
67. PREVALENCIA DE ENFERMEDADES ODONTOESTOMATOLÓGICAS EN ESTUDIANTES DE ODONTOLOGÍA QUE CONSUMEN SUSTANCIAS PSICOACTIVAS

FRAGUEIRO Tomás; PINTO Oriana. Tutores: MERCADO Silvia; CACIVA Ricardo

ANTECEDENTES: El consumo de sustancias psicoactivas (SPA) genera intoxicación, afecta el sistema nervioso central y provoca trastornos psicológicos y fisiológicos. A nivel bucal, se han identificado patologías en drogodependientes como problemas periodontales, lesiones en tejidos blandos y en tejidos duros (úlceras, queilitis, candidiasis caries, abrasión, erosión, otras), la adicción a SPA es un fenómeno preocupante en todas las sociedades, en tanto se observan generaciones jóvenes destruidas por las SPA ilícitas y no existe comunidad sin riesgo de padecer este flagelo. Esto hace que el estudio de los diferentes aspectos de la drogadicción y sus condicionantes, sea hoy de indispensable abordaje. Su impacto en la sociedad, justifica la profundización de este estudio. **OBJETIVO:** Establecer la prevalencia de enfermedades odontoestomatológicas en estudiantes de 3º año de la Facultad de Odontología de la UNC, que consumen sustancias psicoactivas y otras variables. **MÉTODOS:** Se realizó un estudio descriptivo-observacional, transversal y prospectivo con N=150 encuestas a adolescentes que cursan 3º de Odontología en la UNC, año 2022. La recolección de los datos se realizó por docentes calibrados. Se analizó: edad, sexo,



procedencia, antecedentes familiares y hábitos tóxicos (tabaco, alcohol, drogas). Metodología estadística: Para variables cuantitativas media y desvío estándar, y para las categóricas distribuciones absolutas y porcentuales. RESULTADOS: El 72% sexo femenino. Edad media $23 \pm 3,8$ años (r:19-43). Procedencia: 47,3% otras provincias, Córdoba 44%. Antecedentes patológicos familiares: la hipertensión arterial 53,3%, neoplasias 37,3%. Tabaquismo 16,3%, consumo de alcohol 79,4%, consumo de PSA 10,6%. Hipocalcificación 13,3%, Abrasión 10%, Erosión 1,3%. Lesión de tejidos blandos 31,3%. CONCLUSIONES: La mayoría de las historias clínicas reflejan que los estudiantes de 3° año de Odontología, presenta mayor lesiones traumáticas en mucosa bucal que en los tejidos duros y una mayor prevalencia de hábitos tóxicos, entre otras variables. Por esto sugerimos la incorporación de estrategias educativas futuras en la prevención del hábitos nocivos y otras variables que pueden ser modificables.

Palabras clave: adolescente, salud bucal, drogadependencia.
