



Grupo Español de Cáncer de Pulmón  
Spanish Lung Cancer Group

## NEWSLETTER / Mayo 17



Jóvenes Investigadores  
en Cáncer de Pulmón

**BECAS GECP**

Premio GEPAC  
“Investigación  
social y científica  
en el ámbito”



25 años



[www.gecp.org](http://www.gecp.org)



## **JUNTA DIRECTIVA GECPC**

---

### **Presidente:**

Dr. Mariano Provencio, Hospital Puerta de Hierro-Majadahonda

### **Vicepresidente I :**

Dr. Carlos Camps, Hospital General Universitario, Valencia

### **Vicepresidente II:**

Dr. Enric Carcereny , ICO-Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona,

### **Secretario:**

Dr. Bartomeu Massutí, Hospital General Universitario, Alicante

### **Vocales:**

Dr. Felipe Cardenal, ICO-Hospital Duran i Reynals, Hospitalet de Llobregat

Dr. Manuel Cobo, Hospital General Universitario Carlos Haya, Málaga

Dr. Ramón de las Peñas, Consorcio Hospital Provincial, Castellón

Dr. Manuel Domine, Fundación Jiménez Díaz, Madrid

Dra. Nieves Galán, Hospital Clínico Universitario Lozano Blesa, Zaragoza

Dra. María Rosario García Campelo, Hospital Teresa Herrera, A Coruña

Dr. Jose Luis Gonzalez Larriba, Hospital Clínico San Carlos, Madrid

Dra. Noemí Reguart, Hospital Clínic, Barcelona

Dr. Delvys Rodríguez, Hospital Insular, Gran Canaria

Dra. Ivana Gabriela Sullivan, Hospital Sant Pau, Barcelona

## ESTUDIOS ACTIVOS

---

▶ **ESTADIOS INICIALES**

LINC  
NADIM

▶ **ESTADIO LOCALMENTE AVANZADO**

NORA

▶ **ESTADIOS AVANZADOS**

▪ **Primera línea de tratamiento**

SPLENDOR  
PIPSeN

Nuevos proyectos:  
PEBEL

▪ **Segundas líneas de tratamiento**

NVALT  
SELINA  
DURVAST  
BOOSTER

Nuevos proyectos:  
NIVEX  
REPEMBRO

▶ **MICROCÍTICO**

STIMULI

▶ **ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS**

RTT

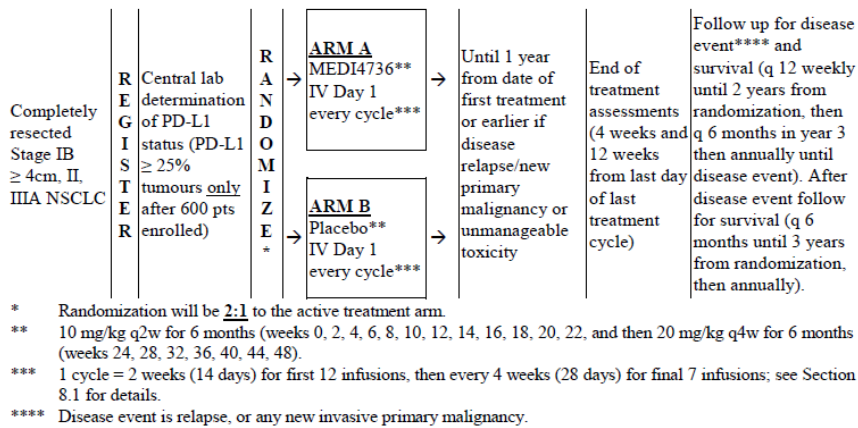
## LINC

*A Phase III prospective double blind placebo controlled randomized study of adjuvant MEDI4736 in completely resected NSCLC*

*Promotor: NCIC*

Promotor en España: GECP

A Lung Immunotherapy NSCLC Consortium (LINC) Trial of the NCIC CTG, IFCT, CEEOG, NCI-Naples, NVALT, KCSG, ALTG and NHMRC CTC, SLCG



Planned Sample Size: 1100 patients

Nº pacientes previstos: 1100

Total Pacientes incluidos: 548 (388 randomizados)

Pacientes incluidos en España: 71 registrados (52 randomizados)

Inicio estudio en España: Diciembre 2015

**Estatus centros en España:**

| HOSPITAL                     | Registr | Random. |
|------------------------------|---------|---------|
| Hospital General Alicante    | 14      | 10      |
| Hospital Vall d’Hebron       | 6       | 5       |
| ICO Bellvitge                | 6       | 4       |
| H. Mútua de Terrassa         | 5       | 5       |
| H. Insular Gran Canaria      | 5       | 4       |
| Hospital Son LLàtzer         | 5       | 3       |
| Hospital de Sant Pau         | 5       | 3       |
| ICO-H. Germans Trias i Pujol | 4       | 4       |
| H.Puerta de Hierro           | 4       | 3       |

| HOSPITAL                | Regist | Random. |
|-------------------------|--------|---------|
| H Clínico San Carlos    | 4      | 3       |
| H. Univers. Salamanca   | 3      | 2       |
| H. General de Valencia  | 3      | 1       |
| Hospital de la Princesa | 2      | 1       |
| Fundación Jiménez Díaz  | 2      | 1       |
| Hospital de León        | 1      | 1       |
| Hospital Quirón dexeus  | 1      | -       |
| H. Teresa Herrera       | 1      | -       |

