



## AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE SAÚDE BUCAL DE PORTADORES DE NECESSIDADES ESPECIAIS DA CIDADE DE PATOS – PB

Marcella Monnara Lucas Farias Rodrigues<sup>1</sup> Faldryene de Sousa Queiroz<sup>2</sup>

Aluna do Curso de Odontologia, UACB/ CSTR/ UFCA, Patos, PB, e-mail: melmonnara@hotmail.com

<sup>2</sup>Odontologia, Professora Assistente I, UACB/ CSTR/ UFCA, Patos, PB, e-mail: falqueiroz@hotmail.com

### RESUMO

O objetivo desse trabalho foi avaliar a condição de saúde bucal de alunos Portadores de Necessidades Especiais (PNE), e identificar as dificuldades apontadas por seus responsáveis para a manutenção da saúde bucal dos mesmos. **Metodologia:** O presente estudo foi realizado em etapas: a primeira consistiu na aplicação de um formulário aos responsáveis pelos PNE e a segunda, na realização de um exame clínico intrabucal, onde se avaliou o Índice de cárie dentária, Índice de Necessidade de Tratamento, Trauma dentário e Oclusopatias. **Resultados:** Dentre os 74 alunos matriculados, 75,4% já receberam algum tipo de tratamento odontológico, destes, 50,9% afirmou ter sido na Unidade Básica de Saúde. Com relação ao parto, 50,9% das mães relataram ter tido uma gestação normal e 54,4% nunca foram orientadas com relação aos cuidados com a saúde bucal do filho. Dentre às dificuldades relatadas pelos responsáveis para manter a saúde bucal do PNE, 33,3% afirmou ser encontrar um dentista que o atenda e 33,3% o custo do tratamento. O trauma dental foi observado em 19,3% dos alunos analisados e 21,1% apresentaram algum tipo de má-oclusão. O CPO dos alunos foi de 12,6. **Conclusão:** Os altos índices revelados pelo CPO-D, somada à dificuldade relatada em realizar o acompanhamento odontológico desses indivíduos, mostram a necessidade da implementação de mais políticas públicas em atenção a esses pacientes.

**Palavras-chave:** Odontologia; Saúde Bucal; Epidemiologia; Pacientes Especiais.

### ABSTRACT

The aim of this study was to evaluate the oral health of students with Special Needs (PSN), and identify the difficulties pointed out by those responsible for maintaining the oral health. **Methodology:** This study was conducted in two stages: the first was the application of a form to those responsible for PSN and the second, the achievement of an intraoral clinical examination, which evaluated the caries index, index of Need for Treatment, Dental Trauma and malocclusion. **Results:** Among the 74 students enrolled, 75.4% had received some kind of dental treatment, of these, 50.9% said they had been in the Basic Health. With regard to pregnancy, 50.9% of mothers reported having had a normal pregnancy and 54.4% were never oriented with respect to the care of the oral health of the child. Among the difficulties reported by those responsible for maintaining the oral health of the PSN, 33.3% said it was to find a dentist that meets 33.3% and the cost of treatment. Dental trauma was observed in 19.3% of analyzed and 21.1% had some type of malocclusion. The CPO of the students was 12.6. **Conclusion:** The high rates revealed by CPO-D, plus the reported difficulty in performing the dental follow these individuals, show the need to implement more public policy attention in these patients.

Keywords: Dentistry, Oral Health, Epidemiology, Special Patients.