

[Мед.Курсовик](#) - быстро, дешево, надежно!

РЕКОМЕНДОВАНО К ЗАЩИТЕ И ПРОВЕРЕНО
НА ОБЪЕМ ЗАИМСТВОВАНИЯ
«___»_____20__ г.
Заведующий кафедрой ПСО и СР

ВЫПУСКНАЯ КВАЛИФИКАЦИОННАЯ РАБОТА
МАРКЕТИНГОВЫЙ АНАЛИЗ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ
РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО
СЛАБИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ

Специальность 33.02.01 Фармация

Выполнила
студент курса, группы
очной формы обучения

Научный руководитель
ученая степень, ученое звание, категория, должность,
место работы

Рецензент
ученая степень, ученое звание, категория, должность,
место работы

20__ г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ	3
ГЛАВА I. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО СЛАБИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ	6
1.1. Общая характеристика лекарственных препаратов слабительного действия	6
1.2. Состав, лекарственные формы, применение слабительных лекарственных препаратов растительного происхождения	11
1.3. Нормативное регулирование обращения слабительных лекарственных препаратов растительного происхождения в Российской Федерации	22
ГЛАВА II. АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО СЛАБИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	26
2.1. Краткая организационно-экономическая характеристика аптеки «Будь здоров!»	26
2.2. Маркетинговый анализ лекарственных препаратов растительного происхождения преимущественно слабительного действия в аптеке «Будь здоров!»	31
2.3. Предложения по совершенствованию реализации лекарственных препаратов растительного происхождения преимущественно слабительного действия в аптеке «Будь здоров!»	41
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	44
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	46
ПРИЛОЖЕНИЯ	50

ВВЕДЕНИЕ

Запоры распространены во всем мире. В России от такого нарушения пищеварения страдает 20 процентов взрослого населения, 50 процентов беременных женщин, 60 процентов детей. Большая распространенность этой патологии позволяет считать проблему запоров актуальной, значительно снижающей качество жизни.

Большинство людей с запором не обращаются за консультацией к врачу, несмотря на то, что беспорядочное применение слабительных чревато побочными эффектами терапии. Сотрудник аптечной организации обязан проконсультировать посетителя с запросом на препарат от запора.

При этом нарушении функции кишечника применяют слабительные средства, среди которых основными являются лекарства растительного происхождения. Послабляющее действие ряда растительных препаратов известно с давних времен. За прошедшие тысячелетия не только открывали новые растения с подобными свойствами, но и ограничивали использование в медицинской практике слишком сильных, повреждающих слизистую оболочку кишечника.

Актуальность темы: в настоящее время на российском фармацевтическом рынке находится достаточно большое количество различных слабительных средств растительного происхождения, что в первую очередь связано с тем, что люди часто ведут малоподвижный образ жизни, не соблюдают режимы питания, употребляют рафинированные легкоусвояемые продукты, испытывают стрессы, и все это может послужить причинами возникновения запоров. Слабительные препараты входят в перечень минимального ассортимента лекарственных препаратов аптечной организации, при этом препараты именно растительного происхождения, легко включающиеся в обменные процессы, практически не вызывают побочных эффектов и зачастую уменьшают отрицательные последствия.

ГЛАВА I. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО СЛАБИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ

1.1. Общая характеристика лекарственных препаратов слабительного действия

Слабительными называют лекарственные вещества, усиливающие моторную и секреторную функции кишечника, разжижающие содержимое кишечника, ускоряющие продвижение химуса по пищеварительному каналу и способствующие наступлению дефекации [11].

Причины гипомоторики: диета (дефицит клетчатки, пресная, рафинированная пища); гипо- или гиперсекреция пищеварительных желез; гипокинезия: возраст, особенности профессии, постельный режим; дисрегуляторные расстройства; операции на желудочно-кишечном тракте, позвоночнике, малом тазе; «психогенные» причины (смена обстановки) [16].

Выделяют три механизма действия слабительных лекарственных препаратов:

1. Задержка жидкости в просвете кишки за счет гидрофильности или осмотического действия.
2. Уменьшение всасывания жидкости путем подавления транспорта воды и электролитов в толстой и тонкой кишке.
3. Влияние на моторику – подавление непропульсивных сокращений или стимуляция перистальтики.

АТС классификация слабительных лекарственных препаратов (A06):

- A06A Слабительные средства.
- A06AB Контактные слабительные средства
- A06AB06 Гликозиды сены.
- A06AC Средства, увеличивающие объем кишечного содержимого.
- A06AC01 Препараты из семян подорожника яйцевидного (блошного).

ГЛАВА II. АНАЛИЗ АССОРТИМЕНТА ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ РАСТИТЕЛЬНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО СЛАБИТЕЛЬНОГО ДЕЙСТВИЯ В АПТЕЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

2.1. Краткая организационно-экономическая характеристика аптеки «Будь здоров!»

