

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; BÁVARO SILVIA FABIANA; DA SILVA CLAUDIA ESTER; CANÓNICO MARÍANA; VILLANUEVA MARÍA EUGENIA; DE ANDREA ANTONELA; LOJO ALEJANDRINA; TOMAGHELLI JOSEFINA.

*Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Odontología,
Asignatura Operatoria dental A*

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 F.O.U.N.L.P. **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 4º y 5º año de la carrera, durante el período abril – julio de 2022. **Resultados** En la variable de género se observa una preponderancia del género femenino. 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. **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. Los pacientes que asisten a la a la asignatura de Operatoria Dental A, perteneciente al Hospital Escuela

de La FOUNLP; se caracterizan por adultos jóvenes en su mayoría género femenino; argentinos, residentes de la Provincia de Buenos Aires.

EPIDEMIOLOGICAL PROFILE OF THE PATIENT ATTENDING THE DENTAL OPERATIVE SUBJECT A BELONGING TO THE TEACHING HOSPITAL OF THE FACULTY OF DENTISTRY, DURING THE PERIOD APRIL JULY2022.

TOMAGHELLI EMANUEL RICARDO; FALCÓN DANIEL ARTURO; PERDOMO STURNILO IVANA LORENA; RICCIARDI PABLO RAÚL; GARCÍA MOLINARI MARÍA ALEJANDRA; BÁVARO SILVIA FABIANA; DA SILVA CLAUDIA ESTER; CANÓNICO MARÍANA; VILLANUEVA MARÍA EUGENIA; DE ANDREA ANTONELA; LOJO ALEJANDRINA; TOMAGHELLI JOSEFINA.

National University of La Plata, Faculty of Dentistry, Dental Operative Subject A

Introduction Dental caries is the most prevalent problem in oral health, an avoidable, cumulative chronic disease whose sequels have a long-term impact. Different epidemiological studies suggest that the distribution of this disease is not uniform in different populations. **Objectives** To know the socio-epidemiological profile and characterization of caries lesions in patients who attend the Dental Operative Course A FOUNLP. **Material and methods** Non-experimental mixed qualitative-quantitative, descriptive, cross-sectional study on patients who attended the subject of dental surgery A, obtaining a simple random probabilistic sample of n= 200 obtained at random. As a data collection instrument, the unique records (Clinical Histories) developed by the regular students of the subject, supervised and validated by the body of professors and teaching assistants, were used. Socio-epidemiological demographic variables were measured. As inclusion criteria, patients who were attended by students of 4th and 5th year of the career, during the period April - July 2022, were taken. **Results** In the gender variable, a preponderance of the female gender is observed. For the age variable, they were grouped with an amplitude of 5 years, detecting a minimum of 15 years, a maximum of 64 years, range 49; wide dispersion. The first third of the sample (15 to 38 years old) represents 66% of the samples. **Conclusions** It is extremely important to carry out studies on socio-epidemiological profiles for the development of treatment plans and the resolution of specific oral health problems of the population. The patients who attend the Dental Surgery A

subject, belonging to the Hospital Escuela de La FOUNLP; they are characterized by young adults, mostly female; Argentines, residents of the Province of Buenos Aires