

Area de Beca: CM - Cs. Médicas
Título del Trabajo: "HIERBAS MEDICINALES COMO TRATAMIENTO DE PATOLOGÍAS BUCODENTALES"

Autores: REDES FLORENCIA D- KARABEN VIVIANA E.- MORALES SERGIO D.

E-mail de Contacto: foreredes90@hotmail.com.ar **Teléfono:** 379-154783784
Tipo de Beca: UNNE Pregrado **Resolución Nº:** 1012-12 **Período:** 01/03/2013 - 28/02/2014
Proyecto Acreditado: 12 J007. "Análisis de las prescripciones farmacológicas realizadas por odontólogos en un instituto de servicio social. Impacto de una intervención educativa". UNNE. 01-01-2013 al 31-12-2016

Lugar de Trabajo: Facultad de Odontología
Palabras Claves: fitoterapia- medicina natural- hierbas medicinales

Resumen:

La fitoterapia o medicina natural es una terapia muy utilizada en países en vías de desarrollo, el 80% de la población del tercer mundo hace uso de plantas medicinales. Saber que medicamentos son utilizados en una determinada población constituye un indicador sociosanitario, realizar Estudios de Utilización de Medicamentos (EUM) permitirá conocer esa problemática realizando un análisis de situación. Objetivos: Conocer las hierbas medicinales utilizadas para patologías bucodentales. Analizar las indicaciones de las hierbas utilizadas y contrastar con publicaciones científicas. Materiales y Métodos: estudio observacional y descriptivo sobre consumo de plantas medicinales utilizadas para el dolor, inflamación y procesos infecciosos en patologías bucodentales. Los datos se obtuvieron a través de una encuesta breve, semiestructurada, constituida con datos demográficos como sexo y edad; utilización de hierbas medicinales, tipo de planta, parte utilizada, cantidad, preferencia de uso de hierbas medicinales o medicamentos de origen químico y justificación. La encuesta fue realizada en la sala de espera de las clínicas de la Facultad de Odontología de UNNE, antes del ingreso de los pacientes a la atención odontológica de Cirugía, Periodoncia, Estomatológica y Endodoncia, durante seis meses. Resultados: Se obtuvieron un total 86 encuestas correspondiendo al sexo femenino un 60%, con una media de edad de 42 años. Del total de encuestados solamente el 17% utilizaba plantas medicinales para patologías bucodentales: como antiinflamatorio malva (3), curupí (2), hoja de mango (2), ñangarapi (1) y para el dolor dental hierba buena (1), aloe vera (1), salvia (1), cardito santo (1), tilo (1) y jengibre (1). No obstante el 75% de los encuestados prefiere medicamentos de síntesis química por considerarlos más seguros, efectivos y otros por no conocer la fitoterapia. Los que prefieren hierbas medicinales refirieron por creencias, confianza, bajo costo y mayor accesibilidad. La hierbas medicinales utilizadas: salvia, Tilo o Tila, Hierba Buena malva, aloe vera, hoja de mango y jengibre están incluidas dentro de las listas de remedios tradicionales de eficacia comprobadas según la OMS. Conclusiones: La utilización de hierbas medicinales en la ciudad de Corrientes se observó en bajo porcentaje, si bien se encontró una variedad de hierbas para uso en odontología, algunas no presentan evidencia de eficacia para las indicaciones en que son utilizadas.

Becario
(Firma)

Co-Autor
(Firma)

Co-Autor
(Firma)

Director de Beca
(Firma y Aclaración)

Director de Proyecto
(Firma y Aclaración)