

El Gecp firma un convenio de colaboración con la Asociación Española contra el Cáncer



**Ya disponible
nueva Memoria
Actividades
2016 / 2018**

El Gecp contribuye en ASCO 2019 a los avances en inmunoterapia con la presentación de dos estudios pioneros





JUNTA DIRECTIVA GECP

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. Manuel Cobo, Hospital General Universitario Carlos Haya, Málaga

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

Dr. Manuel Dómine, Fundación Jiménez Díaz, Madrid

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

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

Dr. Ernest Nadal, ICO-Hospital Duran i Reynals, Hospitalet de Llobregat

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 (BR.31)
NADIM II

▶ ESTADIO LOCALMENTE AVANZADO

▶ ESTADIOS AVANZADOS

▪ Primera línea de tratamiento

PIPSeN
PEBEL
ATEZO-BRAIN
TELMA
CHESS

[Nuevos estudios](#)

CUBIK

▪ Segunda línea y sucesivas

ALERT-Lung
THOMAS
REPLAY

▶ MICROCÍTICO

STIMULI

▶ MESOTELIOMA

BEAT-meso

▶ ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS

RTT
OSIREX

▶ ESTUDIOS FARMACOGENÓMICOS



Estudios estadios iniciales

LINC (BR.31)

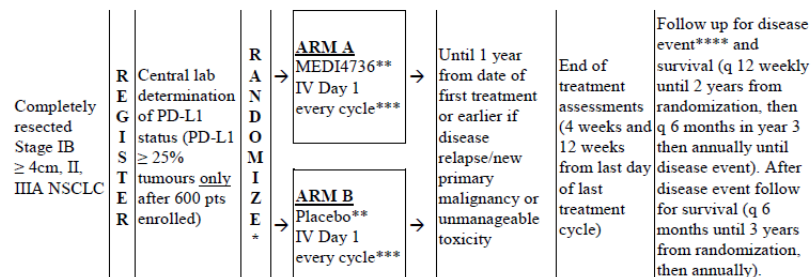
A Phase III prospective double blind placebo controlled randomized study of adjuvant MEDI4736 in completely resected NSCLC

Promotor: CCTG

Promotor en España: GECP

A Lung Immunotherapy NSCLC Consortium (LINC.BR31) Trial of the: CCTG, IFCT, CEEOG, NCI-Naples, NVALT, KCSG, ALTG and NHMRC CTC, SLCC

Esquema del estudio



- * Randomization will be **2:1** to the active treatment arm.
- ** 10 mg/kg q2w for 6 months (weeks 0, 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22, and then 20 mg/kg q4w for 6 months (weeks 24, 28, 32, 36, 40, 44, 48).
- *** 1 cycle = 2 weeks (14 days) for first 12 infusions, then every 4 weeks (28 days) for final 7 infusions; see Section 8.1 for details.
- **** Disease event is relapse, or any new invasive primary malignancy.

Planned Sample Size: 1100 patients

Inicio estudio en España: Diciembre 2015

Nº pacientes previstos: 1360

Pacientes incluidos totales: 1546 registrados (1167 randomizados)

Pacientes incluidos **en España**: 145 registrados (103 randomizados)

Centros participantes

| HOSPITAL | Registr | Random. |
|-------------------------------|---------|---------|
| Hospital General Alicante | 21 | 18 |
| ICO Bellvitge | 19 | 14 |
| H. Mútua de Terrassa | 8 | 8 |
| H Clínic San Carlos | 11 | 7 |
| H. Puerta de Hierro | 9 | 7 |
| Hospital Son Llàtzer | 9 | 7 |
| H. General de Valencia | 9 | 6 |
| H. Fundación Jiménez Díaz | 9 | 6 |
| H. Uni. Germans Trias i Pujol | 7 | 6 |

| HOSPITAL | Registr | Random. |
|---------------------------|---------|---------|
| H. Univ. Vall d'Hebron | 7 | 6 |
| H. Insular Gran Canaria | 7 | 5 |
| H. de la St Creu i St Pau | 11 | 4 |
| H. Univ. Salamanca | 7 | 4 |
| H. Univ. de la Princesa | 2 | 2 |
| H. Teresa Herrera | 4 | 1 |
| Hospital Quirón Dexeus | 3 | 1 |
| Hospital de León | 1 | 1 |
| | | |



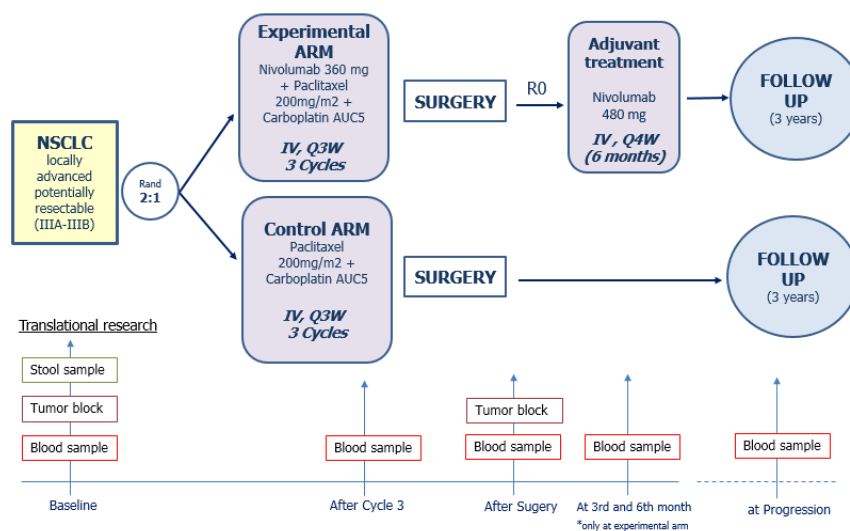
NADIM II

A randomized phase II study of neo-adjuvant chemo/immunotherapy versus chemo-therapy alone for the treatment of locally advanced and potentially resectable non-small cell lung cancer (NSCLC) patients

Promotor: Fundación GECP

Coordinador: Dr. Mariano Provencio

Esquema del estudio



Estudio aprobado por CEIm y AEMPS.

