



CONTROL Y MANEJO DEL RIESGO MEDIOAMBIENTAL EN ENFERMEDADES ZONÓTICAS Y VECTORIALES EN ÁREAS PERIFÉRICAS DEL PARTIDO DE LA PLATA. PERIODO 2016 – 2017.



DRA. ADRIANA MOISO - MED. MARCELA WALKER - LIC. MARCELO BOURGEOIS - DR. IGNACIO A. PEREZ NUÑEZ GUIDO GIMENEZ - MELISA GOMEZ - MAITE SANTIAGO - JULIANA SEGURA - CÁTEDRA DE SALUD PÚBLICA - FCM. CONTACTO: amoiso@med.unlp.edu.ar

FUNDAMENTACIÓN

Las enfermedades antropozoonóticas y vectoriales, por su naturaleza y características, constituyen problemas sanitarios particulares. Su fuente de origen hace que la población más vulnerable ante ellas comprenda personas que por sus actividades y/o lugar de residencia, tienen contactos más o menos estrechos con dicha fuente. El problema descrito exige abordajes creativos, intersectoriales, interdisciplinarios y con participación activa de la comunidad que permitan comprender, incorporar e influir en el comportamiento individual y colectivo de la población. Las acciones fundamentales de este programa están dirigidas a la Prevención, lo que a mediano plazo conducirá a disminuir los índices de morbilidad y mortalidad producidos por estas enfermedades.

OBJETIVOS

- Disminuir la transmisión, y por ende la morbi-mortalidad de las enfermedades antropozoonóticas y vectoriales en el partido de La Plata, mediante acciones de promoción y prevención, con el fin de generar comportamientos saludables y autosustentables en el tiempo.
- Contribuir a instalar el tema en la comunidad del partido de La Plata mediante acciones de promoción y prevención.
- Contribuir a concientizar y generar cambios en el comportamiento que tiendan a disminuir el riesgo de transmisión de enfermedades antropozoonóticas y vectoriales
- Estimular la participación de diversos sectores de la comunidad en las estrategias mencionadas en los ítems anteriores

- Generar un proceso de planificación, moni. y evaluación de las intervenciones sostenibles en el tiempo.

POBLACION DESTINATARIA

Población de las áreas periféricas del partido de La Plata, Promotoras, Delegaciones, Organizaciones barriales y multisectoriales de las áreas identificadas en situación de vulnerabilidad, Centros de Atención Primaria de Salud del partido de La Plata.

ABORDAJE, ESTRATEGIAS Y ACTIVIDADES

Se utilizan la Atención Primaria Ambiental (APA) como estrategia de acción ambiental en el nivel local, y la Planificación Local Participativa (PLP), como un instrumento que implica un proceso continuo de involucramiento de los equipos y la comunidad en el diagnóstico, programación de acción, ejecución y evaluación. Las actividades del proyecto consisten en:

- Reuniones intra e inter-institucionales para la discusión de los distintos momentos de la planificación.
- Mesa de diálogo e intercambio con referentes barriales, intersectoriales y delegaciones
- Evaluación ex -ante del proyecto de intervención.
- Elaboración de materiales pedagógicos-didácticos para la promoción y prevención de las patologías del proyecto.
- Intervenciones comunitarias de sensibilización y capacitación sobre estrategias anti vector.
- Confección de tablas de indicadores

medioambientales en las áreas estudiadas.

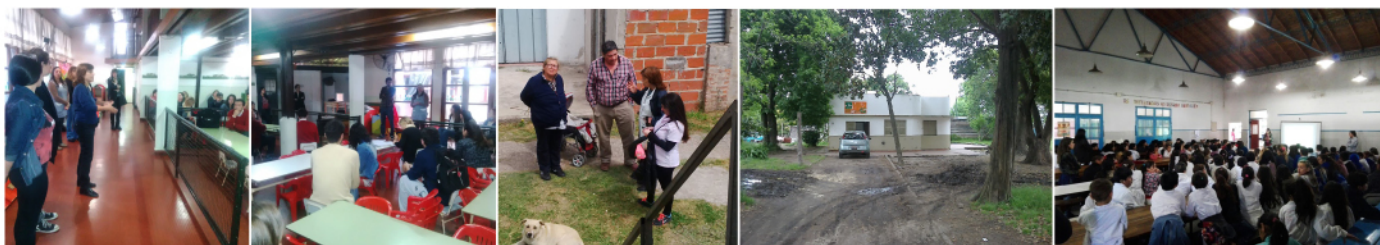
- Diseño de elementos de divulgación y folletería para las familias, docentes y equipos de salud.
- Reuniones periódicas con el equipo de trabajo para el monitoreo del proyecto.
- Elaboración de matriz de bases de datos socio-sanitario-ambiental del área.
- Preparación y producción del Mapa Integral de Riesgo Sanitario - Ambiental (Antropo - zoonosis) del área en estudio.
- Diseño de indicadores de evaluación.
- Evaluación final del proyecto de intervención.

INDICADORES DE PROGRESO Y LOGRO

- Disminución de la incidencia en enfermedades antropozoonóticas y vectoriales.
- Disminución del riesgo medioambiental
- Disminución de la exposición a los vectores antropozoonóticos transmisores de enfermedades de la población.
- Aumento de la capacidad de afrontamiento de las poblaciones vulnerables frente al riesgo epidemiológico.
- Existencia de una articulación institucionalizada entre los CAPS, los CMP y la comunidad educativa.

CONCLUSIONES

La aplicación del proyecto ha comenzado a conseguir la participación de la población para la eficacia de las medidas de prevención de enfermedades antropozoonóticas, a partir de abordajes creativos, intersectoriales e interdisciplinarios que permitan modificar el comportamiento individual y colectivo para un mejor estado de salud.



Imágenes de las actividades realizadas en barrios, colegios y jardines de infantes, por los alumnos y docentes de la Catedra de Salud Publica.