

Modificaciones con grillz y dientes de oro: estética, ética e implicaciones clínicas. Revisión de la bibliografía

Grillz and gold teeth modifications: aesthetics, ethics, and clinical implications. Literature review

Juliana Patricia Nugra Sánchez ^{1a}, Nube Nohemí Jara Vergara ^{1b}

¹ Universidad Católica de Cuenca, Cuenca, Ecuador.

^a Estudiante de pregrado

^b Odontólogo

RESUMEN

La estética dental ha evolucionado para incluir adornos como los grillz y dientes de oro, cuya popularidad ha planteado interrogantes clínicos y éticos significativos dentro de la comunidad dental. El objetivo de la revisión fue analizar las implicaciones estéticas, éticas y clínicas de las modificaciones dentales con grillz y dientes de oro en la práctica odontológica contemporánea. Se realizó una revisión narrativa mediante la búsqueda y selección de artículos en bases de datos electrónicas, tales como PubMed y Google Académico. Se utilizó la búsqueda avanzada mediante el uso de palabras clave y los operadores AND y OR. Se obtuvo un total de 38 estudios para la revisión bibliográfica. La mayoría de los estudios indican que, aunque los adornos dentales como los grillz y dientes de oro pueden tener un impacto positivo en la percepción de estética y autoestima, conllevan consecuencias adversas para la salud oral, incluyendo caries, enfermedades periodontales, complicaciones asociadas con una higiene oral, desgaste del esmalte y reacciones alérgicas a los materiales utilizados en estos adornos. Los hallazgos de este estudio subrayan la importancia de la evaluación detallada por parte de los odontólogos antes de realizar la aplicación de adornos dentales como grillz y dientes de oro. Es crucial que los profesionales informen a los pacientes sobre los riesgos potenciales y mantenimiento asociados con estos dispositivos estéticos.

Palabras clave: Estética dental; Ética; Oro; Impacto Psicosocial ([Fuente: DeCS BIREME](#))

ABSTRACT

Dental aesthetics have evolved to include adornments such as grillz and gold teeth. Its popularity of which has raised significant clinical and ethical questions within the dental community. The objective of the review was to analyze the aesthetic, ethical, and clinical implications of dental modifications with grillz and gold teeth in contemporary dental practice. A narrative review was conducted by searching and selecting articles in electronic databases, such as PubMed, and Google Scholar. An advanced search was used with keywords and operators AND and OR. A total of 38 studies were evaluated for this literature review. Most studies indicated that while dental adornments like grillz and gold teeth can have a positive impact on aesthetic perception and self-esteem, they come with adverse consequences for oral health, including cavities, periodontal diseases, complications related to oral hygiene, enamel wear, and allergic reactions to the materials used in these adornments. The findings from this study suggest the importance of a detailed evaluation by dentists before applying dental adornments such as grillz and gold teeth. It is required professionals to inform patients about the potential risks and maintenance associated with these aesthetic devices.

Keywords: Dental aesthetics; Ethics; Gold; Psychosocial Impact. ([Source: MeSH NLM](#))

Recibido: 20 de febrero de 2025

Aprobado: 06 de mayo de 2025

Publicado: 30 de junio de 2025

Correspondencia:

Juliana Patricia Nugra Sánchez

Correo electrónico: patinugra1997@hotmail.com

© Los autores. Este artículo es publicado por la Universidad de San Martín de Porres (Lima, Perú) Es un artículo de acceso abierto distribuido bajo la licencia Creative Commons Atribución 4.0 Internacional (CC BY 4.0)

<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/deed.es>



Citar como: Nugra Sánchez JP, Jara Vergara NH. Modificaciones con grillz y dientes de oro: estética, ética e implicaciones clínicas. Revisión de la bibliografía. KIRU.2025 jul-set;22(3):220-227. <https://doi.org/10.24265/kiru.2025.v22n3.07>

INTRODUCCIÓN

La búsqueda de la belleza ha impulsado el aumento del arte corporal, incluyendo la joyería dental ⁽¹⁾. La colocación de esta joyería requiere habilidades avanzadas, tecnología de punta y un conocimiento exhaustivo sobre la estética y funcionalidad facial del paciente ⁽²⁾. Este acto de embellecimiento representa un desafío técnico y artístico para los odontólogos, quienes deben armonizar la estética con la salud oral ⁽¹⁾. Desde tiempos prehistóricos, personas de todo el mundo han mutilado sus dientes frontales para cambiar su apariencia por diferentes motivos; incluso hoy en día, estas prácticas siguen siendo común en diferentes tribus y pequeñas comunidades ⁽³⁾.