Nº pacientes previstos: 90

Pacientes incluidos: 0

Centros participantes

| HOSPITAL | Status |
|--------------------------------------|-----------------|
| ICO Girona | Activo |
| ICO Bellvitge | Activo |
| Hospital Vall d'Hebron | Activo |
| Hospital Clínico Univ. de Valencia | Activo |
| Hospital Universitario 12 de Octubre | Activo |
| Hospital Clínic de Barcelona | Activo |
| Hospital C. Univer. de Valladolid | Activo |
| Complejo Hosp. Univ. de Vigo | Activo |
| Hospital Universitario A Coruña | Activo |
| Hospital Universitario La Paz | Activo |
| Hospital General Alicante | Activo |
| Hospital General de Valencia | Vis 03/07/2019 |
| Hospital Regional Univ. Málaga | Vis. 09/07/2019 |

| HOSPITAL | Status |
|--------------------------------------|----------------|
| Hospital Virgen del Rocío | Vis 11/07/2019 |
| Hospital Universitario Reina Sofía | Pte. SIV |
| Hospital Germans Trias i Pujol | P/contrato |
| Hospital Puerta de Hierro | P/contrato |
| Hospital Clínico Univ. Lozano Blesa | P/contrato |
| Hospital Univ. Fund. Jiménez Díaz | P/contrato |
| Hospital Univer. Clínico San Carlos | P/contrato |
| Hospital de la Santa Creu i Sant Pau | P/contrato |
| Hospital Insular de Gran Canaria | P/contrato |
| Hospital Universitario de Cruces | P/contrato |
| Hospital Clínico Univ. de Salamanca | P/contrato |
| Hospital Quirón Dexeus | P/contrato |



Estudios avanzados

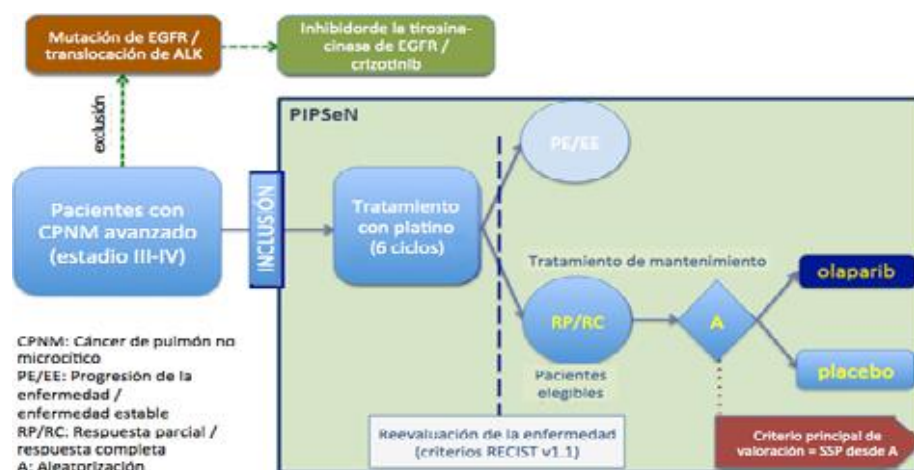
Estudios en primera línea de tratamiento

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: Institute Gustave Roussy

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: Alrededor de 500 pacientes, de los cuales 120 se randomizarán

Nº centros participantes: Gustave Roussy y 19 centros en España

Pacientes incluidos totales: 166 registrados (56 randomizados)

Pacientes **incluidos en España**: 147 registrados (51 randomizados)

Centros participantes

| HOSPITAL | Registr | Random. |
|-------------------------|---------|---------|
| H. Son LLàtzer | 27 | 9 |
| H. Gustave Roussy | 19 | 5 |
| F. Jiménez Díaz | 14 | 6 |
| H. Basurto Bilbao | 13 | 6 |
| H. Prov. de Castellón | 14 | 5 |
| H. Univ. Quirón-Dexeus | 12 | 4 |
| H. Virgen de los Lirios | 11 | 4 |
| H. Sant Pau | 8 | 3 |
| C. Hospitalario de Jaén | 7 | 3 |
| H. General Univ. Elche | 7 | - |

| HOSPITAL | Registr | Random. |
|-------------------------|---------|---------|
| H. Univ. C. San Cecilio | 6 | 2 |
| H. Teresa Herrera | 5 | 3 |
| H. Arnau de Vilanova | 5 | 2 |
| ICO- HUGTIP Badalona | 5 | - |
| H. General de Valencia | 4 | 2 |
| H. General Alicante | 4 | 2 |
| H. Severo Ochoa | 3 | - |
| H. Puerta de Hierro | 1 | - |
| H. Dr. Peset | 1 | - |
| Clínica Univ. Navarra | - | - |



