



*Татьяна Петрушанко,
Украинская медицинская стоматологическая академия
(г. Полтава, Украина)*

Л.Я. Зазулевская. Практическая пародонтология Учебное пособие

Распространенность заболеваний тканей пародонта в современном обществе, к сожалению, не уменьшается. Согласно данным ВОЗ, потеря зубов в результате воспалительно-дистрофического процесса в тканях пародонта происходит

намного чаще по сравнению с другими причинами. Хронические заболевания тканей пародонта являются стоматогенными очагами инфекции, которые обуславливают возникновение как стоматогенной хроникоинтоксикации, так и множественных очаго-обусловленных заболеваний. Значимость изучения пародонтологии, необходимость подготовки высококвалифицированных специалистов в этой области стоматологии постоянно растут. Неодинаковые взгляды исследователей разных стран на вопросы этиологии, патогенеза заболеваний тканей пародонта определяют существование обилия терминов определения одного и того же вида патологического процесса в тканях пародонта, обилие систематик заболеваний пародонта, подходов к их лечению, а особенно к профилактике.

В связи с этим заслуживает внимания новое учебное пособие «Практическая пародонтология» (Алматы: Верена, 2006, 348 с.). Его автор — Лидия Зазулевская, доктор медицинских наук, профессор, действительный член Лазерной Академии наук Российской Федерации, Академии профилактической медицины Республики Казахстан, почетный заведующий кафедрой терапевтической стоматологии КазГМУ, заслуженный деятель науки Республики Казахстан, руководитель Центра лазерной медицины «Ламед».

В книге нашли отражение современные данные о строении тканей пародонта, систематизированы воззрения на этиологию и патогенез его заболеваний. Отдельный раздел посвящен вопросам систематики болезней пародонта с обоснованием и детальным изложением собственной классификации.

Приведенная в пособии схема — структура обследования пародонтологического больного с детальным описанием необходимых для этого методов — позволяет унифицировать подходы к диагностике патологии тканей пародонта. Тем более, что изложенная автором клиника воспалительных и воспалительно-деструктивных заболеваний пародонта полностью согласуется с ходом рекомендованной схемы обследования.

Значительное место по объему и анализу в книге занимает глава, посвященная лечению больных с патологией пародонта, интерпретации принципов их ведения в клинической практике. Медикаментозные подходы дифференцированы в зависимости от общего и местного назначения современных групп препаратов. Много внимания уделено методам хирургического и ортопедического лечения пародонтологических больных.

Обосновывая профилактику болезней пародонта, автор издания акцентирует излагаемый материал на характеристике индивидуальных средств гигиены, сущности и технике выполнения профессиональной гигиены полости рта.

Достоинством учебного пособия является глава, посвященная методам физиотерапии в пародонтологии. Она содержит изложение основных принципов использования физических методов, особенностей подготовки пациентов к физиотерапевтическим процедурам, показаний и противопоказаний их назначения в пародонтологической практике врача-стоматолога. Исключительно подробный анализ лечебного применения природных и искусственных физических факторов с конкретными рекомендациями по осуществлению физиотерапевтических процедур на различных этапах пародонтологического лечения придает книге особую прикладную направленность.

Несомненно, учебное пособие может быть очень полезно для широкого круга практикующих врачей-стоматологов, пародонтологов, студентов стоматологических факультетов и для последипломного образования врачей-стоматологов.