

Webinar

# CÓMO ELABORAR UN RESUMEN CIENTÍFICO



**D. José Luis Cobo Sánchez**

*Enfermero. Gestor de Proyectos de Investigación e Innovación. Hospital Univ. Marques de Valdecilla. Santander  
Vocal de Investigación y Publicaciones de la SEDEN*



**Dña. María Ruiz García**

*Enfermera. Hospital General Univ. Gregorio Marañón. Madrid  
Vocal de Docencia y Redes Sociales de la SEDEN*



**D. Guillermo Pedreira Robles**

*Enfermero. Profesor e investigador en la Escuela Superior de Enfermería del Hospital del Mar. Barcelona  
Vocal de Trasplantes de la SEDEN*

*Una buena redacción del resumen de un trabajo científico es fundamental para comunicar de manera clara y efectiva los resultados y conclusiones*

**6 de marzo de 2025** 

**18.00 - 19.30 h.** 



**INSCRIBETE AQUÍ**

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA NEFROLÓGICA**


Calle de la Povedilla 13 - Bajo Izquierda. 28009 Madrid

E-mail: [seden@seden.org](mailto:seden@seden.org) / [www.seden.org](http://www.seden.org)

Tlf.: 91 409 37 37

## CÓMO ELABORAR UN RESUMEN CIENTÍFICO

 **6 de marzo de 2025**

 **18.00 - 19.30 h.**

### Programa

#### 1. Introducción.

#### 2. Importancia del resumen en la comunicación científica.

- Explicación sobre el papel crucial que desempeñan los resúmenes en la comunicación científica.
- Ejemplos de la relevancia de un buen resumen en la difusión y comprensión de los trabajos científicos.

#### 3. Estructura y componentes de un buen resumen.

- Desglose de los elementos esenciales que debe contener un resumen científico (introducción, objetivo, métodos, resultados, conclusiones).
- Consejos para sintetizar la información clave de cada sección de manera efectiva.

#### 4. Errores comunes y cómo evitarlos.

- Identificación de errores típicos en la elaboración de resúmenes científicos.
- Recomendaciones para evitar estos errores y mejorar la calidad del resumen.

#### 5. Ejercicios prácticos y análisis de ejemplos.

- Presentación de ejemplos de resúmenes científicos.
- Dinámica de análisis en grupo para identificar puntos fuertes y áreas de mejora.
- Retroalimentación sobre las propuestas de resumen realizadas por los participantes.

#### 6. Ronda de preguntas y respuestas.

- Espacio para que los participantes planteen dudas o inquietudes relacionadas con la elaboración de resúmenes científicos.
- Respuestas y comentarios.

#### 7. Conclusiones y recursos adicionales.

- Recapitulación de los puntos clave abordados en el webinar.
- Recomendación de recursos adicionales para quienes deseen profundizar en el tema.

#### 8. Cierre.



**INSCRIBETE AQUÍ**

Webinar

## CÓMO ELABORAR UN RESUMEN CIENTÍFICO

 6 de marzo de 2025

 18.00 - 19.30 h.

### Objetivo

Dirigido a todos los socios de la SEDEN.

El objetivo principal del webinar es capacitar a los profesionales de enfermería nefrológica para que puedan redactar resúmenes claros, concisos y adecuados de una comunicación científica, sintetizando de manera efectiva y precisa información científica compleja. Esto implica el desarrollo de habilidades de redacción y análisis crítico necesarias para lograr dicho propósito.

### Información

Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada de la Comunidad de Madrid - Sistema Nacional de Salud.



**INSCRIBETE AQUÍ**

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ENFERMERÍA NEFROLÓGICA**

Calle de la Povedilla 13 - Bajo Izquierda. 28009 Madrid

E-mail: [seden@seden.org](mailto:seden@seden.org) / [www.seden.org](http://www.seden.org)

Tif.: 91 409 37 37