La estética dental ha evolucionado significativamente en las últimas décadas, incorporando técnicas destinadas a mejorar la funcionalidad dental y, también, aquellas que buscan satisfacer demandas estéticas particulares y, a menudo, extravagantes ⁽⁴⁾. Entre estas tendencias están los "grillz" y dientes de oro, los cuales son adornos dentales que han ganado popularidad, especialmente en ciertos círculos culturales y entre celebridades ⁽⁵⁾. A pesar de su creciente aceptación como una forma de autoexpresión y estatus, existe una considerable falta de consenso en la comunidad profesional sobre las implicaciones clínicas y éticas de estos adornos ⁽⁴⁾. Adicionalmente, los efectos a largo plazo sobre la salud oral, las consideraciones estéticas y la funcionalidad de los dientes modificados con estos accesorios no están completamente entendidos, lo que plantea un desafío en la práctica clínica moderna ^(2,4,5).

Desde un punto de vista ético, la promoción y realización de estas modificaciones dentales también plantean preguntas significativas, especialmente en el equilibrio entre las demandas estéticas de los pacientes y los principios éticos que rigen la profesión, lo cual es una preocupación creciente ⁽¹⁾. Además, la falta de regulación y estándares claros sobre la implementación y el cuidado de los grillz y dientes de oro aumenta el riesgo de complicaciones que pueden afectar tanto la salud dental como la general del paciente ⁽⁶⁾.

La creciente popularidad de los grillz y dientes de oro ha aumentado su relevancia social y cultural, convirtiéndolos en una expresión estética que, sin embargo, plantea interrogantes clínicos y éticos. A pesar de su difusión, existe escasa evidencia científica que aborde sus efectos sobre la salud oral y la funcionalidad dental. Esta carencia, junto con la falta de consenso profesional, evidencia la necesidad de investigaciones que orienten la práctica clínica.

Además, se deben considerar los dilemas éticos asociados, promoviendo directrices claras que equilibren la demanda estética con la seguridad, respeto por la autonomía y buenas prácticas odontológicas.

En este sentido, el objetivo del estudio fue analizar las características estéticas, éticas e implicaciones clínicas de las modificaciones dentales con grillz y dientes de oro. Para ello, se establecieron los siguientes objetivos específicos: (i) describir los factores determinantes del uso de joyería dental; (ii) identificar los costos asociados con el uso de grillz y dientes de oro; y, (iii) analizar las implicaciones estéticas y funcionales del uso de joyería dental.

METODOLOGÍA

Este trabajo de investigación constituye una revisión bibliográfica narrativa, realizada mediante la búsqueda y selección de documentos de investigación científica sobre el uso de joyería dental, tales como grillz y dientes de oro. La información se recopiló mediante la selección de artículos científicos publicados en bases de datos indexadas, incluyendo PubMed y Google Scholar, utilizando palabras clave basadas en el Medical Subject Headings (MeSH) y en el portal de Descriptores en Ciencias de la Salud (DeCS). Las palabras clave utilizadas incluyeron "dental aesthetics", "psychosocial impact", "ethic", "grillz" y "gold tooth", combinadas con los operadores lógicos (AND y OR) para construir algoritmos de exploración específicos. Para garantizar la pertinencia y la calidad de los estudios considerados en la revisión, se establecieron algunos criterios de elegibilidad.

Criterios de inclusión. Se consideraron los siguientes:

- Artículos de investigación originales, revisiones bibliográficas y revisiones sistemáticas.
- Estudios publicados entre el 01/01/2019 y el 15/05/2024.
- Artículos en los idiomas inglés y español.

Criterios de exclusión. Se excluyeron del estudio:

- Publicaciones en sitios web que carecieran de carácter científico, capítulos de libros o tesis.
- Fuentes de artículos que no permitieran el acceso completo al texto.
- Opiniones de expertos.

La selección de artículos se llevó a cabo en

varias etapas, comenzando con la lectura de títulos y resúmenes para identificar estudios relevantes, seguida de una revisión detallada del texto completo de los artículos seleccionados; la gestión bibliográfica se realizó con el software Zotero.

Se recolectaron un total de 64 artículos desde PubMed y 51 desde Google Académico, alcanzando un conjunto de 115 estudios. Inicialmente, se retuvieron 285 artículos;

posteriormente, se eliminaron las entradas duplicadas (n=11), quedando 104 artículos. Después de aplicar los filtros de selección, se conservaron 45 artículos. Al revisar estos registros en detalle, se descartaron 7 estudios por no cumplir con los criterios establecidos, dejando un total de 38 artículos que fueron considerados aptos para incluir en esta revisión bibliográfica. La Figura 1 ilustra el diagrama de flujo del proceso de búsqueda y selección de los estudios.

