

# I SIMPOSIO

Avanzando en los **estadios precoces** del **cáncer de pulmón** no microcítico

# I SYMPOSIUM

Advancing in the **Early Stages** of Non-Small Cell **Lung Cancer**

22 de junio 2021 / June, 22<sup>nd</sup> 2021

ONLINE



**Coordinadoras científicas / Scientific coordinators:**

**Dra. Dolores Isla**

Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza

**Dra. Pilar Garrido**

Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid

**Dra. Enriqueta Felip**

Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

**Organiza / Organized by:**



**ICAPEM**

ASOCIACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN  
DEL CÁNCER DE PULMÓN EN MUJERES



**I SIMPOSIO**  
Avanzando en los **estadios precoces**  
del **cáncer de pulmón** no microcítico

**I SYMPOSIUM**  
Advancing in the **Early Stages**  
of **Non-Small Cell Lung Cancer**

22 de junio 2021 / June, 22<sup>nd</sup> 2021

ONLINE

## Presentación del simposio

El cáncer de pulmón es el tumor con más alta incidencia y mortalidad a nivel mundial. Su **detección precoz en población de riesgo es crucial para mejorar su pronóstico**, de ahí **la importancia del cribado** que permita **identificar a pacientes con estadios más precoces**.

Alrededor de **un 25-30% de pacientes con cáncer de pulmón se diagnostican en estadios precoces**, los cuales son susceptibles de un tratamiento local con intención radical (cirugía o radioterapia). Muchos de ellos recibirán posteriormente tratamiento adyuvante mejorando el pronóstico de esta enfermedad. Sin embargo, la supervivencia a 5 años es todavía de sólo un 30-50%.

Tanto **la cirugía como la radioterapia torácica han avanzado** tecnológicamente de forma clara en las últimas décadas, aportando oportunidades de mejora en el control local de la enfermedad.

Pero es evidente que **son necesarias nuevas estrategias terapéuticas que mejoren el pronóstico** identificando a aquellos pacientes con mayor riesgo de recurrencia de su enfermedad, como por ejemplo la presencia de la enfermedad mínima residual.

**La inmunoterapia y las terapias dirigidas** en pacientes seleccionados molecularmente están siendo evaluadas en ensayos clínicos como tratamiento complementario a cirugía, con ya algunos resultados satisfactorios.

Este **I Simposio “Avanzando en los Estadios Precoces del Cáncer de Pulmón No Microcítico”** pretende abordar este interesante y prometedor nuevo escenario que presenta esta enfermedad, con el objetivo de mostrar su estado del arte así como una perspectiva de futuro.

## *Symposium presentation*

Lung cancer is the tumour with highest incidence and mortality worldwide. **Early detection in populations at risk is crucial to improving its prognosis**, hence the **importance of screening to identify patients in early stages**.

About **25-30% of lung cancer patients are diagnosed in early stages**, who are susceptible to receive local treatment with radical intent (surgery or radiation therapy). Many of them will subsequently receive adjuvant treatment improving the prognosis of this disease. However, 5-year survival is still only 30-50%.

Both **surgery and chest radiation therapy** have made clear technological progress in recent decades, providing opportunities for improvement in local control of the disease.

But it is clear that **new therapeutic strategies are needed to improve prognosis** by identifying those patients at high risk of recurrence of their disease, such as the presence of minimal residual disease.

**Immunotherapy and targeted therapies** in molecularly selected patients are being evaluated in clinical trials as a complementary treatment to surgery, with already some satisfactory results.

This **I Symposium “Advancing in the Early Stages of Non-Small Cell Lung Cancer”** will approach this interesting and promising new scenario presented by this disease, with the aim of showing its state of the art as well as a future perspective.