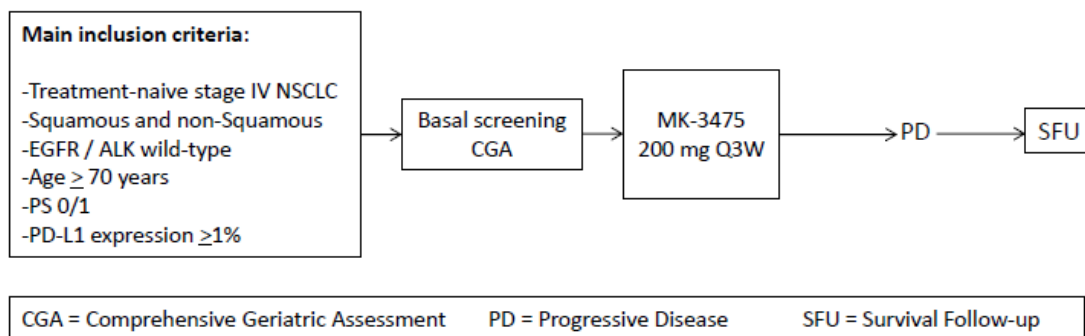
PEBEL

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: GECP

Coordinador: Dra. Remei Blanco

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 82

Nº centros participantes: 12

Pacientes incluidos: 58

Centros participantes

| HOSPITAL | Status | Screenings | Incluidos |
|-----------------------------|--------|----------------|-----------|
| ICO-Hospitalet | Activo | 16 | 13 |
| Fundación Jiménez Díaz | Activo | 11 | 10 |
| Hospital Clínico San Carlos | Activo | 12 | 8 |
| Hospital Uni. Lucus Augusti | Activo | 10 | 7 |
| C. Sanitari de Terrassa | Activo | 9 | 7 |
| Hospital Lluís Alcanyis | Activo | 8 | 7 |
| H. U. Miguel Servet | Activo | 2 | 2 |
| Hospital de Sant Pau | Activo | 2 | 2 |
| Hospital Dr. Peset | Activo | 5 | 1 |
| Hospital Virgen de la Luz | Activo | 4 | 1 |
| Hospital Clínico Sta Lucía | Activo | 0 | 0 |
| Hospital La Fe | | Pdte. contrato | |

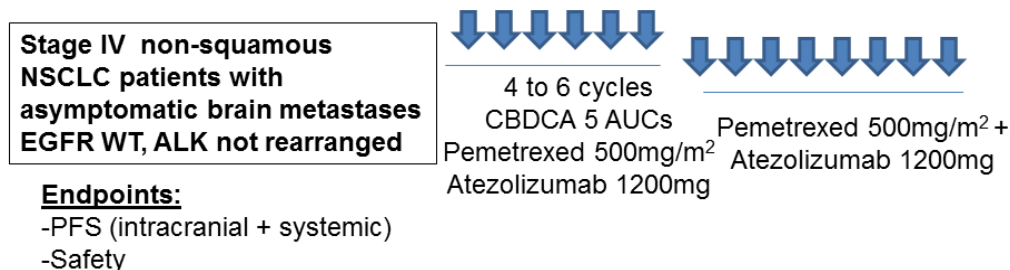


ATEZO-BRAIN

Phase II non-randomized study of Atezolizumab (MPDL3280A) in combination with Carboplatin plus Pemetrexed in patients who are chemotherapy-naïve and have stage IV non-squamous non-small cell lung cancer with untreated brain metastasis

Promotor: Fundación GECP
Coordinador: Dr. Ernest Nadal

Esquema del estudio



Aprobación del estudio: 31/05/2018

Nº pacientes previstos: 40
Nº centros participantes: 15
Pacientes incluidos: 22

| HOSPITAL | Estatus | Incluidos |
|--------------------------------------|---------|-----------|
| Hospital Insular de Gran Canaria | Activo | 6 |
| ICO Hospitalet | Activo | 5 |
| Hospital Clínico Univ. de Valladolid | Activo | 2 |
| Hospital La Fe | Activo | 2 |
| Hospital Universitario de Vigo | Activo | 2 |
| Hospital General de Alicante | Activo | 2 |
| Hospital Universitario la Paz | Activo | 1 |
| Hospital de la Santa Creu i Sant Pau | Activo | 1 |
| Hospital Universitario Vall Hebrón | Activo | 1 |
| ICO-Girona | Activo | - |
| Hospital Universitario A Coruña | Activo | - |
| ICO-Badalona | Activo | - |
| Hospital General de Valencia | Activo | - |
| Hospital Universitario de Elche | Activo | - |
| Hospital Fundación Jiménez Díaz | Activo | - |

Publicaciones y congresos:

