

Анализ рынка медицинских услуг в Москве и России

<https://marketpublishers.ru/r/ABC815A1B9DRU.html>

Дата: 13.07.2017

Страниц: 134

Цена: 50 000 руб. (Лицензия на одного пользователя)

Артикул: ABC815A1B9DRU

Описание

Отчёт об исследовании состоит из 7 глав

Глава 1 представляет технологические характеристики исследования.

В Главе 2 рассмотрена классификация и основные характеристики прекурсоров.

В Главе 3 содержится информация об объеме рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

В Главе 4 описано производство прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

В Главе 5 рассмотрены импортно-экспортные операции с прекурсорами для с/х животных и птиц в России.

В Главе 6 содержится информация о ключевых тенденциях, событиях, факторах и перспективах развития на рынке прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

В Главе 7 представлена информация о ключевых участниках рынка прекурсоров для с/х животных и птиц в России.

Цель исследования

Текущее состояние и перспективы развития рынка.

Задачи исследования:

1. Объем, темпы роста и динамика развития рынка медицинских услуг в Москве и в России.
2. Сегменты рынка медицинских услуг в Москве и в России.

3. Структура потребления медицинских услуг в Москве и в России.
4. Конкурентная ситуация медицинских услуг в Москве и в России.
5. Каналы сбыта продукции медицинских услуг в Москве и в России.
6. Сценарии прогноза объема рынка медицинских услуг до 2017 г.
7. Тенденции и перспективы развития рынка медицинских услуг в Москве и в России.
8. Факторы, определяющие текущее состояние и развитие рынка медицинских услуг.
9. Факторы, препятствующие росту рынка медицинских услуг.
10. Финансово-хозяйственная деятельность участников рынка медицинских услуг.
11. Уровень цен на рынке медицинских услуг в Москве и в России

Объект исследования

Рынок медицинских услуг в Москве и России.

Метод сбора данных

Основным методом сбора данных является мониторинг документов.

В качестве основных методов анализа данных выступают так называемые (1) Традиционный (качественный) контент-анализ интервью и документов и (2) Квантитативный (количественный) анализ с применением пакетов программ, к которым имеет доступ наше агентство.

Контент-анализ выполняется в рамках проведения Desk Research (кабинетное исследование). В общем виде целью кабинетного исследования является проанализировать ситуацию на рынке медицинских услуг и получить (рассчитать) показатели, характеризующие его состояние в настоящее время и в будущем.

Метод анализа данных

1. Базы данных Федеральной Таможенной службы РФ, ФСГС РФ (Росстат).
2. Материалы DataMonitor, EuroMonitor, Eurostat.
3. Печатные и электронные деловые и специализированные издания, аналитические обзоры.
4. Ресурсы сети Интернет в России и мире.
5. Экспертные опросы.
6. Материалы участников отечественного и мирового рынков.
7. Результаты исследований маркетинговых и консалтинговых агентств.
8. Материалы отраслевых учреждений и базы данных.
9. Результаты ценовых мониторингов.
10. Материалы и базы данных статистики ООН (United Nations Statistics Division: Commodity Trade Statistics, Industrial Commodity Statistics, Food and Agriculture Organization

и др.).

11. Материалы Международного Валютного Фонда (International Monetary Fund).
12. Материалы Всемирного банка (World Bank).
13. Материалы ВТО (World Trade Organization).
14. Материалы Организации экономического сотрудничества и развития (Organization for Economic Cooperation and Development).
15. Материалы International Trade Centre.
16. Материалы Index Mundi.
17. Результаты исследований DISCOVERY Research Group.

Объем и структура выборки

Процедура контент-анализа документов не предполагает расчета объема выборочной совокупности. Обработке и анализу подлежат все доступные исследователю документы.

