



Типовой бизнес-план Детского медицинского центра

Демо-версия. Большая часть текста удалена

Этот документ был подготовлен SYNOPSIS исключительно в целях информации. Содержащиеся в настоящем документе информация была получена из открытых источников, которые, по мнению, разработчиков, являются надежными. Однако SYNOPSIS не гарантирует точности и полноты информации для любых целей. Информация, представленная в этом документе, не должна быть истолкована, прямо или косвенно, как информация, содержащая рекомендации по дальнейшим действиям по ведению бизнеса. Все оценки и расчеты, содержащиеся в настоящем документе, отражают мнение разработчиков на день публикации и могут быть изменены без предупреждения. Дополнительная информация может быть представлена по запросу. SYNOPSIS не несет ответственности за какие-либо убытки или ущерб, возникшие в результате использования любой третьей стороной информации, содержащейся в настоящем документе, включая опубликованные мнения или заключения, а также за последствия, вызванные неполнотой представленной информации.

Все информационные документы/отчеты SYNOPSIS предназначены только для индивидуального пользования приобретателей, поэтому запрещено их распространять каким-либо способом (это касается и платно, и бесплатно), если это не оговорено отдельно.

Выполнено SYNOPSIS в 2024 г.

<http://medresearch.ru/>

Tel/fax: +7 903 724 15 68

Copyright © 2024 SYNOPSIS

О проекте

В бизнес-плане представлен проект Детского медицинского центра. Проект разработан для городов с населением от 200 тыс. человек в низком ценовом сегменте, с минимальными вложениями (как в оборудование, так и в единовременные расходы) и с минимально допустимой площадью. Общая площадь Детского медицинского центра - 800 кв.м., что включает 16 кабинетов, вспомогательные и административные помещения:

- 3 кабинета Педиатров
- 10 кабинетов профильных врачей
- Кабинет Логопеда
- Кабинет Ультразвуковой диагностики (УЗИ)
- Кабинет Физиотерапии (электротерапия, магнитотерапия, УВЧ)
- Кабинет Лечебного массажа
- Процедурный кабинет (забор биоматериала для лабораторных анализов, вакцинация)

Педиатрия (от греч. *paídos* - дитя, *iátreia* - врачевание) - область медицины, изучающая здоровье ребенка в процессе его развития, физиологию и патологию детского возраста, а также разрабатывающая методы диагностики, профилактики и лечения детских болезней. Чаще всего педиатрия занимается детьми от рождения до 14 лет. Детей старше 14 лет наблюдают подростковые терапевты.

Условно выделяют профилактическую, клиническую, научную, социальную и экологическую педиатрию. В настоящем исследовании рассматривается профилактическая и клиническая педиатрия.

Профилактическая педиатрия – основное направление в ведении детей, в рамках которого занимаются вопросами предупреждения заболеваний и инвалидизации (профилактические прививки, асептики, профилактика рахита, скрининг-программы на выявление наследственных заболеваний, плановые диспансеризации и др.). Комплекс профилактических педиатрических мероприятий выполняют в амбулаториях (АПУ) и поликлиниках.

В проекте приведены минимальные цены на поликлинические услуги педиатрии, что дает возможность предоставлять медицинские услуги по тарифам ОМС.

В проекте приведена подробная покабинетная спецификация, подробная Маркетинговая стратегия для быстрого завоевания доли рынка, полное маркетинговое исследование медицинского рынка в России.

В Детском медицинском центре, представленном в бизнес-плане, будут выполняться следующие виды услуг:

1. Врача-педиатра
2. Психоневролога
3. Гастроэнтеролога
4. Аллерголога-иммунолога
5. Эндокринолога
6. Кардиолога
7. Отоларинголога
8. Хирурга/ортопеда
9. Офтальмолога
10. Детского гинеколога
11. Детского уролога

12. Ультразвуковой диагностики (УЗИ)
13. Физиотерапии (электротерапия, магнитотерапия, УВЧ)
14. Лечебного массажа
15. Логопеда
16. Процедурного кабинета (забор биоматериала для лабораторных анализов, вакцинация)
17. Врачебный и сестринский прием на дому у пациентов.