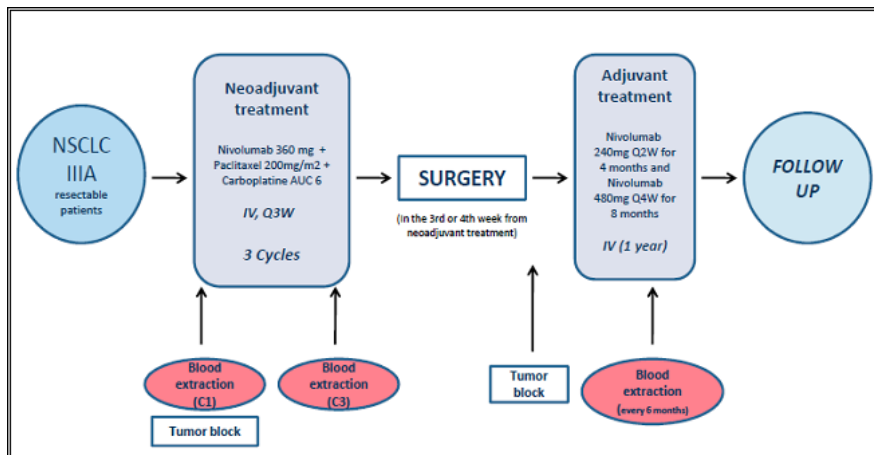
**Nuevos proyectos:**

**NADIM**

Neo-adjuvant chemo/immunotherapy for the treatment of resectable stage IIIA non small cell lung cancer (NSCLC): a phase II multicenter exploratory study. NADIM

Promotor: GEC P  
 Coordinador: Mariano Provencio  
 Nº pacientes: 44 pacientes  
 Nº centros: 25 centros participantes

Estudio aprobado por la AEMPS el 24/01/17.  
 En proceso de apertura de centros.



**Estatus centros participantes**

| HOSPITAL               | Estatus          |
|------------------------|------------------|
| H. General Alicante    | 1 paciente       |
| H. Puerta de Hierro    | 1 paciente       |
| H. de Cruces           | Abierto 03/04/17 |
| Comp. Hosp. Univ. Vigo | Abierto 05/04/17 |
| H. Clínico Valencia    | Abierto 20/03/17 |
| H. La Paz              | Abierto 18/04/17 |
| H. de Sant Pau         | Abierto 20/04/17 |
| H. Virgen del Rocio    | Abierto 21/04/17 |
| ICO Hospitalet         | Abierto 24/04/17 |
| H. Clínico San Carlos  | Abierto 26/04/17 |
| H. Clínic Barcelona    | Abierto 28/04/17 |
| H. Reina Sofia         | Abierto 28/04/17 |
| H. Vall d'Hebron       | Abierto 03/05/17 |

| HOSPITAL                   | Estatus         |
|----------------------------|-----------------|
| H. Son Espases             | Visita 09/05/17 |
| H. Virgen de la Macarena   | Visita 12/05/17 |
| Fundación Jiménez Díaz     | Visita 22/05/17 |
| H. Insular de Gran Canaria | P/ fecha visita |
| Clin. Uni. de Navarra      | P/ fecha visita |
| H. Teresa Herrera          | P/ fecha visita |
| H. General Valencia        | P/ fecha visita |
| H. la Fe                   | P/ contrato     |
| H. Univ. Salamanca         | P/ contrato     |
| H. Univ. Quirón-Dexeus     | P/ contrato     |
| H La Princesa              | P/ contrato     |
| H. Carlos Haya             | P/ contrato     |

**Estudios estadio localmente avanzado**

**NORA**

Ensayo clínico fase II con el esquema de vinorelbina oral metronómica y cisplatino trisemanal como tratamiento de inducción y posterior concomitancia con radioterapia (RT) en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico (CPNM) localmente avanzado irreseccable.

Promotor: GECP  
 Coordinadores: Dolores Isla, Mariano Provencio

Nº pacientes: 68  
 Pacientes incluidos: 61  
 18 centros abiertos

### Centros participantes:

| Centro                                  | Núm pacientes |
|---|---------------|
| Hospital de la Santa Creu i Sant Pau    | 10            |
| Hospital General Univ. Elche            | 8             |
| Hospital General Univ. de Alicante      | 5             |
| Complejo Hospitalario de Jaén           | 5             |
| Hospital Clínico Lozano Blesa           | 5             |
| Hospital Univ. Son Espases              | 4             |
| Fundación Jiménez Díaz                  | 4             |
| ICO Badalona – H. Germans Trias i Pujol | 3             |
| Hospital Puerta de Hierro               | 3             |
| Hospital Provincial de Castellón        | 4             |
| Hospital de Basurto                     | 2             |
| Hospital Univ. Lucus Augusti            | 2             |
| Hospital de la Princesa                 | 1             |
| Hospital Clínico San Carlos             | 1             |
| Hospital Son Llàtzer                    | 2             |
| Hospital Univ. Virgen de la Macarena    | 1             |
| Hospital Universitario de Donostia      | 1             |
| Hospital Lluís Alcanyís                 | -             |

