

Introducción

La gingivitis es una enfermedad de tipo inflamatoria que se presenta en las encías causada por la colonización de microorganismos a nivel del margen gingival, caracterizada principalmente por sangrado gingival, eritema, edema, sensibilidad y en algunos casos puede causar agrandamiento gingival, estos signos clínicos se caracterizan por el acumulo de biopelícula (1).

La medición clínica para evaluar la inflamación gingival consiste principalmente en índices de tipo cualitativo realizando una evaluación visual de las características gingivales y mecánica por medio de una sonda periodontal (2).

En el año 2017 se reúnen la Federación Europea de Periodoncia y la Asociación Americana de Periodoncia, y mediante un trabajo conjunto se plantea una nueva clasificación de las enfermedades periodontales de acuerdo con la evidencia científica publicada hasta la fecha. Chapple y colaboradores (2018), presentan una nueva forma de clasificar la gingivitis con cambios importantes como la aceptación de un rango específico de 0-10% de sangrado al sondaje, para la determinación del nuevo y necesario criterio de salud gingival.

Objetivo

Determinar la prevalencia de salud y gingivitis bajo los criterios de la clasificación de la enfermedad periodontal de 2018 en los pacientes adultos asistentes a la clínica de pregrado de UNICOC sede Bogotá entre 2015 y 2020.

Materiales y métodos

- Estudio retrospectivo de corte transversal analítico
- Población y muestra de estudio: Historias clínicas de pacientes adultos que asisten a la clínica de UNICOC sede Bogotá en los años comprendidos del 2015 al 2020.
- Criterios de inclusión:
 - Pacientes atendidos en la clínica de pregrado atendidos entre 2015 a 2020.
 - Pacientes sistemicamente sanos.
- Criterios de exclusión
 - Pacientes totalmente edéntulos.
 - Pacientes menores de 18 años.
 - Pacientes sin periodontograma ni examen clínico periodontal.
 - Fumadores.

De las 636 historias revisadas, se logró definir el diagnóstico de acuerdo con los criterios establecidos; la prevalencia de las condiciones y enfermedades periodontales, se distribuyeron de la siguiente manera: Salud 34,0%, Gingivitis 31,1% y Periodontitis 34,9%. Figura 1

