

COMPLICACIONES POSOPERATORIAS DE LA EXODONCIA EN PACIENTES TRATADOS EN LA CLÍNICA DE LA ASIGNATURA DE CIRUGÍA A (FOUNLP)

Autores: **Di Franco PL; Lazo S; Celis Z; Lunaschi A; Teixeira Pocas MA; Roca J.**

Categoría: Docente Investigador

Lugar de Trabajo: FOUNLP – Departamento de Ciencias Biológicas Básicas y Aplicadas - Asignatura De Cirugía A

C.P.: 1900

Ciudad: La Plata

País: RA

Tel.:2214951397

e-mail: paoladifranco@hotmail.com

RESUMEN:

La exodoncia es la parte de la cirugía dentomaxilar que, mediante técnica e instrumental adecuado, practica la avulsión de un diente o porción del mismo; involucra tejidos bucales blandos y duros, principalmente su alveolo dentario. Está indicada en aquellas piezas dentarias que no puedan ser tratados conservadoramente y contraindicada en pacientes con patologías agudas (locales o generales) o con patologías crónicas no compensada. Las principales complicaciones registradas son: la alveolitis (ya sea seca o húmeda) y la hemorragia; de dichas complicaciones la alveolitis es la complicación más frecuente de la exodoncia dentaria. Este trabajo tiene pretende describir la frecuencia de alveolitis dentaria y relacionarla con edad, sexo, grupo dentario, localización maxilar y tabaco Se realizará un estudio descriptivo, observacional y transversal en la clínica de la Asignatura de Cirugía "A" de la FOUNLP, durante los años 2019,2020 y 2021.El universo estará conformado por pacientes mayores de 18 años, que no estén premedicados que acudan a la clínica de la Asignatura Cirugía "A" (FOUNLP) a realizarse extracciones dentarias, no complicadas y sin anestesia intraperiodontal. Se confeccionará la historia clínica, estudio por imágenes, consentimiento informado y de investigación a cada paciente. Las variables que se utilizarán serán: Edad del paciente (18 a 28, 29 a 39, 40 a 50, 61 y más); género (masculino y femenino); grupo dentario (incisivo, canino, premolar, molar y tercer molar); localización (maxilar superior e inferior); hábito de fumar (en las primeras 48 hs). Los datos obtenidos serán volcados en planillas confeccionadas para tal fin. Se espera contribuir al avance del conocimiento científico y/o tecnológico, aportar datos estadísticos para prevenir y tratar de estas lesiones y para mantener y preservar la salud bucomaxilofacial y general como así también concientizar a la población y el individuo de la importancia y necesidad de mantener la salud bucomaxilofacial y general.

Palabras Claves: *complicaciones; posoperatorio; exodoncia.*