В бизнес-плане приняты услуги в виде «пакетов» (средних чеков), то есть набор услуг входит в один пакет, который приходится на 1 единицу продаж (оборудования/кабинета/койки/услуги). Услуги по одному пакету рассчитываются в зависимости от времени оказания медицинской услуги.

Детский медицинский центр, представленный в бизнес-плане, может быть как самостоятельным медицинским учреждением, так и отделением в многопрофильном лечебном учреждении. Пациентами Детского медицинского центра будут дети с рождения и до 14 лет, имеющие потребность в услугах центра. Плательщиками за медицинские услуги будут платежеспособные родители (либо законные представители) таких детей или страховые медицинские компании. В проекте предусмотрено значительные средства для найма высококвалифицированных врачей для оказания услуг на высоком уровне.

Проект разработан в соответствии Приказами Министерства здравоохранения РФ:

- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 15 мая 2012 г. N 543н Об утверждении Положения об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению
- Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. № 366н Об утверждении Порядка оказания педиатрической помощи
- Другими приказами и распоряжениями Министерства здравоохранения РФ

Всего инвестиции в организацию Детского медицинского центра составят 49 млн. руб.: 14 млн. средства инвестора (29%), 35 млн. руб. кредитные средства (71%). Сумма инвестиций включает расходы на ремонт помещения, приобретение медицинского оборудования и других основных средств, единовременные затраты на организацию проекта, покрытие первичных кассовых разрывов, Таблице 1.1.

Таблица 1.1. Основные параметры проекта

Детский медицинский центр. Основные параметры проекта	
Время работы: 12 часов, 7 дней в нед., 360 дн/год	
Площадь, кв.м.	800
Способ использования помещения	долгосрочная аренда
Запланированное время на ремонт и организацию проекта	
Вложения инвестора	
Кредитные средства	
Всего инвестиции в проект, вкл. капитальные затраты и покрытие кассовых разрывов, тыс. руб.	
Всего вложения в основные средства	
Единовременные некапитальные затраты, тыс. руб.	
Средний чек, руб	
Запланированная загрузка:	
Число услуг в год	
Среднее число услуг в день (360 дн/год)	
Выручка, тыс. руб	
Число сотрудников, ед.	

Расходы на персонал в год, до налогообложения, тыс. руб.	
Постоянные расходы в год, с года выхода на запланированную мощность, тыс. руб.	

Проект обладает следующими основными показателями эффективности:

NPV проекта: 34,5 млн. руб.

IRR проекта: 30%

PBP (простой срок окупаемости): 48 мес., 4 года, с учетом того, что на организацию проекта будет затрачено 8 месяцев первого года.

При расчетах эффективности проекта были использованы следующие макро и микро-допущения:

- ставка дисконтирования 10%
- налоговые ставки в соответствии с действующим Налоговым кодексом РФ.

Финансовый план рассчитан при максимальных единовременных и ежемесячных издержках для повышения устойчивости проекта в целом. Кроме того, в расчетах заложено достаточное количество (5-10%) денежных средств на прочие расходы по каждой статье для устойчивости проекта.

Проект характеризуется рядом финансовых и коммерческих рисков. Проведенный анализ рисков и их возможного влияния на показатели эффективности проекта свидетельствует о том, что эти риски невелики, а их влияние на показатели проекта носит незначительный характер. Проект является устойчивым по отношению к возможному изменению значений его основных параметров.

Значения показателей проекта свидетельствуют о его высокой эффективности. Рентабельность текущей деятельности высока. Финансовые показатели характеризуют проект как высокодоходный с умеренным уровнем риска и малым сроком окупаемости.

Бизнес-план выполнен в соответствии с рекомендациями UNIDO и может быть представлен в российские и зарубежные банки.

