

PREFERENCIAS EN FORMA Y LONGITUD RELATIVA DE LOS INCISIVOS SUPERIORES POR ALUMNOS DE ODONTOLOGÍA DE 5º AÑO Y PACIENTES DE LAS CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS DE LA UNIVERSIDAD DE TALCA

ÍTALO DENNIS TORRES DÍAZ
CIRUJANO – DENTISTA

RESUMEN

Introducción: La estética dental anterior influencia la calidad de vida de una persona. En este estudio, la percepción de la belleza dental puede ser distinta en dentistas o en personas sin entrenamiento odontológico. **Objetivo:** Comparar las preferencias de forma y longitud relativa de los incisivos superiores de los alumnos de 5º año de Odontología y pacientes de las Clínicas Odontológicas de la Universidad de Talca. **Materiales y Métodos:** Se utilizaron dos secuencias de imágenes de sonrisas femeninas para ser ordenadas de la más a la menos atractiva por pacientes de las Clínicas Odontológicas de la Universidad de Talca (Grupo 1, n= 65) y estudiantes de Odontología de 5º año de la misma universidad (Grupo 2, n= 65). La secuencia para la forma de los incisivos superiores (FI) incluía una sonrisa con incisivos cuadrados (Ic), cuadrado-redondeados (Ic-r) y redondeados (Ir), mientras que la secuencia para la longitud relativa del incisivo central y lateral superiores (IC-IL), presentaba sonrisas con incisivos de la misma longitud (IC=IL), incisivos levemente más largos que los incisivos laterales (IC>IL) e incisivos con un longitud mucho mayor que los incisivos laterales (IC>>IL). Los resultados se analizaron mediante el Test Chi-cuadrado y Regresión Logística Simple (RLS) para las variables de condición, género y nivel educacional con el programa SPSS versión 15.0.

Resultados: Los alumnos prefirieron la forma Ic-r en un 63,1% y la Ir en un 30,8%, mientras que los pacientes no mostraron una inclinación marcada hacia ninguna forma, siendo esta diferencia estadísticamente significativa ($p= 0,000$). Además, con RLS se obtuvo que un alumno de Odontología de 5º año tiene una oportunidad 8,927 veces mayor que un paciente de escoger como primera preferencia las formas Ic-r e Ir ($p= 0,000$). Por otra parte, los alumnos de Odontología tienen una oportunidad 2,182 veces mayor que un paciente de escoger como primera preferencia las longitudes relativas IC>IL e IC>>IL ($p=$

0,033). En cuanto al género, hombres y mujeres prefirieron más la forma Ic-r (46,7% y 42,9% respectivamente), aunque las diferencias no fueron significativas ($p= 0,889$). Al analizar el género y su relación con la longitud relativa de los incisivos, tanto los hombres como las mujeres mostraron la mayor preferencia por la longitud IC=IL (36,7% y 44,3% respectivamente), no llegando a ser significativo ($p= 0,492$). El nivel educacional no tuvo un impacto tanto en las preferencias de forma ($p= 0,162$) como de longitud relativa de los incisivos ($p= 0,632$).

Conclusiones: Los estudiantes de Odontología prefirieron marcadamente las formas Ic-r e Ir ($p= 0,000$; Odds Ratio: 8,927), y en menor medida las sonrisas con incisivos centrales superiores más largos que los incisivos laterales ($p= 0,033$; Odds Ratio: 2,182), en comparación con los pacientes. Si bien existieron diferencias porcentuales al analizar el género en ambos grupos y el nivel educacional de los pacientes, éstas no llegaron a ser estadísticamente significativas. **Palabras Clave:** Estética dental, forma de los incisivos superiores (FI), longitud relativa de los incisivos superiores (IC-IL).