



FACULTAD DE ODONTOLOGIA

**NIVEL DE CONOCIMIENTO DEL MANEJO DE
EMERGENCIAS DE DIENTES AVULSIONADOS EN
CIRUJANOS DENTISTAS DE UNA CLÍNICA PRIVADA
DE LIMA, PERÚ**

**PRESENTADO POR
SHIRLEY MAGALY ABANTO GONZALES
YULISSA PAMELA SOLIS ESPINOZA**

**ASESORA
DRA. ESP. CARMEN DEL PILAR LI PEREYRA**

**TESIS
PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE CIRUJANA DENTISTA**

LIMA – PERÚ

2024



CC BY-NC-ND

Reconocimiento – No comercial – Sin obra derivada

El autor sólo permite que se pueda descargar esta obra y compartirla con otras personas, siempre que se reconozca su autoría, pero no se puede cambiar de ninguna manera ni se puede utilizar comercialmente.

<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>



USMP
UNIVERSIDAD DE
SAN MARTÍN DE PORRES

Facultad de
Odontología

TESIS TITULADA

**NIVEL DE CONOCIMIENTO DEL MANEJO DE EMERGENCIAS
DE DIENTES AVULSIONADOS EN CIRUJANOS DENTISTAS DE
UNA CLÍNICA PRIVADA DE LIMA, PERÚ**

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:
CIRUJANA DENTISTA**

PRESENTADO POR:

**BACH. SHIRLEY MAGALY ABANTO GONZALES
BACH. YULISSA PAMELA SOLIS ESPINOZA**

ASESORA:

DRA. ESP. CARMEN DEL PILAR LI PEREYRA

LIMA - PERÚ

2024



RESUMEN

Objetivo: Determinar el nivel de conocimiento del manejo de emergencias de dientes avulsionados en cirujanos dentistas en una clínica privada de Lima, Perú.

Metodología de la Investigación: Estudio observacional, descriptivo, transversal y prospectivo, con una muestra de 80 cirujanos dentistas a quienes se les aplicó una encuesta mediante un cuestionario previamente validado. Este cuestionario incluía 13 preguntas respectivamente.

Resultados: El 60,0% de los cirujanos dentistas presentaron un nivel de conocimiento regular, seguido de un 25,0% en nivel de conocimiento alto y al final un 15,0% en nivel de conocimiento malo. De acuerdo con el sexo, el 36,3% de los cirujanos dentistas presentaron un conocimiento regular en el sexo femenino. Así mismo, según la edad, el 21,3% de los cirujanos dentistas entre las edades de 30 – 35 años presentaron un conocimiento regular. Según la especialidad, el 13,8% de los cirujanos dentistas en la especialidad de rehabilitación oral presentaron un conocimiento regular.

Conclusión: El nivel de conocimiento del manejo de emergencias de dientes avulsionados es regular en cirujanos dentistas en una clínica privada de Lima, Perú.

Palabras claves: Conocimiento, avulsión de diente, traumatismo dental.

ABSTRACT

Objective: To determine the level of knowledge of the management of avulsed tooth emergencies in dental surgeons in a private clinic in Lima, Peru.

Research Methodology: Observational, descriptive, cross-sectional and prospective study, with a sample of 80 dental surgeons who were surveyed using a previously validated questionnaire. This questionnaire included 13 questions respectively.

Results: 60.0% of dental surgeons had a regular level of knowledge, followed by 25.0% with a high level of knowledge and finally 15.0% with a poor level of knowledge. According to sex, 36.3% of dental surgeons had regular knowledge in the female sex. Likewise, according to age, 21.3% of dental surgeons between the ages of 30 – 35 years had regular knowledge. According to specialty, 13.8% of dental surgeons in the specialty of oral rehabilitation had regular knowledge.

Conclusion: The level of knowledge of the management of avulsed teeth emergencies is average among dental surgeons in a private clinic in Lima, Peru.

Keywords: Knowledge, tooth avulsion, dental trauma.

Reporte de Similitud (De turnitin)

Ejemplo:

Reporte de similitud

NOMBRE DEL TRABAJO

NIVEL DE CONOCIMIENTO DEL MANEJO DE EMERGENCIAS DE DIENTES AVULSIONADOS EN CIRUJANOS DENTISTAS DE UN

AUTOR

**SHIRLEY MAGALY ABANTO GONZALES
YULISSA PAMELA SOLIS ESPINOZA**

RECuento DE PALABRAS

10515 Words

RECuento DE CARACTERES

57159 Characters

RECuento DE PÁGINAS

88 Pages

TAMAÑO DEL ARCHIVO

20.1MB

FECHA DE ENTREGA

Nov 15, 2024 11:50 PM GMT-5

FECHA DEL INFORME

Nov 15, 2024 11:53 PM GMT-5

● 20% de similitud general

El total combinado de todas las coincidencias, incluidas las fuentes superpuestas, para cada base de datos.

- 17% Base de datos de Internet
- Base de datos de Crossref
- 11% Base de datos de trabajos entregados
- 1% Base de datos de publicaciones
- Base de datos de contenido publicado de Crossref

● Excluir del Reporte de Similitud

- Material bibliográfico
- Bloques de texto excluidos manualmente
- Coincidencia baja (menos de 10 palabras)

Dra. Carmen del Pilar U. Pereyra
ASESORA
ORCID:0000-0003-2792-7327