Типовой бизнес-план не является окончательным вариантом руководства к действию, а показывает лишь потенциальную возможность развития бизнес-идеи. Поэтому при реализации настоящего проекта возможны изменения, как плана продаж, так и ассортимента предоставляемых услуг.

Все расчеты проекта выполнены в MS Excel, что позволяет легко и быстро изменять любые параметры проекта.

Демо-версия. Большая часть текста удалена.

Содержание

Содержание	3
Термины и сокращения, принятые в документе	11
1. Резюме проекта	12
О проекте	12
Таблица 1.1. Основные параметры проекта	16
Факторы, влияющие на развитие рынка платной медицины в России	19
Основные параметры медицинского рынка в России	20
2. Концепция	24
Общая информация. Услуги и цены	24
Схема 1. Организационная структура Детского медицинского центра	25
Таблица 2.1. Среднее время приема. Стоимость услуг.	26
Площадь	28
Таблица 2.2. Площадь, кв.м.	28
Мощность и выручка	31
Таблица 2.3. Расчетная мощность. Объем продаж. Выручка	33
Постоянные расходы	35
Таблица 2.4. Структура постоянных расходов, тыс. руб., %	35
Таблица 2.5. Постоянные расходы, связанные с оказанием медицинских услуг, тыс. руб.	36
Таблица 2.6. Постоянные административные расходы (расходы на ведение бизнеса), тыс. руб.	37
Вложения	39

Таблица 2.7. Капитальные вложения, тыс. руб.	39
Организация проекта	42
Таблица 2.8. Единовременные затраты на организацию проекта, тыс. руб.	42
Таблица 2.9. Календарный план организации проекта	45
Пути дальнейшего развития	46
Лицензирование	47
3. Рынок проекта	51
Основные параметры российской экономики	51
Таблица 3.1. Валовой внутренний продукт (ВВП) в РФ. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %.	52
Таблица 3.2. Динамика стоимости нефти марки Brent. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %.	53
Таблица 3.3. Ключевая ставка Центрального банка в РФ. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %	54
Таблица 3.4. Изменение курса доллара США и евро к российскому рублю. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %.	55
Таблица 3.5. Инфляция в РФ. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г.	56
Потребители медицинских услуг в России	57
Таблица 3.6. Численность населения России, млн. человек. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %	58
Диаграмма 3.1. Динамика изменения численности населения России за десятилетний период, млн. человек. 2012-2022 гг. Прогноз до 2025 г.	59
Таблица 3.7. Распределение населения РФ по возрастным категориям, млн. чел. 2012 г. 2018-2022 гг. Динамика изменения, %.	60
Диаграмм 3.2. Структура распределения возрастных категорий в РФ, %. 2018-2022 гг.	61
Таблица 3.8. Численность населения в Федеральных округах, млн. чел., 2018-2022 г.	62
Таблица 3.9. Города России с население свыше 1 млн. чел. 2012 г. 2018-2022 гг. Изменение за последний год, %	63
Таблица 3.10. Доходы на душу населения в России, руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %	64
Таблица 3.11. Распределение доходов на душу населения по Федеральным округам РФ, руб. в мес. 2012 г, 2018-2022 гг.	65

