

RELAÇÃO ENTRE ALZHEIMER E DOENÇA PERIODONTAL

Bruna Grance LOPES*
Osmayanne da Silva DIAS**
Isadora Queiroz FERREIRA***
Júlia de Oliveira NEVES****
Vivian Cristina Noronha NOVAES*****
GabrielyCristinni REZENDE*****

RESUMO

O Alzheimer é uma doença neurodegenerativa e irreversível que atinge cerca de 18 milhões de pessoas em todo mundo, caracteriza-se por degeneração e inflamação do córtex cerebral. Estudos recentes apontam a doença periodontal como uma possível etiologia da doença de Alzheimer, como o estudo “Periodontal disease and cognitive decline in Alzheimer” da universidade de Shouthampton e também um estudo em andamento das universidades Kings College e Uclan. É importante lembrar que a doença de Alzheimer é uma doença multifatorial. Visto isso, essa revisão de literatura tem o objetivo de apresentar a doença periodontal como uma das causas da doença de Alzheimer e não o único fator. Essa relação se dá pela influencia bacteriana e pela inflamação sistêmica ocasionada pela periodontite. Além disso, é necessário ressaltar o fato de que pessoas portadoras da doença de Alzheimer estão no grupo de risco para o desenvolvimento da doença periodontal, por isso precisam de um acompanhamento intensivo.

Palavras-chave: Doenças periodontais. Doença de Alzheimer. Inflamação. Infecção focal dentária.

*Graduanda do curso de Odontologia do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, Brunagrance@hotmail.com

**Graduanda do curso de Odontologia do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, osmayannesias@gmail.com

***Graduanda do curso de Odontologia do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, isadoraqferreira@outlook.com

****Graduanda do curso de Odontologia do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, julianeves99@outlook.com.br

*****Docente do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, vcnovaes@hotmail.com

*****Docente do Centro Universitário de Santa Fé do Sul, SP – Unifunec, gaby.cristinni@hotmail.com