



## DOENÇAS RARAS NO COTIDIANO ODONTOLÓGICO

Claudia Akemi Nacamura<sup>1</sup>; Lídia Regina Costalino Cabello<sup>2</sup>; Débora de Melo Trize<sup>3</sup>; José Carlos Yamashita<sup>4</sup>; Sara Nader Marta<sup>5</sup>

<sup>1</sup>Programa de Pós-graduação em Biologia Oral - Universidade do Sagrado Coração - Bauru, SP – claudianacamura@bauru.sp.gov.br

<sup>2</sup>Programa de Pós-graduação em Biologia Oral - Universidade do Sagrado Coração - Bauru, SP – lidia.costalino@hotmail.com

<sup>3</sup>Programa de Pós-graduação em Biologia Oral - Universidade do Sagrado Coração - Bauru, SP – deboratrize@yahoo.com.br

<sup>4</sup>Centro de Ciências da Saúde/ Curso de Odontologia – Universidade do Sagrado Coração - Bauru, SP – jose.yamashita@usc.br

<sup>5</sup>Pró-reitoria de Pesquisa e Pós-graduação - Universidade do Sagrado Coração - Bauru, SP – sara.marta@usc.br

O objetivo deste trabalho foi verificar a presença das doenças raras (DR) no cotidiano odontológico do Centro de Especialidades Odontológicas (CEO-Bauru). DR segundo a Organização Mundial da Saúde e o Ministério da Saúde é aquela que afeta 1,3 pessoas para cada 2000 indivíduos. As DR afligem cerca de 6% da população mundial, sendo um problema de saúde relevante no mundo, o que não é diferente no Brasil, onde estimativas apontam que cerca de 13 milhões de pessoas vivem com essas enfermidades. A principal característica que as difere das demais doenças é a sua baixa prevalência. Estima-se que existam entre 6.000 e 8.000 tipos diferentes de DR. Oitenta por cento (80%) delas decorrem de fatores genéticos. As demais advêm de causas ambientais, infecciosas, imunológicas, ou por processos degenerativos, proliferativos ou tóxicos. Foi realizada uma análise retrospectiva, com base em dados obtidos através de documentação indireta dos prontuários de pessoas com deficiência que procuraram tratamento no CEO-Bauru. Procurou-se, através destes, elucidar a presença das DR no cotidiano odontológico. Utilizou-se para classificação dos diagnósticos Orphanet Report Series – Rare diseases collection. List of rare diseases and synonyms: Listed in alphabetical order – March 2016. Entre as 505 pessoas com deficiências cadastradas no CEO-Bauru, há 47 indivíduos com alguma DR, correspondendo a 9% sua prevalência. São 52 diagnósticos clínicos e entre esses 24 são diferentes DR (46,15%) e apenas 1 não é decorrente de fator genético. Conclui-se que embora sejam individualmente raras, como um grupo elas acometem um percentual significativo da população, que estão presentes no cotidiano odontológico; essas doenças não inviabilizam o tratamento odontológico. Assim, torna-se importante conhecê-las à medida que se fazem presente. Não há doença alguma que seja tão rara que não mereça atenção.

**Palavras chave:** Doenças raras. Anomalias cromossômicas. Prevalência.