

## PERFIL DOS PACIENTES SUBMETIDOS À EXODONTIA NA CLÍNICA DE ANESTESIOLOGIA E CIRURGIA ORAL DO UNIBRASIL

### Resumo

**Debora Cruz Macuco**  
**Giselle Emilãine da Silva Reis**  
**Luís Francisco Gomes Reis**

Atualmente a Odontologia possui uma tendência mais conservadora, graças ao advento das terapêuticas modernas. No entanto, apesar de se buscar a prevenção de lesões e a conservação e manutenção de cada dente, a exodontia continua sendo um procedimento indicado, como em casos clínicos de doença periodontal, indicações ortodônticas, dentes retidos, impactados e supranumerários, por razões protéticas, dentes ectópicos, raízes residuais, dentes associados a patologias e focos de infecção, fraturas radiculares e dentes não passíveis de tratamento restaurador. O objetivo do presente trabalho foi avaliar o perfil dos pacientes submetidos à exodontia na clínica de Anestesiologia e Cirurgia Oral do curso de Odontologia do Centro Universitário Autônomo do Brasil (UniBrasil), entre os meses de abril e junho de 2022. As seguintes variáveis foram analisadas: gênero, idade e dentes extraídos. Os dados foram submetidos a estatística descritiva e serão apresentados, por meio de gráficos e tabelas, frequências relativas e seus percentuais. Como resultados, ao final desse período, 45 pacientes passaram por cirurgia na disciplina, totalizando 76 dentes permanentes removidos. Em relação ao gênero, 60% (N=27) dos pacientes eram do sexo feminino, e 40% (N=18) eram do sexo masculino; a distribuição da quantidade de pacientes por faixa etária foi a seguinte: 11 a 20 anos (4,4%); 21 a 30 anos (8,9%); 31 a 40 anos (11,1%); 41 a 50 anos (24,4%); 51 a 60 anos (31,1%); 61 a 70 anos (11,1%); 71 a 80 anos (8,9%) e maiores de 81 anos com 0%. A quantidade de dentes extraídos por faixa etária se apresentou na seguinte frequência: 11 a 20 anos (2,6%); 21 a 30 anos (7,9%); 31 a 40 anos (9,2%); 41 a 50 anos (21%); 51 a 60 anos (34,2%); 61 a 70 anos (13,2%) e 71 a 80 anos (11,9%). Os dentes mais indicados para extração foram os molares (59,2%), tanto na maxila (38,2%) quanto na mandíbula (21,1%). Dos dentes anteriores, 15,8% foram extraídos na maxila e 6,6% na mandíbula. Quanto aos pré-molares se apresentaram com 11,8% dos dentes extraídos na maxila e 6,6% na mandíbula. Portanto, como perfil dos procedimentos de exodontia tem-se que a maioria dos pacientes pertenciam ao sexo feminino, com idade entre 51 a 60 anos. Os dentes mais acometidos foram os molares, e, no geral, na maxila, haviam mais dentes para extração.

**Palavras-chave:** extração dentária; saúde bucal; atendimento odontológico; cirurgia bucal.