Таблица 3.12. Динамика изменения расходов домашних хозяйств на платные медицинские услуги, руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %	66
Таблица 3.13. Численность детского населения (0-14 лет) в Федеральных округах, тыс. чел. 2018-2022 гг.	67
Диаграмма 3.3. Распределение долей детского населения (0-14 лет) по Федеральным округам, %. 2018-2022 гг.	68
Таблица 3.14. Распределение детей по возрастным категориям в РФ, тыс. чел. 2018-2022 гг.	69
Диаграмма 3.4. Структура распределения детского населения по возрастным категориям, %. 2018-2022 гг.	70
Таблица 3.15. Диагнозы, установленные впервые в жизни детям 0-14 лет в РФ, тыс. ед, 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г.	71
Таблица 3.16. Распределение диагнозов, установленных впервые в жизни детям 0-14 лет, по основным классам болезней, тыс. ед, 2018-2022 гг.	72
Таблица 3.17. Общая заболеваемость детей 0-14 лет в РФ (включая диагнозы, установленные впервые в жизни), тыс. ед, 2012 г. 2018-2022 гг.	74
Диаграмма 3.5. Доля общей заболеваемости детей 0-14 лет в РФ (включая диагнозы, установленные впервые в жизни) в общей структуре всего населения, %. 2018-2022 гг.	75
Таблица 3.18. Распределение общего числа заболеваний у детей 0-14 лет в РФ по классам болезней (включая диагнозы, установленные впервые в жизни), ед. 2018-2022 гг.	76
Диаграмма 3.6. Структура распределения общего числа заболеваний у детей 0-14 лет в РФ (включая диагнозы, установленные впервые в жизни) по основным классам болезней, %. 2018-2022 гг.	78
Таблица 3.19. Распределение общего числа заболеваний у детей 0-14 лет (включая диагнозы, установленные впервые в жизни) по Федеральным округам РФ, ед, 2018-2022 гг.	79
Диаграмма 3.7. Структура распределения общей заболеваемости у детей 0-14 лет по Федеральным округам РФ (включая диагнозы, установленные впервые в жизни), %. 2018-2022 гг.	80
Таблица 3.20. Профилактические осмотры у детей 0-14 лет в РФ, тыс. чел, 2012 г. 2018-2022 гг. Динамика%	81
Таблица 3.21. Основной перечень услуг педиатрии в РФ	82

Таблица 3.22. Календарь детских профилактических прививок	83
Медицинские кадры в России	85
Таблица 3.23. Общее число врачей всех специализаций в РФ (в медицинских учреждениях всех форм собственности), тыс. чел. Число врачей на 10 000 населения. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %.	86
Таблица 3.24. Распределение врачей всех специализаций (в медицинских учреждениях всех форм собственности) по Федеральным округам РФ, ед. 2018-2022 гг.	87
Таблица 3.25. Численность врачей в РФ по отдельным специальностям, тыс. человек. 2012 г. 2018-2022 гг.	88
Таблица 3.26. Численность среднего медицинского персонала в РФ, тыс. чел. 2012 г. 2018-2022 гг. Число среднего медицинского персонала на 10 000 жителей. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %	90
Таблица 3.27. Распределение среднего медицинского персонала по Федеральным округам РФ, ед. 2018-2022 гг.	91
Диаграмма 3.8. Структура распределения среднего медицинского персонала по Федеральным округам РФ, % 2018-2022 гг.	92
Таблица 3.28. Распределение среднего медицинского персонала по отдельным специальностям в РФ, тыс. чел. 2018-2022 гг.	93
Таблица 3.29. Зарботная плата в сфере здравоохранения в РФ. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %	94
Таблица 3.30. Зарботная плата в сфере здравоохранения в Федеральных округах РФ, руб. 2012-2022 гг.	95
Таблица 3.31. Зарботная плата в государственных и частных медицинских учреждениях РФ, руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Динамика изменения, %.	96
Диаграмма (график) 3.9. Динамика изменения заработной платы в государственных и частных медицинских учреждениях РФ, %. 2018-2022 гг.	97
Таблица 3.32. Врачи педиатры в РФ, ед. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %.	98
Таблица 3.33. Распределение врачей педиатров по Федеральным округам в РФ, ед. 2018-2022 гг.	99
Диаграмма 3.10. Структура распределения педиатров по Федеральным округам в РФ, % 2018-2022 гг.	100
Таблица 3.34. Распределение Педиатров по форме собственности медицинских организация в РФ, ед. 2018-2022 гг.	101
Диаграмма 3.11. Структура распределения Педиатров по форме собственности медицинских организация в РФ, % 2018-2022гг.	102

Платный рынок медицинских услуг 103

Таблица 3.35. Платный рынок медицинских услуг в РФ (коммерческая легальная медицина, ДМС, теневой рынок), млрд. руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. 106

