




CAS  ABIERTO

CAS ABIERTO



6 
CIUDADES

5 EQUIPOS
POR CIUDAD = **1** EQUIPO GANADOR
POR CIUDAD


PARTICIPANTES
EQUIPO

1 EQUIPO GANADOR
POR CIUDAD

6 GRUPOS
FINALISTAS

GRAN FINAL

1 EQUIPO
GANADOR



1 PREMIO



Alicante,

14 de noviembre 2018

Jacinto Fernández Pardo y
Juan José Tamarit

Barcelona,

21 de noviembre 2018

Lluís Masana y
Daiana Ibarretxe

Málaga

20 febrero 2019

**Santiago de
Compostela,**

7 de noviembre.
2018

José Luis Hernández y
José Luis Díaz

Madrid,

20 de marzo 2019

Sevilla,

3 de abril 2019

GRAN FINAL

Valencia,
junio de 2019
Congreso de la SEA

La SEA, bajo el paraguas de SEA Formación y con el patrocinio de Sanofi, te invita a participar de un nuevo formato de curso presencial en el que aprenderás a partir del desarrollo de casos clínicos muy prácticos desarrollados en grupo, de forma muy dinámica, a partir de las herramientas que nos brindan las nuevas tecnologías.

Los cursos se llevarán a cabo en **6 ciudades** y el grupo ganador de cada una de ellas asistirá a la **Gran Final**.

Puedes inscribirte solo o con tus compañeros, en la localización más cercana a tu lugar de residencia. Las plazas son limitadas ya que esta formación, que contará con acreditación de formación continuada, se desarrolla en forma de concurso muy práctico y participativo en la que todo cuenta: vuestras respuestas y vuestra agilidad.

Os animamos a no perder la oportunidad de entrar en el gran reto del **CASO ABIERTO**.

Directores del Curso:

Xavier Pintó y Juan Carlos Pedro-Botet

Las fechas propuestas pueden sufrir alguna variación

Las plazas son limitadas

Inscríbete a través de la red de ventas de Sanofi o a través de la SEA enviando tus datos por correo electrónico a seacasoformacion@gruporic.com
(Nombre y apellidos, centro de trabajo, especialidad, teléfono de contacto y ciudad de la reunión presencial)

SECRETARÍA: Grupo RIC
seacasoformacion@gruporic.com

PATROCINA



ORGANIZA



Av. Roma, 107 | Entresuelo E | 08029 Barcelona
T. 93 321 11 10 | www.se-arteriosclerosis.org