## Estudios estadios avanzados

### Estudios en primera línea de tratamiento

#### SPLENDOUR

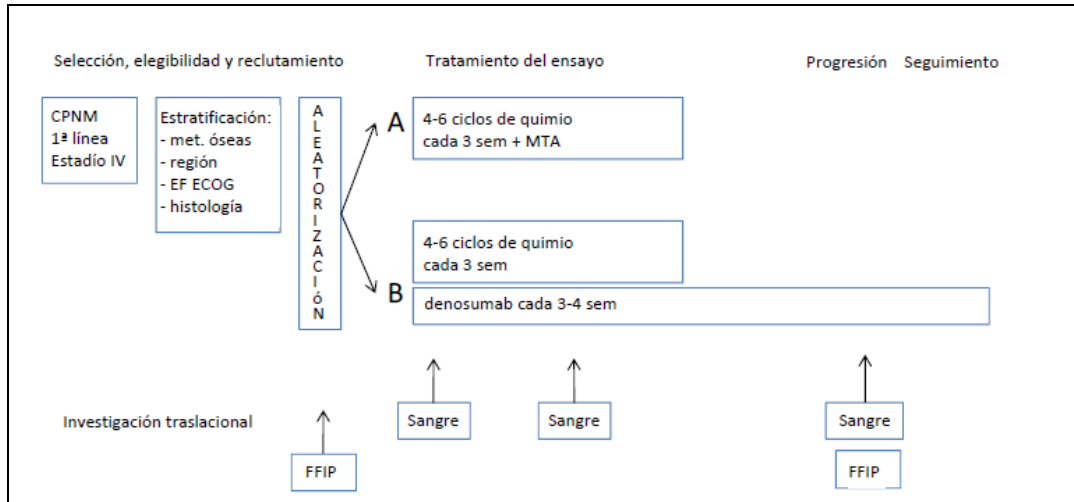
Ensayo fase III, abierto y aleatorizado, para evaluar la adición de denosumab a la quimioterapia estándar de primera línea en cáncer de pulmón no microcítico avanzado.

Promotor: ETOP-EORTC  
 Coordinador en España: Dr. Bartomeu Massutí

Nº pacientes previstos: 1000

Pacientes incluidos: 502 (142 en España)

Países participantes: España, Suiza, Bélgica, Francia, Alemania, Austria, Irlanda, Eslovenia, Reino Unido, Italia, Rumania, Bulgaria, Polonia, Israel.



**Estatus centros participantes:**

| HOSPITAL                             | Registr |
|--------------------------------------|---------|
| Hospital de Sant Pau                 | 35      |
| Hospital Carlos Haya                 | 19      |
| Hospital Insular de Gran Canaria     | 17      |
| Complejo Hospitalario de Jaén        | 14      |
| Hospital General de Alicante         | 12      |
| ICO – Hospital Germans Trias I Pujol | 12      |

| HOSPITAL                         | Regist |
|----------------------------------|--------|
| Hospital Son Espases             | 9      |
| Hospital Arnau de Vilanova       | 8      |
| H. General Morales Meseguer      | 8      |
| Hospital Reina Sofía             | 5      |
| Hospital Miguel Servet           | 3      |
| Hospital Provincial de Castellón | -      |

## PIPSeN

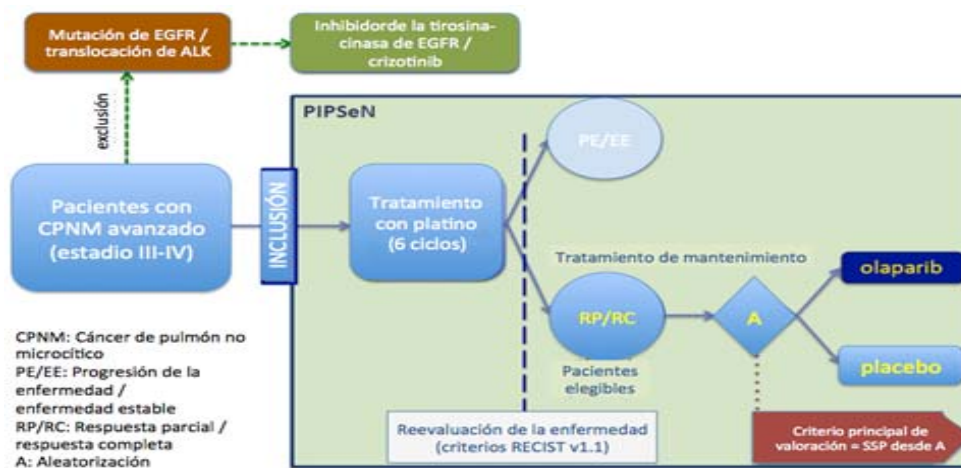
A Randomized double-blind Phase II trial evaluating maintenance Olaparib versus placebo in patients with platinum-sensitive advanced non-small cell lung cancer

