации и медицинский персонал редко становятся для пациентов источником информации об инновационных препаратах

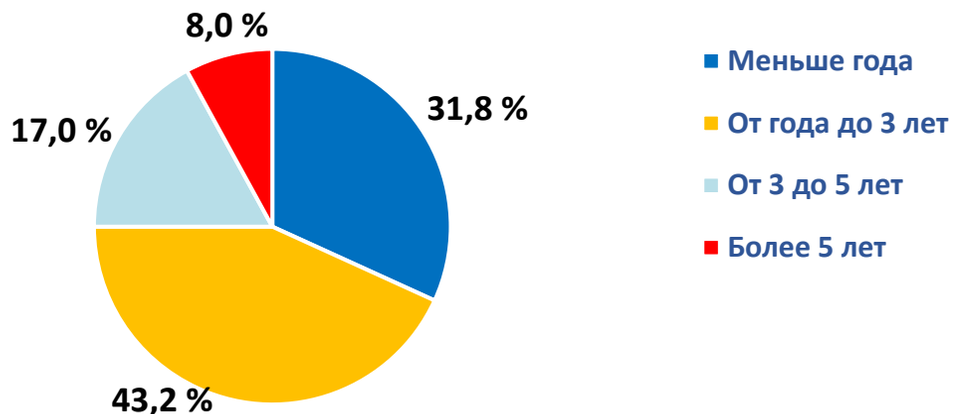
2,2% - роль СМИ как канала информации об инновациях в сфере разработки и внедрения лекарственных средств тоже незначительна

Диаграмма 4. Источники получения информации об инновационных препаратах, % от числа опрошенных



ПУТЬ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ К ПАЦИЕНТУ, 2020-2022

Диаграмма 7. Оценка времени от получения информации об инновационных препаратах до включения их в лечение, % от числа опрошенных по каждой группе



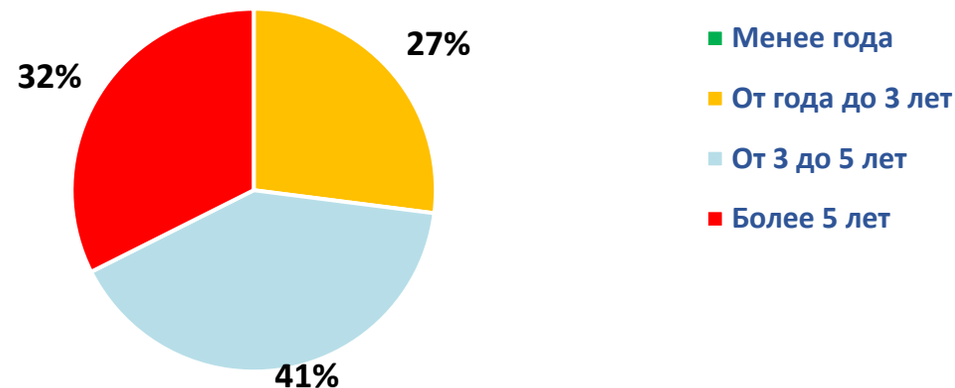
Оценка периода внедрения препаратов

31,8% - от момента «узнавания» пациентом о существовании инновационного лекарства до включения его в лечение прошло менее одного года
43,2% - чаще всего проходило 1- 3 года
17,1% - препараты стали доступны через 3-5 лет или более 5 лет

Экспертная оценка периода внедрения препаратов в 2020 году

27,0% - от появления в мире и регистрации до включенич в лечение в систему государственных гарантий прошло 1- 3 года
41,0% - чаще всего проходило от 3 до 5 лет
32,0% - препараты стали доступны более, чем через 5 лет

Диаграмма 12/2020*. Экспертная оценка времени от появления в мире до включения их в лечение в систему государственных гарантий в 2020 году, % от числа опрошенных экспертов



* Исследование «Оценка доступности инновационных медицинских технологий и лекарственных средств для пациентов в РФ», ВСП и ЦСМ, 2020 г.

НАЛИЧИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ

Диаграмма 6. Оценка своевременности получения бесплатных инновационных препаратов по профилю заболевания пациентов, % от числа опрошенных



Оценка предоставления препаратов

- 51,1% - считают, что получают положенные им инновационные препараты пациентов
- 32,1% - считают, что получают их вовремя
- 19% - считают, что получают, но с задержками
- 33,4% - считают, что полагающиеся им инновационные препараты им недоступны

Экспертная оценка доступности инновационных препаратов в 2020 году

- 25,0% - считают, что инновационные препараты доступны для пациентов
- 17,5% - указывают на частичную доступность препаратов
- 57,5% - указывают на недоступность инновационных препаратов

Диаграмма 6/2022*. Экспертная оценка доступности инновационных лекарственных препаратов в 2020 году, % от числа опрошенных экспертов



* Исследование «Оценка доступности инновационных медицинских технологий и лекарственных средств для пациентов в РФ», ВСП и ЦСМ, 2020 г.

ПУТЬ ИННОВАЦИОННЫХ ПРЕПАРАТОВ К ПАЦИЕНТУ

Диаграмма 8. Были ли у Вас проблемы с получением препарата?
% от числа опрошенных



23,3% респондентов не сталкивались с проблемами при получении лекарств.

Остальные пациенты встречались со следующими трудностями:

26,4% - отсутствие выписанного препарата на аптечном складе/ в аптеке

17,1% - лечащий врач отказывал в выписке рецепта/назначения/лекарства

7,8%, - заведующий в поликлинике отказал в выписке назначения или в сборе врачебной комиссии

7,0% - врачебная комиссия отказала в выписке лекарства

86,4% опрошенных указали на улучшение качества жизни на фоне приема инновационных препаратов:

58,5% - респондентов отметили заметные улучшения

27,8% - небольшие изменения в лучшую сторону.

3,4% - сообщили об отсутствии изменений или ухудшении ситуации

10,2% - затруднились определить влияние препарата на свою жизнь.

Диаграмма 9. Оценка изменения жизни на фоне приема инновационных препаратов, % от числа опрошенных





<https://forum-vsp.ru/inno3/>
29 августа – 28 сентября 2022