Диаграмма 3.12. Динамика изменения структуры платного медицинского рынка (коммерческой медицины, ДМС, теневого медицинского рынка), %. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. 108

Коммерческая легальная медицина 109

Таблица 3.36. Коммерческая легальная медицина в РФ, млрд. руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %. 109

Таблица 3.37. Распределение объема коммерческой легальной медицины по Федеральным округам, млн. руб. 2012 г. 2018-2022 гг. 112

Таблица 3.38. Объем платных медицинских услуг на душу населения РФ, руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, % 113

Таблица 3.39. Средние цены на конец отчетного года на отдельные виды медицинских услуг (первичный прием врача, УЗИ брюшной полости, общий анализ крови, физиотерапия, лечебный массаж, круглосуточный стационар, МРТ) РФ, руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Динамика изменения, %. 114

Добровольное медицинское страхование 115

Таблица 3.40. Взносы ДМС в РФ, млрд. руб. Число заключенных договоров по ДМС, тыс. ед. Стоимость одного договора ДМС, тыс. руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %. 116

Обязательное медицинское страхование 117

Таблица 3.41. Поступление и расходование средств Федерального фонда обязательного медицинского страхования, млрд. руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Динамика изменения, %. 119

Инвестиции в медицинскую отрасль 120

Таблица 3.42. Инвестиции в основной капитал в сфере здравоохранения РФ, млрд. руб. 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %. 120

Таблица 3.43. Структура привлеченных инвестиций в здравоохранении РФ, %, 2012 г. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %.	121
Таблица 3.44. Финансовые вложения в здравоохранение РФ, %. 2018-2022 гг. Прогноз до 2025 г. Динамика изменения, %.	122
4. Маркетинговая стратегия	123
Схема 2. Маркетинговая стратегия Детского медицинского центра	124
Таблица 4.1. Ежегодные маркетинговые расходы по годам проекта, тыс. руб.	125
Потребители	126
SWOT анализ проекта	127
Концепция продвижения	129
Перечень рекламных мероприятий	131
Основные способы продвижения медицинских услуг в Интернете	135
5.Персонал	140
Таблица 5.1. Персонал, связанный с оказанием услуг	141
Таблица 5.2. Штат административного персонала	144
Таблица 5.3. Персонал, задействованный в оказании услуг, основные обязанности и требования	145
Таблица 5.4. Административный персонал, основные обязанности и требования	146
Таблица 5.5. Расходы на персонал в проекте в месяц, в год, тыс. руб.	147
6. Операционный план	149
Прогноз продаж по годам проекта	149
Таблица 6.1. Динамика выручки по годам проекта, тыс. руб.	149
Операционные расходы	150
Таблица 6.2. Постоянные расходы по годам проекта, тыс. руб.	151
Таблица 6.3. Суммарные расходы на оплату труда по годам проекта, тыс. руб.	152

Таблица 6.4. Остаточная стоимость основных средств по годам проекта, тыс. руб.	152
Таблица 6.5. Расходы на амортизацию основных средств по годам проекта, тыс. руб.	153
Таблица 6.6. Суммарные расходы на обслуживание кредита, тыс. руб.	154
7. Финансовый план	155
Таблица 7.1. Прогнозный отчет о прибылях и убытках по годам проекта, тыс. руб.	156
Таблица 7.2. Прогноз движения денежных средств по годам проекта, тыс. руб.	157
Таблица 7.3. Прогнозный баланс по годам проекта, тыс. руб.	158
Таблица 7.4. Ставки налогов, %.	159
Таблица 7.5. Налоговые платежи по годам проекта, тыс. руб.	159
8. Показатели эффективности проекта	160
Таблица 8.1. Оценка стоимости проекта, тыс. руб.	162
Таблица 8.2. Рентабельность в проекте, %	162
Таблица 8.3. Финансовые показатели, тыс. руб., %.	163
Таблица 8.4. Выплата дивидендов по проекту по годам проекта, тыс. руб.	164
9. Оценка рисков и пути их сокращения	165
Таблица 9.1. Зависимость NPV проекта от отклонения основных параметров на 5, 10, 15 %%, тыс. руб.	167
10. О консалтинговой компании SYNOPSIS	170
11. Приложения	174
Приложение 1. Классификация направлений деятельности в медицине	174
Приложение 2. Информационные ресурсы	177
Приложение 3 SYNOPSIS Концепция Детского медицинского центра.xls	178
Приложение 4. Приказ_Министерства_здравоохранения_и_социального_развития_Российской_Федерации_от_16_апреля_2012_г._№_366н.pdf	178

