

Sara Manuela Gómez Ríos¹, Laura Marcela Arteaga Fuertes¹
Paula Andrea Colmenares,² Adriana Jaramillo²
1. Estudiante, Especialización en Periodoncia, UNICOC Cali
2. Docente, Especialización en Periodoncia, UNICOC Cali

Introducción

Las recesiones gingivales se describen como la localización del margen gingival libre apical a la unión amelocementaria atribuidas a diferentes factores. (1-4)

La presente investigación emerge un claro interés en determinar los diferentes factores de riesgo asociado a las las recesiones gingivales; donde también se consideran diferentes aspectos clínicos.

Objetivo

Determinar la asociación del fenotipo periodontal y factores de riesgo con los diferentes tipos de recesiones gingivales en los pacientes atendidos en una clínica odontológica universitaria, Cali 2024-1, 2024-2.

Materiales y Métodos

- Este estudio fue observacional descriptivo.
- 43 pacientes adultos con un total de 290 recesiones.
- La investigación se llevó a cabo en 3 fases.

1. Calibración de 2 estudiantes del postgrado de periodoncia siendo las autoras de la presente investigación.

2. Evaluación clínica para la selección de los pacientes con los diferentes criterios de inclusión y exclusión, todos firmaron un consentimiento informado.

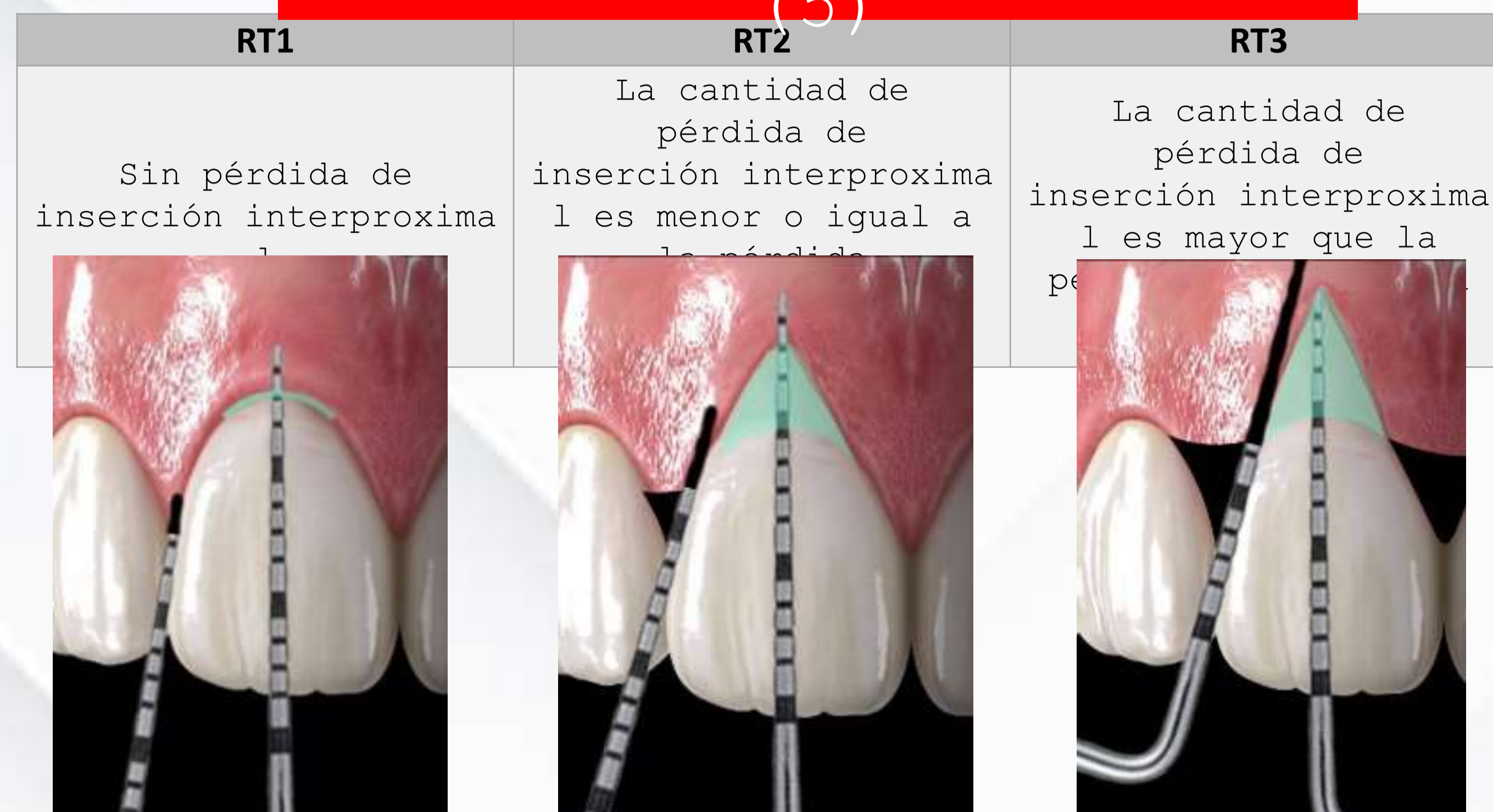
3. Recolección de la información por medio de un formulario virtual llamado forms, el cual incluía todas las variables estudiadas y analizadas.



