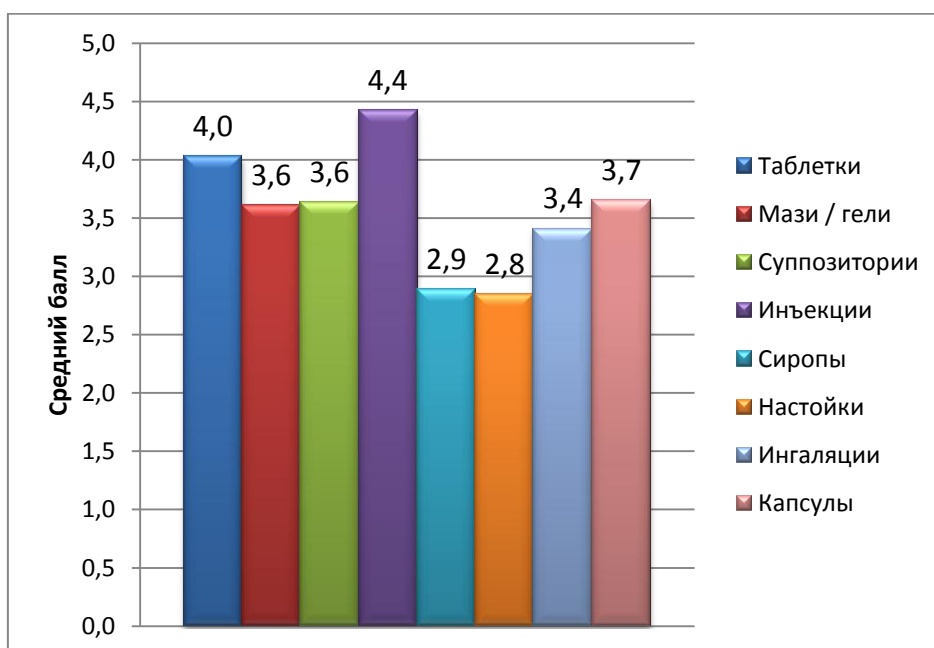


Рисунок 1. Оценка респондентами важности лекарственных форм для медицины (по 5-балльной шкале)



Средняя оценка	Таблетки	Мази/гели	Суппозитории	Инъекции	Сиропы	Настойки	Ингаляции
	4,0	3,6	3,6	4,4	2,9	2,8	3,4

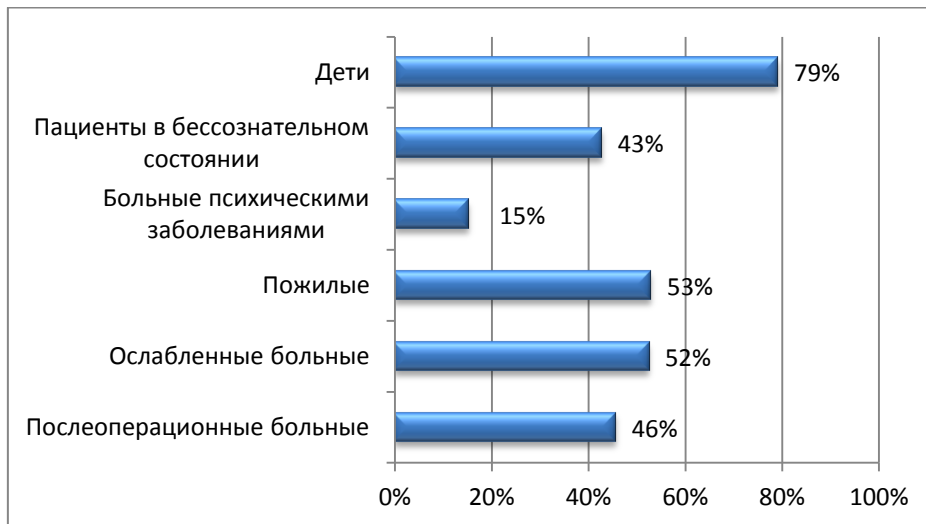
Рисунок 2. Показания, при которых в настоящее время применяются суппозитории (% респондентов, ответивших положительно)



