

TALLER TEÓRICO-PRÁCTICO PRESENCIAL

Organiza:



RETOS DE LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA 2.ª edición

Claves para mejorar la **exposición oral en congresos** y la **comunicación con el paciente**



Dra. Marta Pulido

Editora médica *freelance*.
Profesora de Comunicación Científica,
Master de Biomedicina, Universidad de Barcelona.

Dr. Luis San

Psiquiatra senior. CIBERSAM



14 de febrero de 2023

MADRID Hotel Radisson RED

10:00-17:00 h

Inscripciones: agencia editorial Ambos Marketing
[info@ambosmarketing.com] • Tel.: + 34 93 208 05 52
Por riguroso orden de inscripción hasta completar aforo

Avalado por:



Con el patrocinio de:



Fundamento y necesidad

- ▶ El profesional de la salud desarrolla su actividad diaria a través de la **comunicación oral**, no solo en su relación con los pacientes, sino también cuando debe exponer los resultados de un trabajo clínico en el marco de **reuniones y congresos científicos**.
- ▶ Comunicarse con éxito implica haber adquirido diferentes habilidades y ser capaz de ponerlas en práctica de forma ordenada y sistemática.
- ▶ El **objetivo final** es conseguir una **exposición brillante** que aumente la valoración personal y **marque la diferencia**.

Para los pacientes, que el médico sea un **buen comunicador** es **imprescindible**, tanto para **conocer y comprender mejor la enfermedad**, como para compartir decisiones y cumplir con el tratamiento.



RETOS DE LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA 2.ª edición

Claves para mejorar la exposición oral en congresos y la comunicación con el paciente



Objetivo

La finalidad de este taller teórico-práctico presencial e interactivo es proporcionar herramientas para:

- mejorar la **exposición oral**,
- lograr una **comunicación empática y eficaz** con los pacientes.



Dinámica

- ▶ Los participantes se distribuirán en **grupos de 3 personas** y recibirán un artículo en inglés y un set de diapositivas correspondientes a dicho artículo para que puedan elegir o modificar lo que crean conveniente.
- ▶ Tras una **fase de preparación de 40 minutos aproximadamente**, una persona de cada grupo tendrá que exponer el trabajo durante 4-5 minutos.
- ▶ Los ponentes del curso tomarán notas y comentarán los aspectos más sobresalientes de las presentaciones.
- ▶ Para la parte de **comunicación con el paciente**, se hará un 'brainstorming' de modo que cada grupo anotará los puntos sobresalientes y las dificultades más frecuentes, que serán presentados y comentados para llegar a un consenso final ('take home message').

Asistentes

7 grupos, 3 personas por grupo, en total 21 asistentes.



Fecha y lugar

MADRID,
14 de febrero de 2023



Horario

10:00-17:00 h

RETOS DE LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA 2.ª edición

Claves para mejorar la exposición oral en
congresos y la comunicación con el paciente



10:00 h **Introducción al curso**

María Díez

10:15-13:00 h **Bloque I**
Comunicación científica

Ponente: Dra. Marta Pulido

10:15 h **Preparación del ejercicio grupal**
(póster y comunicación oral)

11:00 h **Exposición de los ejercicios de los asistentes**

12:15 h **Presentación de la comunicación científica**
(teórica)

13:00 h **Pausa**

13:45-16:45 h **Bloque II**
Comunicación con el paciente

Ponente: Dr. Luis San

13:45 h **Introducción y objetivos**

14:00 h **Ejercicio inicial del grupo**

14:45 h **Escenarios simulados de práctica clínica**

15:45 h **Presentación teórica de la comunicación**
con el paciente

16:45 h **Clausura**





RETOS DE LA COMUNICACIÓN CIENTÍFICA 2.^a edición

Claves para mejorar la **exposición oral en
congresos** y la **comunicación con el paciente**