

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

Escuela Académico Profesional de Odontología

Tesis

**Conocimiento acerca del tratamiento
odontológico en pacientes con hemorragia bucal
en estudiantes de Odontología, Tacna 2021**

Armando Flores Maquera
Yanina Guisella Huaras Lupaca
Freddy Hernan Ramirez Maquera

Para optar el Título Profesional de
Cirujano Dentista

Huancayo, 2023

tratamiento de Hemorragia bucal. Final

INFORME DE ORIGINALIDAD

12%

INDICE DE SIMILITUD

10%

FUENTES DE INTERNET

5%

PUBLICACIONES

5%

TRABAJOS DEL ESTUDIANTE

FUENTES PRIMARIAS

1	www.researchgate.net	Fuente de Internet	1%
2	Submitted to Universidad Señor de Sipan	Trabajo del estudiante	1%
3	Submitted to Universidad Fernando Pessoa Canarias	Trabajo del estudiante	1%
4	renati.sunedu.gob.pe	Fuente de Internet	1%
5	López de los Santos Mariana. "Manejo odontológico del paciente pediátrico con hemofilia y von Willebrand : presentación de dos casos clínicos", TESIUNAM, 2018	Publicación	1%
6	www.fundacionkoinonia.com.ve	Fuente de Internet	1%
7	fs.unm.edu	Fuente de Internet	<1%

www.semanticscholar.org

8

Fuente de Internet

<1 %

9

repositorioslatinoamericanos.uchile.cl

Fuente de Internet

<1 %

10

revistas.unitru.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

11

archive.org

Fuente de Internet

<1 %

12

Submitted to Universidad Nacional de Colombia

Trabajo del estudiante

<1 %

13

repositorio.uigv.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

14

repositorio.ulc.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

15

repositorio.upsjb.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

16

Trejo Chavarría Marco Antonio.
"Manifestaciones del papilomavirus humano en la cavidad oral y su diagnóstico clínico",
TESIUNAM, 2019

Publicación

<1 %

17

Submitted to Corporación Universitaria
Minuto de Dios, UNIMINUTO

Trabajo del estudiante

<1 %

18

repositorioacademico.upc.edu.pe

Fuente de Internet

<1 %

19

Estefanía de la Cruz-Castillo, Elisa García-Vences. "Beyond the Quality of Life in Bowel Dysfunction after Spinal Cord Injury: Approaches to the Consequences in Motility, Immune System, and Microbiome", IntechOpen, 2020

Publicación

<1 %

20

Rivero Gamallo Dulce Verónica. "Manejo odontológico del paciente pediátrico con cardiopatía congénita anticoagulado", TESIUNAM, 2013

Publicación

<1 %

21

Submitted to Universidad Nacional Jorge Basadre Grohmann

Trabajo del estudiante

<1 %

22

www.cienciadigital.org

Fuente de Internet

<1 %

23

1library.co

Fuente de Internet

<1 %

24

de.slideshare.net

Fuente de Internet

<1 %

25

ruzelasesoria.weebly.com

Fuente de Internet

<1 %

Submitted to Universidad Cesar Vallejo

26

Trabajo del estudiante

<1 %

27

upc.aws.openrepository.com

Fuente de Internet

<1 %

28

repositorioinstitucional.buap.mx

Fuente de Internet

<1 %

29

Submitted to Universidad Tecnologica de los Andes

Trabajo del estudiante

<1 %

30

es.scribd.com

Fuente de Internet

<1 %

31

Velasco Martínez Erendira Lisett.
"Regeneración tisular guiada como opción de tratamiento en pacientes con enfermedad periodontal", TESIUNAM, 2013

Publicación

<1 %

32

WALSH PERU S.A. INGENIEROS Y CIENTIFICOS CONSULTORES. "PMA Conversión a Ciclo Combinado de la Central Termoeléctrica Kallpa-IGA0001335", R.D. N° 335-2009-MEM/AAE, 2021

Publicación

<1 %

33

www.vnmue.edu.ua

Fuente de Internet

<1 %

34

Castro Ramírez Sebastián. "Calidad de vida en pacientes egresados de diabetimss de la UMF

<1 %

94 IMSS y su relación con cifras de hemoglobina glucosilada", TESIUNAM, 2015

Publicación

35

Submitted to Universidad Catolica Los Angeles de Chimbote

<1 %

Trabajo del estudiante

36

archives.palarch.nl

<1 %

Fuente de Internet

37

bomberos-seguridad.com

<1 %

Fuente de Internet

38

pesquisa.bvsalud.org

<1 %

Fuente de Internet

39

repositorio.unjbg.edu.pe

<1 %

Fuente de Internet

40

www.clubensayos.com

<1 %

Fuente de Internet

41

Kimura Takashima Alejandra Sayaka.
"Tratamiento periodontal en pacientes con trastornos hemorrágicos", TESIUNAM, 2017