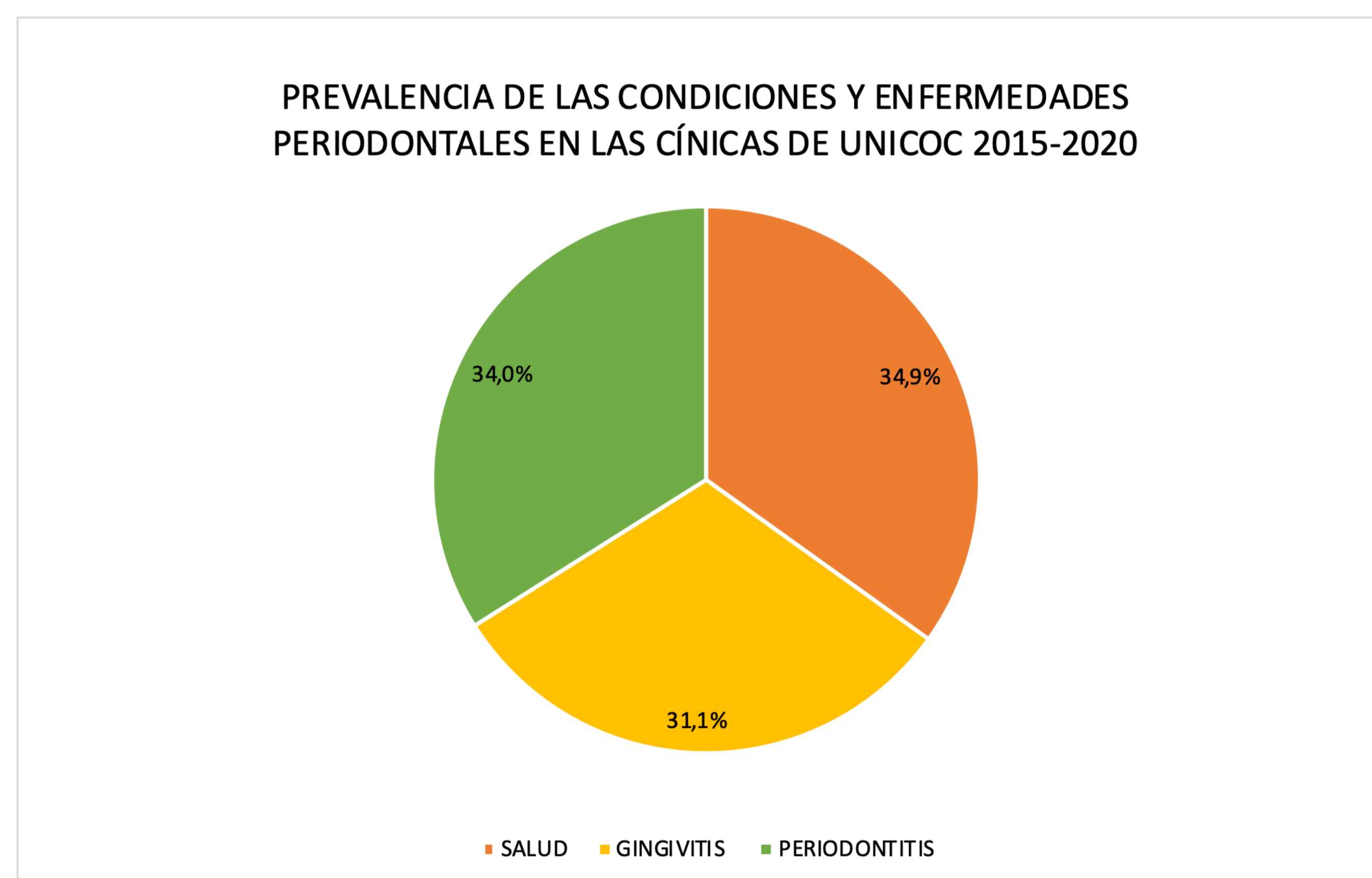


Figura 1

Dentro de los diferentes diagnósticos de salud gingival que define el consenso, el diagnóstico de salud gingival en periodonto reducido en paciente con antecedente de periodontitis tuvo una mayor prevalencia (53,2%) frente a los otros dos diagnósticos de salud gingival. Figura 2

