

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
КОМИТЕТА ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ МЭРИИ  
Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
ГОМЕОПАТИЧЕСКАЯ ПОЛИКЛИНИКА № 82

---

“УТВЕРЖДАЮ”

Главный врач



И. Е. Козя

**ПРАКТИЧЕСКИЙ ОПЫТ ПРИМЕНЕНИЯ  
гомеопатического лекарственного средства МАЗЬ ФЛЕМИНГА  
в лечении вазомоторного ринита и аллергического дерматита**

Санкт-Петербург

2003

## **Общие сведения**

Гомеопатический препарат МАЗЬ ФЛЕМИНГА с 1998 года производится ООО «Гомеопатическая фармация» в соответствии с требованиями Временных технических условий 13-255-98, как средство для лечения геморроя, дерматитов и ринита. С 2001 года МАЗЬ ФЛЕМИНГА зарегистрирована в Российской Федерации (регистрационное удостоверение №000727/01-2001) и выпускается по ФСП 42-0132-0346-00 в качестве средства от геморроя.

Мазь была предложена немецким врачом-гомеопатом Ф.К.Флемингом, открывшем в 1864 году первую в России гомеопатическую аптеку в Санкт-Петербурге.

При разработке препарата использована мануальная пропись мази, применяемая врачами – гомеопатами Гомеопатической поликлиники №82 более ста лет, как при наружном геморрое, так и при вазомоторном рините, аллергическом дерматите.

## **Форма выпуска**

Мазь гомеопатическая по 25 г в полимерной банке, вложенной в картонную коробку с инструкцией по применению.

## **Сроки и условия хранения**

Хранить при температуре не выше +25<sup>0</sup>С в защищенном от света, недоступном для детей месте. Срок годности препарата – 2 года.

## **Условия отпуска из аптек**

Отпускается без рецепта врача.

## **Описание препарата**

**МАЗЬ ФЛЕМИНГА** представляет собой мазь белого с желтоватым оттенком цвета с характерным запахом ментола.

Препарат является оригинальной композицией на основе гомеопатических лекарственных средств растительного и минерального происхождения.

### **Состав:**

Calendula officinalis D1 (Ноготки лекарственные)	1,76 г
Hamamelis virginiana D1 (Гамамелис виргинский)	1,76 г
Aesculus hippocastanum D1 (Каштан конский)	1,76 г
Zinci oxydum (Окись цинка)	9,4 г
Mentholum (Ментол)	0,64 г
Vaselinum (Вазелин)	до 100,0 г

По данным клинических наблюдений и литературным данным МАЗЬ **ФЛЕМИНГА** оказывает антиэксудативное, антипролиферативное, подсушивающее и противоздунное действия, обладает анальгезирующим, гемостатическим, антибактериальным эффектами, улучшает процессы микроциркуляции и клеточного дыхания в тканях, уменьшает венозный застой, повышает иммунитет, стимулирует процессы регенерации. Широкий спектр фармакологических эффектов гомеопатического препарата МАЗЬ **ФЛЕМИНГА** обусловлен химическими свойствами и патогенетическими показаниями входящих в ее состав компонентов.

### **Обоснование использования компонентов препарата**

В комплексном гомеопатическом лекарственном средстве МАЗЬ **ФЛЕМИНГА** используются гомеопатические субстанции Календула, Гамамелис, Эскулюс в низких десятичных потенциях, которые оказывают органотропное действие при острых состояниях.

Местное действие ментола сопровождается сужением сосудов, ощущением холода.

Цинка оксид образует альбуминаты и денатурирует белки, оказывая вяжущее, антисептическое и подсушивающее действие.

### Краткая характеристика компонентов препарата

<i>Компонент</i>	<i>Химический состав</i>	<i>Патогенетические свойства</i>
Календула D1	Сапонины, гликозид олеиновой кислоты, эфирное масло, яблочная, пентадециловая и салициловая кислоты, различные каротиноиды: ликопин, флавохром, флавоксанитин и др. Отмечены значительные фитонцидные свойства календулы в отношении ряда возбудителей, особенно стафилококков и стрептококков.	Односторонний острый ринит с обильным зеленым отделяемым. Абсцесс, карбулкулы, нагноение, язвы, раны. Способствует образованию рубцов.
Гамамелис D1	Гамамелитин, обуславливающий гемостатическое и сосудосуживающее действие, кверцетин, галловая кислота, флобафены, глицериды пальмитиновой и олеиновой кислот, фитостерин, эфирное масло.	Носовые кровотечения различной этиологии. Варикозные узлы задней стенки глотки и носовой перегородки. Неприятный запах из носа. Язвы, раны с жалящей и колющей болью. Пурпур.
Эскулюс D1	Гликозиды эскулин и фраксин, которые замедляют свертывание крови, тритерпеновый	Характерно ясно выраженное влияние на вены, застой в печени и системе воротной вены.