К отчету прилагается обработанная и пригодная к дальнейшему использованию база данных с подробной информацией о рынке медицинских услуг в Москве и в России . База включает в себя большое число различных показателей:

Категория продукта

Группа продукта

Производитель

Бренд

Год импорта/экспорта

Месяц импорта/экспорта

Компании получатели и отправители товара

Страны получатели, отправители и производители товара

Объем импорта и экспорта в натуральном выражении

Объем импорта и экспорта в стоимостном выражении

Содержащиеся в базе данных сведения позволят Вам самостоятельно выполнить любые требующиеся запросы, которые не включены в отчет.

Резюме:

В июне 2017 года маркетинговое агентство DISCOVERY Research Group завершило исследование рынка медицинских услуг в Москвы.

В 2016 г. объем рынка медицинских услуг в России вырос на 10,4 % и составил 3 899 711,9

млн. руб.

Большую часть объема рынка занимают бесплатные медицинские услуги. В 2016 г. доля бесплатных медицинских услуг в России составила 83,5% от общего объема рынка. На платные медицинские услуги приходится 16,5% рынка. Число больничных коек в России в 2016 г. составило 1103 тыс. шт.

В 2016 г. объем рынка медицинских услуг в Москве вырос на 4% и составил 525 129,7 млн. руб.

Большую часть объема рынка занимают бесплатные медицинские услуги. В 2016 г. доля бесплатных медицинских услуг составила 68,1% от общего объема рынка. На платные медицинские услуги приходится 31,9% рынка. Число больничных коек в Москве в 2016 г. сократилось на 14,5%.

Результаты социологических опросов показывают позитивную динамику удовлетворенности населения медицинской помощью и здравоохранением. Так, в 2016 г. уровень удовлетворенности россиян медицинскими услугами составил 40,4%.

Состояние здоровья жителей Москвы постепенно улучшается. Так, число заболеваний на 1000 населения в 2016 г. снизилась на 6%

Высокими темпами снижается численность врачей. Так, в 2016 г. число врачей всех специальностей в Москве составило 65,2 тыс. чел., что ниже показателя 2014 г. на 15,4 тыс. чел. Численность среднего медицинского персонала в Москве в 2016 г. составила 111,5 тыс. чел.

Краткое описание исследования

Готовый анализ рынка медицинских услуг в Москве и России. Исследование содержит сведения об объеме рынка, темпах роста, тенденциях и перспективах развития и других ключевых показателях.

Содержание

ГЛАВА 1. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИССЛЕДОВАНИЯ

- 1.1. Объект исследования
- 1.2. Цель исследования
- 1.3. Задачи исследования
- 1.4. Метод сбора и анализа данных
- 1.5. Источники получения информации
- 1.6. Объем и структура выборки

ГЛАВА 2. КЛАССИФИКАЦИЯ И ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1. Классификация по видам медицинских услуг
- 2.2. Особое место рынка медицинских услуг в развитии общества
- 2.3. Структура медицинского рынка России
 - 2.3.1. Бесплатная медицина
 - 2.3.2. Платная медицина
- 2.4. Виды медицинских учреждений

ГЛАВА 3. РОССИЙСКИЙ РЫНОК МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

- 3.1. Объем рынка в стоимостном выражении
 - 3.1.1. Объем рынка платных медицинских услуг
 - 3.1.2. Объем рынка бесплатных медицинских услуг
- 3.2. Объем рынка в натуральном выражении
 - 3.2.1. Число больничных коек
 - 3.2.2. Загруженность амбулаторно-поликлинических организаций
 - 3.2.3. Нагрузка на работников сферы здравоохранения

ГЛАВА 4. ОБЪЕМ РЫНКА МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ В МОСКВЕ

- 4.1. Объем рынка в стоимостном выражении
 - 4.1.1. Объем рынка платных медицинских услуг
 - 4.1.2. Объем рынка бесплатных медицинских услуг
- 4.2. Объем рынка в натуральном выражении
 - 4.2.1. Число больничных коек
 - 4.2.2. Загруженность амбулаторно-поликлинических организаций
 - 4.2.3. Нагрузка на работников сферы здравоохранения

