



16, 17 e 18 de novembro de 2016.
Campina Grande, Paraíba, Brasil

AVALIAÇÃO DO CONHECIMENTO DE CIRURGIÕES-DENTISTAS SOBRE O ATENDIMENTO DE PACIENTES PORTADORES DE SÍNDROME DE DOWN

Cícera Alane de Oliveira¹, Gymenna Maria Tenório Guênes²

RESUMO

A Síndrome de Down (SD) é uma doença genética que associa-se, frequentemente, a várias anomalias congênitas que podem complicar a evolução dos pacientes e limitar sua sobrevivência. Na Odontologia, além da inter-relação com as alterações sistêmicas, estes pacientes apresentam também anomalias bucais, como hipotonia muscular, palato ogival, fechamento labial incompleto, respiração bucal, xerostomia, lábios e língua fissurados, tonsilas e adenoides hipertrofiadas, além das maloclusões. Em decorrência da presença destas, a procura pelo atendimento odontológico tornou-se uma realidade, portanto é importante que o CD esteja preparado para atender adequadamente esses pacientes. Desta forma o objetivo deste trabalho foi avaliar o conhecimento de cirurgiões-dentistas (CDs) sobre o atendimento de pacientes portadores de SD, com relação às principais alterações sistêmicas e bucais que acometem esses pacientes. O estudo foi realizado com 50 CDs atuantes na rede pública e privada do município de Patos-PB, utilizando-se um questionário individual semi-estruturado e auto-aplicativo. Os resultados mostraram que os CDs entrevistados possuem um limitado conhecimento acerca das alterações bucais, dentárias e sistêmicas dos pacientes portadores de SD. Foi possível constatar que os CDs possuem interesse em realizar atendimento dos pacientes portadores de SD, porém a maior parte considera difícil tal atendimento.

Palavras-Chave: assistência odontológica para pessoas com deficiências. trissomia do 21. educação continuada em odontologia.

¹Graduanda em Odontologia, Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas, UFCG, Patos, PB, e-mail: cicera_alane@hotmail.com

²Odontologia – UFCG, Doutora, Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas, UFCG, Patos, PB, e-mail: gymennat@yahoo.com.br



16, 17 e 18 de novembro de 2016.
Campina Grande, Paraíba, Brasil

EVALUATION OF DENTISTS KNOWLEDGE ABOUT PATIENT CARE WITH DOWN SYNDROME

ABSTRACT

Down syndrome (DS) is a genetic disorder that is associated often will several congenital anomalies that may complicate the evolution of patients and limit their survival. In dentistry, as well as inter-relationship with the systemic changes, these patients also have oral abnormalities such as muscular hypotonia, high palate, incomplete lip closure, mouth breathing, dry mouth, lips and fissured tongue, hypertrophied tonsils and adenoids, besides the malocclusions. Due to the presence of these, the demand for dental care has become a reality, so it is important that the dentist is prepared to properly treat these patients. Thus the aim of this study was to evaluate the knowledge of dentists on the care of patients with DS, with respect to the main systemic and oral diseases that affect these patients. The study was conducted with 50 active in public and private in the city of Patos-PB, using a semi-structured, individual and self-application questionnaire. The results showed that respondents dentists have a limited knowledge of oral, dental and systemic changes in DS patients. It was found that the dentists have interest in performing care of patients with DS, but most considers difficult such service.

Keywords: dental care for people with disabilities. trisomy 21. continuing education in dentistry.