Аптечная сеть дискаунтеров «Будь здоров!» - стратегический проект компании «Протек», управляющей сетью аптек «Ригла». Исследуемая аптека «Будь здоров!» располагается по адресу: Ханты-мансийский автономный округ, Сургутский район, пгт Барсово, Щемелёва 11а (рис. 1). В апреле 2023 года будет 13 лет с момента создания данной аптечной организации.



Рисунок 1. Аптека «Будь здоров!», пгт Барсово

Аптека действует на основании лицензии на фармацевтическую деятельность (приложение 1), имеет разрешение на осуществление розничной торговли лекарственными препаратами для медицинского применения дистанционным способом (приложение 2).

Основным видом деятельности аптеки «Будь здоров!» является розничная торговля лекарственными средствами в специализированных магазинах (аптеках).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Целебные травы для лечения различных заболеваний применяются с глубокой древности. Использование их проверено веками. При правильном применении они безвредны и зачастую действуют намного эффективнее химических препаратов. Впервые из растений антраценпроизводные выделил швейцарский ученый А. Чирх, который установил их структуру и доказал, что они являются действующими веществами большой группы слабительных средств, а также в 1898 г. предложил название «антрагликозиды». С тех пор такие растения, как крушина ломкая, жостер слабительный, сенна александрийская, содержащие в своем составе антрагликозиды, нашли широкое применение в современном мире в качестве слабительных лекарственных средств.

Подводя итоги данной выпускной квалификационной работы можно сделать следующие выводы.

Исследован состав, лекарственные формы, применение слабительных лекарственных препаратов растительного происхождения.

Рассмотрено нормативное регулирование обращения слабительных лекарственных препаратов растительного происхождения в Российской Федерации. Основным законом, регулирующим отношения, возникающие в связи с обращением лекарственных препаратов, в том числе растительных преимущественно слабительного действия, является Федеральный закон от 12 апреля 2010 г. № 61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств».

Во второй главе выпускной квалификационной работы был проведен маркетинговый анализ ассортимента лекарственных препаратов в аптеке и анализ модели потребительского поведения в отношении ассортиментной группы «Слабительные препараты» в аптечной организации, который был проведён по результатам анкетирования.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Федеральный закон РФ от 12.04.2010 года №61-ФЗ «Об обращении лекарственных средств» (последняя редакция).
2. Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
3. Федеральный закон от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»
4. Постановление Правительства РФ от 30.06.2004 № 322 «Об утверждении положения о Федеральной службе по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека»
5. Постановление Правительства РФ от 19 июня 2012 г. № 608 «Об утверждении Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации»
6. Постановление Правительства РФ от 3 декабря 2015 г. № 1314 «Об определении соответствия производителей лекарственных средств требованиям правил надлежащей производственной практики»
7. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 3 ноября 2016 г. № 78 «О Правилах регистрации и экспертизы лекарственных средств для медицинского применения»
8. Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 3 ноября 2016 г. № 88 «Об утверждении требований к инструкции по медицинскому применению лекарственных препаратов и общей характеристике лекарственных препаратов для медицинского применения»
9. Распоряжение Правительства РФ от 12.10.2019 № 2406-р (ред. от 06.10.2022) «Об утверждении перечня жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, а также перечней лекарственных препаратов для медицинского применения и минимального ассортимента лекарственных препаратов, необходимых для оказания медицинской помощи».

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение 1

Лицензия на осуществление фармацевтической деятельности

Серия ЛО-50 0016319

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЛИЦЕНЗИЯ

№ ЛО-50-02-007512 от « 29 » сентября 2020 г.

На осуществление
(указывается лицензируемый вид деятельности)

фармацевтической деятельности

Виды работ (услуг), выполняемых (оказываемых) в составе лицензируемого вида деятельности, в соответствии с частью 2 статьи 12 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности»:
(указывается в соответствии с перечнем работ (услуг), установленным положением о лицензировании соответствующего вида деятельности)

Согласно приложению (ям)

Настоящая лицензия предоставлена: (указывается полное и (в случае, если имеется) сокращенное наименование (в том числе фирменное наименование), организационно-правовая форма юридического лица, фамилия, имя и (в случае если имеется) отчество индивидуального предпринимателя, наименование и реквизиты документа, удостоверяющего его личность), наименование иностранного юридического лица, наименование филиала иностранного юридического лица, аккредитованного в соответствии с Федеральным законом «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации»)

**Общество с ограниченной ответственностью "Ригла-Московская область"
ООО "Ригла-МО"**

Общество с ограниченной ответственностью "Ригла-Московская область"

Номер записи аккредитации филиала иностранного юридического лица (ИЗА) (заполняется в случае, если лицензиатом является филиал иностранного юридического лица - участника проекта международного медицинского кластера, аккредитованный в соответствии с Федеральным законом «Об иностранных инвестициях в Российской Федерации»)

Основной государственный номер юридического лица (индивидуального предпринимателя) (ОГРН) **1045001853093**
(заполняется в случае, если лицензиатом является юридическое лицо, индивидуальный предприниматель)

Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) **5008036897**