

Таблица 3. Краткая характеристика заболеваний пародонта.

Заболевание	ФР, причины возникновения	Клинические признаки
<p>[По данным эпидемиологического стоматологического обследования населения Российской Федерации (2009) признаки воспаления тканей пародонта диагностируют у 41% 15-летних подростков и 81% взрослых 35-44 лет]</p>		
<p>1. Гингивит – воспаление десны, обусловленное неблагоприятным воздействием местных и общих факторов и протекающее без нарушения целостности зубодесневого соединения</p>		
<p>1.1. Острый гингивит</p>	<p>Развивается как один из симптомов острых респираторных инфекций, гриппа, острого герпетического стоматита, острой травмы (локальный)</p>	<p>Гиперемия десневых сосочков и маргинальной десны, кровоточивость, отечность, болезненность десны. Характеризуется коротким течением и обратимостью процесса.</p>
<p>1.2. Хронический гингивит</p>		
<p>1.2.1. Простой маргинальный гингивит</p>  <p><i>Цианотичность десны, набухание десневых сосочков, большое количество зубного налета</i></p>	<p>Воспаление вызвано жизнедеятельностью бактерий зубного налета. <i>Основной фактор риска – неудовлетворительный гигиенический уход за полостью рта.</i> <u>Генерализованное</u> (обширное) поражение десны может развиваться на фоне системных заболеваний (сердечно-сосудистых, эндокринных, желудочно-кишечного тракта), под действием стресса. <u>Локальное</u> поражение – при наличии местных факторов, вызывающих травму десны или затрудняющих проведение гигиены: скученности зубов, нависающих краев пломб, брекет-систем, несъемных протезов и др.</p>	<p><i>Жалобы пациента:</i> кровоточивость десен при чистке зубов (особенно в зимне-весенний период), при длительном течении – почти постоянно, изменение формы и цвета межзубных сосочков. <i>При осмотре:</i> гиперемия десны с цианотичным оттенком, набухание десневых сосочков, кровоточивость при зондировании, наличие мягких (реже минерализованных) зубных отложений <u>При обострении воспаления</u> <i>Жалобы пациента:</i> боль при приеме пищи, спонтанная кровоточивость десен. <i>При осмотре:</i> ярко-красная окраска воспаленных участков, отечность десны.</p>