- Póster en IASLC 2019

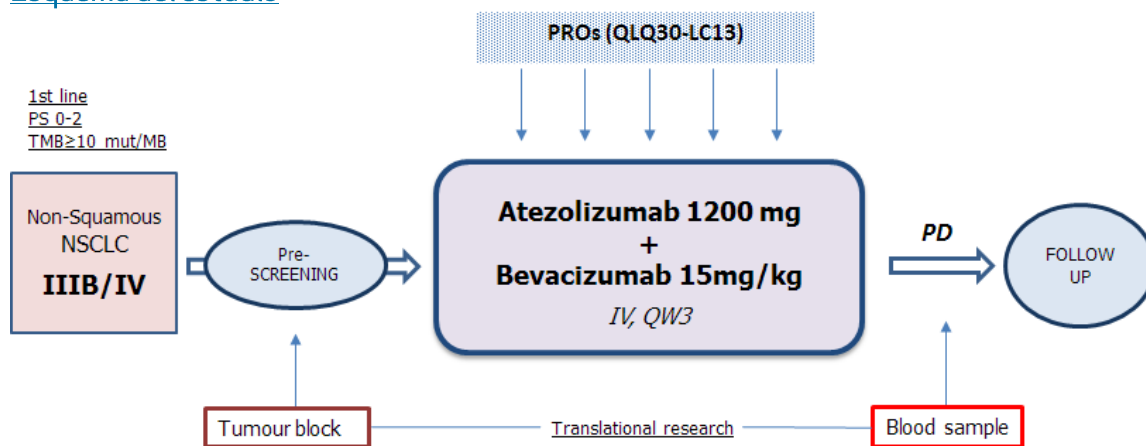


TELMA

A phase II open-label study of Atezolizumab in combination with bevacizumab as first line treatment for locally advanced or metastatic high-intermediate tumour mutation burden (TMB) selected non-squamous non-small cell lung cancer (NSCLC) patients

Promotor: Fundació GCEP
Coordinador: Dr. Mariano Provencio

Esquema del estudio



Estudio aprobado por CEIm y AEMPS. Pendiente visitas de inicio.
Nº pacientes previstos: 102

Centros participantes

| HOSPITAL | Estatus | Screenings | HOSPITAL | Estatus | Screenings |
|----------------------------------|-----------|------------|--------------------------|------------|------------|
| H. Consorci Sanitari de Terrassa | Activo | 2 | H. de la Princesa | Pdte. SIV | - |
| H. General de Elche | Activo | 1 | H. Son Llatzer | Pdte. SIV | - |
| C. H. Vigo | Activo | 1 | H. Virgen de la Salud | Pdte. SIV | - |
| H. Clínico de Valencia | Activo | - | H. Son Espases | Pdte. SIV | - |
| H. General de Alicante | Activo | - | H. Germans Trias i Pujol | Pdte. SIV | - |
| H. Regional de Málaga | Activo | - | Fundación Jiménez Díaz | P/contrato | - |
| H. Clínico de Santiago | Activo | - | H. Reina Sofia | P/contrato | - |
| H. Lucus Augusti | Activo | - | H. Clínico de Valladolid | P/contrato | - |
| H. Prov. de Castellón | Activo | - | H. Clínico San Carlos | P/contrato | - |
| C. H. de Jaén | Activo | - | H. General de Valencia | P/contrato | - |
| H. Sant Pau | Pdte. SIV | - | H. Puerta de Hierro | P/contrato | - |
| H. Teresa Herrera | Pdte. SIV | - | H. La Fe de Valencia | P/contrato | - |
| H. Clínic de Barcelona | Pdte. SIV | - | | | |



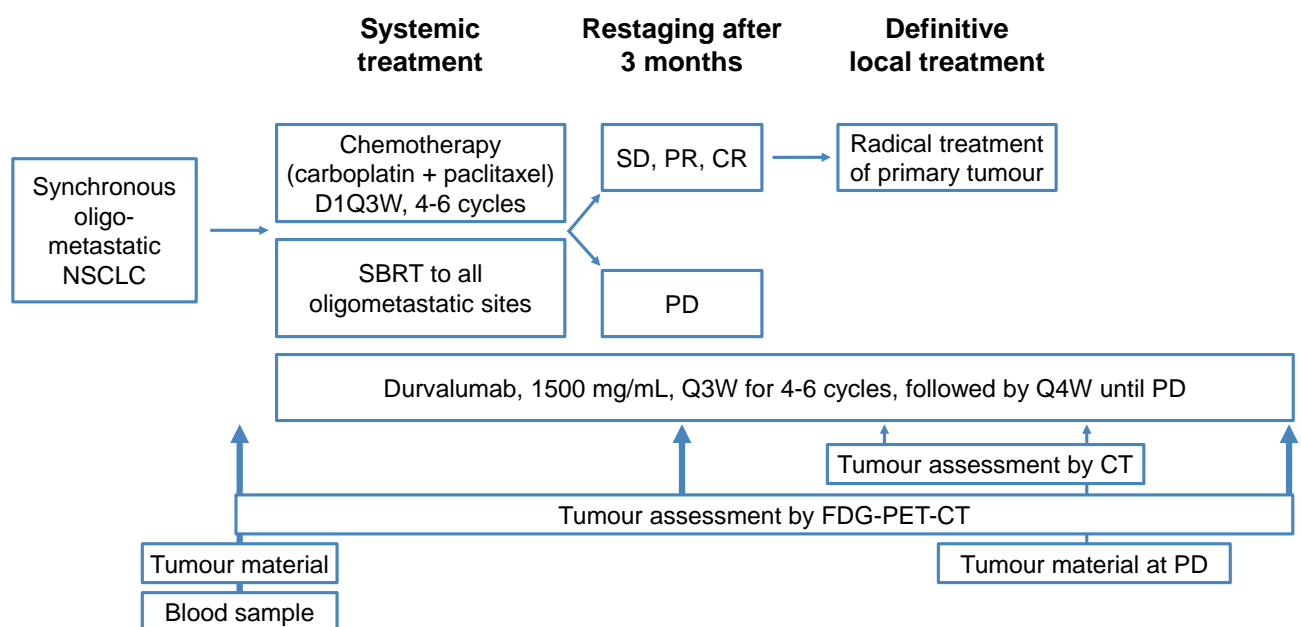
ETOP-CHESS

A multicentre single arm phase II trial assessing the efficacy of radical immunotherapy and chemotherapy, stereotactic radiotherapy and surgery in patients with synchronous oligo-metastatic NSCLC

