

Влияние частых повторных инъекций местных анестетиков на общее состояние пациентов с множественными очагами хронической одонтогенной инфекции

Станчик Мария Геннадьевна

*УЗ "Бобруйская городская стоматологическая поликлиника №1", Бобруйск
Научный(-е) руководитель(-и) – доктор медицинских наук, профессор Походенько-Чудакова Ирина Олеговна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск, Максимович Екатерина Викторовна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск*

Введение

В настоящее время вопросы повышения безопасности местного инъекционного обезболивания приобретают особую значимость. Местные анестетики используются в стоматологии чаще, чем любые другие лекарственные препараты. Применяя местную анестезию с целью проведения стоматологических манипуляций, врачи не всегда уделяют должное внимание ее безопасности.

Цель исследования

Выявить изменения сопутствующей патологии у стоматологических пациентов после частых повторных введений местных анестетиков.

Материалы и методы

В клиническом наблюдении приняли участие 246 пациентов с множественными очагами хронической одонтогенной инфекции, обратившихся за специализированной ортопедической помощью в УЗ «Бобруйская городская стоматологическая поликлиника №1», за период с августа 2015 года по январь 2016 года. Единицей наблюдения являлся каждый случай стоматологического вмешательства (эндодонтического или хирургического лечения) с использованием местного инъекционного обезболивания.

Результаты

Среди ортопедических пациентов УЗ «Бобруйская городская стоматологическая поликлиника №1» за период с августа 2015 года по январь 2016 года было выявлено 246 пациентов с множественными очагами хронической одонтогенной инфекции. Возраст таких пациентов составил от 24 до 84 лет. Мужчин было 138 человек (56,1%), женщин – 108 (43,9%). Абсолютное большинство представителей данной группы пациентов относилось к старшей возрастной категории (61 год и старше) – 139 человек (56,5%). По данным амбулаторных стоматологических карт 71,5% пациентов с множественными очагами хронической одонтогенной инфекции имели сопутствующую патологию. Среди всех сопутствующих заболеваний наиболее часто пациенты отмечали заболевания сердечно-сосудистой системы — 57,7%. Многие пациенты оказались отягощены не одним, а несколькими сопутствующими заболеваниями. 4,5% пациентов обратились в УЗ «Бобруйская городская поликлиника №1» в связи с ухудшением общего состояния здоровья в результате проведенного лечения.

Выводы

Пациентов с множественными очагами хронической одонтогенной инфекции и сопутствующей соматической патологией следует относить к группе риска по развитию токсических реакций на местные анестетики, что необходимо учитывать на амбулаторном как терапевтическом, так и хирургическом стоматологическом приеме.