- Приложение 5. SYNOPSIS Шаблон плана расходов на продвижение услуг медицинского учреждения.xlsx 178
- Приложение 6. Численность населения в субъектах РФ, тыс. чел. 2018-2022 гг. Изменение за последний период, %. 179
- Приложение 7. Объем платных медицинских услуг (коммерческой легальной медицины) в Федеральных округах и субъектах Российской Федерации, тыс. руб. 2012 г. 2018-2023 г. Изменение за последний год, %. 184
- Приложение 8. Взносы (премии) добровольного медицинского страхования в субъектах РФ, тыс. руб. 2012 г. 2018-2022 гг. 189
- Приложение 9. Оплата услуг в рамках ОМС медицинским учреждениям в субъектах РФ, тыс. руб. 2018-2022 гг. Изменение за последний год, % 192
- Приложение 10. Распределение врачей всех специализаций (в медицинских учреждениях всех форм собственности) по субъектам РФ, ед. 2018-2022 гг. Изменение за последний год, %. 194
- Приложение 11. Среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в области здравоохранения в субъектах РФ, руб. 2012 г, 2018-2022 гг. Изменение за последний год, %. 199
- Приложение 12. Распределение Доходов на душу населения в субъектах РФ, ед. 2018-2022 гг. 204
- Приложение 13. Число зарегистрированных заболеваний у детей 0-14 лет (включая диагнозы, установленные впервые в жизни) в субъектах РФ, ед. 2018-2022 гг. Изменение за последний год, % 208
- Приложение 14. Распределение врачей-педиатров по субъектам РФ (всего по всем формам собственности), ед. 2018-2022 гг. Изменение за последний год, % 213

О консалтинговой компании SYNOPSIS

Компания SYNOPSIS выполняет бизнес-планирование медицинских проектов и исследование медицинского и фармацевтического рынков с 2006г.

Компания SYNOPSIS – это всегда простые и понятные решения для медицинского бизнеса. Мы предлагаем только эффективные и многократно проверенные решения для медицинских проектов.

Приобретите или БЕСПЛАТНО скачайте готовые бизнес-планы, маркетинговые исследования, шаблоны спецификаций для ЛПУ и другие полезные инструменты для медицинского и фармацевтического бизнеса.

Для этого пишите на biz4med@gmail.com .

Все бизнес-проекты компании SYNOPSIS включают маркетинговое исследование медицинского рынка, расчет срока окупаемости проекта, оценку эффективности проекта, подробную маркетинговую стратегию. Все бизнес-планы SYNOPSIS соответствуют требованиям банков и инвестиционных институтов, работающих на территории РФ. С 2008 г. медицинские бизнес-проекты, выполненные SYNOPSIS, представляются во Внешэкономбанк, в ГК «РоснаноТех», в Торгово-промышленную палату и другие инвестиционные институты.

С нами работают и нам доверяют: Комиссия Общественной палаты Российской Федерации по вопросам здравоохранения, Министерство здравоохранения РФ, Министерство здравоохранения Московской области, Государственная Корпорация РоснаноТех, Торгово-промышленная палата РФ, Внешэкономбанк, ИФД Капиталь, НИИ неотложной детской хирургии и травматологии, ГУ Медицинский радиологический научный центр РАМН г.Обнинск, Страховая компания РОСНО, ОАО Российские Железные Дороги.

Более подробно узнать о деятельности SYNOPSIS можно на сайте www.medresearch.ru.