Показания, при которых применяются суппозитории

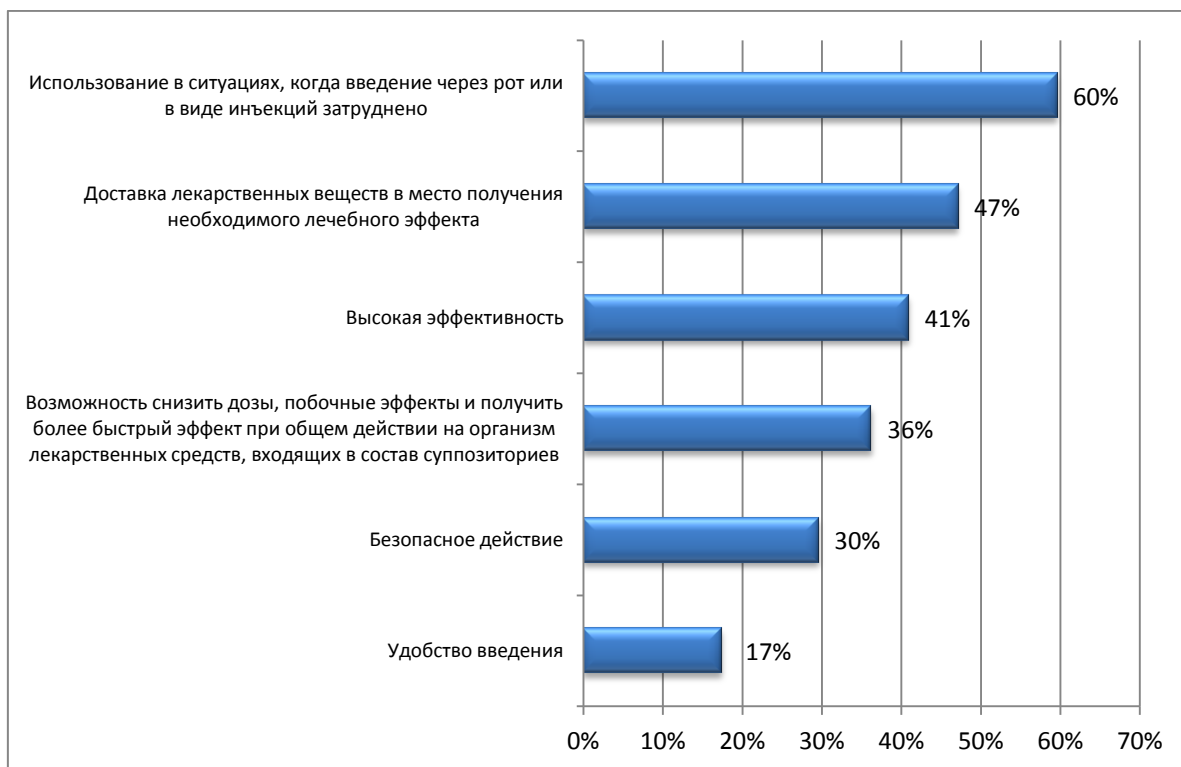
Рвота	6%
Простуда, повышенная температура	17%
Ослабление иммунитета	18%
Спазмы	21%
Болевой синдром	21%
Гормонозаместительная терапия	23%
Простатит	37%
Восстановление микрофлоры	39%
Контрацепция	40%
Запоры	53%
Гинекологические заболевания	77%
Геморрой, анальные трещины	90%

Рисунок 3. Группы пациентов, при лечении которых суппозитории имеют преимущества (% респондентов, ответивших положительно)



Группы пациентов	Процент респондентов
Послеоперационные больные	46%
Ослабленные больные	52%
Пожилые	53%
Больные психическими заболеваниями	15%
Пациенты в бессознательном состоянии	43%
Дети	79%

Рисунок 4. Характеристики, которые, по мнению респондентов, являются преимуществами суппозиториев как лекарственной формы (% респондентов, ответивших положительно)



	Выбор характеристик
Удобство введения	1
Безопасное действие	3
Возможность снизить дозы, побочные эффекты и получить более быстрый эффект при общем действии на организм ЛС, входящих в состав суппозиториев	3
Высокая эффективность	4
Доставка лекарственных веществ в место получения необходимого лечебного эффекта	4
Использование в ситуациях, когда введение через рот или в виде инъекций затруднено	6

Рисунок 5. Факторы, мешающие выбору и использованию суппозиториев пациентами (% респондентов, ответивших положительно)



Факторы, влияющие на использование суппозиториев	
Особенности культурных традиций разных национальностей	31%
Специальные условия хранения (в холодильнике)	32%
Соображения приличия	32%
Гигиенические соображения	32%
Ограниченные знания о данной лекарственной форме у населения	57%
Неудобство применения	61%

Рисунок 6. Возможность использования суппозиториев, если будут доказаны их преимущества перед другими лекарственными формами (% респондентов, ответивших положительно)



Согласны использовать суппозитории	
Кашель, насморк	0,108889
Профилактика стресса	0,137778
Профилактика простудных заболеваний	0,157778
Рвота	0,164444
В качества средства для похудения	0,182222
Успокаивающие	0,211111
Общеукрепляющее действие	0,215556
Жаропонижающее действие	0,246667
Лечение эректильной дисфункции	0,288889
Поддержка иммунитета	0,293333
Спазмы	0,366667
Болевой синдром	0,486667