

Perfil epidemiológico del paciente que asiste a la asignatura Operatoria dental A perteneciente al Hospital Escuela de la Facultad de Odontología, durante el período Abril – Julio 2022.

Tomaghelli, Emanuel Ricardo; Falcón, Daniel Arturo; Perdomo Sturniolo, Ivana Lorena; Ricciardi, Pablo Raúl; García Molinari, María Alejandra; Bavaro, Silvia Fabiana; da Silva, Claudia Ester; Canónico, Mariana; Villanueva, María Eugenia; de Andrea, Antonella; Lojo, Alejandrina; Tomaghelli, Josefina.

Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Odontología, Asignatura Operatoria Dental A-

Categoría: Trabajos de Investigación

Resumen

En el presente trabajo, presentamos los resultados obtenidos durante el periodo comprendido entre los meses de abril-julio del corriente año, a lo largo de la puesta en marcha de un estudio no experimental de tipo mixto cualitativo - cuantitativo, descriptivo, transversal, sobre los pacientes que concurrieron a la Asignatura de Operatoria dental A. Como instrumento de recolección de datos, se utilizaron los registros únicos (Historias clínicas) desarrollados por los estudiantes regulares de la asignatura, supervisados y validados por el cuerpo de profesores y auxiliares docentes. Se midieron variables socio epidemiológicas demográficas. Como criterios de inclusión se tomaron pacientes que fueron atendidos por estudiantes de 4° y 5° año de la carrera. Viéndonos incentivados en la realización del presente proyecto de investigación, considerando que la caries dental, es una de las dos enfermedades más prevalentes de la cavidad bucal. Siendo la misma una enfermedad crónica evitable, acumulativa, cuyas secuelas tienen impacto en el largo plazo. Distintos estudios epidemiológicos sugieren que la distribución de dicha enfermedad no es uniforme en las distintas poblaciones. Teniendo como objetivo, conocer el perfil socio epidemiológico y caracterización de lesiones de caries en los pacientes que asisten a la Asignatura de Operatoria Dental A FOUNLP.

Introducción y Objetivos

Introducción: Siendo el problema de mayor prevalencia en salud bucal la caries dental, una enfermedad crónica evitable, acumulativa, cuyas secuelas tienen impacto en el largo plazo. Distintos estudios epidemiológicos sugieren que la distribución de dicha enfermedad no es uniforme en las distintas poblaciones. Objetivos: Conocer el perfil socio epidemiológico y caracterización de lesiones de caries en los pacientes que asisten a la Asignatura de Operatoria Dental A FOUNLP.

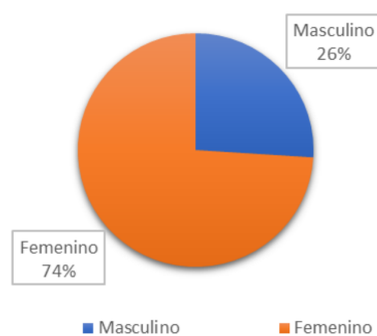
Material y Métodos

•Estudio no experimental de tipo mixto cualitativo - cuantitativo, descriptivo, transversal sobre los pacientes que concurrieron a la asignatura de operatoria dental A, obteniendo una muestra probabilística aleatoria simple de n= 200 obtenidos al azar. Como instrumento de recolección de datos se utilizaron los registros únicos (Historias clínicas) desarrollados por los estudiantes regulares de la asignatura, supervisados y validados por el cuerpo de profesores y auxiliares docentes. Se midieron variables socio epidemiológicas demográficas. Como criterios de inclusión se tomaron pacientes que fueron atendidos por estudiantes de 4° y 5° año de la carrera, durante el período abril – julio de 2022.

Resultados

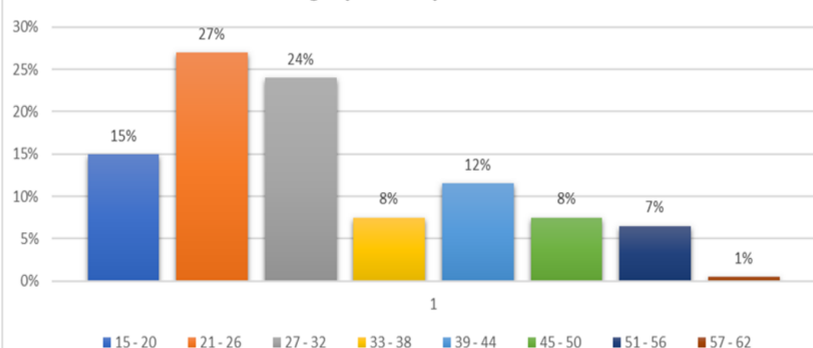
La variable de género observa una preponderancia del género femenino