Promotor: I. Gustave Roussy

Nº Pacientes: alrededor de una muestra 400 pacientes, de los cuales 120 se randomizarán

Centros participantes: Gustave Roussy y 19 centros en España

Pacientes incluidos: 96 pacientes registrados , de los cuales, 18 randomizados



## Estatus Centros participantes

| HOSPITAL                          | Registr | Random. |
|-----------------------------------|---------|---------|
| H. Son LLàtzer                    | 14      | 4       |
| <a href="#">H. Gustave Roussy</a> | 10      | 1       |
| H. Basurto Bilbao                 | 8       | 2       |
| C. Hospitalario de Jaén           | 7       | 3       |
| H. Virgen de los Lirios           | 7       | -       |
| H. General Univ. Elche            | 7       | -       |
| H. Prov. de Castellón             | 7       | -       |
| H. Univ. Quirón-Dexeus            | 6       | 3       |
| H. Teresa Herrera                 | 5       | 3       |
| H. Sant Pau                       | 5       | 1       |

| HOSPITAL                | Registr | Random. |
|-------------------------|---------|---------|
| ICO- HGTP Badalona      | 4       | -       |
| H. Univ. C. San Cecilio | 4       | -       |
| H. General Alicante     | 2       | -       |
| H. Severo Ochoa         | 2       | -       |
| H. Arnau de Vilanova    | 2       | -       |
| F. Jiménez Díaz         | 2       | -       |
| H. General de Valencia  | 1       | 1       |
| H. Puerta de Hierro     | 1       | -       |
| H. Dr. Peset            | 1       | -       |
| Clin. Univ. Navarra     | -       | -       |



## Nuevos proyectos:

---

### PEBEL

Survival, quality of life and self-reported outcomes of elderly patients with advanced non-small cell lung cancer (NSCLC), treated with pembrolizumab (MK-3475) in the first line setting”

Promotor: GECPC

Coordinador: Remei Blanco

Nº pacientes: 82 pacientes

Nº centros: 10 centros

Protocolo en elaboración

Se remitirá información próximamente.

## Estudios en segundas líneas de tratamiento

---

### NVALT

“Estudio Fase II con BIBF1120, un inhibidor oral del factor 1 de crecimiento de fibroblastos, como tratamiento de segunda línea de tratamiento en pacientes con CPNM y ampliación del gen del receptor 1 del factor de crecimiento de fibroblastos” (NVALT 15)

Promotor: NVALT

Coordinador: Rafael Rosell

- Nº pacientes: 96 pacientes
- Pacientes incluidos: **26** (15 Holanda y **11 España**)
- Screening en España: 100 muestras analizadas

#### Diseño del estudio:

Estudio multicéntrico de fase II en cáncer de pulmón de células escamosas y de células grandes con amplificación de FGFR1. Los pacientes se tratarán con 200 mg de BIBF1120 dos veces al día por vía oral.

#### Centros participantes

| HOSPITAL                             | Screening | Incluidos |
|--------------------------------------|-----------|-----------|
| ICO- Hospital Duran I Reynals        | 17        | 3         |
| Hospital Universitario Quirón Dexeus | 12        | 3         |
| Hospital Vall d' Hebron              | 5         | 2         |
| ICO Girona                           | 12        | 1         |
| Hospital General de Alicante         | 3         | 1         |
| Hospital 12 de Octubre               | 2         | 1         |
| Hospital Carlos Haya                 | 19        | -         |
| Hospital de la Princesa              | 14        | -         |
| Hospital Puerta de Hierro            | 6         | -         |
| ICO-Hospital Germans Trias I Pujol   | 5         | -         |
| Hospital de Sant Pau                 | 4         | -         |
| Fundación Jiménez Díaz               | 1         | -         |

## SELINA

Análisis de mediadores solubles, citoquinas y factores angiogénicos circulantes (FACs), como potenciales factores predictivos/pronósticos en el tratamiento con antiangiogénicos tras un fallo a una primera línea de quimioterapia en el adenocarcinoma de pulmón.

Promotor: GECP

Coordinadores: Carlos Camps, Javier Puente, Eloisa Jantús

### Objetivo:

Analizar un panel basal de mediadores solubles, citoquinas y FACs, en muestras de sangre periférica de pacientes con adenocarcinoma pulmonar avanzado sin alteraciones moleculares (EGFR, ALK, ROS1), que hayan progresado a una primera línea de quimioterapia y que vayan a recibir un tratamiento de segunda línea, y correlacionarlos con el pronóstico: supervivencia libre de progresión, supervivencia global, la eficacia en términos de respuesta objetiva y resistencia a los tratamientos administrados.