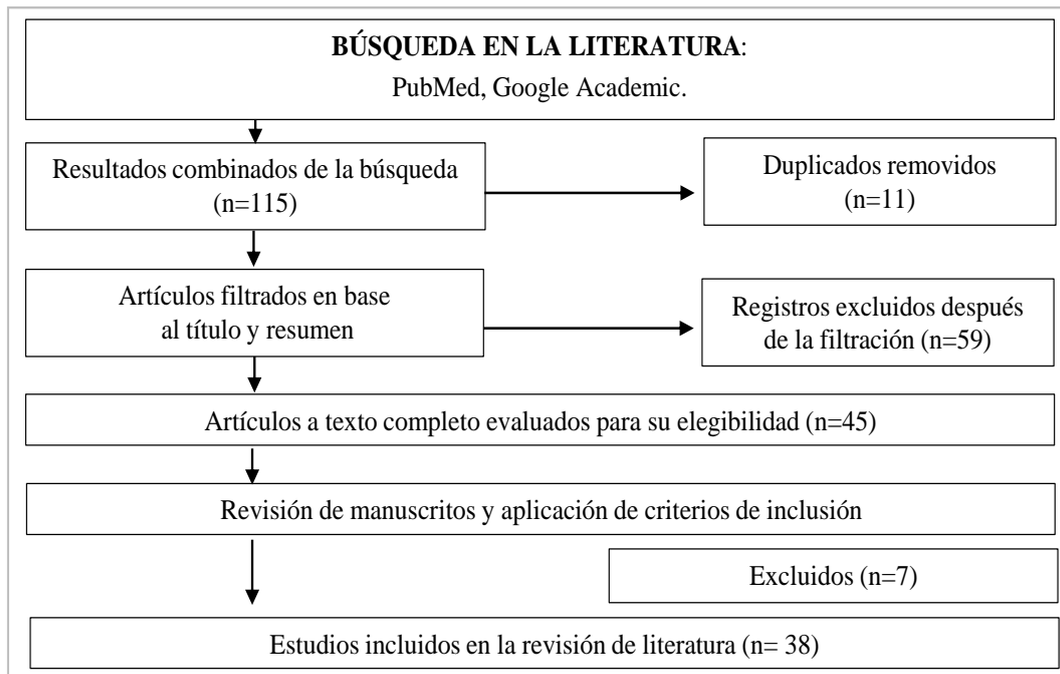


Figura 1. Resultados de la búsqueda bibliográfica

REVISIÓN BIBLIOGRÁFICA

Estética dental

La estética dental, rama de la odontología enfocada en mejorar la apariencia de la dentadura, abarca aspectos como color, forma, tamaño y alineación de los dientes ⁽⁷⁾. Su demanda ha aumentado por el reconocimiento del impacto que una sonrisa armónica tiene en la autoestima y las relaciones sociales ⁽⁸⁾. Entre los tratamientos más comunes se encuentran el blanqueamiento, las carillas, el contorneado dental y la ortodoncia, todos orientados a lograr una sonrisa equilibrada ⁽⁹⁾. Además, corregir alteraciones estéticas puede mejorar la funcionalidad oral, como la masticación ⁽¹⁰⁾. Los avances tecnológicos han permitido obtener resultados más duraderos y naturales con mínimo impacto estructural ⁽⁹⁾. No obstante, estos procedimientos deben realizarse bajo principios éticos, garantizando intervenciones

seguras, clínicamente justificadas y alineadas con las necesidades del paciente, integrando estética y salud de forma responsable ⁽¹⁰⁾.

Impacto psicosocial de la estética dental

La apariencia física, especialmente la estética orofacial, influye notablemente en la vida social de las personas, siendo un aspecto clave en la percepción individual y en las interacciones sociales ⁽⁶⁾. Características como el color, forma, tamaño y exposición de los dientes pueden generar un impacto psicosocial considerable, incluso sin alteraciones funcionales evidentes ⁽¹¹⁾. Esto ha incrementado la demanda de tratamientos dentales estéticos enfocados en mejorar la imagen facial. Sin embargo, dichos tratamientos deben basarse en criterios clínicos objetivos y en una comprensión profunda de las motivaciones del paciente, vinculadas frecuentemente al deseo de mejorar su imagen personal ^(12,13).

La evaluación del impacto psicosocial de la estética dental es esencial para planificar tratamientos adecuados ⁽¹⁴⁾. Para ello, el Cuestionario del Impacto Psicosocial de la Estética Dental (PIDAQ) permite medir la percepción del paciente mediante cuatro dominios: confianza dental en sí mismo, impacto social, impacto psicológico y preocupación estética ⁽¹⁵⁾. Identificar los factores que influyen en esta percepción permite diseñar planes de tratamiento más personalizados ⁽¹⁶⁾. Aunque algunos estudios han señalado diferencias según sexo o edad, otros destacan la influencia de la presión social y los estereotipos como factores determinantes en la percepción estética ⁽¹⁷⁾. En este contexto, adornos como grillz y dientes de oro han adquirido relevancia por su fuerte impacto visual y valor simbólico, generando reconocimiento social y cambios en la autoimagen del paciente ⁽⁵⁾.

