

DIAGNÓSTICO E TRATAMENTO DAS REABSORÇÕES RADICULARES: REVISÃO DE LITERATURA

Emmili Savana Santos Costa¹; Luciana Maia Campos²; Andrea Jaqueira da Silva Borges³

¹Bacharelanda em Odontologia FAMAM, emmilicosta@hotmail.com;

²Mestra em Endodontia (São Leopoldo Mandic), FAMAM, lmaiac@yahoo.com.br;

³Doutora em Geologia Ambiental (UFBA), FAMAM, andreajsb@gmail.com;

A reabsorção radicular é um processo que pode ser fisiológico ou patológico que resulta na perda de componentes do dente, como cimento ou dentina. A fisiológica ocorre na primeira fase de dentição, durante a esfoliação, e permite o irrompimento do dente permanente sucessor. E a patológica está relacionada a fatores externos, podendo ser classificada em: inflamatória e por substituição, de acordo com a sua natureza. As inflamatórias são divididas em: Externa Inflamatória, que ocorre unicamente por destruição dos cementoblastos na parte externa da raiz. Cervical Externa, que é definida pela perda de tecido duro da estrutura dental como decorrência da ação odontoclástica, ou seja, por exposição de "lacunas" de dentina na junção amelocementária. E a Reabsorção Dentária Interna que ocorre por destruição exclusivamente dos odontoblastos na parte externa da raiz. Já a Reabsorção Dentária Externa por Substituição ocorre pela destruição simultânea dos restos epiteliais de Malassez e cementoblastos na parte externa da raiz, com necrose ou eliminação do ligamento periodontal em vastas áreas da superfície radicular. Nessa perspectiva, o estudo busca responder o seguinte problema: Como a literatura apresenta nas bases indexadas o diagnóstico e tratamento das reabsorções radiculares? O objetivo geral é analisar na literatura como esta tem apresentado o diagnóstico e tratamento das reabsorções radiculares. O presente estudo é uma revisão de literatura do tipo integrativa. As bases de dados utilizadas serão das bibliotecas Scientific Electronic Library on Line Scielo e Portal Regional da Biblioteca Virtual em Saúde. O período de coleta será de 2016 a maio de 2022. Os descritores serão: reabsorção da raiz/Root Resorption, reabsorção de dente/ Tooth Resorption. Os critérios de inclusão serão artigos que abordem a temática tratamento e diagnóstico de reabsorção radicular, com textos em português e inglês e indexados nas bases de dados selecionadas, com resumos disponíveis e acessados na íntegra pelo meio on-line e os critérios de exclusão serão artigos do estudo que estiverem repetidos nas bases de dados e que apresentem fuga do tema relacionado no estudo. A pesquisa poderá contribuir com cirurgiões dentistas de todas as especialidades e estudantes de odontologia, levando conhecimento para que possam realizar um diagnóstico precoce e correto, bem como, escolher a melhor forma de tratamento para o benefício do paciente.

Palavras-chave: Reabsorção radicular. Reabsorção dentária. Reabsorção inflamatória.