Promotor: ETOP

Coordinador: Walter Weder, *Matthias Guckenberger, Rolf A. Stahel (*Co-PIs)

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 47

Nº centros participantes: 11 centros, de los cuales 4 centros en España

Pacientes incluidos: 0

Presentado a CEIm y AEMPS en Junio 2019

Centros participantes

| HOSPITAL |
|--------------------------------------|
| Hospital de la Santa Creu i Sant Pau |
| Hospital Universitario la Fe |
| Hospital Virgen de las Nieves |
| Hospital HM Sanchinarro |

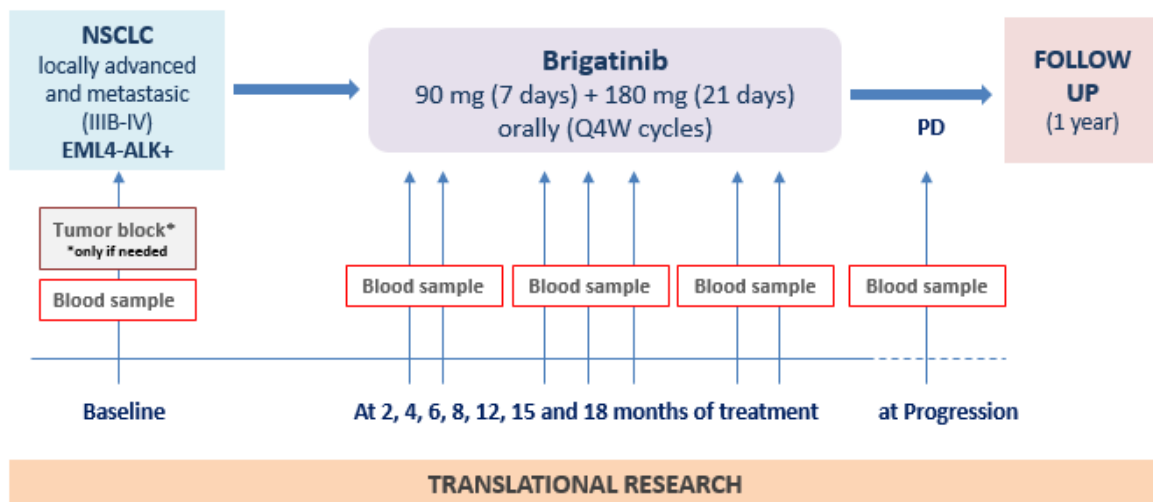


CUBIK

Clinical Utility of Liquid Biopsy as a tool to assess the evolution of brigatinib treated patients with non-small cell lung cancer with EML4-ALK translocation: an exploratory study" CUBIK

Promotor: Fundacion GECP
Coordinador: Mariano Provencio

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 30

Nº centros participantes: 15 centros, de los cuales 2 centros en Portugal

Centros participantes

Próximamente se remitirá feasibility a todos los centros asociados para que nos comuniquen su interés en participar e iniciar la selección de centros.



Estudios en segunda línea de tratamiento

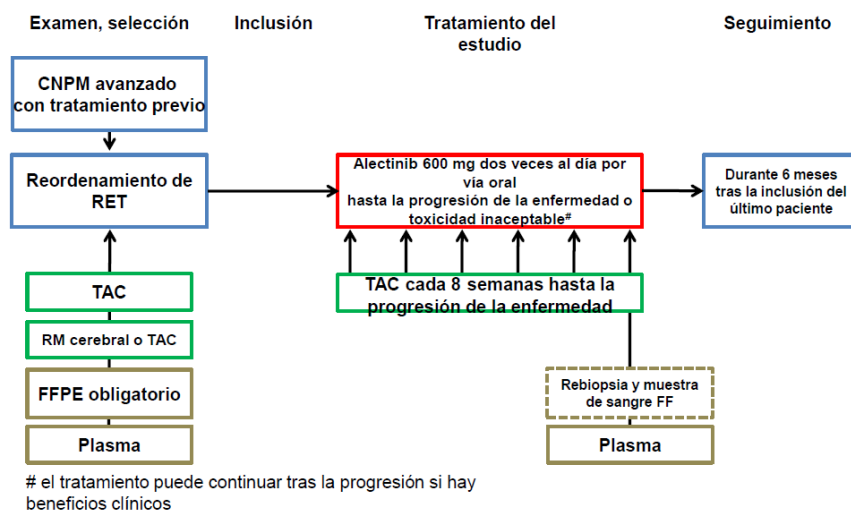
ALERT-Lung

A single arm phase II trial evaluating the activity of Alectinib for the treatment of pretreated RET-rearranged advanced NSCLC

Promotor: ETOP

Trial chair ETOP: Dra. Enriqueta Felip

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 44

Nº centros participantes en España: 8

Pacientes incluidos totales: 4

Pacientes incluidos en España: 3

Centros participantes

| HOSPITAL | Incluidos |
|---|-----------|
| Hospital Univ. Vall d'Hebron | 1 |
| Hospital Univ. Quirón Dexeus | 1 |
| Hospital Reg. Uni. Málaga (H.Carlos Haya) | 1 |
| Hospital Univ. Puerta de Hierro | - |
| Hospital General Alicante | - |
| Hospital Teresa Herrera | - |
| Hospital de Sant Pau | - |
| Hospital Univ. 12 de Octubre | - |



