

EDITORIAL

En esta ocasión, tenemos el agrado de presentarles el Volumen 2 de la Revista Científica ANMAT, publicación científica de nuestro organismo. Esta edición corresponde a los trabajos de investigación publicados en 2021.

En el transcurso del pasado año, la revista comenzó un proceso de transición tanto en su organización como en el tipo de contenido que ofrece.

Por un lado, la frecuencia de publicación de la revista ha cambiado de una periodicidad semestral -iniciada por su antecesora, la Revista Ciencia Reguladora- a un modelo de publicación continua, muy acorde con las tendencias actuales. De esta manera, se logra una mayor fluidez en el proceso de comunicación y disponibilidad de los trabajos de investigación ya que los artículos aprobados por la revista son inmediatamente publicados en su sitio web en la página del organismo: <https://www.argentina.gob.ar/anmat/revista-cientifica-anmat>.

Por otro lado, desde el Comité Director de la Revista se viene trabajando para dotar a los trabajos publicados de un mayor contenido científico-técnico, concerniente a temáticas y problemáticas íntimamente relacionadas con el quehacer y acciones de la ANMAT. En este sentido, durante el mencionado año, se han presentado artículos que reflejan la gran labor del organismo en el marco de la pandemia tales como, un estudio elaborado por el Instituto Nacional de Medicamentos sobre la calidad de productos rotulados como sanitizantes para manos que fueron

incautados por la justicia (productos masivamente utilizados en estos últimos dos años); y un artículo en el que se describe el enfoque regulatorio adoptado por la Dirección de Evaluación de Medicamentos para la evaluación de estudios de farmacología clínica. Este último trabajo, a pedido de diversos actores interesados, ha sido publicado en español y también, íntegramente en idioma inglés para su difusión a nivel internacional. Completan la edición del segundo Volumen de la revista, dos interesantes artículos que incluyen un estudio elaborado por profesionales del Instituto Nacional de Alimentos sobre la caracterización de la población adulta mayor, sus hábitos alimentarios y su relación con enfermedades transmitidas por alimentos; y un trabajo, elaborado por la Dirección de Evaluación y Control de Biológicos y Radiofármacos, sobre el desarrollo de una metodología para la determinación de componentes en vacunas anti *Haemophilus influenzae* tipo b (causante de infecciones graves como bacteriemia y meningitis bacteriana en poblaciones susceptibles).

Para finalizar, reafirmando el compromiso de mejorar día a día todos los aspectos de nuestra revista de modo que sea un canal de comunicación, debate y construcción de evidencia científica-técnica que respalte las decisiones en materia de salud, invitamos a todos aquellos interesados en publicar a formar parte de la edición en curso, así como de futuras ediciones.

Los saludamos muy cordialmente.

Bioq. Farm. G. Leandro Lepera
Jefe de Servicio de Investigación
Coordinación de Capacitación e Investigación
en Ciencia Reguladora - ANMAT