Nº de pacientes: 200 pacientes

Pacientes incluidos: 50 pacientes incluidos

25 centros participantes

### Estatus

| HOSPITAL                      | Incluidos | HOSPITAL                       | Incluidos |
|-------------------------------|-----------|--------------------------------|-----------|
| H. Sant Pau                   | 12        | H. Universitario La Ribera     | -         |
| Consorti Sanitari de Terrassa | 11        | H. Sant Pau i Santa Tecla      | -         |
| H. de Sagunto                 | 6         | Hospital Torre Vieja-Vinalopó  | -         |
| H. General de Alicante        | 5         | H. Lucus Augusti               | -         |
| H. General de Catalunya       | 4         | H. Insular de Gran Canaria     | -         |
| H. General Univ. de Elche     | 3         | Clínica Universidad de Navarra | -         |
| Complejo Hospitalario de Jaén | 3         | H. Son Llätzer                 | -         |
| H. Univ. de Salamanca         | 2         | H. Ntra. Señora de Candelaria  | -         |
| ICO Badalona                  | 2         | H. Dr. Peset                   | -         |
| H. Severo Ochoa               | 1         | H. Univ. Quirón Dexeus         | -         |
| H. General de Valencia        | 1         | J. Prov. Castellón             | -         |
| Hospital Clínico San Carlos   | -         | H. Puerta de Hierro            | -         |
| H. Costa del Sol              | -         |                                |           |

## DURVAST

A phase II exploratory study of durvalumab (MEDI4736) in HIV-1 patients with advanced solid tumors.

Promotor: GECOP

Coordinador: Dr. Rafael Rosell / María González Cao

### Objetivo.

Explorar la viabilidad de la monoterapia con durvalumab (MEDI4736) en la dosis recomendada de 1500 mg cada 4 semanas en tumores sólidos en pacientes infectados con VIH-1

Número de pacientes: 20 pacientes

Centros participantes: 8 centros

Estudio aprobado . En proceso de apertura de centros

### Centros participantes:

| HOSPITAL                                   | Estatus          |
|--|------------------|
| ICO – Hospital Germans Trias I Pujol       | Abierto 27/04/17 |
| Consorti Sanitari de Terrassa              | Abierto 19/04/17 |
| Hospital Clínic de Barcelona               | Abierto 10/04/17 |
| Hospital Virgen del Rocío                  | Visita 19/05/17  |
| Hospital Universitario La Paz              | Gestión contrato |
| Hospital Quirón- Dexeus – ICO Dr. Rosell   | Gestión contrato |
| Hospital Universitario y Politécnico la Fe | Gestión contrato |
| Hospital Puerta de Hierro                  | Gestión contrato |

## BOOSTER

Osimertinib and bevacizumab versus osimertinib alone as second-line treatment in stage IIIb-IV NSCLC with confirmed EGFRm and T790M

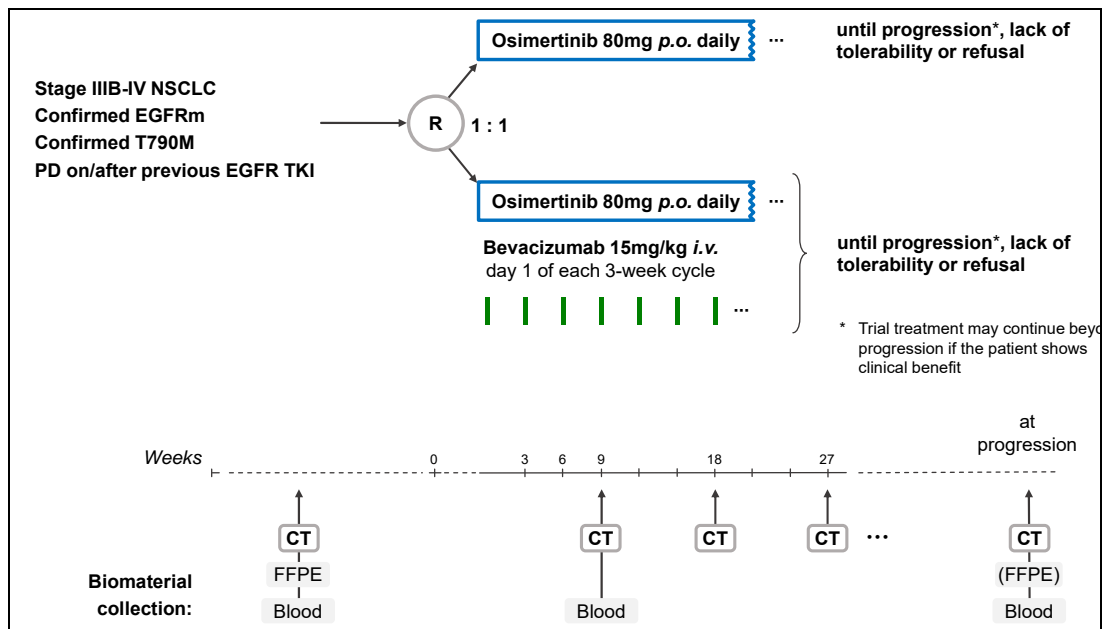
Promotor: ETOP

Coordinador en España: Dr. Javier de Castro

Número pacientes previstos: 154

Estudio aprobado el 04/04/2017. Gestión de contratos

### Esquema del estudio



### Centros participantes:

| HOSPITAL                        | Estatus     |
|---------------------------------|-------------|
| Complejo Hosp. Univers.A Coruña | P/ contrato |
| Hospital Universitario Alicante | P/ contrato |
| ICO Badalona                    | P/ contrato |
| Hospital Univ. Virgen del Rocío | P/ contrato |
| Hospital Arnau de Vilanova      | P/ contrato |
| Hospital General de Valencia    | P/ contrato |
| Hospital Puerta de Hierro       | P/ contrato |