ГЛАВА 5. ПОТРЕБИТЕЛЬСКОЕ ПОВЕДЕНИЕ

- 5.1. Удовлетворенность качеством оказания медицинских услуг
- 5.2. Состояние здоровья в городе Москва
- 5.3. Частота посещения платных медицинских услуг
 - 5.3.1. В России в целом
 - 5.3.2. В Москве

ГЛАВА 6. ОСНОВНЫЕ СОБЫТИЯ, ТЕНДЕНЦИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЫНКА

- 6.1. Рост рынка платных медицинских услуг
- 6.2. Теневая медицина
- 6.3. Особенности структуры рынка
- 6.4. Низкое качество медицинских услуг
- 6.5. Доступность медицинских услуг
 - 6.5.1. Транспортная доступность
 - 6.5.2. Длительность ожидания медицинской помощи
- 6.6. Реформирование системы здравоохранения
 - 6.6.1. Реформа ОМС
 - 6.6.2. Оптимизация числа государственных медучреждений и персонала
 - 6.6.3. Изменение приоритетов потребителя
- 6.7. Инвестиционные настроения на рынке медицинских услуг
- 6.8. Применение больших данных

ГЛАВА 7. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РЫНОК МЕДИЦИНСКИХ УСЛУГ

- 7.1. Фактор 1. Активная государственная политика
- 7.2. Фактор 2. Экономический кризис
- 7.3. Фактор 3. Демографические факторы
- 7.4. Фактор 4. Отношение опрошенных к своему здоровью

ГЛАВА 8. ФИНАНСОВО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ОСНОВНЫХ ИГРОКОВ РЫНКА КАМЕР ДЛЯ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И ОХРАНЫ В МОСКВЕ

- 8.1. Страховые компании
 - 8.1.1. СОГАЗ-мед

- 8.1.2. РЕСО-гарантия
- 8.1.3. Альфастрахование
- 8.1.4. ИНГОССТРАХ
- 8.1.5. РОСГОССТРАХ
- 8.2. Медицинские учреждения
 - 8.2.1. Медси
 - 8.2.2. Инвитро
 - 8.2.3. Мать и дитя
 - 8.2.4. Европейский медицинский центр
 - 8.2.5. СМ?Клиника
 - 8.2.6. Медицина

ГЛАВА 9. ПРОГНОЗ РЫНКА ДО 2018 Г.

Список Таблиц

СПИСОК ТАБЛИЦ:

- Таблица 1. Объем рынка медицинских услуг в России по категориям, млн. руб.
- Таблица 2. Объем рынка платных медицинских услуг в России по сегментам, млн. руб.
- Таблица 3. Объем рынка бесплатных медицинских услуг в России по сегментам, млн. руб.
- Таблица 4. Число больничных коек в России
- Таблица 5. Загруженность амбулаторно-поликлинических организаций в России за одну смену.
- Таблица 6. Численность медицинского персонала в России, тыс. чел.
- Таблица 7. Средняя нагрузка на работников сферы здравоохранения в России, чел.
- Таблица 8. Объем рынка медицинских услуг в Москве по категориям, млн. руб.
- Таблица 9. Объем рынка платных медицинских услуг в Москве по сегментам, млн. руб.
- Таблица 10. Объем рынка бесплатных медицинских услуг в Москве по сегментам, млн. руб.
- Таблица 11. Число больничных коек в Москве
- Таблица 12. Загруженность амбулаторно-поликлинических организаций в Москве за одну смену.
- Таблица 13. Численность медицинского персонала в Москве, тыс. чел.
- Таблица 14. Средняя нагрузка на работников сферы здравоохранения в Москве, чел.
- Таблица 15. Заболеваемость населения Москвы, на 1000 человек.
- Таблица 16. Число медицинских учреждений в Москве, шт.
- Таблица 17. Численность персонала в медицинских учреждениях Москвы ., шт.