El papel de la tradición en el uso de adornos dentales

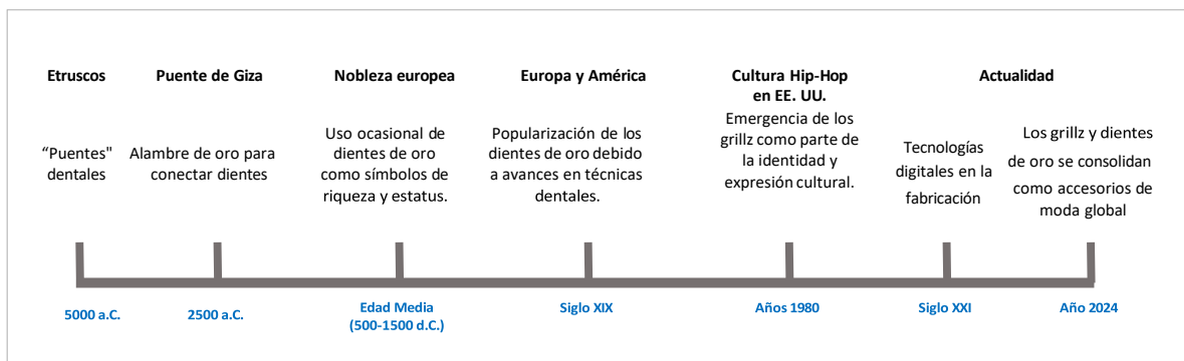
A lo largo de la historia, los adornos dentales han funcionado como marcadores de estatus social, identidad tribal y afiliación cultural, frecuentemente vinculados a rituales de paso y celebraciones significativas ⁽¹⁸⁾. En diversas culturas indígenas, modificaciones como el tallado o la incrustación de piedras preciosas representaban transiciones vitales o el logro de un estatus especial, como el de guerrero ⁽¹⁹⁾. En regiones de Asia y África, los dientes dorados y las alteraciones estéticas han simbolizado riqueza y pertenencia a clases sociales elevadas ^(2,3). En la actualidad, la globalización ha reformulado estas prácticas, incorporándolas al ámbito de la moda. Los grillz, popularizados por la subcultura hip-hop, ilustran esta fusión entre

tradición y modernidad, manteniendo su rol como expresiones de identidad, estilo personal y posicionamiento social ⁽²⁰⁻²²⁾.

Línea de tiempo de los adornos dentales

La historia de los adornos dentales se remonta a miles de años y refleja una compleja interacción entre estética, estatus y cultura ⁽¹⁹⁾. Desde tiempos prehistóricos, la modificación de los dientes ha estado presente en distintas comunidades, como expresión simbólica o ritual. Ejemplos tempranos incluyen el "Puente de Giza" (c. 2500 a.C.), compuesto por dientes unidos con alambre de oro, cuya función posiblemente era más decorativa o espiritual que funcional ⁽²⁾. Posteriormente, los etruscos utilizaron bandas de oro para fijar dientes artificiales hechos de marfil, hueso o incluso oro, posiblemente como símbolo de nobleza y prestigio entre mujeres de clase alta ⁽²³⁾.

Durante los últimos dos mil años, las decoraciones dentales han evolucionado sustancialmente en sus significados y técnicas ⁽²⁾. En la Edad Media y el Renacimiento, los dientes de oro eran utilizados por la nobleza europea como símbolo de poder económico. En el siglo XIX, su uso se extendió a clases medias en Europa y América debido al avance en técnicas dentales ⁽³⁾. Ya en el siglo XX, la cultura hip-hop promovió los grillz como una forma de expresión personal y estatus social. En la actualidad, la incorporación de tecnología digital ha permitido la creación de adornos dentales altamente personalizados, reafirmando su vigencia como una manifestación estética y cultural ^(2,3). En la figura 2, se muestra la línea de tiempo del uso de adornos dentales.



Fuente: Elaboración propia a partir de Rangelov y Dimova-Gabrovska ⁽²⁾, Mtolo y Motloba ⁽³⁾, Mudgal *et al.* ⁽²³⁾

Figura 2. Línea de tiempo del uso de dientes de oro y grillz

Este análisis indica que, a pesar de sus diferentes orígenes y trayectorias, tanto los dientes de oro como los grillz comparten una función común como símbolos de estatus y autoexpresión dentro de sus contextos culturales. La interacción de factores socioeconómicos, culturales y tecnológicos ha influido en su evolución y aceptación.

Relación entre el uso de adornos dentales y la condición socioeconómica

La relación entre el uso de adornos dentales y la condición socioeconómica refleja cómo los factores económicos y culturales influyen en las prácticas de modificación corporal. Históricamente, el uso de materiales preciosos como el oro ha sido un símbolo claro de estatus y riqueza en diversas culturas ⁽²⁴⁾. En contextos actuales, especialmente urbanos y globalizados, adornos como los grillz surgieron como íconos de lujo en la subcultura hip-hop, pero su popularización ha diversificado su significado. Actualmente, existen versiones más accesibles que permiten su uso en distintos estratos sociales, lo cual ha transformado su función simbólica. Así, la relación entre estética dental y estatus económico es compleja, combinando accesibilidad, expresión cultural y exhibición de prestigio ⁽²⁵⁾.

