



XXV Comunicaciones Científicas y Tecnológicas

Orden Poster: CM-043 (ID: 1643)

Autor: Mateo, Eliana Romina

Título: “Hierbas medicinales de uso frecuente para el dolor y procesos infecciosos en patologías bucodentales”

Director:

Palabras clave: Plantas terapeuticas, Fitodontología, Fitoterapia

Área de Beca: Cs. De La Salud

Tipo Beca: Evc - Cin

Periodo: 02/04/2018 al 30/04/2019

Lugar de trabajo: Facultad De Odontología

Proyecto: (15J001) Determinación de la eficacia del uso de plantas medicinales en las prácticas Odontológicas.

Resumen:

Desde hace miles de años las plantas medicinales han sido un recurso terapéutico de gran importancia en la medicina tradicional. La OMS acredita la utilización de las mismas, como una buena opción terapéutica que representa la cultura de un pueblo, además la accesibilidad es otro factor que incide en el consumo. Este trabajo busca identificar las hierbas medicinales usadas para dolor y procesos infecciosos en patologías bucodentales que puedan encontrarse en la zona.

El estudio fue observacional, descriptivo. Se realizaron encuestas breves, semiestructuradas sobre el consumo de plantas medicinales para el dolor y procesos infecciosos; las variables estudiadas fueron: sexo, edad; tipo de planta, lugar de obtención, accesibilidad y motivo de preferencia. Los datos se recaudaron en la Facultad de Odontología de UNNE; durante seis meses. Se creó una base de datos y posteriormente se analizó a través de estadística descriptiva. De la muestra tomada al azar (n=100); 56 fueron mujeres; se obtuvo 44 encuestas positivas donde los encuestados pudieron ayudar a la investigación con sus conocimientos sobre el uso de plantas utilizadas. Las plantas más frecuentes fueron clavo de olor (22%), ajo (18%), molle (7%), cebolla (6%) y níspero (5%). A la pregunta de por qué utilizaban dichas plantas el 26% respondió por ser eficaz, un 18% mencionó que el costo era menor que los fármacos adquiridos en farmacias; y un 11% por ser accesibles al tener en el hogar fácilmente. Al determinar si existía preferencia por el uso de plantas medicinales solo un 20% respondió afirmativamente, mientras que para el 32% no elige como primera opción, y el restante 48% no respondió. Podemos concluir así, que una pequeña parte de la comunidad de Corrientes, sigue optando por el uso de plantas medicinales, por ser de fácil acceso, costo accesible y efectivo, pero no las toma como primera opción sino que prefiere los fármacos de síntesis.