

REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



CAUSAS Y EFECTOS DE LAS CORONAS SOBRE CONTORNEADAS EN LA SALUD BUCAL

Trabajo de Grado presentado como requisito parcial para optar por el título de Odontólogo.

Autor(as): Viannella Gil

Valeria Romero

Tutor(a): Elizabeth Villasana



REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA UNIVERSIDAD JOSÉ ANTONIO PÁEZ FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD ESCUELA DE ODONTOLOGÍA



CAUSAS Y EFECTOS DE LAS CORONAS SOBRECONTORNEADAS EN LA SALUD BUCAL

Autor(a): Viannella Gil, Valeria Romero

Tutor(a): Elizabeth Villasana

Línea de Investigación: Odontología Clínica y Correctiva.

Fecha: Septiembre, 2023

RESUMEN

Introducción: Las coronas sobrecontorneadas son una complicación muy común hoy en día en pacientes con coronas dentales. **Objetivo:** analizar las causas y efectos de las coronas sobrecontorneadas en la salud bucal. Método: se realiza mediante la recolección de información primaria, por medio de artículos de revistas científicas, se utilizaron palabras clave como, corona dental, caries dental, fractura dental, corona sobrecontorneada, enfermedad periodontal. Resultados: se puedo observar que las coronas sobrecontorneadas tienen como consecuencia, la enfermedad periodontal, caries dental y fracturas de las piezas dentales. Conclusiones: Las consecuencias que originan las enfermedades bucodentales son variadas; existe cierta asociación muy significativa a nivel de las complicaciones estéticas cervicales, como las estéticas de forma y biológicas periodontales. Una complicación representa el desenlace desfavorable e inesperado de un tratamiento dental que incide en la supervivencia, el éxito o el fracaso de una restauración sometida a efectos adversos o necesidad de medidas correctivas, las coronas sobrecontorneadas pueden ser causadas desde un mal sellado marginal, como un mal tallado de la pieza dental, inclusive la falta de controles por no acudir a consulta.

Descriptores: causas, coronas sobrecontorneadas, efectos, salud bucal.

CAPÍTULO III

MARCO METODOLÓGICO

3.1 Tipo, Nivel y Diseño de la Investigación

El estudio se orienta en una investigación documental, porque se pudo indagar casos clínicos de coronas sobrecontorneadas y consecuencias derivadas, a través de una exhaustiva revisión bibliográfica de investigaciones sobre las coronas sobrecontorneadas. Con un nivel de investigación y diseño de revisión narrativa del estado del conocimiento. La línea de investigación dentro de la cual se enmarcó el presente trabajo de grado es Odontología Clínica y Correctiva.

3.2. Métodos y/o técnicas de búsqueda de información y/o datos.

Para la ubicación de los artículos originales se emplearon descriptores o palabras clave tanto en español, inglés, como en portugués tales como: corona dental, corona sobrecontorneada, caries dental, fractura Dental, enfermedad periodontal, patologías por coronas sobrecontorneadas, tallado de corona dental.

En una primera búsqueda los resultados obtenidos empleando las palabras clave anteriormente mencionadas arrojaron un total de 2799 publicaciones variadas. Para una investigación documental esta cifra representaría el universo de información relacionado al tema.

BIBLIOGRAFIA

- 1. Organización Mundial de la Salud OMS. Informe Mundial sobre el Estado de Salud Bucodental. 2022.
- 2. Organización Mundial de la Salud OMS. Informe Mundial. 2021.
- 3. Bueno Rossy L, Ferrari R, Jamil S. Tratamiento de recesiones y defectos mucogingivales mediante injertos de tejido conjuntivo en piezas dentarias e implantes. Odontoestomatología. 2015. 17(26), 35-46.
- 4. Servín-Barrios GL, Jacquett-Toledo NL. Estudio correlacional de complicaciones técnicas, biológicas, estéticas y nivel de satisfacción en tratamientos realizados en la Cátedra de Prótesis de Coronas y Puentes II de la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de Asunción. Mem Inst Investig Cienc Salud [Internet]. 2022 [cited 2023 Oct 13];20(3):117–33. Available from:
 - https://revistascientificas.una.py/index.php/RIIC/article/view/3193
- 5. Duran O, Salazar T Elizalde C. Abordaje quirúrgico para el procedimiento de una apicectomía. Caso clínico. Odontología Actual. 2021, año 18, núm. 221, septiembre de 2021.
- 6. Rahman DMM, Banik DRK, Abid M, Biswas U. Effects of modified Crown contour on periodontal health. Sch J Dent Sci [Internet]. 2021;8(6):170-5. Disponible en: https://saspublishers.com/article/3893/downloand/
- 7. Romero U. Salud Bucal en el Marco de la crisis Venezolana. Odontol. Sanmarquina 2020; 23(1): 83-92
- 8. Lozano JFL. Evaluación del sellado marginal de coronas de titanio colado y mecanizado con dos líneas de determinación (Doctoral dissertation, Universidad Complutense de Madrid). Ucm.es. 2004. [citado el 23 de junio de 2023]. Disponible en: https://eprints.ucm.es/5460/1/T27018.pdf
- 9. Venezuela M. Artículo 83, diciembre 19, en cual se expide el artículo 83 de la Constitución Nacional Bolivariana De Venezuela. Caracas: Ministerio. 1999.
- 10. Venezuela, Ministerio de Sanidad y Asistencia Social. Artículo 19, enero 03, en cual se expide el artículo 19 de la Ley del Derecho de Autor. Caracas; 1963.
- 11. Venezuela, Ministerio de Sanidad y Asistencia Social. Decreto 1.196, 10 de enero, en el cual se expide la ley del ejercicio de la odontología en Venezuela. Caracas: Ministerio; 1968.
- 12. Obando PEC, Larco MFA. Adaptación marginal y resistencia a la tracción de coronas provisionales cementadas con dos biomateriales. Odontología [Internet]. 2020 [citado el 23 de junio de 2023];21(2):19–38. Disponible en: https://revistadigital.uce.edu.ec/index.php/odontologia/article/view/2059
- 13. Morales Miranda L, Gómez Gonzáles W. Caries dental y sus consecuencias clínicas relacionadas al impacto en la calidad de vida de preescolares de una escuela estatal. Rev Estomatol Hered [Internet]. 2019 [citado el 23 de junio de 2023];29(1):17. Disponible en: