



PERCEPÇÃO DA ATRATIVIDADE LABIAL POR UNIVERSITÁRIOS DA ÁREA ODONTOLÓGICA E DE OUTRAS ÁREAS

Gabrielli Bezerra Sales¹, Maria Carolina Bandeira Macena²

RESUMO

Esta pesquisa objetiva avaliar as percepções de universitários da área odontológica e de outra área afim, Ciências Biológicas, acerca da atratividade entre as diferentes formas da estética labial em indivíduos leucodermas, xantodermas e melanodermas. Trata-se de um estudo do tipo transversal, censitário, descritivo, quantitativo, realizado por meio de formulário estruturado aplicado de forma online através da plataforma Google Forms®. O formulário continha questionamentos acerca da atratividade de fotografias frontais femininas de cada grupo racial que tiveram as dimensões dos lábios manipuladas, alterando-se volume, proporção e largura labial. Participaram da pesquisa 315 graduandos dos cursos de Ciências Biológicas e Odontologia da Universidade Federal de Campina Grande, Campus Patos, Paraíba. Na análise dos resultados observou-se que dentre os alunos de ambos os cursos, o volume labial mais atrativo nas faces xantoderma, melanoderma e leucoderma foi o mediano. Acerca da proporção labial, nos grupos raciais abordados, houve preferência pelo padrão cujo vermelhão labial está conforme a proporção áurea (1:1,6) para os estudantes de ambos os cursos. Quanto à largura, nos grupos raciais analisados, predominou como mais atrativo o padrão onde esta equivale a distância inter-íris, tanto para graduandos do curso de Odontologia quanto para os de Ciências Biológicas. Os resultados deste estudo sugerem que a atratividade labial é subjetiva a cada indivíduo, com a preferência por dimensões estruturais medianas, o que pode estar associado ao fato destes padrões intermediários serem mais frequentemente observados no ambiente social.

Palavras-chave: Odontologia, Estética, Lábio.

¹Aluno do curso de Odontologia, Departamento de Ciências Biológicas, UFCG, Patos, PB, e-mail: gabrielli.b.sales@gmail.com

²Doutora Professora do curso de Odontologia, Departamento de Ciências Biológicas, UFCG, Patos, PB, e-mail: lcbandeira79@hotmail.com



PERCEPTION OF LIP ATTRACTIVENESS BY UNIVERSITY STUDENTS IN THE AREA DENTAL AND OTHER AREAS

ABSTRACT

This research was evaluated between the differences between the dental field, the biological sciences, the differences between the attractiveness and the biological forms of the lip attractiveness and the leuological ones, the different forms of the lip aesthetics and antodermics and the biological forms of the lip aesthetics. This is a cross-sectional, scenary, descriptive, elaborate study carried out through a specific type applied online through the Google Forms® platform. The attractiveness contained questions about the attractiveness of frontal female photographs of each racial group whose dimensions of the manipulated lips were volume, proportion and lip width. A total of 315 undergraduates from the Biological Sciences and Dentistry courses at the Federal University of Campina Grande, Campus Patos, Paraíba participated in the research. The analysis of the results showed that among the students of both courses, the most attractive lip volume on the xanthoderma, melanoderma and leucoderma faces was the median. Regarding the lip golden ratio, in the racial groups, there were, by the pattern, whose lip vermilion pattern is in accordance with the racial proportion (1:1.6) the students of both courses. As for the amplitude, in the racial groups, both predominant and attractive, the pattern, where this is equivalent to undergraduates of the Dentistry course as for Biological Sciences. The results of this study disclosed that lip attractiveness is subjectively the preference for increasingly media projects, which may be associated with the fact that these patterns are more frequently observed in the social environment.

Keywords: Dentistry, Aesthetics, Lip.