

ENCUENTRO RENAFI – CUYO

El 5 de noviembre, en la ciudad capital de la provincia de San Juan, se realizó el II Encuentro Regional de Cuyo Construyendo la RENAFI para fortalecer la vigilancia sanitaria.

De la reunión participaron autoridades de organismos de fiscalización de las provincias integrantes de la región Cuyo, autoridades de la ANMAT, incluido su interventor, el Dr. Ricardo Martínez y miembros del equipo de coordinación de la RENAFI, encabezados por la Dra. Elda Cargnel.

Durante la jornada, se presentaron y debatieron tanto trabajos que se encuentran en desarrollo como propuestas de compromisos a asumir en el futuro inmediato.

El elemento común que se encuentra en la base de estas propuestas es su orientación al logro de un objetivo primordial: el fortalecimiento de la Región en las prácticas implicadas en la vigilancia sanitaria.

Los compromisos asumidos en el curso de la jornada se detallan a continuación:

Proyecto de Uso Racional de Medicamentos y Participación Comunitaria, con el propósito de instalar un dispositivo de participación comunitaria para asegurar una mayor fiscalización y el uso responsable del medicamento.

Capacitación para todos los actores sociales que intervienen en el control del tránsito provincial e interprovincial de medicamentos en las provincias de la Región Cuyo.

Confección de la Guía de Transporte de Medicamentos.

Confección de Registro regional de profesionales farmacéuticos para evitar duplicidad de funciones.

Elaboración de normativa regional para habilitar establecimientos distribuidores mayoristas y minoristas que comercialicen productos médicos.

Recopilación y análisis de la normativa de las tres provincias de Cuyo, referida a la fiscalización de farmacias.

Registro de productos alimenticios autorizados por la autoridad sanitaria de cada provincia de la Región y desarrollo de una página web para su publicación.

Por último, se acordó la realización de reuniones trimestrales de los organismos de fiscalización de las provincias que conforman la Región Cuyo.