

Actividades Extensionistas Sobre Las Vacunas En Adultos Mayores

JOTKO ANDREA CLAUDIA; IANTOSCA ALICIA ELENA; SERRANO VIVIANA CARMEN; GIMENEZ GRACIELA ELEONOR; CATTANEO MARIANO; SOLARI ESTEBAN; DEGAETANO SABRINA; PERTINO MARIA RITA; NAJERA MARIA VICTORIA; RIVAS CAROLINA NOELIA; GAGLIARDI ROBERTO VICTOR; SPINA MARIANELA SOLEDAD; BANDER MELINA PRISCILA; DEMARIA VERONICA GUADALUPE; CECHO ANALIA CRISTINA; BAVARO SILVIA FABIANA

Lugar de trabajo: Farmacología y terapéutica

Introducción: El compromiso social es una particularidad que define nuestro hacer universitario, en consecuencia, desde el concepto de la democratización del saber y a través de la práctica de proyectos de extensión asumimos la función de mejorar la calidad de vida de la población. El presente trabajo refiere a un proyecto desarrollado por los docentes de Farmacología y de la Tecnicatura Universitaria En Asistencia Odontológica, ambos de la FOUNLP. Se denomina "¿Y si nos vacunamos? "Concientización sobre la importancia de las vacunas en la tercera edad." Los adultos que superan los 65 años representan la población de mayor riesgo de enfermedades como gripe, neumonía, Covid. La desconfianza que sectores manifiestan sobre efectividad y seguridad de las vacunas determina que este grupo etario no se vacune contra algunas de estas enfermedades. **Objetivos:** generar conciencia en la prevención de enfermedades a partir de las vacunas en adultos mayores y su entorno familiar. Difundir los distintos espacios de vacunación, o centros de salud. **Actividades:** talleres interactivos y participativos con la comunidad del Club de Abuelos de Berisso. Se utilizaron, folletos informativos, trípticos y videos. Se realizaron encuestas a los participantes, entrevistas a representantes de las comunidades, registro y tabulación de datos. **Resultados:** La asistencia a los talleres demostró ser significativa. Los datos indican que cerca del 30% de los asistentes no se aplicaron la vacuna contra la influenza y un porcentaje mayor con las vacunas antineumocócica y la antitetánica. **Aporte:** se identificaron los referentes líderes multiplicadores que tienen contacto permanente en la comunidad de incidencia. El 95% de los asistentes recibió libretas sanitarias. **Impacto:** la intervención implicó un cambio significativo en la toma de conciencia acerca de la importancia de las vacunas. **Conclusiones:** las actividades realizadas despertaron interés y compromiso en la población. Surge la necesidad de continuar con nuevos espacios de reflexión.

Extensionist Activities on Vaccines in Older Adults

JOTKO ANDREA CLAUDIA; IANTOSCA ALICIA ELENA; SERRANO VIVIANA CARMEN; GIMENEZ GRACIELA ELEONOR; CATTANEO MARIANO; SOLARI ESTEBAN; DEGAETANO SABRINA; PERTINO MARIA RITA; NAJERA MARIA VICTORIA; RIVAS CAROLINA NOELIA; GAGLIARDI ROBERTO VICTOR; SPINA MARIANELA SOLEDAD; BANDER MELINA PRISCILA; DEMARIA VERONICA GUADALUPE; CECHO ANALIA CRISTINA; BAVARO SILVIA FABIANA

Work place: Pharmacology and Therapeutics.

Introduction: Social commitment is a particularity that defines our university work, consequently from the concept of the democratization of knowledge and through the practice of extension projects we assume the function of improving the quality of life of the population. The present work refers to a project developed by the professors of Pharmacology and the University Technician in Dental Assistance, both from FOUNLP. It's called "What if we get vaccinated? "Awareness about the importance of vaccinations in the elderly." Adults over 65 years of age represent the population at highest risk of diseases such as flu, pneumonia, Covid. The mistrust that sectors show about the effectiveness and safety of vaccines determines that this age group is not vaccinated against some of these diseases. **Objectives:** to raise awareness in the prevention of diseases from vaccines in older adults and their family environment. Disseminate the different vaccination spaces, or health centers. **Activities:** interactive and participatory workshops with the Berisso Grandparents Club community. Informative brochures, brochures and videos were used. Surveys were carried out on the participants, interviews with representatives of the communities, registration and tabulation of data. **Results:** The attendance at the workshops proved to be significant. The data indicates that close to 30% of attendees did not receive the influenza vaccine and a higher percentage received the pneumococcal and tetanus vaccines. **Contribution:** multiplier leader referents who have permanent contact in the advocacy community were identified. 95% of attendees received health booklets. **Impact:** The intervention implied a significant change in awareness about the importance of vaccines. **Conclusions:** the activities carried out aroused interest and commitment in the population. The need arises to continue with new spaces for reflection.