| HOSPITAL                           | Estatus     |
|------------------------------------|-------------|
| Hospital Basurto                   | P/ contrato |
| Hospital Santa Creu i Sant Pau     | P/ contrato |
| Hospital Universitario La Princesa | P/ contrato |
| Hospital La Paz                    | P/ contrato |
| ICO Hospitalet                     | P/ contrato |
| Fundación Jiménez Pérez            | P/ contrato |

## Nuevos proyectos:

---

### NIVEX

Estudio observacional, nacional, multicéntrico para evaluar la eficacia de nivolumab en los pacientes afectos de carcinoma pulmonar tratados con nivolumab dentro del programa de acceso expandido

Promotor: GECP

Coordinador: Dra. Margarita Majem, Dr. Delvys Rodríguez-Abreu

Nº de pacientes: Alrededor de unos 1500 pacientes fueron tratados en el programa de uso expandido.

### Objetivo:

Reportar los datos de eficacia de Nivolumab en los pacientes con carcinoma escamoso/no escamoso pulmonar previamente tratados de nuestra práctica clínica diaria incluidos en el programa de uso expandido en España.

### Centros participantes:

Los centros que hayan participado en el programa de uso expandido y que estén interesados en participar en este proyecto, pueden cumplimentar el cuestionario accesible en <https://goo.gl/forms/fMAr2apt0jLa4XVf1>.

En proceso de apertura de centros.

Se han iniciado los contactos con los centros interesados en participar para darlos de alta en la base de datos habilitada para este proyecto.

Paulatinamente se irá contactando con todos los centros interesados para la apertura del centro en el proyecto.

### Centros activados:

| HOSPITAL                                   |
|--|
| Hospital Insular de Gran Canaria           |
| Hospital General Universitario de Valencia |
| Hospital de Donostia                       |
| Hospital Universitario de Basurto          |
| Hospital Universitario Puerta de Hierro    |
| Hospital Araba                             |
| Hospital de Mataró                         |
| Fundació Althaia                           |
| Hospital de Sant Pau                       |

| HOSPITAL                                  |
|---|
| Hospital Infanta Sofía                    |
| Hospital Virgen del Rocío                 |
| Hospital Quirónsalud Madrid               |
| Fundación Jiménez Díaz                    |
| ICO Badalona                              |
| Consorci Sanitari Terrassa                |
| Hospital Universitario Fundación Alcorcón |
| Hospital Universitario San Cecilio        |
| Hospital Mútua de Terrassa                |

### REPEMBRO



Phase II open-label multicenter exploratory study to assess efficacy of Pembrolizumab re-challenge as second or further line in patients with advanced non - small cell lung cancer.

Promotor: GECP

Coordinador: Luis Paz Ares

Nº pacientes: Alrededor de 110

Nº centros: Aproximadamente 20 centros

Protocolo en elaboración

Se remitirá información próximamente.

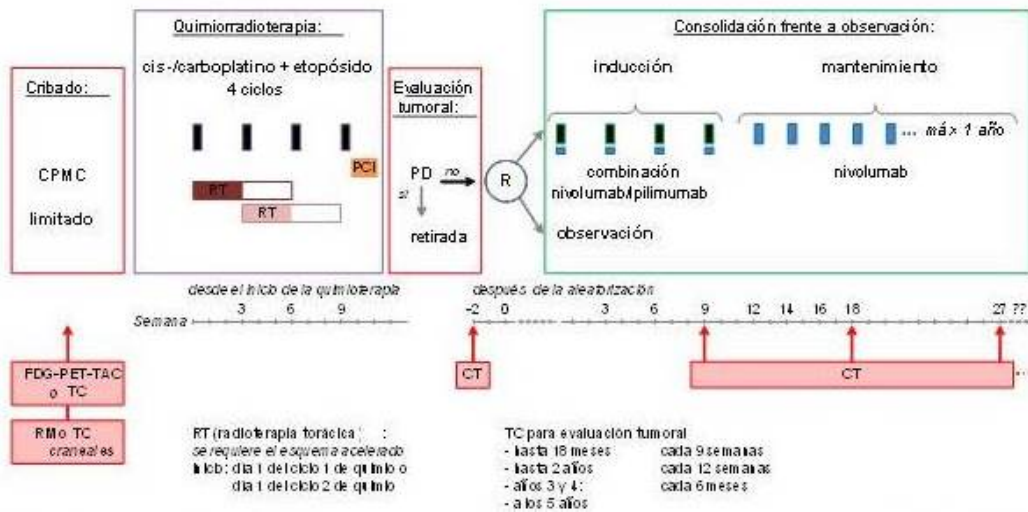
# Estudios en cáncer de pulmón microcítico