Нашей компанией были выполнены уникальные медицинские проекты для Государственной Корпорации «РоснаноТех»:

- «Маркетинговое исследование рынка **противоопухолевых препаратов** для лечения рака молочной железы РФ»
- «Маркетинговое исследование рынка лекарственных препаратов для **лечения и диагностики злокачественных новообразований** в РФ и в странах СНГ»
- «Маркетинговое исследование рынка кровезаменителей в РФ и странах СНГ»
- «Маркетинговое исследование рынка **внутрисосудистых протезов (стентов)** РФ и стран СНГ»
- «Маркетинговое исследование рынка механических и биологических **клапанов сердца** РФ и стран СНГ»
- «Маркетинговое исследование Рынка **коагулометров** в РФ»
- «Маркетинговое исследование Рынка **коагулометров** в Белоруссии, Украине, Казахстане»

С 2007г. по 2010г. компания SYNOPSIS выполнила около 50 Опросов медицинского сообщества РФ. Опросы проводились по заказу Общественной палаты РФ в рамках работы Комиссии по здравоохранению, возглавляемой Рошалем Л.М. В опросах в общей сложности приняло участие около 200 000 специалистов, ведущие эксперты и рядовые врачи со всей страны:

- руководители Министерств и Департаментов здравоохранения субъектов РФ,
- руководители государственных и ведомственных ЛПУ,
- владельцы частных медицинских центров,
- врачи различных специальностей,
- руководители и сотрудники медицинских ВУЗов РФ,
- представители медицинских Ассоциаций, сообществ, Некоммерческих организаций.

Наш «Типовой бизнес-план Центра реабилитации позвоночника и крупных суставов» стал победителем Конкурса бизнес-планов в 2008г. Организатор конкурса – компания Альт-Инвест, ведущий в России разработчик программного обеспечения для оценки инвестиционных проектов.

В нашей компании можно приобрести готовые маркетинговые исследования, базы данных и проекты для медицинского бизнеса, которые будут отправлены Заказчику в течение 2-х часов после оплаты:

Типовой бизнес-план Высокотехнологичного центра реабилитации со стационаром

Бизнес-план Больницы (Стационарное отделение)

Бизнес-план Высокотехнологичной медицинской лаборатории

База данных коммерческих лабораторий и пунктов забора биоматериала в Российской Федерации

Бизнес-план Пансионата для пожилых с медицинским обслуживанием (Стационарное отделение гериатрии)

Типовой бизнес-план Хирургической клиники

Типовой бизнес-план Клиники экстракорпорального оплодотворения (ЭКО)

База данных медицинских учреждений экстракорпорального оплодотворения (ЭКО) в России. Краткий обзор рынка ЭКО в России

Типовой бизнес-план Родильного отделения с готовой финансовой моделью

Типовой бизнес-план Гинекологии (Женской амбулатории) с дневным стационаром

Типовой бизнес-план Диагностического центра

Бизнес-план Многопрофильного медицинского центра с дневным стационаром

Типовой бизнес-план Медицинского кабинета (офиса)

Бизнес-план Сети медицинских кабинетов

Типовой бизнес-план Детского медицинского центра

Типовой бизнес-план Центра медицинских осмотров

Типовой бизнес-план Отделения лучевой диагностики (Рентген отделения)

Бизнес-план Кабинета Магнитно-резонансной томографии (МРТ)

Типовой бизнес-план Станции скорой медицинской помощи

Типовой бизнес-план Стоматологии на 5 кресел

Типовой бизнес-план Стоматологического кабинета

Исследование Рынка медицинских услуг в Российской Федерации

Все наши бизнес-планы имеют готовые концепции и финансовые модели в формате MS Excel с динамичными формулами, которые можно менять по потребностям пользователей.

Информационные партнеры



Мы благодарим Вас за интерес к Продуктам нашей компании. Будем рады совместной работе над медицинскими проектами.

SYNOPSIS consulting & research

Medresearch.ru

Тел: +7 (903) 724 15 68

E-mail: biz4med@gmail.com