ABORDAJE INTERDISCIPLINARIO DE PROBLEMÁTICAS VETERINARIAS EN UN CENTRO DE ATENCIÓN PRIMARIA DE LA SALUD DE CASILDA

Apa, M.; Gay, M.; López Hiriart, M.; Perazo, E.; Federici, D.; Risso, M.; Cucchiari, P.; Sánchez, J.; Ferrari, F.

Cátedra de Salud Pública, Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Rosario.

apamatias0@gmail.com

Las Cátedras de Epidemiología y Salud Pública de la Facultad de Ciencias Veterinarias (FCV) y personal del Centro de Atención Primaria de la Salud Barracas Yapeyú (CAPSBY) de la ciudad de Casilda conformaron un equipo de trabajo con el propósito de abordar problemáticas de salud de manera interdisciplinaria. En 2019 realizaron un taller con el personal del CAPSBY, docentes y estudiantes de las cátedras. Allí se identificaron problemas en salud del barrio y acciones posibles para abordarlos. Luego devino la situación socio-sanitaria de pandemia por Covid-19. Al retomar las actividades presenciales en CAPSBY y FCV, se reactivó el trabajo del equipo. Hubo un período de reflexión sobre lo acontecido durante la pandemia que permitió retomar las problemáticas de interés. Con el objetivo de identificar aspectos de la veterinaria en salud pública que contribuyan al abordaje integral de la salud en el CAPSBY, se propuso la construcción colectiva de conocimiento utilizando la técnica de grupo nominal. La implementación incluyó reuniones plenarias y de pequeños grupos con participación de trabajadoras del CAPSBY, estudiantes y docentes de las cátedras. En las primeras reuniones se fueron pautando acuerdos sobre la importancia de generar este instrumento, usos, aplicaciones y contenido. Durante el proceso de trabajo se realizaron un total de 11 reuniones plenarias y 7 reuniones en pequeños grupos. En total participaron 11 estudiantes de ambas asignaturas, 10 docentes de las cátedras y 8 trabajadoras del CAPSBY. Como resultado se identificó una vacancia de información disponible para analizar la situación de los problemas vinculados a la veterinaria. Se reconocieron tres dimensiones de interés: animales, ambiente y alimentación. Estas incluyen diferentes problemáticas que requieren el abordaje interdisciplinario que incluya a la veterinaria. Respecto a los animales se considera necesario conocer las especies y cantidades que conviven con las personas, como aspectos sanitarios y de cuidado. En cuanto al ambiente se detectaron problemas referidos a residuos sólidos urbanos, roedores y artrópodos. En la dimensión alimentación humana se visualizó la importancia de contar con información sobre producción y manipulación de alimentos en las viviendas. A partir de estos resultados se evidencia la importancia de profundizar el abordaje de estas problemáticas articulando acciones conjuntas entre el centro de salud y la veterinaria en salud pública.