

TRABAJO INTERSECTORIAL DE INTERVENCIÓN EPIDEMIOLÓGICA EN LAS ISLAS

Autores: Defensa Civil, Municipalidad de Rosario; Epidemiología, Secretaría de Salud Pública, Municipalidad de Rosario; personal de Prefectura Naval y de Economía Solidaria.

Durante el mes de abril del presente año 2011, se detectó un aumento en el número de roedores en las islas entrerrianas, situadas enfrente de la ciudad de Rosario. Si bien estas islas son parte de la provincia de Entre Ríos, debido a su cercanía con Rosario, la inmensa mayoría de los habitantes isleños son usuarios del Sistema de Salud, tanto municipal como provincial, de la ciudad de Rosario. Esta situación, sumada al fallecimiento de un hombre en la ciudad de Victoria (Entre Ríos) debido a Hantavirus y a un aumento en los casos sospechosos de Leptospirosis, generaron que la Secretaría de Salud Pública (SSP) de la Municipalidad de Rosario, Defensa Civil, Prefectura Naval y Economía Solidaria organizaran acciones de prevención en forma conjunta.

El operativo consistió en trasladarse hasta las islas a fin de hacer un relevamiento sobre el estado de salud de los isleños, realizar una capacitación de medidas de prevención entre los habitantes de las islas y paralelamente, entregar medicación profiláctica en los casos en que fue requerido.

En la Escuela Provincial N° 1.139 “Marcos Sastre”, se reunieron las familias de los 17 niños que asisten a dicha escuela, directivos del establecimiento y otros vecinos, con quienes se informó respecto a la problemática de los roedores y sus consecuencias para la salud. La escuela de El Espinillo es una escuela que, aunque funciona en las islas entrerrianas, es de jurisdicción santafesina. Luego, el recorrido continuó por las casas de algunos pescadores, por el Paraná Viejo hasta Las Lechiguanas y al Parancito, hasta La Olla. En total, se relevaron 70 familias y se hicieron 127 profilaxis.

En todos los casos, se dejó a los pobladores los teléfonos de referencia para que comunicaran de manera inmediata si advertían alguna sintomatología sospechosa asociada tanto a Leptospirosis como a Hantavirus. Además, se procedió al traslado e internación en la ciudad de Rosario de un paciente febril, al que luego se le confirmó Hantavirus. Se realizaron controles posteriores, para reforzar las medidas de prevención y se elaboraron dispositivos de trabajo y colaboración con las familias de pescadores a través de Economía Solidaria, fundamentalmente durante los períodos en los cuales hubo disminución en el consumo de pescado depredador como el dorado por temor al contagio de enfermedades. Las acciones continúan de manera permanente hasta el presente.