Distribución de los pacientes por géneros Operatoria A 2022



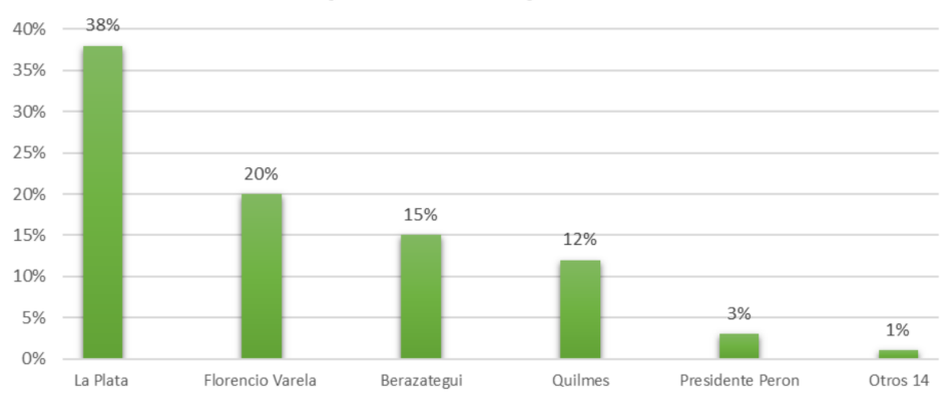
Para la variable de edades se agruparon con una amplitud de 5 años, detectando una mínima de 15 años, una máxima de 64 años, rango 49; amplia dispersión. El primer tercio de la muestra (15 a 38 años) representa el 66% de las muestras.

Edades agrupadas Operatoria A 2022



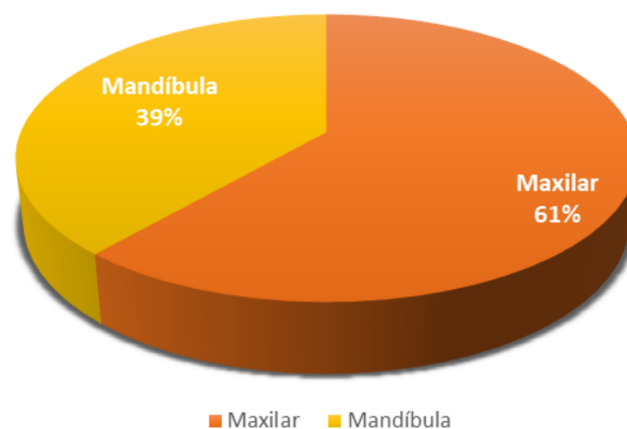
La afluencia de los pacientes que concurren a la Asignatura de Operatoria dental A, está representada por un área de influencia dentro de la provincia de Buenos Aires, distribuida en 19 partidos y 35 localidades correspondientes a los mismos. Los partidos más representados son 5 que agrupan el (88%) de los datos y pertenecen a La Plata en un 38% de los casos, seguido en segundo lugar Florencio Varela 20%, tercero Berazategui 15%, cuarto Quilmes 12%, quinto Presidente Perón 3% y otros 14 partidos con el 1% - 2% cada uno, no resultando representativo de la muestra.

Afluencia y distribución por Partidos 2022



Al observar la frecuencia y distribución de las piezas dentarias que presentan caries, determinamos que el mayor porcentaje de severidad se encuentra en el maxilar superior; siendo el sector posterior el más afectado, seguido por el anterior y por último el sector medio.

Frecuencia y distribución de lesiones de caries por maxilar, 2022



Conclusiones

Es sumamente importante la conformación de estudios sobre perfiles socio epidemiológicos para el desarrollo de planes de tratamiento y la resolución de problemas concretos de la salud oral de la población, en zona de influencia. Los pacientes que asisten a la asignatura de Operatoria Dental A, perteneciente al Hospital Escuela de La Facultad de Odontología de la UNLP; se caracterizan por ser pacientes adultos jóvenes mayoritariamente de percepción de género femenino; argentinos, residentes de la Provincia de Buenos Aires, en conglomerados urbanos de partidos aledaños con una distancia promedio de 90 minutos de traslado.

Referencias

- Afluencia y distribución de los pacientes que concurren a las PPS Hospital Escuela de la Facultad de Odontología 2019-2020. In IV Jornadas de Actualización en Prácticas Odontológicas Integradas PPS-SEPOI (Julio de 2020)
- Descripción de variables epidemiológicas, perfil, frecuencia y distribución de atención de pacientes en el área de prácticas programadas del SEPOI. In III Jornadas de Actualización en Prácticas Odontológicas Integradas SEPOI-PPS (La Plata, 2018).
- Estudio epidemiológico sobre frecuencia de prácticas odontológicas realizadas en el Servicio de Prácticas Odontológicas Integradas durante el segundo cuatrimestre del año 2014. 2015; p 184. <http://hdl.handle.net/10915/49608>.