## STIMULI

Estudio fase II, abierto, randomizado, de consolidación con nivolumab e ipilimumab tras quimio-radioterapia en pacientes con cáncer de pulmón de célula pequeña en estadio limitado

Promotor: ETOP

Coordinador en España: Dr. Manuel Dómine



Pacientes previstos: 260 randomizados (alrededor de 325 incluidos en parte de quimio-rt)

Pacientes incluidos: 101 (52 en España)

Pacientes randomizados: 34 (13 en España)

### Estatus centros participantes en España:

| HOSPITAL                     | Incluidos | Randomiz |
|------------------------------|-----------|----------|
| H.Virgen de la Salud         | 13        | 7        |
| Fundación Jiménez Díaz       | 6         | 1        |
| H.Sant Pau                   | 4         | 2        |
| H.Cínico Valencia            | 4         | 1        |
| H.Cruces                     | 3         | 1        |
| H. General de Alicante       | 2         | 1        |
| H.Central Asturias           | 1         | -        |
| H.12 de octubre              | 1         | -        |
| Hospital Puerta de Hierro    | -         | -        |
| Hospital Clínic.o San Carlos | -         | -        |



## Estudios epidemiológicos

### Registro de tumores torácicos



Proyecto de carácter competitivo abierto a todos los centros que deseen adherirse. Cada centro dispondrá de los datos propios de su centro para análisis estadístico propio.

#### Estatus de centros :

**56 centros participantes.** 42 centros abiertos, 14 en trámites.

Si estás interesado en adherirse al proyecto, haznos llegar cumplimentada la encuesta que encontrarás en <http://goo.gl/forms/UEhZLixbQP>.

#### Centros abiertos: (Pacientes incluidos: 953 pacientes)

| HOSPITAL                              | Incluidos |
|---------------------------------------|-----------|
| H. PROVINCIAL DE CASTELLÓN            | 179       |
| HOSPITAL INSULAR DE GRAN CANARIA      | 116       |
| H. GENERAL DE ELCHE                   | 111       |
| ICO GIRONA                            | 87        |
| HOSPITAL GENERAL DE VALENCIA          | 76        |
| COMPLEJO ASISTENCIAL UNIV. SALAMANCA  | 49        |
| HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS           | 48        |
| COMPLEJO HOSPITALARIO UNIV. DE VIGO   | 46        |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO A CORUÑA       | 38        |
| COMPLEJO HOSPIT. UNIVERS. DE ALBACETE | 34        |
| HOSPITAL DE BASURTO                   | 34        |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE FUENLABRADA | 22        |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE ARABA       | 21        |
| CONSORCI SANITARI DE TERRASSA         | 19        |
| HOSPITAL UNIV. FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ | 1         |
| HOSPITAL UNIV. FUNDACIÓN DE ALCORCÓN  | -         |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO SANTA LUCÍA    | -         |
| HOSPITAL VIRGEN DE LA VICTORIA        | -         |
| HOSPITAL VIRGEN DEL ROCIO             | -         |
| HOSPITAL SANT PAU I SANTA TECLA       | -         |
| HOSPITAL UNIV.PRÍNCIPE DE ASTURIAS    | -         |
| HOSPITAL PUERTA DE HIERRO             | -         |

| HOSPITAL                               | Incluidos |
|--|-----------|
| HOSPITAL DE MATARÓ                     | 18        |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO QUIRÓN MADRID   | 15        |
| HOSPITAL VIRGEN DE LOS LIRIOS DE ALCOY | 12        |
| HOSPITAL GENERAL DE ALICANTE           | 7         |
| HOSPITAL INFANTA SOFÍA                 | 4         |
| HOSPITAL GENERAL LA MANCHA CENTRO      | 4         |
| HOSPITAL GERMANS TRIAS I PUJOL         | 3         |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE MÁLAGA       | 1         |
| HOSPITAL QUIRONSALUD MÁLAGA            | 2         |
| HOSPITAL LLUÍS ALCANYÍS                | 2         |
| HOSPITAL MORALES MESEGUER              | 1         |
| IMONCOLOGY                             | 1         |
| COMPLEJO HOSPITALARIO DE JAÉN          | 1         |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PRINCESA     | 1         |
| HOSPITAL UNIVERS. SAN JOAN DE REUS     | -         |
| HOSPITAL POLITÉCNICO LA FE             | -         |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE DONOSTIA     | -         |
| COMPLEJO HOSPITALARIO DE ZAMORA        | -         |
| HOSPITAL SAN PEDRO DE ALCÁNTARA        | -         |
| HOSPITAL DE SANT PAU                   | -         |
| COMPLEJO HOSPITALARIO DE NAVARRA       | -         |