Influencia cultural

A lo largo de la historia, diversas culturas han utilizado adornos dentales no solo como forma de embellecimiento, sino también como expresión de identidad, estatus social, afiliación tribal o religiosa, e incluso protección espiritual ⁽²⁶⁾. En la civilización Maya, por ejemplo, incrustar piedras preciosas en los dientes era una práctica elitista con un profundo significado simbólico y religioso ⁽²⁵⁾. En la actualidad, los grillz y los dientes de oro han sido adoptados por la cultura popular, especialmente en el ámbito musical y de la moda, como símbolos de rebeldía, estatus y autoexpresión juvenil ⁽²⁷⁾. Estas modificaciones dentales reflejan una combinación de individualidad y desafío a los estándares convencionales de belleza, siendo interpretadas de manera diferente según el contexto cultural. Su aceptación diversa demuestra que la percepción estética está fuertemente influenciada por factores sociales y culturales específicos ^(3,28).

Implicaciones clínicas del uso de grillz y dientes de oro

El uso de adornos dentales como los grillz y los dientes de oro tiene varias implicaciones clínicas, ya que, cuando estos adornos no se ajustan adecuadamente pueden causar problemas significativos como abrasión dental o alteraciones en la mordida. Los materiales, generalmente metales pesados o aleaciones,

pueden provocar reacciones alérgicas y contribuir al desgaste del esmalte dental, incrementando la vulnerabilidad del diente. Además, puede complicar la rutina de higiene oral, facilitando la acumulación de placa bacteriana y la proliferación de patógenos orales, aumentando el riesgo de enfermedad periodontal ^(2,3).

Los grillz y los dientes de oro pueden predisponer a los pacientes a condiciones inflamatorias debido a la dificultad para mantener una limpieza adecuada alrededor de los adornos; así, la acumulación de placa puede llevar a inflamación gingival, recesión de las encías y, eventualmente, pérdida de los tejidos de soporte dental ⁽²⁹⁾. Por lo tanto, es necesario que los odontólogos proporcionen instrucciones detalladas de higiene oral a los pacientes que eligen llevar estos adornos, enfatizando la necesidad de limpiezas más frecuentes ⁽²⁴⁾.

En el contexto de la odontología restaurativa, la colocación de grillz y dientes de oro requiere una evaluación minuciosa de la salud dental del paciente. Es necesario asegurarse de que no existan signos de caries activa, enfermedad periodontal o cualquier otra condición que pudiera ser exacerbada por la instalación de estos elementos. La adaptación de estos adornos debe ser precisa para evitar la creación de áreas de retención de alimentos y placa, las cuales pueden contribuir a problemas dentales adicionales ⁽³⁰⁾. Se deben realizar evaluaciones periódicas para monitorizar la salud oral y ajustar o remover los adornos si se detectan problemas. Esto ayuda a minimizar las complicaciones a largo plazo y asegura que la estética y funcionalidad oral se mantengan en óptimas condiciones, con lo cual se pueden mitigar los posibles efectos adversos ^(31,32).

Implicaciones éticas del uso de grillz y dientes de oro

Las implicaciones éticas del uso de grillz y dientes de oro en odontología son relevantes, ya que los profesionales deben equilibrar los deseos estéticos de los pacientes con su responsabilidad de no causar daño, respetando los principios de beneficencia y no maleficencia ⁽³³⁾. Es esencial evaluar las condiciones orales y discutir los riesgos asociados, considerando los efectos inmediatos y a largo plazo. Asimismo, los odontólogos deben garantizar la autonomía del paciente, ofreciendo información clara sobre beneficios, riesgos y alternativas, y asegurando un consentimiento informado que refuerce la transparencia en la relación clínica ⁽³⁴⁾. También, es necesario considerar las desigualdades socioeconómicas que pueden limitar el acceso a estos tratamientos, promoviendo una atención dental ética, equitativa y accesible, donde la estética no prevalezca sobre la salud oral integral ⁽³⁵⁾. A continuación, se detallan algunos

de los problemas potenciales que pueden surgir con el uso prolongado de los adornos dentales:

1. Daño al esmalte: el roce constante de los grillz con los dientes puede desgastar el esmalte, aumentando la sensibilidad y el riesgo de caries ⁽²⁾.
2. Acumulación de placa y caries: dificultan la limpieza dental, favoreciendo la acumulación de placa y bacterias, lo que puede irritar encías y generar caries ⁽²¹⁾.
3. Problemas periodontales: la higiene inadecuada y la irritación continua pueden provocar gingivitis y progresar a periodontitis ⁽²²⁾.
4. Reacciones alérgicas y toxicidad: algunos metales como el níquel pueden causar reacciones alérgicas y representar riesgos tóxicos a largo plazo ⁽²²⁾.
5. Alteraciones oclusales: grillz mal ajustados pueden alterar la mordida, causar dolor mandibular y trastornos temporomandibulares ⁽²¹⁾.