	сапонин эсцин, дубильные вещества, жирное масло, флавоноиды спиреозид, кверцетин и кемпферол.	Жидкие, водянистые, жгучие выделения из носа, саднящее ощущение в носу при вдыхании холодного воздуха. Насморк с чиханием. Ощущение давления у корня носа. Слизистая, выстилающая носовые раковины, набухшая и рыхлая.
Ментол	Является вторичным спиртом и представляет собой бесцветные кристаллы с сильным запахом перечной мяты и холодящим вкусом. Получают ментол из мятного масла (природный) или химическим способом (синтетический).	Острый катар носа. Насморк с вытеканием слизи по капле. Ощущение холода в носу. Наружно ментол используется как антисептическое средство при воспалительных заболеваниях кожи, верхних дыхательных путей, насморке, катаре зева.
Окись цинка	Практически нерастворимый в воде и спирте белый или с желтоватым оттенком аморфный порошок без запаха.	Снижение обоняния. Атрофический ринит. Местно - в качестве вяжущего средства.

### Схема назначения препарата

При рините мазью смазывать слизистые оболочки носа или турунды с мазью закладывать в нос на 5-7 минут 2-3 раза в день. Курс лечения 7-10 дней.  
 При аллергическом дерматите мазь наносить на болезненные участки кожи 2 раза в день. Курс лечения 10-14 дней.

## **Критерии оценки эффективности и переносимости препарата**

При оценке эффективности и переносимости препарата МАЗЬ ФЛЕМИНГА учитывались как субъективные ощущения больного, так и объективные показатели – наблюдения врача с учетом данных необходимых, по мнению врача, лабораторных исследований.

Критерии оценки результатов лечения:

- «Хороший» - на фоне проводимой терапии отмечается четкая положительная динамика в состоянии больного и данных лабораторных исследований.
- «Удовлетворительный» - клиническая симптоматика менее выражена, состояние больного и лабораторные данные улучшаются.
- «Отсутствие эффекта».

### **Оценка эффективности препарата при вазомоторном рините**

Опыт по применению гомеопатического лекарственного средства МАЗЬ ФЛЕМИНГА накоплен многими поколениями врачей. Оценка эффективности препарата проводилась на базе Гомеопатической поликлиники № 82 Санкт-Петербурга.

Были обобщены и проанализированы истории болезней 492 пациентов с диагнозом вазомоторный ринит.

Возраст больных составил от 18 до 65 лет. Из них женщин - 296, мужчин - 196 человек (таблица 1).

Пациенты обращались к врачу с жалобами на заложенность носа, снижение обоняния, выделения из носа, головную боль, небольшую лихорадку, озноб, сухость в носу, чихание, раздражающий насморк, кровотечения из носа.

Из всех жалоб для контроля были выбраны наиболее часто встречающиеся симптомы: заложенность носа - 475 пациентов, слизистое отделяемое в носовых ходах и носоглотке - 490 пациентов, отек и синюшность нижних

носовых раковин - 414 пациентов, снижение обоняния - 414 пациентов (таблица 2).

Всем пациентам в комплексном лечении назначалась МАЗЬ ФЛЕМИНГА 2-3 раза в день. На второй день применения мази у 30% пациентов проходила заложенность носа. На третий день начинали исчезать слизистые выделения из носа у 5% пациентов, уменьшался отек у 1% пациентов, появлялось обоняние у 3% пациентов. На четвертый день полностью прекращались жалобы на заложенность носа, на шестой день – на слизистые выделения, на восьмой день обоняние восстановилось у всех пациентов, на десятый день отмечалось исчезновение отека и синюшности носовых раковин у всех пациентов (таблица 3).

Таким образом, продолжительность курса лечения препаратом составила 6-10 дней.

Отмечено отсутствие побочного действия препарата МАЗЬ ФЛЕМИНГА.

Таблица 1

### **Характеристика пациентов**

		Количество пациентов	%
Пол	женский	296	60
	мужской	196	40
Возраст	18 - 55	369	75
	55 - 65	123	25
Диагноз	вазомоторный ринит	492	100

**Встречаемость симптомов**

Симптомы	Количество пациентов	%
Заложенность носа	475	96,5
Слизистые отделения	490	99,5
Отек	414	84,1
Снижение обоняния	414	84,1

Таблица 3

**Динамика симптомов заболевания при применении гомеопатического препарата МАЗЬ ФЛЕМИНГА**

Симптомы заболевания	Сроки наблюдения (дни)									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Заложенность носа	475/100	302/64	96/20	—	—	—	—	—	—	—
Слизистые отделяемые в носовых ходах и носоглотке	490/100	490/100	463/94	263/54	54/11	—	—	—	—	—
Отек и синюшность нижних носовых раковин	414/100	414/100	410/99	404/97	388/93	147/35	48/11	13/3	5/1	—
Снижение обоняния	414/100	414/100	402/97	379/91	361/87	173/41	71/17	—	—	—

### **Результаты применения препарата МАЗЬ ФЛЕМИНГА**

Эффект применения	Количество пациентов	%
Хороший	437	89
Удовлетворительный	55	11
Нет эффекта	—	—

### **Оценка эффективности препарата при аллергическом дерматите**

Были обобщены и проанализированы истории болезней 78 пациентов. Возраст больных составил от 18 до 65 лет, из них женщин - 47, мужчин – 31 (таблица 1).

