



ПРИМЕНЕНИЕ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ АГРЕССИВНЫХ ФОРМАХ ПАРОДОНТИТА

Равшанова Нигора Эркиновна

Клинический ординатор кафедры Ортопедической
стоматологии Самаркандского государственного
медицинского института, Самарканд, Узбекистан

Научный руководитель ассистент: **Хожимуродов Б. Р**

кафедры стоматологии №1 Самаркандского
государственного медицинского института,
Самарканд, Узбекистан

Аннотация: Агрессивные формы пародонтита — группа заболеваний пародонта, для которой характерны быстрое развитие, значительная убыль костной ткани, невыраженные клинические проявления, слабые воспалительная реакция и иммунный ответ, а также небольшое количество микроорганизмов, не пропорциональное тяжести деструкции. Согласно современным представлениям об этиологии агрессивных форм пародонтита, основная причина их развития — проникновение в ткани пародонта *Aggregatibacter actinomycetemcomitans*, *Porphyromonas gingivalis*, *Prevotella intermedia* и других пародонтопатогенных микроорганизмов. Поэтому агрессивные формы пародонтита могут требовать вспомогательной антибактериальной терапии.



Ключевые слова: агрессивные формы пародонтита, пародонт, бактериальные пародонтопатогены, пародонто-патогенные микроорганизмы, антибактериальная терапия

Цель

Определить и анализировать эффективные методы антибиотикотерапии у больных с агрессивными формами пародонтита.

Методы исследования

Обзор литературы — публикации отечественных и зарубежных исследователей, которые посвящены разработке подходов к повышению эффективности антибиотикотерапии агрессивных форм пародонтита у пациентов. Основной отбор материалов осуществлялся по ключевым словам с учетом критерии включения и исключения. Всего было найдено 37 публикаций.

Результаты

В обзоре рассмотрены основные методики современной антибиотикотерапии при агрессивных формах пародонтита, отмечены основные преимущества и недостатки применяемых в настоящее время антибактериальных препаратов.

Выводы

В пародонтологии наблюдается интерес к проблеме антибиотикотерапии агрессивных форм пародонтита, изучаются различные режимы приема антибактериальных препаратов. Многие исследования данной патологии посвящено использованию моксифлоксацина, азитромицина, а также комбинации амоксициллина и метронидазола. Дополнительное применение антибиотиков приводит к улучшению результатов лечения агрессивных форм пародонтита.



Список использованной литературы:

1. Атрушкевич В. Г. «Особенности микробиоценоза зубного налета у пациентов с агрессивным и хроническим генерализованным пародонтитом» 2018г. Стр. 88-97
2. «Чувствительность микробных ассоциаций экссудата пародонтального кармана» стоматология 2016, стр. 26-30
3. Особенности стоматологического статуса у пациентов с СД и беременных женщин»// Пародонтология 2014, стр. 18-25.