

Гайчук П.Э.

ЛЕКАРСТВЕННЫЕ ПРЕПАРАТЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

*Научные руководители канд. фарм. наук, доц. Мушкина О.В., ст. преп. Шалова К.Ю.
Кафедра организации фармации с курсом повышения квалификации и переподготовки
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

Актуальность. Высокая распространенность стоматологических заболеваний остается актуальной проблемой глобального здравоохранения. Согласно данным ВОЗ за 2022 год, кариес зубов встречается у 80%-98% людей во всем мире, а периодонтальной болезнью в тяжелой форме страдает около 19% взрослого населения мира. Такая динамика подчеркивает необходимость применения современных препаратов и поддержания актуальности клинических протоколов в условиях современного фармацевтического рынка.

Цель: провести маркетинговый анализ лекарственных препаратов, включенных в клинические протоколы для лечения заболеваний ротовой полости, утвержденные Министерством здравоохранения Республики Беларусь.

Материалы и методы. Объектом исследования являются 14 клинических протоколов для лечения стоматологических заболеваний у взрослых и детей и данные Государственного реестра лекарственных средств Республики Беларусь, Единого реестра зарегистрированных лекарственных средств ЕАЭС по состоянию на 30.03.2025 г. Для определения актуальности клинических протоколов было проведено анонимное анкетирование 138 врачей-стоматологов с использованием Google forms.

Результаты и их обсуждение. Было проанализировано 227 лекарственных препаратов для лечения заболеваний ротовой полости. При анализе лекарственных средств согласно АТХ-классификации было выявлено 2 доминирующие группы: А (24%) и D (23%). Большинство препаратов выпускается иностранными производителями (57%). Среди белорусских производителей ведущее положение занимает РУП «Белмедпрепараты» (21%). Большая часть препаратов представлена в форме таблеток (13%). Преобладают лекарственные средства синтетического происхождения (74%). Анализируемые препараты преимущественно являются воспроизведенными (89,8%), монокомпонентными (77%) и реализуются без рецепта (83%). 92% препаратов имеют регистрацию, однако 25% из них отсутствуют в продаже в Республике Беларусь. Анализ зарегистрированных лекарственных средств показал, что 59% имеют регистрацию только в Республике Беларусь, 11% – только в рамках ЕАЭС, и 30% зарегистрированы как в Республике Беларусь, так и в ЕАЭС.

По результатам анкетирования 45% респондентов имеет стаж работы более 25 лет. По мнению респондентов, активного внедрения в клиническую практику требуют антисептические и дезинфицирующие препараты для лечения стоматита и гингивита (13% и 17% соответственно), противовоспалительные средства для лечения периодонтита (15%), витамины и минералы для лечения кариеса (19%). Согласно опросу, наиболее перспективными лекарственными формами для внедрения в клиническую практику являются: гели для лечения стоматита и гингивита (20% и 21% соответственно), гели и периодонтальные порошки для периодонтита (по 15%), и стоматологические лаки/клеи для лечения кариеса (25%). 80% анкетированных рекомендуют применение фитопрепаратов. Растением, представляющим наибольший интерес для лечения заболеваний ротовой полости, является ромашка (24%), а наиболее популярной лекарственной формой для растительных лекарственных средств считают настои и отвары (32%). 91% опрошенных считают актуальной разработку новых препаратов на растительной основе.

Выводы. Результаты анализа лекарственных препаратов и анкетирования врачей-стоматологов выявили перечень перспективных лекарственных средств для производства и использования в стоматологической практике, в том числе растительные препараты, обладающие значительным потенциалом.