Список Диаграмм

СПИСОК ДИАГРАММ

Диаграмма 1.Схема финансирования здравоохранения в России.

Диаграмма 2.Структура рынка медицинского страхования

Диаграмма 3.Структура доходов частных медицинских учреждений, % от стоимостного выражения.

Диаграмма 4.Объем рынка медицинских услуг в России, млн. руб. и %.

Диаграмма 5.Доли категорий в общем объеме рынка медицинских услуг в России, % от стоимостного объема.

Диаграмма 6.Объем рынка платных медицинских услуг в России, млн. руб. и %.

Диаграмма 7.Объем рынка платных медицинских услуг в России по сегментам, млн. руб.

Диаграмма 8.Доли сегментов в объеме рынка платных медицинских услуг в России, % от стоимостного выражения.

Диаграмма 9.Объем рынка платных медицинских услуг в России по сегментам, млрд. руб.

Диаграмма 10.Объем рынка бесплатных медицинских услуг в России, млн. руб. и %.

Диаграмма 11.Объем рынка бесплатных медицинских услуг в России по сегментам, млн. руб. и %.

Диаграмма 12.Доли сегментов в объеме рынка бесплатных медицинских услуг в России в 2016 г., % от стоимостного выражения.

Диаграмма 13.Число больничных коек в России, тыс. коек.

Диаграмма 14.Численность населения на одну больничную койку в России, чел.

Диаграмма 15.Загруженность амбулаторно-поликлинических организаций в России, тыс. чел за одну смену.

Диаграмма 16.Численность медицинского персонала в России, тыс. чел.

Диаграмма 17.Численность медицинского персонала в России по специализации, тыс. чел.

Диаграмма 18.Средняя нагрузка на работников сферы здравоохранения в России, чел.

Диаграмма 19.Объем рынка медицинских услуг в Москве, млн. руб. и %.

Диаграмма 20.Доли категорий в общем объеме рынка медицинских услуг в Москве, % от стоимостного объема.

Диаграмма 21.Объем рынка платных медицинских услуг в Москве, млн. руб. и %.

Диаграмма 22.Объем рынка платных медицинских услуг в Москве по сегментам, млн. руб.

Диаграмма 23.Доли сегментов в объеме рынка платных медицинских услуг в Москве в 2016 г., % от стоимостного выражения.

Диаграмма 24.Объем рынка бесплатных медицинских услуг в Москве, млн. руб. и %.

Диаграмма 25.Объем рынка бесплатных медицинских услуг в Москве по сегментам, млн. руб. и %.

Диаграмма 26.Доли сегментов в объеме рынка бесплатных медицинских услуг в Москве в

2016 г., % от стоимостного выражения.

Диаграмма 27. Число больничных коек в Москве, тыс. коек.

Диаграмма 28. Численность населения на одну больничную койку в Москве, чел.

Диаграмма 29. Загруженность амбулаторно-поликлинических организаций в Москве, тыс. чел за одну смену.

Диаграмма 30. Численность медицинского персонала в Москве, тыс. чел.

Диаграмма 31. Численность медицинского персонала в Москве по специализации, тыс. чел.

Диаграмма 32. Средняя нагрузка на работников сферы здравоохранения в Москве, чел.

Диаграмма 33. Динамика удовлетворенности населения России медицинскими услугами, % от опрошенных.

Диаграмма 34. Динамика удовлетворенности населения России медицинскими услугами, % от опрошенных.

Диаграмма 35. Динамика оценки ситуации в российском здравоохранении, % от опрошенных.

Диаграмма 36. Динамика оценки ситуации в российском здравоохранении по населенным пунктам, % от опрошенных.

Диаграмма 37. Динамика доверия медицинским учреждениям России, % от опрошенных.

Диаграмма 38. Заболеваемость населения Москвы, на 1000 человек.

Диаграмма 39. Заболеваемость населения Москвы, на 1000 человек.

