
Incidencia de caries en los primeros molares de la población masculina, atendida en la Asignatura Operatoria Dental “A” durante un semestre

D’Uva, O.; Salatay, J. Lamboglia, P.; Falcon, D.; Costa, L.; Garcia A.
Facultad de Odontología UNLP Asignatura Operatoria Dental A.

El conocimiento pleno y acabado, de las características del tipo, cantidad y ubicación de las lesiones predominantes, así como también la presencia o no por diferentes motivos de determinadas piezas dentarias, en la población de pacientes, atendida por un servicio odontológico, a cargo de una Asignatura como Operatoria Dental, dentro del ámbito de una unidad académica como la Facultad de Odontología de la Universidad Nacional de La Plata, resulta de un alto nivel de importancia.

Dicho conocimiento, tiene diversas facetas a considerar, por un lado el análisis cualitativo y cuantitativo de las diversas patologías que se presentan a la consulta y por otro la necesaria obligación por parte de una Asignatura, dentro del ámbito de una Facultad pública y gratuita, inserta dentro de la comunidad, de dar respuesta a las necesidades de esta última, así como también el impartir estrategias de enseñanza acorde con las patologías que se presentan más a menudo en dicha población.

Por otro lado, y de carácter fundamental resulta considerar los planes preventivos más apropiados a implementar a los efectos de disminuir a la mínima expresión los efectos del deterioro que se aprecian en la salud bucal de los pacientes referidos, cuanto menos en el área de influencia de la unidad académica mencionada.

Determinación y registro del estado de salud de las piezas dentarias 16, 26, 36 y 46 del sexo masculino para su posterior estudio. Evaluarlos para: diseñar planes preventivos, determinar tratamientos Historia clínica, formulario de datos personales, planillas de registro de datos para: sexo edad y observación de piezas 16, 26, 36 y 46. Resultados obtenidos con MS Excel 2007

La asignatura Operatoria Dental “A”, presto atención durante un cuatrimestre a un total de 404 pacientes del sexo masculino. A los mismos les fue confeccionada una historia clínica donde se recaban todos los datos de filiación, así como también sus antecedentes de salud personales que incluye una ficha odontológica con un organigrama donde se vuelca el estado de sus piezas dentarias.

Los pacientes fueron divididos en grupos de acuerdo a su edad para facilitar su estudio estadístico a fin de establecer las características y necesidades de atención. Se analizó particularmente el estado que presentaban los primeros molares que en las fichas dentales se designan bajo los siguientes números pieza n° 16, 26, 36 y 46.

Del total de pacientes atendido de dicho sexo, faltaban nada menos que 440 primeros molares. Se contabilizaban con caries al momento de ser revisados 777 piezas, con restauraciones 533 piezas y sanas es decir sin haber recibido siquiera una restauración, la cantidad de 242 piezas, éste último ítem, es revelador de la situación que se presenta en la consulta ya que los datos de sanidad de estas piezas contrastan claramente con la cantidad de piezas ausentes y cariadas, a saber sobre un universo total de 1616 primeros molares, entre cariado y perdidos totalizan nada menos que 1217 piezas.

La mayoría de los pacientes atendidos del sexo masculino estaban comprendidos en la franja que va desde los 20 a los 29 años de edad. En este rango de edad se constato un total de 451 caries en los primeros molares, con la particularidad de que en las piezas del maxilar superior superaban a las inferiores en una cantidad no significativa de 37 caries, si es de resaltar que de los 440 primeros molares extraídos de toda la población masculina, 267 correspondían a los primeros molares inferiores y 173 a los extraídos en el maxilar superior.

Es decir una diferencia inquietante de 94 extracciones más de las piezas 36 y 46. Sexo masculino notable la pérdida de los primeros molares inferiores comparada con los superiores.

BIBLIOGRAFIA:

1. Alberts. HF. Odontología Estética. Ed. Labor S.A. 1998.
2. Baratieri L. Operatoria Dental, procedimientos preventivos y restauradores. San Pablo. Editorial Quintessence 1993.
- 3 .Barrancos Money J. Operatoria Dental. Restauraciones. Bs. As. 1989. Ed. Médica Panamericana S.A.
4. Baysan A., Prinz J., Linch E. Relationships between clinical criteria used to detect primary carious lesion. Tissue preservation and caries treatment. Quintessence Book 2001. Chapter 3, p 49-67.