

2024

XXI Conferencia Internacional AMNET: Nutrición y Salud Planetaria

Paula Andrea Diaz
Universidad de Antioquia, paula.diaz@udea.edu.co

Follow this and additional works at: <https://digitalcommons.fiu.edu/ajncd>



Part of the [Community-Based Research Commons](#), [Family, Life Course, and Society Commons](#), [Health and Physical Education Commons](#), [Health Communication Commons](#), [Health Economics Commons](#), [Health Psychology Commons](#), [Medicine and Health Commons](#), [Medicine and Health Sciences Commons](#), [Science and Technology Studies Commons](#), and the [Urban Studies and Planning Commons](#)

Recommended Citation

Diaz, Paula Andrea (2024) "XXI Conferencia Internacional AMNET: Nutrición y Salud Planetaria," *American Journal of Non-Communicable Diseases*: Vol. 1: Iss. 2, Article 1.

DOI: 10.25148/ajncd.1.2.1a

Available at: <https://digitalcommons.fiu.edu/ajncd/vol1/iss2/1>

This work is brought to you for free and open access by FIU Digital Commons. It has been accepted for inclusion in *American Journal of Non-Communicable Diseases* by an authorized administrator of FIU Digital Commons. For more information, please contact dcc@fiu.edu.

Editorial

XXI Conferencia Internacional AMNET: Nutrición y Salud Planetaria

Paula A Díaz Valencia^{1,2}

¹America's Network for Chronic Disease Surveillance (AMNET). ²Universidad de Antioquia, Grupo Epidemiología; paula.diaz@udea.edu.co; número ORCID del Autor: <http://orcid.org/0000-0001-8065-5629>

*Correspondencia del autor: paula.diaz@udea.edu.co

Recibido: 11/6/2024; Aceptado: 11/xx/2024; Fecha de Publicación: 11/xx/2024;

Este suplemento presenta los resúmenes presentados en la XXI Conferencia Internacional de AMNET "Nutrición y Salud Planetaria: Enfoques Integrados para la Prevención de las Enfermedades Crónicas", cual se llevó a cabo en Lima, Perú, los días 11 y 12 de octubre, con el apoyo de la Universidad San Ignacio de Loyola (USIL).

Las enfermedades crónicas son la principal causa de muerte y enfermedad en el mundo. La evidencia científica reconoce que una adecuada nutrición es fundamental tanto para la prevención como para el tratamiento de estas enfermedades. Además, en el contexto de una crisis ambiental global provocada por el cambio climático, se hace urgente la necesidad de contar con sistemas alimentarios sostenibles como una prioridad global. Durante la Conferencia Internacional de AMNET, contamos con expertos académicos y decisores que de forma articulada contribuyeron a generar propuestas para el abordaje de las necesidades nutricionales en el contexto del cuidado del planeta y la lucha contra las enfermedades crónicas.

La Red de Vigilancia de Enfermedades Crónicas de las Américas (AMNET) es una organización sin ánimo de lucro enfocada en el control y vigilancia de las enfermedades crónicas (EC) y sus factores de riesgo en la Región de las Américas y el Caribe. Además, promueve la integración de organizaciones gubernamentales y no gubernamentales para la formación avanzada en vigilancia, prevención y control de enfermedades crónicas.

Con el valioso apoyo de la USIL, colegas de la Organización Panamericana de la Salud (OPS), los Ministerios de Salud de México y Brasil, el Instituto Nacional de Estadística e Informática de Perú, y académicos representantes de diversas instituciones, logramos desarrollar un evento académico de excelencia, caracterizado por contenido actualizado, innovador y orientado a la promoción de la salud para la reducción de enfermedades crónicas en la región y la salud de nuestro planeta. La conferencia contó con la participación de 247 asistentes, tanto de manera presencial como virtual, y la contribución de 32 ponentes provenientes de 11 países (Perú, Argentina, Brasil, Canadá, Chile, Colombia, España, México, Panamá, Paraguay y Estados Unidos).

Quedan los aprendizajes, las nuevas redes creadas y las oportunidades futuras de colaboración para seguir avanzando en la misión de AMNET, que es contribuir al mejoramiento de la sociedad mediante acciones dirigidas a la vigilancia, prevención y control de las enfermedades crónicas y sus factores de riesgo en América y el Caribe.

Nota del editor: FIU se mantiene neutral con respecto a los reclamos jurisdiccionales en mapas publicados y afiliaciones institucionales.



© 2021 por los autores. Presentado para una posible publicación de acceso abierto bajo los términos y condiciones de la licencia Creative Commons Attribution (CC BY) (<http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>).