El uso prolongado de grillz puede provocar desgaste del esmalte, aumentando la susceptibilidad a la caries por la abrasión constante de los metales y la acumulación de placa que fomenta enfermedades periodontales como gingivitis y periodontitis ⁽³⁶⁾. Además, puede alterar la mordida, causando problemas en la mandíbula y desgaste irregular de los dientes, por lo que es esencial consultar con odontólogos para un uso seguro y adecuado de estos adornos ⁽²³⁾.

Costos del uso de grillz y dientes de oro

El costo de los grillz y dientes de oro varía según el material, nivel de personalización, calidad del trabajo y ubicación geográfica. Los grillz básicos pueden costar algunos cientos de dólares, mientras que los personalizados con piedras preciosas alcanzan varios miles ⁽³⁾. Las coronas de oro o «inlays» son más costosas, con precios entre \$500 y \$2 500 por diente, llegando hasta \$250 000 si incluyen diamantes u otros materiales complejos ^(3,37). Además del costo inicial, es necesario considerar los gastos de mantenimiento y cuidado oral para prevenir caries y enfermedades periodontales. Estos costos a largo plazo deben contemplarse al decidir adoptar estas modificaciones dentales, dado su impacto tanto estético como económico ⁽³⁾.

DISCUSIÓN

Los hallazgos de este estudio ponen de manifiesto las diversas complejidades relacionadas con el uso de adornos dentales como los grillz y los dientes de oro. Aunque

estos elementos pueden potenciar la autoestima y cumplir con las expectativas estéticas de los usuarios, los resultados también señalan la existencia de riesgos considerables para la salud oral ^(8,9). Se ha constatado una clara relación entre el uso de estos adornos y un aumento en la incidencia de enfermedades periodontales y caries; este riesgo parece derivarse de la dificultad para mantener una higiene adecuada y la reacción potencial a los materiales empleados en los adornos. Por lo tanto, se destaca la necesidad de una evaluación cuidadosa por los odontólogos, quienes deben considerar los deseos estéticos del paciente y las implicaciones a largo plazo para su salud oral ⁽³⁸⁾.

Además, los resultados destacan la responsabilidad ética de los odontólogos en la recomendación y aplicación de estos procedimientos estéticos. Es imperativo que los profesionales de la odontología brinden información detallada y transparente sobre los riesgos y beneficios, facilitando así que los pacientes tomen decisiones bien informadas. Un enfoque ético respalda la autonomía del paciente y protege al profesional frente a posibles complicaciones legales derivadas del uso de adornos dentales, lo cual resalta la importancia de adherirse a los principios de no maleficencia en la odontología estética ⁽¹⁰⁾.

Dada la creciente popularidad de los adornos dentales y su evidente impacto en la salud oral, sería prudente el desarrollo de políticas y directrices específicas para su uso seguro. Integrar la educación sobre los cuidados necesarios al optar por modificaciones estéticas dentales en los programas de educación para la salud oral, dirigidos tanto a pacientes como a profesionales, podría mitigar los riesgos asociados y asegurar que los adornos dentales se utilicen de manera que respeten tanto la estética como la integridad de la salud oral del paciente.

CONCLUSIONES

Aunque los adornos dentales como los grillz y los dientes de oro pueden brindar beneficios estéticos y mejorar la percepción personal o social, también implican riesgos importantes para la salud bucal. Entre los principales efectos adversos se encuentran el aumento de caries, enfermedades periodontales y desgaste del esmalte, así como alteraciones en la oclusión. Estas complicaciones suelen estar asociadas al uso prolongado, la higiene deficiente y la calidad del material, lo que hace indispensable una evaluación clínica rigurosa antes de su colocación, considerando no solo los beneficios inmediatos, sino también sus consecuencias a

largo plazo.

Desde el punto de vista ético, es fundamental que los odontólogos informen adecuadamente a los pacientes sobre los riesgos y cuidados necesarios, respetando su autonomía mediante un consentimiento informado. Se recomienda además establecer guías clínicas específicas y fortalecer la formación profesional en este ámbito. Del mismo modo, es importante educar a la población sobre el uso responsable de estas modificaciones estéticas. Un abordaje integral, tanto clínico como educativo, puede permitir un equilibrio entre los fines estéticos y la preservación de la salud oral a largo plazo.

Roles de contribuciones según CRediT

Conceptualización: JPNS, NNJV.
 Metodología: JPNS, NNJV
 Análisis formal: JPNS, NNJV
 Investigación: JPNS, NNJV.
 Recursos: JPNS, NNJV.
 Redacción – Borrador original: JPNS.
 Redacción – Revisión y edición: JPNS

Fuente de financiamiento:

Autofinanciado.

Conflictos de interés: Las autoras declararon no tener conflicto de interés.

