

новые возможности

в лечении пародонтита

Почти у каждого из тех, кому за 35, имеются проблемы с зубами. Нередко причиной является воспаление десен, которое довольно сложно лечить. Сейчас появидся новый препарат «ГИАЛРИПАИЕР® дентал», с помощью которого стоматологи могут не только справиться с этим заболеванием, но и с другими проблемами. О свойствах этого препарата рассказывает Марина Сойхер, врач-стоматолог, к.м.н., профессор РАЕ, главный врач Московской областной стоматологической поликлиники.



томатология не стоит на месте, назовите самые современные технологии, с помощью которых мы можем заботиться о здоровье десен?

В нашем арсенале появилась новая процедура, с помощью которой можно справиться с пародонтитом (воспалительным заболеванием тканей, окружающих зуб). Речь идет об инъекции препарата «ГИАЛРИПАЙЕР® дентал», который разработан в ООО лаборатория «Тоскани» (Группа компаний «Мартинекс»). Ученые сумели «пришить» к гиалуроновой кислоте витамин С и аминокислоты: пролин, лизин, глицин. Это естественные для организма биоактивные элементы, которые необходимы для построения соединительной ткани, обладающие антиоксидантным, противовоспалительным, бактерицидным действием.

Почему это так важно?

При пародонтите разрушается зубодесневое соединение, происходит замещение тканей, образуется пародонтальный карман. Кроме

того, происходит разрушение кости альвеолярного отростка и периодонта. Коварство болезни состоит в том, что она не проявляет себя долгие годы. Вовремя поставить диагноз, оценить прогноз и назначить лечение патологии пародонта должен доктор.

У пациентов после 35 лет пародонтит выявляется в 80–100 % случаев. Именно он — основная причина потери зубов. Исследования показывают, что практически у каждого пациента в той или иной степени есть проявления подобного заболевания, которые, если вовремя не начать лечение, постепенно приводят к подвижности и потере зубов. Одна из задач стоматолога — проведение профилактических мер на ранних стадиях развития пародонтита.

Вы уже апробировали этот препарат?

Мои коллеги из Центра междисциплинарной стоматологии и неврологии (ЦМСиН), изучив его состав, выяснили, что имеющиеся ингредиенты позволяют сократить период восстановления кости пациента, у которого, например, был удален зуб, и уменьшить сроки до проведения имплантации. Обычно после удаления зуба мы выжидаем 4-6 месяцев, чтобы на месте корней удаленного зуба образовалась кость. В данном случае в лунку только что удаленного зуба вводится гиалуроновая кислота, рана ушивается. По нашему клиническому опыту, восстановление кости при использовании «ГИАЛРИПАЙЕР® дентал» происходит через 1–2 месяца после удаления зуба, и пациент готов к имплантации.

Какие процедуры вы проводите для пациента с пародонтитом?

Мы проводим курсовые инъекции гиалуроновой кислоты в переходную складку (граница

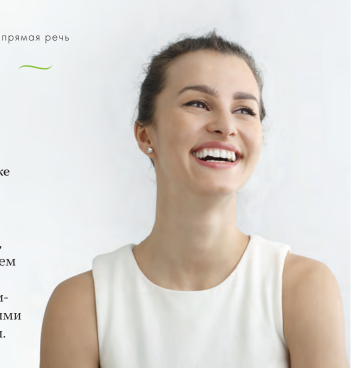
В нашем арсенале появилась эффективная процедура— инъекции «Гиалрипайер дентал»

между слизистой оболочкой челюсти и подвижными мягкими тканями губы или щеки. — Прим. ред.).

Помимо непосредственного местного действия от введения препарата, эта процедура является своего рода оральной акупунктурой. Ведь в полости рта существует множество рефлексогенных точек, что дополнительно усиливает эффект.

В каких еще случаях может быть использована гиалуроновая кислота в стоматологии?

Мы нередко диагностируем у наших пациентов периимплантит, когда воспаляются ткани вокруг импланта. Эта ситуация опасна отторжением импланта и требует лечения в области корня пародонтальных карманов. Инъекции «ГИАЛРИПАЙЕР® дентал» дают возможность эффективно проводить профилактику таких состояний и сохранять имплант. Также мы получили хорошие результаты при лечении заед (заболевание слизистой оболочки и кожи у уголков рта, провоцирующих сухость кожи) за счет увлажняющих свойств гиалуроновой кислоты и репаративных свойств комплекса витамина С и аминокислот.



В чем отличие «ГИАЛРИПАЙЕР® дентал» от других препаратов, в составе которых также имеется гиалуроновая кислота?

Этот препарат имеет комбинированный состав. Гиалуроновая кислота является носителем активных веществ — аминокислот, которые помогают справиться с воспалением и ускоряют восстановление поврежденных тканей, и витамин С, обладающий антиоксидантным действием, иммуномодулирующими эффектами на ткани и другими свойствами.

Каковы результаты клинического испытания «ГИАЛРИПАЙЕР® дентал»?

В апреле 2014 года в ЦМСиН мы начали использовать этот препарат. И уже получили положительные отклики от наших пациентов, которые приняли участие в клиническом исследовании. По их отзывам, инъекции препарата являются безболезненной процедурой, после которой не остаются раны на слизистой оболочке рта. Довольно часто к нам обращаются пациенты с просьбой удалить зуб мудрости. Если мы использовали при экстракции зуба данный препарат, то зона удаления быстро восстанавливалась, отсутствовали выраженные отеки и болевой феномен. Даже если при операции серьезно повреждены местные ткани, активные компоненты препарата способствуют быстрому заживлению раны. В случае когда мы не применяем данный препарат, заживление идет дольше. Мы представляем первый клинический опыт применения гиалуроновой кислоты в стоматологии с отдаленными наблюдениями в полгода.

Есть ли прямая взаимосвязь между внешним видом и состоянием зубов и десен?

Конечно. В возрасте шести лет, когда прорезаются шестые зубы постоянного прикуса, формируется высота нижней трети лица, данная

пропорция остается неизменной в последующем и в зрелом возрасте. При потере хотя бы одного зуба происходят изменения взаимного расположения зубов верхней и нижней челюсти, в положении нижней челюсти в пространстве. Именно тогда и формируются дефекты, с которыми стоматологам и, возможно, пластическим хирургам предстоит разбираться в будущем.

Что вы посоветуете нашим читателям?

Необходимо два раза в год делать профессиональную чистку зубов у врача-стоматолога. Используйте изделия для гигиены полости рта: зубную пасту, щетку, зубные нити, ирригатор, ершики. Занимайтесь профилактикой стоматологических заболеваний, будьте здоровы и чаще улыбайтесь!