# Programa / Program

## 17.00h - 17.10h **Bienvenida e introducción / Welcome and introduction**

Dra. Dolores Isla, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza  
Dra. Pilar Garrido, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid  
Dra. Enriqueta Felip, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

## 17.10h - 18.20h **Sesión 1 / Session 1**

Moderadora / Chairperson: Dra. Pilar Garrido, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid

### 17.10h - 17.25h **Importancia del cribado en cáncer de pulmón**

*The importance of lung cancer screening*

Dr. Laureano Molins, Hospital Clínic, Barcelona

### 17.25h - 17.40h **Avances en cirugía torácica**

*Advances in thoracic surgery*

Dr. Diego González Rivas, Complejo Hospitalario Universitario de A Coruña

### 17.40h - 17.55h **La nueva RT en estadios precoces**

*New radiation therapy in early stages*

Dra. Núria Rodríguez de Dios, Hospital del Mar - Parc de Salut Mar, Barcelona

### 17.55h - 18.20h **Debate / Discussion**

Dra. Pilar Garrido, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid

Dra. Laura Mezquita, Hospital Clínic, Barcelona

## 18.25h - 19.35h **Sesión 2 / Session 2**

Moderadora / Chairperson: Dra. Dolores Isla, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza

### 18.25h - 18.40h **Tratamiento sistémico en estadios precoces:**

**adyuvancia vs neoadyuvancia**

*Systemic treatment in early stages:  
adjuvant vs neoadjuvant*

Dr. Ernest Nadal, Institut Català de Oncologia - Hospital Duran i Reynals, L'Hospitalet de Llobregat

### 18.40h - 18.55h **Terapias dirigidas en estadios precoces de CPNM**

*Targeted therapies in early-stage NSCLC*

Dr. Javier de Castro, Hospital Universitario La Paz, Madrid

### 18.55h - 19.10h **Inmunoterapia en estadios precoces de CPNM**

*Immunotherapy in early-stage NSCLC*

Dr. Luis Paz-Ares, Hospital Universitario 12 de Octubre, Madrid

### 19.10h - 19.35h **Debate / Discussion**

Dra. Dolores Isla, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza

Dr. Jesús Corral, Clínica Universidad de Navarra, Madrid

## 19.40h - 20.15h **Conferencia magistral / Keynote lecture**

Moderadora / Chairperson: Dra. Enriqueta Felip, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

### 19.40h - 20.00h **Enfermedad mínima residual**

*Minimum residual disease*

Dr. Solange Peters, ESMO President. Centre Hospitalier Universitaire Vaudois, Lausanne, Switzerland

### 20.00h - 20.15h **Debate / Discussion**

Dra. Enriqueta Felip, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

Dra. Margarita Majem, Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, Barcelona

## 20.15h **Conclusiones y cierre / Conclusions and closure**

Dra. Dolores Isla, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza

Dra. Pilar Garrido, Hospital Universitario Ramón y Cajal, Madrid

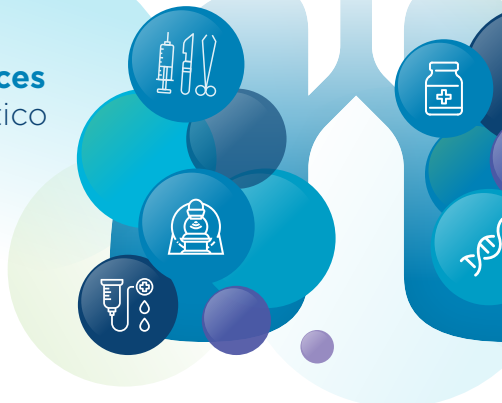
Dra. Enriqueta Felip, Hospital Universitari Vall d'Hebron, Barcelona

# I SIMPOSIO

Avanzando en los **estadios precoces** del **cáncer de pulmón** no microcítico

# I SYMPOSIUM

Advancing in the **Early Stages** of Non-Small Cell **Lung Cancer**



## PATROCINADORES / SPONSORS

### ORO / GOLD



### PLATA / SILVER



### BRONCE / BRONZE



### CON EL AVAL CIENTÍFICO DE / UNDER THE AUSPICES OF



SEOM es una marca registrada.  
El uso de SEOM en esta página  
organización ni financiación del evento



Solicitada la acreditación a la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud y de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid.

La asistencia al curso completo es obligatoria para obtener la acreditación. No recibirán los créditos del sistema acreditador ni estudiantes, ni médicos internos residentes, ya que están excluidos del mismo.

Accreditation requested to the *Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud y de la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid*.

Attendance at the full course is mandatory to obtain accreditation. Neither students nor resident doctors will receive continued medical training accreditation, as they are excluded from it.

## SECRETARÍA TÉCNICA

**tactics.**

congresos con alma

Passatge Batlló 15, 08036 Barcelona  
93 451 17 24 • info@tacticsmd.net  
[www.tacticsmd.net](http://www.tacticsmd.net)