REFERENCIAS

- Ramtekkar S, Baghla S, Warhadpande M, Dakshindas D, Raina S. Sparkling smile with tooth jewellery; ornamental dentistry: A case report. *Int J Appl Dent Sci.* 2021;7(1):101-3. doi: 10.22271/oral.2021.v7.i1b.1123
- Rangelov S, Dimova-Gabrovska M. Dental Grillz - Critical Analysis and Patient Opinions. *J IMAB.* 2022;28(2):4366-70. doi: 10.5272/jimab.2022282.4366
- Mtolo TM, Motloba PD. Grillz and Gold Teeth—Esthetic, Economics and Ethics. *SADJ.* 2021;76(8):498-500. doi: 10.17159/2519-0105/2021/v76no8a9
- Blatz MB, Chiche G, Bahat O, Roblee R, Coachman C, Heymann HO. Evolution of Aesthetic Dentistry. *J Dent Res.* 2019;98(12):1294-304. doi: 10.1177/0022034519875450
- Zúñiga R, Ortiz M, Uribe R, Goldaracena M, Romo G. Restorative Rehabilitation of a Patient with Generalized Non-Carious Cervical Lesions: Case Report. *Odvotos Int J Dent Sci.* 2019;21(2):1-20. doi: 10.15517/ijds.v0i0.36347
- Arrais Campos L, Andrade Costa M, Sampaio Bonafé FS, Marôco J, Duarte Bonini Campos JA. Psychosocial impact of dental aesthetics on dental patients. *Int Dent J.* 2020;70(5):321-7. doi: 10.1111/idj.12574
- Padilla-Alvear P, Fernández-Montecinos E. Variaciones histórico-culturales de la estética dental. *Rev Fac Odontol Univ Antioq.* 2021;33(2):64-74. doi: 10.17533/udea.rfo.v33n2a10
- Al-Shorman HM, Abu-Naba'a LA, Sghaireen MG, Alam MK. The Effect of Various Preparation and Cementation Techniques of Dental Veneers on Periodontal Status: A Systematic Review and Meta-Analysis. *Eur J Dent.* 2024;1-10. doi: 10.1055/s-0043-1776120
- Rodríguez-Cuellar Y, Borja-Chiriboga A, Imbacuán-Jiménez L, Paredes-Cabrera J. Materiales de restauración dental. *Rev Arbitr Interdiscip Cienc Salud Salud Vida.* 2022;6(1):329-37. doi: 10.35381/s.v.v6i1.1738
- Närhi L, Mattila M, Tolvanen M, Pirttiniemi P, Silvola AS. The associations of dental aesthetics, oral health-related quality of life and satisfaction with aesthetics in an adult population. *Eur J Orthod.* 2023;45(3):287-94. doi: 10.1093/ejo/cjac075
- Stojilković M, Gušić I, Berić J, Prodanović D, Pecikozić N, Veljović T, et al. Evaluating the influence of dental aesthetics on psychosocial well-being and self-esteem among students of the University of Novi Sad, Serbia: a cross-sectional study. *BMC Oral Health.* 2024;24(277):1-11. doi: 10.1186/s12903-024-04002-5
- Abbasi MS, Lal A, Das G, Salman F, Akram A, Ahmed AR, et al. Impact of Social Media on Aesthetic Dentistry: General Practitioners' Perspectives. *Healthcare.* 2022;10(10):2055. doi: 10.3390/healthcare10102055
- Batsford H, Shah S, Wilson GJ. A changing climate and the dental profession. *Br Dent J.* 2022;232(9):603-6. doi: 10.1038/s41415-022-4202-1
- Arrais Campos L, Duarte Bonini Campos JA, Marôco J, Peltomäki T. Aesthetic dental treatment, orofacial appearance, and life satisfaction of Finnish and Brazilian adults. *PloS One.* 2023;18(6):e0287235. doi: 10.1371/journal.pone.0287235
- Monisha J, Peter E, Ani GS. Is Psychosocial Impact of Dental Aesthetics Questionnaire (PIDAQ) Valid for the Indian Population?—A Psychometric Study. *J Int Soc Prev Community Dent.* 2021;11(2):207-15. doi: 10.4103/jispcd.JISPCD_443_20
- Zakyah AD, Laviana A. Psychosocial impact of dental aesthetics questionnaire (PIDAQ) as a subjective diagnostic instrument in orthodontic: A literature review. *Int Public Health J.* 2020;12(2):109-19.
- Almutairi M, McKenna G, Alsumaih I, Alhazzaa R, O'Neill C. Factors influencing the likelihood of dental service checkup: results from a survey in Saudi Arabia. *Front Oral Health.* 2023;4(1208929):1-13. doi: 10.3389/froh.2023.1208929
- Kinaston R, Koesbardiati T, Suriyanto R, Buckley H, Halcrow S, Foster A, et al. Ritual tooth ablation and the Austronesian expansion: Evidence from eastern Indonesia and the Pacific Islands. *J Isl Coast Archaeol.* 2020;1-32. doi: 10.1080/15564894.2020.1754971
- Osuh ME, Oyaniran OH, Tunde-Alao TS, Lawal FB, Oke GA, Osuh JI, et al. Tooth adornment among siblings living in an urban slum in Nigeria: Health implications for a vulnerable population. *Clin Case Rep.* 2023;11(1):e6563. doi: 10.1080/15564894.2020.1754971

