

AUTOMEDICACIÓN CON ANALGÉSICOS, ANTIINFLAMATORIOS, ANTIBIÓTICOS Y ANSIOLÍTICOS EN ODONTOLOGÍA

Autores: Pólvara, B. A.; Iantosca, A. E.; Butler, T. Casariego, Z. J.
Facultad De Odontología. UNLP

Introducción: La automedicación consiste en la utilización de medicamentos no prescritos por un profesional de la salud. Se ha incrementado en los últimos años lo cual implica serios riesgos por los efectos adversos que producen, desde una leve toxicidad hasta mutaciones genéticas y muerte. **Objetivo:** determinar el porcentaje de analgésicos, antiinflamatorios, antibióticos y ansiolíticos ingeridos por pacientes en caso de necesidad odontológica sin prescripción del profesional acreditado. **Materiales y métodos:** De una población general de 500 personas, entre 40 y 60 años de edad, residentes en la ciudad de la Plata, se seleccionaron 250 que alguna o más veces se automedicaron ante una necesidad de orden odontológica. Las encuestas fueron anónimas y se registró sexo de cada encuestado y del medicamento elegido: analgésicos, antiinflamatorios, antibióticos y/o ansiolíticos. **Resultados:** De 132 mujeres se automedicaron 127 el 97,19% con: analgésicos 52 el 39,39%, antiinflamatorios: 22 el 16,66%, antibióticos: 36 el 27,27% y ansiolíticos: 17 el 12,87%. De 118 hombres encuestados se automedicaron 88 el 74,55% con analgésicos: 38 el 32,20%, antiinflamatorios: 12 el 10,16%, antibióticos: 20 el 16,94%, ansiolíticos: 18 el 15,25%. **Conclusiones:** En nuestra serie obtuvimos que el sexo femenino se automedica más que el masculino y que para ambos la droga de elección ha sido analgésicos. Comprendemos y enfatizamos la seriedad de este problema que tendría que ser uno de los temas prioritarios de Salud Pública, nacional y provincial.