Referencias

1. Zerón A. Fenotipo periodontal y recesiones gingivales. Nueva clasificación. Periodontal phenotype and gingival recession. New classification. Vol. 75, Revista ADM. 2018. Available from: www.medigraphic.com/adm
2. Rossy B. Treatment of recession and mucogingival defects using connective tissue grafts on teeth and implants. 2015.
3. HERRERA D FESLJLSM. PERIODONCIA CLÍNICA. SEPA. 2018 cited 2024 Mar 28;11. Available from: chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://planetaperio.com/wp-content/uploads/2021/09/p11ok.pdf
4. G. Caton J, Armitage G, Berglundh T, Chapple ILC, Jepsen S, S. Kornman K, et al. A new classification scheme for periodontal and peri-implant diseases and conditions – Introduction and key changes from the 1999 classification. J Clin Periodontol. 2018 Jun 1;45:S1-8.
5. Guía Clínica A, Nacionales Luis Bueno R, Natalia Asquino Dra Magdalena Mayol D. Clasificación de las Enfermedades y Condiciones Periodontales y Peri-implantarias. 2017.

Clasificación de Cairo (5)



Resultados

- Factores sociodemográficos: el 60.5% de los pacientes son hombres y el 39.5% son mujeres.
- El 67.4%, están afiliados al régimen contributivo de salud, mientras que el 32.6% pertenecen al régimen subsidiado.
- Hábitos de higiene oral: la mayoría (67,4%) realiza tres cepillados diarios, mientras que un 11,6% se cepilla más de tres veces al día.
- Tipo de cepillo: el 39,5% prefiere cepillos de cerdas blandas, mientras que el 25,6% usa cepillos de cerdas duras.

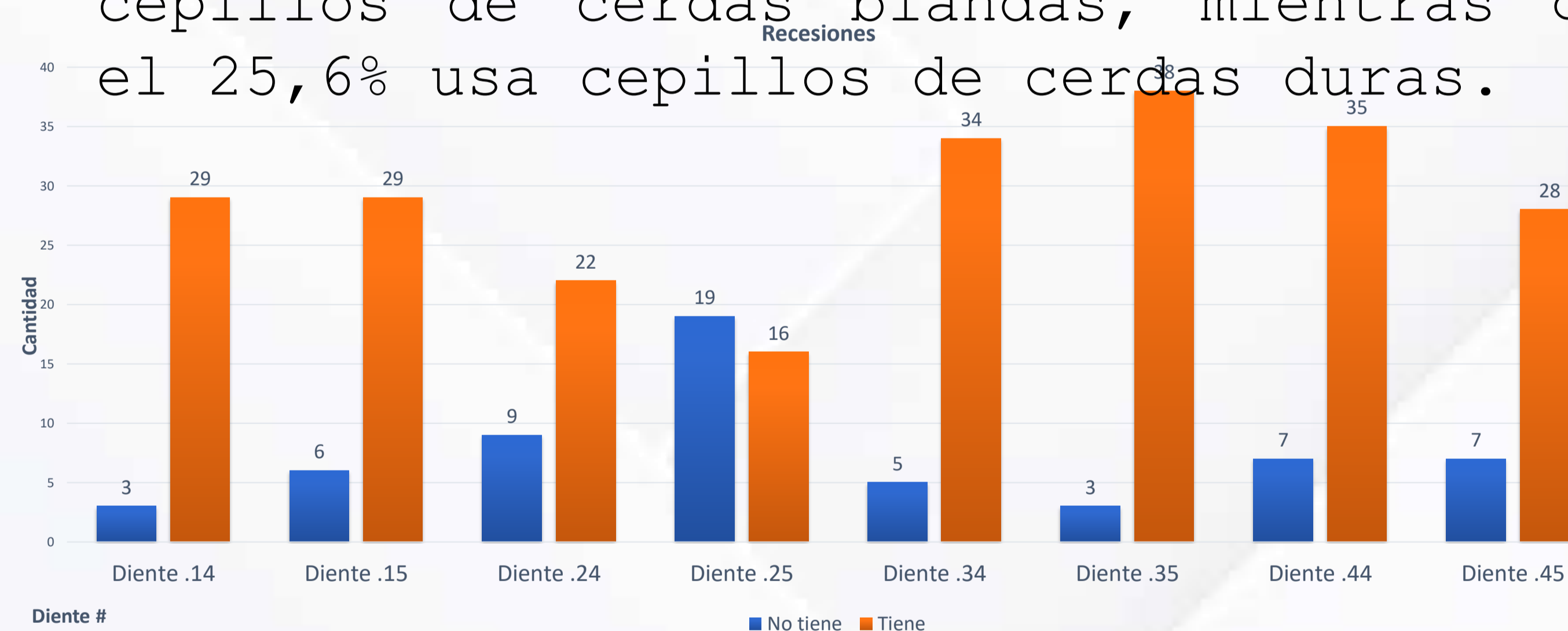


Tabla 1. Distribución de recesiones gingivales.

- De los 290 sitios evaluados, los dientes 35 y 14 presentan la mayor prevalencia de recesiones, con el 92,7% y 90,6% respectivamente, indicando que estas áreas son más propensas a la recesión gingival.

Conclusiones

- Se determinó los diferentes tipos de recesiones gingivales según la clasificación de Cairo, así como los factores de riesgo asociados.
- Se encontró una mayor prevalencia para recesión gingival en pacientes con fenotipo periodontal delgado.
- Las recesiones más frecuentes correspondieron a la clasificación RT2 de Cairo.