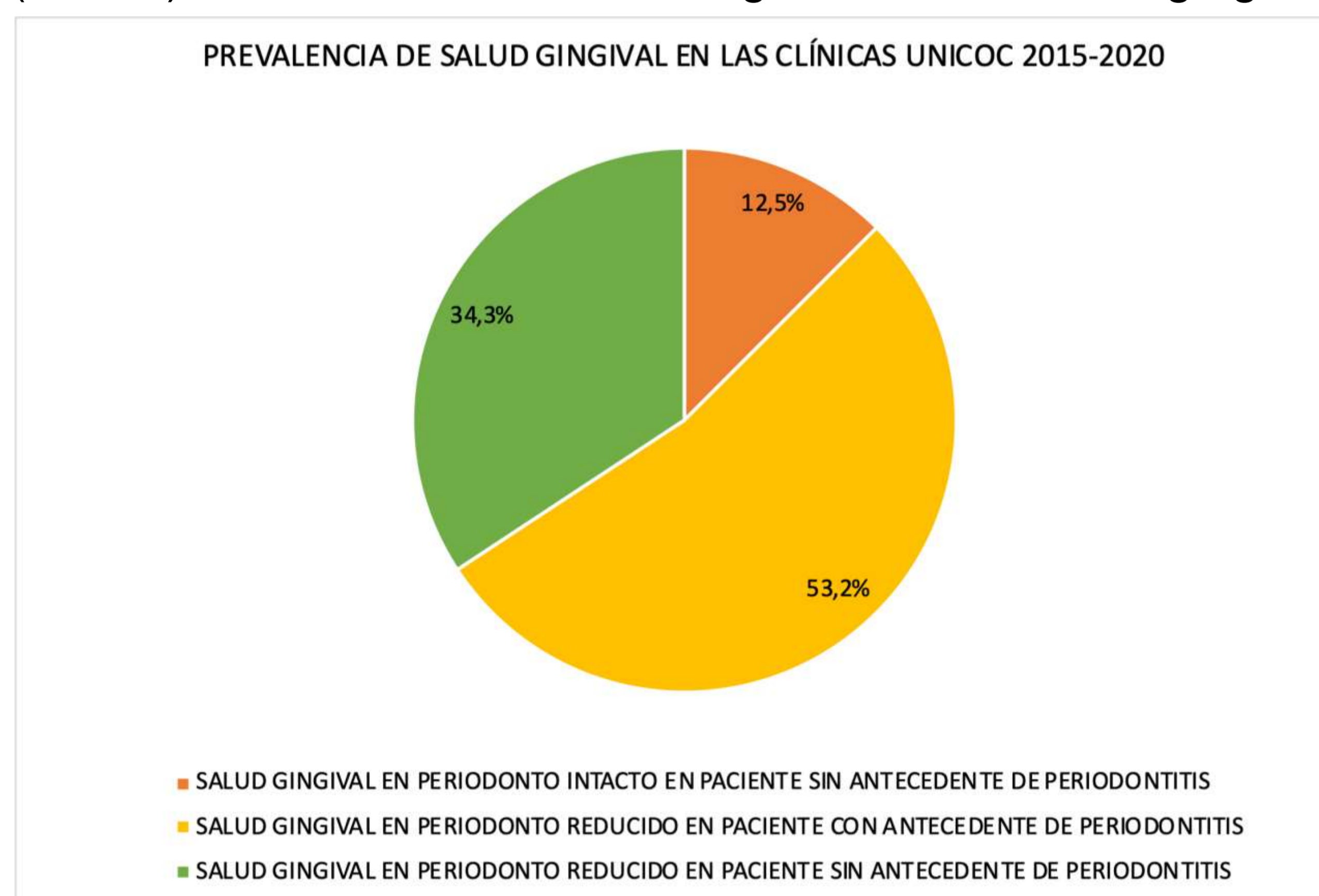


Figura 2

La gingivitis inducida por biopelícula en un periodonto reducido en un paciente sin antecedente de periodontitis localizada fue el diagnóstico con mayor prevalencia (43,4%), seguido de gingivitis inducida por biopelícula en un periodonto reducido sin antecedentes de periodontitis generalizada (28,8%), con respecto a los demás diagnósticos de gingivitis. Tabla 1

Gingivitis inducida por biopelícula en un periodonto reducido en paciente sin antecedente de periodontitis localizada	43,4%
Gingivitis inducida por biopelícula en un periodonto reducido en paciente sin antecedente de periodontitis generalizada	25,8%
Gingivitis inducida por biopelícula en un periodonto reducido en paciente con antecedente de periodontitis localizada	15,7%
Gingivitis inducida por biopelícula en un periodonto intacto en paciente sin antecedente de periodontitis localizada	6,6%
Gingivitis inducida por biopelícula en un periodonto intacto en paciente sin antecedente de periodontitis generalizada	4,5%
Gingivitis inducida por biopelícula en periodonto reducido en paciente con antecedente de periodontitis generalizada	4,0%

Tabla 1

Referencias

1. Matesanz-Pérez P, Matos-Cruz R, Bascones-Martínez A. Enfermedades gingivales: una revisión de la literatura. Av en Periodoncia e Implantol Oral. 2008;20(1):11–26.
2. Lang NP, Bartold PM. Periodontal health. J Periodontol. 2018;89(May):S9–16.