Пациенты обращались к врачу с жалобами на зуд и шелушение кожи, высыпания и трещины на коже, отек тканей, образование везикулярных пузырьков, образование корки после расчесывания. Из всех жалоб для контроля были выбраны наиболее часто встречающиеся симптомы: зуд кожи - 78 пациентов, высыпания на коже – 78 пациентов, трещины на коже – 60 пациентов, шелушение кожи – 51 пациент (таблица 2).

Всем пациентам в комплексном лечении назначалась МАЗЬ ФЛЕМИНГА 2 раза в день.

Уже на второй день применения мази пациенты отмечали уменьшение зуда и отека, уменьшение трещин на коже. При посещении врача на 5 день применения мази зуд отмечен у 10% пациентов, высыпания на коже у 27%, трещины кожи у 25%, шелушение кожи у 23% пациентов. К 14 дню применения мази только у 5% пациентов отмечалось шелушение кожи (таблица 3).

Таким образом, продолжительность курса лечения составила 10-14 дней. Особо отмечено отсутствие побочного эффекта препарата МАЗЬ ФЛЕМИНГА

Таблица 1

**Характеристика пациентов**

		Количество пациентов	%
Пол	женский	47	60
	мужской	31	40
Возраст	18 - 55	55	70
	55 - 65	23	30
Диагноз	Аллергический дерматит	78	100

Таблица 2

**Встречаемость симптомов**

Симптомы	Количество пациентов	%
Зуд кожи	78	100
Высыпания на коже	78	100
Трещины	60	76
Шелушение кожи	51	65

Таблица 3

**Динамика симптомов заболевания при применении гомеопатического препарата МАЗЬ ФЛЕМИНГА**

Симптомы заболевания	Сроки наблюдения (дни)		
	5	10	14
Зуд кожи	8/10	-	-
Высыпания на коже	21/27	3/3,8	-
Трещины на коже	20/25	2/2,5	-
Шелушение кожи	18/23	8/10	4/5

Таблица 4

**Результаты применения препарата МАЗЬ ФЛЕМИНГА**

Эффект применения	Количество пациентов	%
Хороший	61	79
Удовлетворительный	17	21
Нет эффекта	-	-

## **Выводы**

Проведена оценка эффективности гомеопатического препарата МАЗЬ ФЛЕМИНГА по историям болезней пациентов Гомеопатической поликлиники №82 г. Санкт - Петербурга.

МАЗЬ ФЛЕМИНГА используется в комплексном лечении вазомоторного ринита. При этом мазь облегчает носовое дыхание, снимает отек и синюшность носовых раковин, восстанавливает обоняние, способствует прекращению слизистых выделений в течение 6-10 дней.

Эффективность препарата - 89%.

При лечении аллергического дерматита применение МАЗИ ФЛЕМИНГА снимает зуд, способствует очищению кожи и заживлению трещин.

Эффективность препарата – 79%.

## **Рекомендации по применению**

МАЗЬ ФЛЕМИНГА может быть использована в комплексном лечении вазомоторного ринита, аллергического дерматита для местного воздействия. Рекомендуется при вазомоторном рините смазывать слизистую оболочку носа или турунды с мазью закладывать в нос на 5-7 минут 2-3 раза в день.

Курс лечения - 7-10 дней.

При аллергическом дерматите мазь наносить на болезненные участки кожи 2 раза в день. Курс лечения 10-14 дней

Заведующая оториноларингологическим  
отделением

А. Ф. Пономарева

Заведующий дерматологическим  
отделением

Е.Д. Григорьев

## Библиография

1. В. Берике «Materia medica гомеопатических препаратов», Гомеопатическая медицина, 1998.
2. Н.М. Вавилова «Гомеопатическая фармакодинамика», Эверест, 1994.
3. «Атлас лекарственных растений СССР» – ГИ медицинской литературы, 1962.
4. А.Ф. Гаммерман «Курс фармакогнозии» – Медицина, 1967.
5. РЛС «Энциклопедия лекарств», вып.9, 2002.
6. Е.Г. Фомин «Гомеопатическое лекарствоведение» - Московский гомеопатический центр, 1995.
7. К.Х. Фризе «Гомеопатическая терапия в оториноларингологии» - Гомеопатическая медицина , 1997.
8. Х.К. Аллен «Основные показания к назначению и характеристики ведущих препаратов и нозодов со сравнением их патогенезов» - Гомеопатическая медицина, 1997.
9. Ж. Шаретт «Практическая гомеопатия лекарств» - Киев, 1990.