



UNIVERSIDAD ANDINA DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ESTOMATOLOGIA



“PREVALENCIA DE MANIFESTACIONES BUCALES EN
PACIENTES CON INSUFICIENCIA RENAL CRONICA TERMINAL
BAJO TRATAMIENTO DE DIALISIS, ATENDIDOS EN EL CENTRO
DE DIALISIS DEL HOSPITAL III – JULIACA ESSALUD, EN EL
PERIODO AGOSTO – NOVIEMBRE 2017”

Proyecto de Tesis presentado por la bachiller:

BERMEJO ALARCÓN CANDY
ESTEPHANY

Para optar a Título Profesional de
Cirujano Dentista

Asesor:

C.D. Mgt. Martin Tipian Tasayco

Cusco - Perú

2017



Título : Prevalencia de manifestaciones bucales en pacientes con insuficiencia renal crónica terminal bajo tratamiento de diálisis, atendidos en el Centro de Diálisis del Hospital III – Juliaca Essalud, en el periodo agosto – noviembre 2017.

Autor : - Candy Estephany Bermejo Alarcón

Fecha : 15-03-218

Resumen

Objetivo: Determinar la prevalencia de manifestaciones bucales en pacientes con insuficiencia renal crónica terminal bajo tratamiento de diálisis, atendidos en el centro de diálisis del Hospital III – Juliaca Essalud, en el periodo agosto – noviembre 2017.

Metodología: Es una investigación descriptiva y transversal, se realizó el estudio con 24 pacientes a los cuales se les aplicó una ficha de recolección de datos adecuada para este estudio. Se utilizó el paquete estadístico SPSS versión 22. **Resultados:** Se determinó que el 75% que corresponden a 18 pacientes presentó al menos una manifestación clínica, siendo las más prevalentes la palidez de la mucosa, xerostomía y sabor y olor urémico. La estructura anatómica con mayor presencia de manifestaciones fue las encías. La edad que más presentó manifestaciones fue un rango entre 52 a 66 años. El sexo con mayor prevalencia de manifestaciones fue el masculino y de acuerdo al tiempo de diálisis hubo mayor prevalencia en los pacientes que llevan más de un año de tratamiento. **Conclusiones:** La gran mayoría de pacientes que padecen de insuficiencia renal crónica terminal sometidos a tratamiento de diálisis presentan manifestaciones bucales que se relacionan con la patología de base, de allí que la participación del odontólogo radica en la detección de patologías orales y las medidas de prevención que permitirán mejorar la función, estética, y confort y de esta manera elevar el autoestima y la calidad de vida de los pacientes.

Palabras claves: insuficiencia renal crónica terminal, diálisis, manifestaciones bucales.

Abstract

Objective: To determine the prevalence of oral manifestations in patients with chronic terminal renal failure undergoing dialysis treated at the Hospital III – Juliaca Essalud's dialysis center in the period August – November 2017. **Methodology:** This is a descriptive cross; the study was carried out with a sample of 24 patients in whom we applied a data collection sheet suitable for this study. We used the SPSS version 22.

Results: It was determined that 75% of patients had at least one clinical manifestation corresponding to 18 patients, the most prevalent being pale mucosa, xerostomia and taste and odor uremic. The anatomical structures with greater presence of manifestations were gums. The age with most prevalent was between 52 and 66 years old. The gender with most prevalent was male. The dialysis time with most prevalent was higher than one year of treatment. **Conclusions:** The majority of patients suffering from chronic renal failure undergoing dialysis have oral manifestations that are related to the underlying disease, hence the involvement of the dentist is the detection of oral pathologies and prevention measures that will improve the function, aesthetics, and comfort and thus raise the self-esteem and quality of life of patients.

Keywords: Chronic terminal renal failure, dialysis, oral manifestations.