Диаграмма 40. Самооценка состояния здоровья, % от всех опрошенных.

Диаграмма 41. Доля лиц, ответственных за свое здоровье (% от всех опрошенных)

Диаграмма 42. Распределение ответов на вопрос «Вам приходилось или не приходилось за последний год платить за какие-либо медицинские услуги в лечебных учреждениях?» в России в 2015 г., % от опрошенных

Диаграмма 43. Распределение ответов на вопрос «Как именно вы платили за медицинские услуги?» в России в 2015 г., % от опрошенных

Диаграмма 44. Распределение ответов на вопрос «В каких лечебных учреждениях – государственных, частных или ведомственных – вам приходилось платить за медицинские услуги за последний год?» в России, % от опрошенных

Диаграмма 45. Распределение ответов на вопрос «Бывает ли так, что вы платите за те медицинские услуги, которые можно было бы получить бесплатно? И если бывает, то часто или редко?» в России, % от опрошенных

Диаграмма 46. Распределение ответов на вопрос «Какую примерно сумму в рублях составили ваши денежные траты на медицинские услуги за последний год?» в России в 2015 г., % от опрошенных

Диаграмма 47. Структура рынка платных медицинских услуг в России по специализации, % от стоимостного объема рынка.

Диаграмма 48. Распределение ответов на вопрос «Вам приходилось или не приходилось за последний год платить за какие-либо медицинские услуги в лечебных учреждениях?» в

Москве, % от опрошенных

Диаграмма 49. Распределение ответов на вопрос «Как именно вы платили за медицинские услуги?» в Москве, % от опрошенных

Диаграмма 50. Распределение ответов на вопрос «В каких лечебных учреждениях – государственных, частных или ведомственных – вам приходилось платить за медицинские услуги за последний год?» в Москве, % от опрошенных

Диаграмма 51. Распределение ответов на вопрос «Бывает ли так, что вы платите за те медицинские услуги, которые можно было бы получить бесплатно? И если бывает, то часто или редко?» в Москве, % от опрошенных

Диаграмма 52. Распределение ответов на вопрос «Какую примерно сумму в рублях составили ваши денежные траты на медицинские услуги за последний год?» в Москве, % от опрошенных

Диаграмма 53. Оплата медицинской помощи во время последнего посещения, % от всех опрошенных.

Диаграмма 54. Оплата медицинской помощи во время последнего посещения медицинских организаций государственной формы собственности, % от всех опрошенных.

Диаграмма 55. Транспортная доступность амбулаторно-поликлинических медицинских организаций в зависимости от места проживания (% от всех опрошенных)

Диаграмма 56. Предпочтения 'качество vs доступность' у жителей разных типов населенных пунктов (в % от числа живущих там респондентов)

Диаграмма 57. Длительность ожидания плановой госпитализации с момента получения направления (% от всех опрошенных)

Диаграмма 58. Стратегические конечные показатели программы «Развитие здравоохранения города Москвы».

Оформление заказа

Product name: Анализ рынка медицинских услуг в Москве и России

Product link: <https://marketpublishers.ru/r/ABC815A1B9DRU.html>

Цена: 50 000 руб. (Single User License / Electronic Delivery)

If you want to order Corporate License or Hard Copy, please, contact our Customer Service:
info@marketpublishers.ru

Payment

To pay by Credit Card (Visa, MasterCard, American Express, PayPal), please, click button on product page <https://marketpublishers.ru/r/ABC815A1B9DRU.html>

To pay by Wire Transfer, please, fill in your contact details in the form below:

Имя:
Фамилия:
Email:
Компания:
Адрес:
Город:
Zip code:
Страна:
Tel:
Факс:
Your message:

****All fields are required**

Customer signature _____

Please, note that by ordering from marketpublishers.com you are agreeing to our Terms & Conditions at <https://marketpublishers.com/docs/terms.html>

To place an order via fax simply print this form, fill in the information below and fax the completed form to +44 20 7900 3970