



SCIENTIFIC
LEARNING

SOLTI

I Retreat

Diseño de un ensayo clínico en cáncer de mama Pro

14 -15 septiembre 2018, Sant Fruitós de Bages

Dirigido a

**Miembros del Comité Científico de
SOLTI y colaboradores***

Objetivos

- Identificar y priorizar las necesidades médicas no cubiertas del cáncer de mama
- Revisar nuevas moléculas en desarrollo
- Esbozar potenciales estrategias terapéuticas y conceptos de estudio clínico que respondan a estas necesidades

** Los participantes que no sean miembros de SOLTI deberán firmar previamente un acuerdo de confidencialidad.*

Organizado por:

Con la colaboración de:

FUNDACIÓN
SOLTI



AstraZeneca



NOVARTIS



14-15 septiembre 2018, Barcelona

Hotel Món Sant Benet

Camí de Sant Benet s/n, 08272 Sant Fruitós de Bages

Viernes, 14 de septiembre

| 17:00-17:30 | **Café de bienvenida**

| 17:30-18:15 | **Bienvenida e introducción**

Aleix Prat, Coordinador
Científico de SOLTI

Asistentes

- Definición de necesidades médicas no cubiertas en cáncer de mama en:

- HER2+
- HR+/HER2-Negativo
- TNBC

| 18:15- 20:00 | **Prioridades de desarrollo en la investigación del cáncer de mama a 2-3 años vista**

Invitados

| 18:15- 18:35 | **Marina Morán**, Team Leader,
Breast Cancer, Pfizer

| 18:35- 18:40 | **Discusión**

| 18:40- 19:00 | **Juan Lobera**, Director Médico
de Oncología, AstraZeneca

| 19:00- 19:05 | **Discusión**

| 19:05- 19:25 | **Silvia Sanz**, Senior Medical
Advisor, Novartis Oncology

| 19:25- 19:30 | **Discusión**

| 19:30- 19:50 | **Maria José Muñoz**, Medical
Disease Area Leader
Breast/Gyne Oncology, Roche

| 19:50- 19:55 | **Discusión**

| 21:45 | **Cena de networking**

Sábado, 15 de septiembre

| 7:30-8:00 | **Desayuno & Check out**

| 8:00-9:00 | **Discusión: necesidades
médicas no cubiertas en
cáncer de mama. Creación de
grupos de trabajo**

Asistentes

Definición de ideas a desarrollar

| 9:00-12:00 | **Trabajo grupal:
brainstorming de propuestas**

Grupo A – Nuevas propuestas en HER2+

Grupo B – Nuevas propuestas en
HR+/HER2-Neg

Grupo C – Nuevas propuestas en TNBC

| 12:00-14:00 | **Exposición de las
propuestas y discusión**

| 14:00-15:00 | **Comida**



SCIENTIFIC
LEARNING

SOLTI^Q

I Retreat

Diseño de un ensayo clínico en cáncer de mama Pro

___ Opciones de Patrocinio:

- + Platinum | 3.000 €** Ponencia, asistencia a las sesiones del viernes e inserción de logo en el programa.
Opcional: cena (2 personas)
- + Gold | 2.000 €** Asistencia a las sesiones del viernes e inserción de logo en el programa.
Opcional: cena (1 persona)
- + Silver | 1.000 €** Inserción de logo en el programa

SCIENTIFIC
LEARNING

SOLTI^Q