#### Centros en tramitación:

| HOSPITAL                                |
|---|
| HOSPITAL VIRGEN DE LAS NIEVES           |
| H. GENERAL UNIV.O VIRGEN DE LA ARRIXACA |
| INSTITUTO VALENCIANO DE ONCOLOGÍA       |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE BURGOS        |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PAZ           |
| GRUPO QUIRÓN SALUD                      |
| HOSPITAL DR. PESET                      |

| HOSPITAL                                 |
|--|
| HOSPITAL ESPERIT SANT                    |
| HOSPITAL UNIV. NTRA SRA DE LA CANDELARIA |
| HOSPITAL VIRGEN DE LA MACARENA           |
| HOSPITAL REINA SOFÍA DE TUDELA           |
| HOSPITAL CLÍNICO UNIV.DE VALLADOLID      |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO MIGUEL SERVET     |
| HOSPITAL TORREVIEJA                      |

Disponible el **eCMI (CUADRO DE MANDOS INTERACTIVO)**, que le permitirá obtener datos estadísticos básicos de los pacientes de su centro incluidos en el RTT.

Para más información puede ponerse contacto con la Oficina del GCEP



**eCMI**®  
Cuadro Mandos Interactivo Electrónico  
Registro de Tumores Torácicos GCEP 16/01



Sesión iniciada por: 

Centros **Datos generales** Antecedentes Tratamientos Comparativa Informe Listado Sup. Global SLP Chi-Square Box Plot

---

 Centro ▾ Edad ▾ Sexo ▾ Tipo tratamiento ▾ Estatus ▾ Histología ▾ Hábito tabáquico ▾ PE/ECOG ▾ Estadio inicial ▾ Estadio diagnóstico ▾

## Actividades GECP

### El GECP convoca sus becas 'Jóvenes Investigadores en Cáncer de Pulmón'

---



Con el objetivo de dar soporte a la comunidad científica española e impulsar nuevas líneas de investigación en cáncer de pulmón, el Grupo lanza este mes de mayo DOS becas destinadas a investigadores noveles. Las becas, de 30.000€ cada una y un plazo máximo de ejecución de dos años, podrán solicitarse hasta el **próximo jueves 15 de junio**.

Del total de solicitudes presentadas, la Junta Directiva del GECP seleccionará 12 propuestas que se someterán a exposición pública y votación final el viernes 7 de julio y sábado 8 de julio de 2017 en el Parador de Alcalá de Henares.

Todas las bases e información de esta convocatoria están disponibles en la web del GECP, así como los documentos oficiales de inscripción que deberán remitirse a [becas@gecp.org](mailto:becas@gecp.org).

[Más información y documentos de inscripción.](#)

## Valoración de pacientes derivados a otros centros para EC como actividad GECOP

---

La Junta Directiva del GECOP decidió, en la reunión que tuvo lugar el pasado 27 de abril, valorar como actividad GECOP la derivación de pacientes para inclusión en ensayo clínico a otro centro.

En estos casos, tanto el centro que derive al paciente como el centro en el que sea tratado sumarán la puntuación correspondiente a la inclusión de paciente en Ensayo clínico.

## XII Educational Symposium SLCG

---

- Se celebrará del jueves 16 al viernes 17 de noviembre de 2017.
- Puedes realizar tu inscripción en: <http://www.gecp.org/lungcancer2017>



## Premio GEPAC a la “Investigación social y científica en el ámbito oncológico”

El Grupo Español de Cáncer de Pulmón y su estudio epidemiológico “Registro de Tumores Torácicos” ha recibido el máximo galardón en categoría de Investigación en la V Edición de los Premios Albert Jovell, convocados por GEPAC, Grupo Español de Pacientes con Cáncer.

Este reconocimiento por parte de las asociaciones de pacientes con cáncer premia al proyecto que haya llevado a cabo el avance o logro más destacado en 2016 en el ámbito de la investigación social y científica en beneficio de los pacientes con cáncer.



María Fernández, office director del GECP, fue la encargada de recoger el premio en el Real Ateneo de Madrid. Fernández agradeció el galardón destacando que “es para nosotros un gran honor puesto que es un premio concedido por los pacientes, aquellos por los que el Grupo trabaja día a día con el objetivo de mejorar su pronóstico y supervivencia”

Una gala en la que el GECP estuvo representado doblemente, ya que el doctor Mariano Provencio, presidente de la entidad, recibió el galardón al ‘Profesional de la salud más relevante en el ámbito oncológico’.

Los Premios Albert Jovell reconocen proyectos relacionados con el tratamiento, la investigación y la información sobre el cáncer.



En abril hablamos con la Dra. Ivana Sullivan

---

## “El de pulmón ha pasado de ser el tumor más duro al de mayor auge investigador y capacidad de desarrollo”



- ✓ “Necesitamos disponer de vías de diagnóstico rápido, de unidades especializadas en el diagnóstico y tratamiento, y de soporte social adecuado que permita el abordaje integral de los pacientes”
- ✓ “Falta mucho recorrido por hacer en el campo de la prevención. La política de ‘tabaco cero’ debería ser una prioridad del conjunto de la sociedad.”
- ✓ “El GECP hace una extraordinaria labor de apoyo a la investigación, especialmente en investigación traslacional, no sólo generando proyectos propios, sino también a nivel cooperativo con otros grupos”.

[Accede a la entrevista completa.](#)



## 25 años de trabajo e investigación