

Эссахи А.

**РАЗРАБОТКА ЭКСТЕМПОРАЛЬНОГО ГОМЕОПАТИЧЕСКОГО
ПРЕПАРАТА GELSEMIUM**

Научный руководитель канд. фарм. наук, ст. преп. Ромась Е.П.

Кафедра аптечной технологии лекарств

Национальный фармацевтический университет, г. Харьков

На сегодняшний день очень актуальным является вопрос о лечении и профилактике гриппа, учитывая статистические данные, представленные Всемирной организацией здравоохранения и Министерством здравоохранения Украины:

1) по данным МОЗ Украины, с начала эпидемического сезона в зимний период 2019–2020 гг. зарегистрировано 319 летальных случаев гриппа и его осложнений.

2) согласно статистическим данным ВОЗ, грипп и его осложнения приводят к 250–500 тыс. летальных исходов в мире за 1 эпидемический сезон.

Профилактикой гриппа могут выступать: вакцинация и прием лекарственных препаратов. Однако вакцины наряду с лекарственными средствами имеют ряд противопоказаний, которые в обязательном порядке следует учитывать:

1) наличие у пациента аллергической реакции на куриный белок (для вакцин, которые его содержат).

2) выраженная негативная реакция на предыдущую вакцинацию.

3) неудовлетворительное состояние здоровья (устанавливается непосредственно перед проведением вакцинации врачом педиатром или терапевтом).

При наличии у пациента перечисленных выше состояний проведение вакцинации может привести к целому ряду негативных реакций со стороны здоровья. Обязательно следует посетить врача и провести вакцинацию в один и тот же день.

Экстемпоральные гомеопатические лекарственные препараты Gelsemium (Gelsemium sempervirens - Жасмин вечнозеленый) являются прекрасной альтернативой перечисленных выше методов профилактики, а также используются для лечения гриппа и простудных заболеваний в составе комплексной терапии.

Создание нового экстемпорального гомеопатического препарата на основе Gelsemium для профилактики и лечения гриппа и снятия гриппоподобных симптомов является актуальным вопросом современности, учитывая распространенность данного симптомокомплекса среди населения Украины, ограниченность номенклатуры фармакотерапевтических средств и большое количество недостатков существующих методов фармакотерапии, а также преимущества использования нового гомеопатического препарата, а именно:

1) отсутствие негативного влияния на организм человека,

2) доступная стоимость;

3) возможность экстемпорального изготовления;

4) целостность лечения (активизация защитных сил организма);

5) возможность эффективного лечения хронических состояний.

На сегодняшний день на фармацевтическом рынке Украины присутствуют гомеопатические препараты-аналоги по составу, однако учитывая их зарубежное происхождение и промышленное производство, данные средства являются доступными не для всех категорий пациентов.

Таким образом, разработка состава и технологии нового экстемпорального гомеопатического лекарственного препарата на основе Жасмина вечнозеленого является актуальной за счет обеспечения основополагающих принципов профилактики и лечения гриппа, а также снятия гриппоподобных симптомов. Учитывая доступность сырья и экстемпоральную технологию нового гомеопатического препарата, его разработка является экономически целесообразной, что обеспечит спрос на фармацевтическом рынке.