



FIGURA 1. Mapa de Argentina, destacando la ubicación de la provincia de Entre Ríos. Imagen: TUBS (licencia CC).

Uso de plantas medicinales en la ciudad de Villaguay, Argentina

Nelson Saldaña Baptista
Melina Elizabeth Herrera

Centro de Investigación
Facultad de Ciencias de la Salud
Universidad Adventista del Plata
Argentina

Dirección de contacto:

Nelson Saldaña Baptista
25 de Mayo, 99
E3103 Libertador San Martín
Entre Ríos
Argentina
nelsonjuniorsaldanab@gmail.com

Resumen

El objetivo de este estudio fue determinar la prevalencia del uso de plantas medicinales entre los habitantes de la ciudad de Villaguay. Es un estudio de tipo descriptivo transversal. Se aplicó una encuesta a 381 personas. Se encontró que un 60,9% de los participantes usa plantas medicinales con fines terapéuticos. Se registró un total de 77 especies y 51 usos diferentes. Con respecto a la frecuencia de consumo, un 44,4% las usaban diariamente. El 51,2% de los usuarios de plantas medicinales refirió utilizar simultáneamente medicamentos convencionales, y un 58% de ellos no informó de dicha práctica a su médico. Se encontró que las personas con enfermedades crónicas y de edad de $49,4 \pm 6,5$ años hacen mayor uso de plantas medicinales. Los profesionales de la salud deben tener en cuenta el considerable porcentaje de usuarios de plantas medicinales presente en la población.

Palabras clave

Uso de plantas medicinales, prevalencia, Villaguay (Argentina).

Uso de plantas medicinais na cidade de Villaguay, Argentina

Resumo

O objectivo deste estudo foi determinar a prevalência do uso de plantas medicinais entre os habitantes da cidade de Villaguay. Trata-se de um estudo de tipo descritivo transversal. Aplicou-se um questionário a 381 pessoas. Verificou-se que 90,9% dos participantes usa plantas medicinais com fins terapêuticos. Registou-se um total de 77 espécies e 51 usos diferentes. No que respeita à frequência de consumo, 44,4% usa-as diariamente. O uso simultâneo de medicamentos convencionais foi relatado por 51,2% dos usuários de plantas medicinais e 58% deles não informa o seu médico do consumo de plantas. Observou-se que as pessoas com doenças crónicas e de idade entre $49,4 \pm 6,5$ são as que mais usam as plantas medicinais. Os profissionais de saúde devem ter em conta a considerável percentagem de consumidores de plantas medicinais na população.

Palavras-chave

Uso de plantas medicinais, prevalencia, Villaguay (Argentina).

Use of medicinal plants in the city of Villaguay, Argentina

Abstract

The objective of this study was to determine the prevalence of the use of medicinal plants among the inhabitants of the city of Villaguay. It is a descriptive, cross-sectional study. A survey was applied 381 people. It was found that 60.9% of the participants use medicinal plants for therapeutic purposes. A total of 77 species and 51 different uses were recorded. Regarding the frequency of consumption, 44.4% used them daily. The simultaneous use of conventional drugs was reported by 51.2% of the users of medicinal plants, and 58% of them did not report this practice to their doctor. It was found that people with chronic diseases and aged 49.4 ± 6.5 years make greater use of medicinal plants. Health professionals must take into account the remarkable percentage of users of medicinal plants present in the population.

Keywords

Use of medicinal plants, prevalence, Villaguay (Argentina).