

## **Semana Mundial de Concientización sobre el Uso de los Antibióticos 2018** **Declarada de Interés Nacional (RESOL-2018-707-APN-SGP)**

***"Nuestro tiempo con antibióticos se está acabando.  
El cambio no puede esperar"***

Declaración Conjunta 12 de Noviembre 2018, Ciudad de Buenos Aires. Argentina

Bajo el lema "EL CAMBIO NO PUEDE ESPERAR PORQUE NUESTRO TIEMPO CON ANTIBIOTICOS SE ESTÁ ACABANDO" se llevó a cabo el 12 de Noviembre de 2018 el lanzamiento de la "SEMANA MUNDIAL DE CONCIENTIZACION SOBRE EL USO DE LOS ANTIBIOTICOS 2018", en el Salón Biblioteca de la Academia Nacional de Medicina

Teniendo como ejes los 5 objetivos del Plan Global de la OMS se acuerda:

- a) Concientizar sobre la problemática involucrando a los profesionales y a la comunidad toda, con mensajes específicos para cada grupo.
- b) Trabajar en conjunto con Educación para la incorporación de los diferentes temas relacionados con la Resistencia antimicrobiana en la educación inicial, primaria y media interviniendo en los NAP (núcleos de aprendizaje prioritarios) y además articular con las universidades para implementar acciones en el pre y post grado.
- c) Lograr el tener el apoyo de los tomadores de decisiones y gestores locales, regionales y/o provinciales.
- d) Promover la vigilancia de la Resistencia a los Antibióticos en forma intersectorial a partir de las diferentes fuentes de datos para obtener información integrada.
- e) Fortalecer la prevención por medio de:
  - a. Implementación de programas de Prevención de Infecciones asociadas a Cuidados de la Salud tanto Humana como animal: con datos locales y regionales que ayuden a los decisores
  - b. Mejorar los planes de vacunación en Salud Humana y Animal
  - c. Desarrollar programas de buenas prácticas en la producción agroalimentaria
  - d. Investigar el rol del medio ambiente como reservorio y/o vector de la Resistencia Antibiótica
  - e. Lograr alianzas estratégicas para incorporar la noción de Buenas Prácticas en la manipulación de alimentos.
- f) Desarrollar Programas de Uso apropiado de antibióticos tanto en la atención hospitalaria como en la atención comunitaria:
  - a. Concientizar a la población sobre el uso adecuado de los antibióticos en la comunidad
  - b. Incorporar a la actividad a los farmacéuticos hospitalarios y de la comunidad
  - c. Diseñar tratamientos empíricos de acuerdo a la RAM institucional, regional y/o provincial
  - d. Diseñar protocolos de desescalamiento antibiótico de acuerdo a los factores de riesgo de infección de cada institución, región o provincia
  - e. Controlar la diseminación de Microorganismos Multirresistentes en los hospitales y en la comunidad
  - f. Desarrollar estudios de biodisponibilidad de antibióticos
- g) Promover la investigación y desarrollo de



- a. Nuevos métodos de diagnóstico rápido de infecciones para evitar el uso innecesario de antibióticos
- b. Nuevas moléculas de antibióticos para tratamiento de infecciones por gérmenes multi-resistentes
- c. La medición del impacto de la implementación de programas de optimización de uso de antibióticos en el marco de la prevención de Infecciones asociadas a Cuidados de la Salud

Se coincidió en la necesidad de una ESTRATEGIA MULTISECTORIAL para mejorar el Uso de antibióticos, en el marco de "UNA SALUD" que involucre la Salud Humana, tanto de la Comunidad como Hospitalaria, la Salud Animal, ya sea en la Producción Agroalimentaria como en los animales domésticos, y el Medio Ambiente, para determinar su rol como reservorio y vector de la diseminación de la Resistencia Antimicrobiana

Adherentes:

- Sociedad Argentina de Infectología (SADI)
- Sociedad Argentina de Terapia Intensiva (SATI)
- Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria (SENASA)
- Programa Nacional de Epidemiología y Control de Infecciones Hospitalarias (VIHDA)
- Asociación Argentina de Microbiología (AAM)
- Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT)
- Laboratorio de Antimicrobianos del Instituto Malbrán
- Asociación de enfermeros en control de infecciones.
- Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria

**ANEXO:** Se adjunta el link de difusión del evento de la Secretaría de Salud  
<https://www.argentina.gob.ar/noticias/autoridades-de-salud-senasa-y-ambiente-inauguraron-encuentro-sobre-concientizacion-del-uso>

Difundir el evento de lanzamiento que esta publicado durante esta semana en el siguiente link:

<https://www.youtube.com/watch?v=BB8gOXB9k>

Se coordinó con las Sociedades Científicas una agenda de actividades para toda la semana que se incluye más abajo

Los hashtag de difusión en Twitter son: #Antibióticos #SoloCuandoHaceFalta

### Cronograma de Actividades planificadas para Semana Mundial de Concientización sobre el Uso de los Antibióticos

Noviembre	Actividad	Responsable
<b>Lunes 12</b>	Encuentro de lanzamiento Lunes 12 de Noviembre de 2018. Salón Biblioteca, Academia Nacional de Medicina, Av. Gral. Las Heras 3092, Ciudad de Buenos Aires.	DNEASS - CoNaCRA
<b>Martes 13</b>	Jornada de difusión masiva a través de todos los medios disponibles, sobre el tema. Esto incluye todas las redes sociales, medios gráficos, radiales y televisivos que se interesen en la temática (como ya les comente el año pasado fue increíble la repercusión), y desde ya la pagina web de SADI.	Sociedad Argentina De Infectologia
<b>Miércoles 14</b>	Conferencia de expertos por la web destinada a todas las sedes del país , 18 hs	Sociedad Argentina de Terapia Intensiva
	Actividades virtual con las Autoridades Sanitarias Jurisdiccionales, a través de ANMAT FEDERAL de 11 a 12:30 horas	Equipo de ANMAT y referentes de ANMAT FEDERAL
<b>Jueves 15</b>	Conversando con expertos on line, 19 hs	Asociación de Enfermeros en Control de Infecciones
<b>Viernes 16</b>	Conferencia destinada a sus asociados de la tres divisiones ( Bacteriología, Alimentos y Medicamentos, Agrícola Ambiental)	Asociación Argentina de Microbiología
<b>Sábado 17 Domingo 18</b>	Difusión por las redes sociales del material de la Secretaria de Gobierno de Salud	DNEASS