<1 %

Publicación

42

endocrinologiacejudo.blogspot.com

<1 %

Fuente de Internet

43

issuu.com

<1 %

Fuente de Internet

44

ocw.ehu.eus

Fuente de Internet

ÍNDICE

DEDICATORIA	ii
AGRADECIMIENTOS	iii
ÍNDICE	iv
ÍNDICE DE TABLAS	vi
RESUMEN.....	vii
ABSTRACT.....	viii
INTRODUCCIÓN	ix
CAPÍTULO I: PLANTEAMIENTO DEL ESTUDIO	10
1.1. Delimitación de la Investigación.....	10
1.1.1. Delimitación Territorial.....	10
1.1.2. Delimitación Temporal.....	10
1.1.3. Delimitación Conceptual.....	10
1.2. Planteamiento del Problema.....	10
1.3. Formulación del Problema	11
1.3.1. Problema General.....	11
1.3.2. Problemas Específicos.....	11
1.4. Objetivos	12
1.4.1. Objetivo General	12
1.4.2. Objetivos Específicos.....	12
1.5. Justificación.....	12
1.5.1. Justificación Teórica.....	12
CAPÍTULO II: MARCO TEÓRICO	13
2.1. Antecedentes del Problema	13
2.1.1. Antecedentes Internacionales.....	13
2.1.2. Antecedentes Nacionales.....	14
2.2. Bases Teóricas.....	15
2.2.1. Conocimiento.....	15
2.2.2. Hemorragia.....	15
2.2.3. Hemostasia.....	16
2.2.4. Tratamiento Odontológico del Paciente con Hemorragia Bucal.....	16
2.3. Definición de Términos Básicos	17
CAPÍTULO III: HIPÓTESIS Y VARIABLES.....	19
3.1. Hipótesis.....	19
3.1.1. Hipótesis General.....	19
3.2. Identificación de Covariables.....	19
3.3. Operacionalización de Variables.....	19

CAPÍTULO IV: METODOLOGÍA	20
4.1. Métodos, Tipo y Nivel de la Investigación	20
4.1.1. Método de la Investigación.....	20
4.1.2. Tipo de Investigación.	20
4.1.3. Alcance de la Investigación.....	20
4.2. Diseño de la Investigación	20
4.3. Población y Muestra.....	21
4.3.1. Población.	21
4.3.2. Muestra.	21
4.4. Técnicas e Instrumentos de Recolección y Análisis de Datos	22
4.4.1. Técnicas.....	22
4.4.2. Instrumento de Recolección de Datos.	22
4.4.3. Procedimiento de la Investigación.....	22
4.5. Consideraciones Éticas.....	23
CAPÍTULO V: RESULTADOS	24
5.1. Presentación de Resultados	24
5.2. Discusión de resultados	28
CONCLUSIONES	30
RECOMENDACIONES	31
REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS.....	32
ANEXOS	36

ÍNDICE DE TABLAS

Tabla 1. Nivel de conocimiento según la edad.....	24
Tabla 2. Nivel de conocimiento según el sexo.....	24
Tabla 3. Nivel de conocimiento según la procedencia.....	24
Tabla 4. Distribución de estudiantes.....	25
Tabla 5. Identificación de la hemorragia bucal.....	25
Tabla 6. Etiología de la hemorragia bucal.....	25
Tabla 7. Características clínicas de la hemorragia bucal.....	26
Tabla 8. Manejo de la hemorragia bucal.....	26
Tabla 9. Nivel de conocimiento.....	26
Tabla 10. De contingencia entre nivel de conocimiento y sexo.....	27
Tabla 11. De contingencia entre el nivel de conocimiento y procedencia.....	27
Tabla 12. De contingencia entre el nivel de conocimiento y semestre de estudio.....	27
Tabla 13. De contingencia entre el nivel de conocimiento y rango de edad.....	28

RESUMEN

El objetivo del estudio fue describir el conocimiento acerca del tratamiento odontológico en pacientes con hemorragia bucal de la carrera de odontología de la ciudad de Tacna en el 2021. El tipo de la investigación fue básica, nivel descriptivo, diseño no experimental, de corte transversal y prospectivo. La población estuvo conformada por estudiantes de odontología. La muestra por 154 estudiantes de la misma carrera. Para describir el conocimiento acerca del tratamiento del paciente con hemorragia bucal, se utilizó la técnica de la encuesta. La conclusión señala que el conocimiento acerca del tratamiento odontológico en pacientes con hemorragia bucal según la identificación de la hemorragia 72 (46,8 %) estudiantes identifican una hemorragia de manera regular, 60 (39,0 %) estudiantes tienen una identificación buena de la hemorragia, y 22 (14,3 %) identifican mal una hemorragia.

Palabras Claves: conocimiento, hemorragia, hemostasia, enfermedades hemostáticas, factores de coagulación plasmática, mecanismo de coagulación.

ABSTRACT

The objective of the study was to describe the knowledge about dental treatment in patients with oral bleeding in the dental career of the city of Tacna in 2021. The type of research was basic, descriptive, non-experimental, cross-sectional and prospective. The population consisted of dental students. The sample consisted of 154 students of the same career. The survey technique was used to describe the knowledge about the treatment of patients with oral bleeding. The conclusion indicates that the knowledge about dental treatment in patients with oral bleeding according to the identification of bleeding 72 (46.8 %) students identify bleeding regularly, 60 (39.0 %) students have a good identification of bleeding, and 22 (14.3 %) identify bleeding poorly.

Keywords: knowledge, hemorrhage, hemostasis, hemostatic diseases, plasma coagulation factors, coagulation mechanism.