

Análisis descriptivo de patologías crónicas relacionadas con la exposición ambiental en el marco de las Evaluaciones Integrales de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo de la Cuenca Matanza Riachuelo

Feiock, Lidia; Finkelstein, Juliana; Della Rosa, Giselle; Badano, Florencia; Bañuelos, Carla; Codebó, Olenka.

Dirección de Salud y Educación Ambiental (DSyEA) – Autoridad de la Cuenca Matanza Riachuelo, Esmeralda 255 CP 1035 – CABA

Introducción: El medio ambiente es uno de los determinantes conocidos del proceso Salud-Enfermedad. Con el fin de conocer la presencia de enfermedades relacionadas con la exposición ambiental en la Cuenca Matanza Riachuelo (CMR), la Dirección de Salud y Educación Ambiental (DSyEA) de la Autoridad de la Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR) ha desarrollado las Evaluaciones Integrales de Salud Ambientales en Áreas de Riesgo (EISAAR).

Objetivo: Describir la referencia de patologías crónicas relacionadas a la exposición ambiental, particularmente en población mayor de 18 años, en las EISAAR realizadas en la CMR entre los años 2017 y 2019.

Metodología: Estudio descriptivo de corte transversal. Se realizó un análisis de los barrios encuestados que finalizaron la carga de datos. El criterio de priorización de selección responde a una evaluación de riesgo ambiental basada en fuentes secundarias.

Resultados: Se relevaron un total de **160 barrios** entre los años 2017 y 2019, obteniendo información sobre **28.217 hogares**, donde habitaban **117.586 personas (67.924 mayores de 18 años; 43.673 de 20 a 44 años)**, distribuidos en: Almirante Brown, Avellaneda, Ezeiza, Presidente Perón, Merlo, La Matanza, Las Heras, Cañuelas, Lanús, Lomas de Zamora, Morón, Esteban Echeverría, Marcos Paz, San Vicente y CABA.

Evento	Mayores de 18 años		% de referencia (ENFR 2013* 2018**)		
	N	%	Buenos Aires	CABA	Argentina
Hipertensión**	9.121	13,43	35,3	26,6	34,7
Diabetes**	3.770	5,55	13,1	8,8	12,7
Colesterol elevado**	3.221	4,74	27,9	29,6	28,9
Ataque Cardíaco*	1.106	1,63	3	4,2	3,8
Accidente cerebro vascular (ACV)*	925	1,36	2,1	2,1	1,9
Población de 20 a 44 años			% de referencia (Ministerio de Salud, 2015) Argentina		
	N	%			
Asma, efisema o bronquitis crónica	1.302	3,02	6%		

CONCLUSIONES: Las patologías crónicas tuvieron menor referencia que en el total país, PBA y en CABA. La menor referencia a patologías crónicas en los barrios relevados de la CMR podría deberse a la estructura de la población más joven que las poblaciones de referencia. Este relevamiento permite conocer la frecuencia de estos eventos en un número importante de población relevada en barrios con un alto nivel de riesgo ambiental y podría servir como referencia para otras poblaciones de similares características.