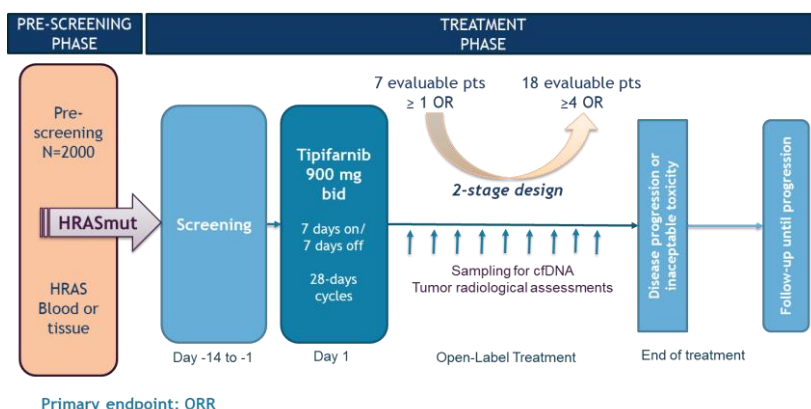
THOMAS

An Open Label Phase II Study of Tipifarnib in Advanced Squamous Non-small Cell Lung Cancer with HRAS Mutations

Promotor: GECP

Coordinador: Dr. Luis Paz Ares/Dr. Santiago Ponce

Esquema del estudio



Aprobación del estudio: 23/05/2018

Nº pacientes previstos: 18 (screening alrededor de 1.800-2.000 pacientes)

Nº centros participantes: 30

Pacientes incluidos: 3 (467 screenings)

Centros participantes

| HOSPITAL | Screening s | Incluido s |
|-----------------------------------|----------------|---------------|
| H. Reg. Univ. Málaga (H. C. Haya) | 34 | 1 |
| H. Univ. Vall d'Hebron | 31 | 1 |
| Complejo Hosp. de Jaén | 14 | 1 |
| ICO-Badalona | 46 | - |
| H. Univ. 12 de Octubre | 40 | - |
| H. Univ. de Ciudad Real | 35 | - |
| ICO-Girona | 30 | - |
| H. General Univ. Valencia | 25 | - |
| H. Univ. Fundación Alcorcón | 24 | - |
| H. Univ. la Fe | 18 | - |
| H. Univ. de Canarias | 17 | - |
| H. Univ. Virgen de la Arrixaca | 16 | - |
| H. Univ. De la Princesa | 15 | - |
| H. Lucus Augustí | 14 | - |
| H. Clínico Univ. de Valencia | 13 | - |

| HOSPITAL | Screening s | Incluidos |
|--------------------------------|----------------|-----------|
| ICO-Hospitalet | 13 | - |
| Compl. Hosp. Univ. Santiago | 11 | - |
| H. Univ. Central de Asturias | 10 | - |
| H. General Univ. de Elche | 9 | - |
| H. Univ. Puerta de Hierro | 8 | - |
| H. Clinic de Barcelona | 8 | - |
| H. Santa Creu i Sant Pau | 8 | - |
| H. Univ. Virgen de la Macarena | 6 | - |
| H. Costa del Sol | 5 | - |
| H. Virgen de los Lirios | 3 | - |
| Cons. H. Prov. De Castellón | 3 | - |
| H. Son Llàtzer | 3 | - |
| Complejo Hosp. De Navarra | 3 | - |
| H. Sant Joan de Reus | 3 | - |
| Complejo Hosp. Salamanca | 2 | - |



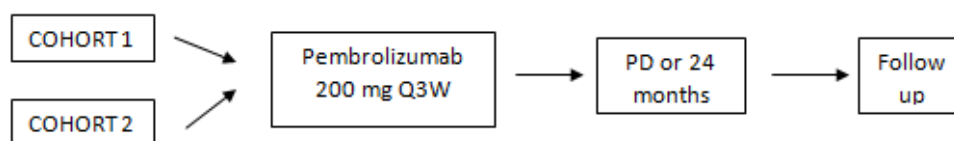
REPLAY

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: Dr. Luis Paz-Ares/Dr. Santiago Ponce

Esquema del estudio



Aprobación del estudio: 05/06/2018

Nº pacientes previstos: 110

Nº centros participantes: 19

Pacientes incluidos: 20 (screenings: 34)

Centros participantes

| HOSPITAL | Estatus | Screenings | Incluidos |
|--------------------------------------|-------------|------------|-----------|
| Hospital Univ. Vall d'Hebron | Activo | 3 | 3 |
| ICO-Badalona | Activo | 5 | 3 |
| Hospital Parc Taulí Sabadell | Activo | 4 | 3 |
| H. 12 de Octubre | Activo | 4 | 2 |
| ICO-Girona | Activo | 2 | 2 |
| Hospital de la Santa Creu i Sant Pau | Activo | 5 | 1 |
| Hospital Son Llàtzer | Activo | 2 | 1 |
| Hospital Univ. la Fe | Activo | 2 | 1 |
| Complejo Hospitalario de Jaén | Activo | 2 | 1 |
| H. Gral Univ. de Elche | Activo | 1 | 1 |
| Consorti Sanitari de Terrassa | Activo | 1 | 1 |
| Fundación Jiménez Díaz | Activo | 1 | 1 |
| Hospital Gral Univ. de Valencia | Activo | 1 | - |
| Hospital Univ. A Coruña | Activo | 1 | - |
| Clínica Universitaria de Navarra | Activo | - | - |
| Hospital de Basurto | Activo | - | - |
| Hospital Univ. Miguel Servet | Activo | - | - |
| Complejo Asistencial Univ. de León | P/ contrato | - | - |
| Hospital Puerta de Hierro | P/ contrato | - | - |



