

PLAN DE FORMACIÓN ANENVAC

1<sup>ER</sup> SEMESTRE 2026 | SESIÓN 1<sup>ª</sup>

# PREVENCIÓN Y SALUD GLOBAL

## RESISTENCIAS A LOS ANTIBIÓTICOS (RAM)



<https://amazingbooks.es/plan-formacion-anenvac-2026/>

ORGANIZADO POR:



ASOCIACIÓN  
NACIONAL DE  
ENFERMERÍA Y  
VACUNAS

**ecodes**  
tiempo de actuar

CON EL AVAL  
CIENTÍFICO DE:



 @anenvac

 anenvac.enfermeriayvacunas



anenvac\_enfermeriayvacunas



<https://www.youtube.com/>

@anenvacasociacionnacionald1001



PREVENCIÓN Y SALUD GLOBAL:  
PILARES PARA UN  
FUTURO SOSTENIBLE

### PRESENTACIÓN Y MODERACIÓN:

**José Antonio Forcada Segarra**

Presidente de ANENVAC



### Información, formación y educación frente a la RAM

- "Las resistencias antimicrobianas son una epidemia silenciosa del siglo XXI."
- "El uso inadecuado y el abuso de antibióticos en humanos, animales y producción alimentaria ha generado un alto riesgo sanitario."
- "Infecciones que antes podíamos tratar ahora no responden a los antimicrobianos."
- "Es una amenaza global que requiere una respuesta coordinada."
- "No podemos trabajar de forma aislada: necesitamos un enfoque One Health."
- "El uso prudente de antibióticos es clave: no automedicarse y cumplir tratamientos."
- "La prevención de infecciones (higiene, seguridad alimentaria) reduce el uso de antibióticos."
- "La formación y la educación deben empezar desde edades tempranas."
- "La enfermera escolar es una figura clave para la educación en salud."

### PONENCIAS:

**Jeannette Bain**

Área de Políticas Pública. ECODES



### Decálogos: propuestas clave desde el enfoque One Health

Presenta el proceso de elaboración de los decálogos como un trabajo colaborativo intersectorial orientado a trasladar el problema a políticas públicas y acción social.

- "La RAM es una de las mayores amenazas para la salud pública global."
- "Tiene impacto directo en la efectividad de los tratamientos y en la sostenibilidad del sistema sanitario."
- "No es solo un problema sanitario: requiere una respuesta sistémica."
- "El enfoque One Health aborda simultáneamente salud humana, animal y ambiental."
- "El trabajo se construyó mediante un proceso intersectorial y colaborativo."
- "Es fundamental trasladar el conocimiento técnico a políticas públicas concretas."
- "Sin comunicación, la mejor política pública no cambia comportamientos."
- "Los profesionales sanitarios son actores clave en la sensibilización."

## Bruno González Zorn

Director de la Unidad de Resistencia a los Antibióticos.  
Universidad Complutense de Madrid



### Epidemiología y situación actual de la RAM.

Su intervención pone el foco en la gravedad del problema y en la necesidad de medidas estructurales.

- “Es el mayor problema sanitario al que se enfrenta la humanidad actualmente”
- “Si no tomamos medidas, algunas bastante radicales, la situación asusta.”
- “Mientras nos llegan nuevos antibióticos, nos tenemos que centrar en la prevención de la transmisión y de la infección”
- “Las acciones individuales como la higiene de las manos, la vacunación y no consumir antibióticos cuenta y ayuda a nivel local”
- “Hemos hecho durante mucho tiempo un uso indiscriminado de los antibióticos.”
- “La higiene en entornos sanitarios no se ha tenido suficientemente en cuenta.”
- “Existen diferencias entre hospitales en niveles de resistencias que deben analizarse.”
- “La vacunación de profesionales sanitarios también influye en la lucha contra la RAM.”
- “Es una lucha continua.”



## Rosa Sancho Martínez

Vicepresidenta de ANENVAC

### Importancia de las inmunizaciones en la prevención de la RAM

Subraya el papel de la vacunación como herramienta clave para reducir infecciones y uso de antibióticos.

- “La vacunación es un punto fundamental para evitar el consumo de antibióticos.”
- “El arsenal de vacunas ayuda a prevenir infecciones y coinfecciones.”
- “Evitar infecciones implica reducir la necesidad de antibióticos.”
- “El uso preventivo o ‘por si acaso’ de antibióticos no tiene sentido.”
- “El reto actual es mejorar la vacunación en población adulta.”
- “Los profesionales sanitarios influyen directamente en la aceptación de la vacunación.”
- “La percepción de riesgo condiciona la vacunación, incluso en sanitarios.”



## Maite Martín Ibáñez

Presidenta de la Plataforma One Health. Profesora del Departamento de Biología Celular, Fisiología e Inmunología de la Universidad Autónoma de Barcelona

### El enfoque One Health en la prevención de la RAM

Explica el origen y la necesidad de este enfoque integrador en la lucha contra las resistencias.

- “El enfoque One Health pone en el centro la interconexión entre salud humana, animal y ambiental.”
- “La salud ambiental es un concepto conocido desde hace tiempo, pero que habíamos olvidado integrar.”
- “La prevención de las resistencias requiere una visión integral de la salud.”
- “El abordaje debe ser global, coordinado y multidisciplinar.”

## CONCLUSIÓN GLOBAL DEL WEBINAR

La resistencia a los antimicrobianos se consolida como una amenaza global compleja, impulsada por el uso inadecuado de antibióticos y la falta de enfoque integrado. La respuesta debe basarse en:

- Prevención (higiene, vacunación humana y animal)
- Uso racional de antibióticos en personas y animales
- Educación y sensibilización de sanitarios y de la población
- Protección del medio ambiente de la contaminación por antibióticos
- Políticas públicas coordinadas
- Enfoque One Health (personas, animales, alimentación, medio ambiente)

Todo ello con un papel clave de los profesionales sanitarios, especialmente enfermería, como agentes de cambio.

## DECÁLOGOS



<https://www.enfermeriayvacunas.es/decalogos-sesion1-plan-formacion-anenevac-2026/>