- 10.1002/ccr3.6563
20. Takács A, Marada G, Turzó K, Nagy Á, Németh O, Mijiritsky E, et al. Does implant drill design influence the accuracy of dental implant placement using static computer-assisted implant surgery? An in vitro study. *BMC Oral Health*. 2023;23(575):1-8. doi: 10.1186/s12903-023-03297-0
 21. Parimoo R, Singh B, Sharma D, Sharma V, Javaid A. Oral Ornaments: An Overview. *Int Healthc Res J*. 2020;4(6):143-7. doi: 10.26440/IHRJ/0406.09359
 22. Soyoye OA, Abegunde OO, Otuyemi OD. Adorning with Oral Ornaments and its Implication on Orthodontic Treatment: A Review of the Literature and Case Reports. *West Afr J Orthod*. 2019;8(2):22-30.
 23. Mudgal A, Mishra P, Nagpal AK. Luxurious Tooth: An Ornamental Dentistry. *Int J Sci Res IJSR*. 2022;11(8):223-9.
 24. Hakami Z, Chung HS, Moafa S, Nasser H, Sowadi H, Saheb S, et al. Impact of fashion braces on oral health related quality of life: a web-based cross-sectional study. *BMC Oral Health*. 2020;20(236):1-9. doi: 10.1186/s12903-020-01224-1
 25. Touyz L, Touyz S. Gold in Medicine and Dentistry. *Dent Oral Health Care*. 2023;2(3):1-7. doi: 10.59657/2993-0863.brs.23.017
 26. Bolundut IL. Gold: Properties, Minerals, Alloys, Uses and Recycling. *Rev Min – Min Rev*. 2022;28(2):42-8.
 27. Astekar D, Vagarali H, Pujar M, Uppin V, Kittur M. Indirect Restorations - A Review. *Al Am Een J Med Sci*. 2020;13(2):67-71.
 28. Anegundi RT, Miskin N. Sparkling smiles: The style of young generation. *Int J Appl Dent Sci*. 2024;10(2):115-8. doi: 10.22271/oral.2024.v10.i2b.1933
 29. Buragohain A. Tooth Jewellery – Brightening Smiles the World Over. *J Appl Dent Med Sci*. 2020;6(1):107-10.
 30. Shegar S, Wilson NH. Dental Grillz. *Dent Update*. 2024;51(1):61-5. doi: 10.12968/denu.2024.51.1.61
 31. Townsend GC, Misra S. 'DIY orthodontics' – 'don't do it yourself!' *Dent Update*. 2021;48(6):451-6. doi: 10.12968/denu.2021.48.6.451
 32. Fróis A, Santos AC, Louro CS. Corrosion of Fixed Orthodontic Appliances: Causes, Concerns, and Mitigation Strategies. *Metals*. 2023;13(22:1955):1-87. doi: 10.3390/met13121955
 33. Dziuban Z. Atopic objects: The afterlives of gold teeth stolen from Holocaust dead. *J Mater Cult*. 2020;25(4):408-27. doi: 10.1177/1359183520954462
 34. Duggal I, Tripathi T. Ethical principles in dental healthcare: Relevance in the current technological era of artificial intelligence. *J Oral Biol Craniofacial Resd*. 2024;14(3):317-21. doi: 10.1016/j.jobcr.2024.04.003
 35. Kontaxis KL, Esfandiari S. Social Justice Education in Dentistry: A Qualitative Analysis and Conceptual Framework. *JDR Clin Transl Res*. 2023;8(2):123-30. doi: 10.1177/23800844211072778
 36. Jhandi NK. Oral Ornaments: A Sparkling and Blinging Smile. *J Adv Med Dent Sci Res*. 2023;11(10):14-6. doi: 10.21276/jamdsr
 37. Hitesh H. How Much Are Diamond Grillz? [Internet]. *RRP Diamond*. 2022. [citado el 10 de setiembre del 2024]. Disponible en: <https://www.rripdiamonds.com/how-much-are-diamond-grillz/>
 38. Pavitra S, Aneesh S, Shetty N, Naik P, Manipal S, Hasan N. Ornamental dentistry: Adding glitz to your smile. *Int J Health Sci*. 2022;6(S4):7489-96. doi: 10.53730/ijhs.v6nS4.11704

Juliana Patricia Nugra Sánchez
 ORCID: <https://orcid.org/0009-0003-1967-4443>
 Correo: patinugra1997@hotmail.com

Nube Nohemí Jara Vergara
 ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6291-1155>
 Correo: nohemijara@yahoo.com