Estudios en cáncer de pulmón microcítico

STIMULI

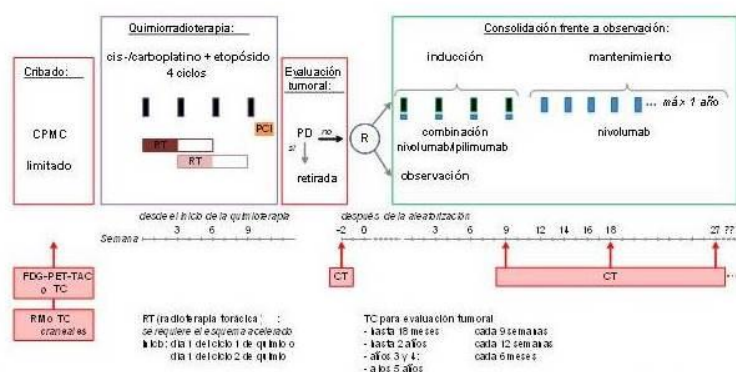
Estudio fase II, abierto, randomizado, de consolidación con nivolumab e ipilimumab tras quimio-radioterapia en pacientes con cáncer de pulmón de célula pequeña en estadio limitado

Promotor: ETOP

Coordinador en España: Dr. Manuel Dómine

Países participantes: Suiza, Bélgica, Francia, España y Reino Unido (en proceso de activación)

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 260 randomizados (alrededor de 325 incluidos en la parte de quimio-rdt)

Nº centros participantes en España: 10

Pacientes incluidos totales: 255 (70 en España)

Pacientes randomizados: 160 (42 en España)

Cierre prematuro de la inclusión el 30 de abril de 2019

Centros participantes

| HOSPITAL | Incluidos | Randomiz |
|---------------------------------|-----------|----------|
| H. Virgen de la Salud | 18 | 11 |
| Fundación Jiménez Díaz | 14 | 8 |
| H. Clínico Univ. de Valencia | 7 | 6 |
| H. de Cruces | 7 | 5 |
| Hospital Univ. Puerta de Hierro | 4 | 4 |
| H. de la Santa Creu i Sant Pau | 7 | 3 |
| Hospital Clínico San Carlos | 6 | 3 |
| H. General Univ. de Alicante | 4 | 2 |
| H. Central Asturias | 2 | - |
| H. Univ. 12 de octubre | 1 | - |



Mesotelioma

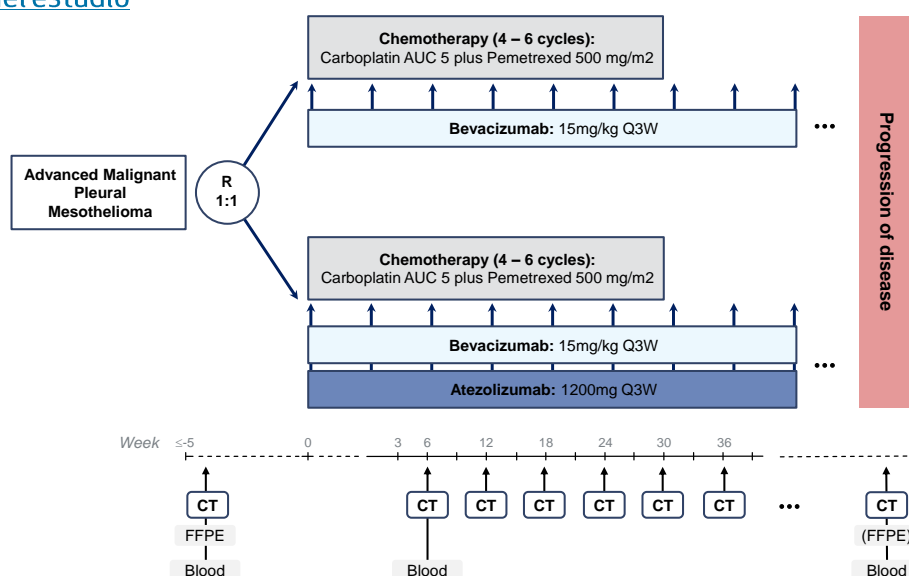
BEAT-Meso

A multicentre randomised phase III trial comparing atezolizumab plus bevacizumab and standard chemotherapy versus bevacizumab and standard chemotherapy as first-line treatment in advanced malignant pleural mesothelioma

Promotor: ETOP

Coordinador: Dr. Enriqueta Felip and Dr. Sanjay Popat

Esquema del estudio



Estudio aprobado por CEIm y AEMPS el 28/02/2019

Nº pacientes previstos: 320

Nº centros participantes: 7 centros en España (en total 45 centros en ocho países)

Pacientes incluidos en España: 6

Centros participantes en España:

| HOSPITAL | Estatus | Incluidos |
|------------------------------------|------------|-----------|
| ICO Hospitalet | Activo | 2 |
| Hospital Univ. Virgen del Rocío | Activo | 2 |
| Hospital Univ. General de Alicante | Activo | 1 |
| Hospital Univ. Vall d'Hebron | Activo | 1 |
| Complejo Hospitalario de Vigo | Activo | - |
| Hospital Parc Taulí Sabadell | Activo | - |
| Hospital Univ. Puerta de Hierro | P/contrato | - |



Estudios epidemiológicos

Registro de tumores torácicos



Estudio observacional (No-EPA), multicéntrico, en pacientes con cáncer de pulmón y otros tumores torácicos para conocer la epidemiología descriptiva del cáncer de pulmón y otros tumores torácicos en España así como datos clínicos, histológicos, diagnósticos, tratamientos recibidos y factores pronósticos.

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:

Nº centros abiertos: 64
Pacientes registrados: 10925

Si estás interesado en adherirse al proyecto, ponte en contacto con secretaria@gecp.org

Centros participantes en España:

| HOSPITAL | Registrados | HOSPITAL | Registrados |
|------------------------------|-------------|---------------------------|-------------|
| H. U. PUERTA de HIERRO | 1180 | H. U. CANARIAS | 197 |
| HUGTiP | 1014 | H. VIRGEN DEL ROCÍO | 183 |
| H. U. INSULAR G. CANARIA | 710 | H. LA MANCHA CENTRO | 165 |
| H. C. U. DE VALLADOLID | 601 | H. U. SALAMANCA | 162 |
| H. G. ELCHE | 543 | H. G. C. DR.NEGRÍN | 146 |
| H. CARLOS HAYA Y V. VICTORIA | 562 | H. NTRA SRA CANDELARIA | 146 |
| H. G. CASTELLÓ | 502 | H. U. LA PAZ | 144 |
| H. G. VALENCIA | 471 | H. de TERRASSA | 134 |
| H. GRAL ALICANTE | 416 | C. H. DE NAVARRA | 126 |
| C. H. JAÉN | 399 | H. UNIV. DE LEÓN | 106 |
| C. U.SAN CARLOS | 322 | HOSPITAL DE MATARÓ | 100 |
| ICO GIRONA | 319 | H. U. V. DE LAS NIEVES | 89 |
| H. U. CORUÑA | 317 | H. DE FUENLABRADA | 89 |
| H. LA FE | 277 | C.H.U. ALBACETE | 87 |
| H. U. F. JIMÉNEZ DÍAZ | 267 | H. U. SON ESPASES | 69 |
| C.H.U. VIGO | 261 | IVO Valencia | 64 |
| H. DE BASURTO | 200 | H. U. INFANTA SOFÍA | 63 |
| H. S. PAU I STA. TECLA | 58 | H. J. M. MORALES MESEGUER | 14 |



| | | | |
|---------------------------|----|------------------------|----|
| H. LLUÍS ALCANYÍS | 54 | H. A. VILANOVA | 10 |
| H. V. ARIXACA | 53 | H. Dr. PESET | 9 |
| H. DONOSTIA-DONOSTIA OSP. | 45 | H. M.SANCHINARRO-CIOCC | 9 |
| H. STA CREU I SANT PAU | 39 | H. VIRGEN DE LA LUZ | 7 |
| H. U. FUND. ALCORCÓN | 34 | H. V. DE LA SALUD | 7 |
| H. TXAGORRITXU | 29 | H. SAN JOAN DE REUS | 6 |
| CLINICA U. NAVARRA | 25 | H. UNIV. INF. CRISTINA | 5 |
| H. DE LA PRINCESA | 24 | H. PUERTO REAL | 4 |
| H. QUIRÓN MADRID | 21 | HM LA ESPERANZA | 2 |
| H. VIRGEN de los LIRIOS | 20 | IMONCOLOGY | 1 |
| H. G. ELDA | 17 | H. QUIRÓN MÁLAGA | 1 |

Centros Pendientes de trámites y activación

| HOSPITAL | Estado |
|--------------------------------------|----------------------|
| HOSPITAL UNIVERSITARIO DE BURGOS | Pendiente activación |
| GRUPO QUIRÓN SALUD | Otros trámites |
| HOSPITAL 12 DE OCTUBRE | Otros trámites |
| HOSPITAL VIRGEN DE LA MACARENA | Otros trámites |
| HOSPITAL UNIVERSITARIO MIGUEL SERVET | Otros trámites |
| ONCOGRANADA | Otros trámites |

Disponible en la base de datos del estudio 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 GECP: rtt.gecp@gecp.org

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

Registro Tumores Torácicos GECP

Sesión iniciada por: [icon]

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

Publicaciones y congresos:

- Póster en ESMO 2108
- Oral en SEOM 2018
- 2 Pósters en IASLC 2019
-



OSIREX

A retrospective, multicenter and observational study of Osimertinib monotherapy treatment in subjects with advanced or metastatic Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) EGFR-T790M mutation-positive who have received the treatment within the Special Use Medication Program (SUMP) in Spain

Promotor: Fundación GECP
Coordinador: Dr. Mariano Provencio

Objetivo

Recogida retrospectiva de datos de los pacientes tratados con Osimertinib - entre julio 2016 y abril 2018 - en el programa de uso especial de medicación en España.

Estatus del proyecto

Proyecto clasificado por la AEMPS como EPA-OD
En proceso de gestión de contratos y activación de los centros.

Centros participantes

El proyecto está abierto a TODOS los centros que hayan participado en el programa de uso especial de medicación de Osimertinib en España. **30 centros** han confirmado su interés en el proyecto hasta la fecha

Pacientes incluidos: 73

| HOSPITAL | Incluidos |
|--------------------------------|-----------|
| H. Ramón y Cajal | 9 |
| ICO Badalona | 9 |
| H.U. La Fe | 8 |
| H. Virgen de la Salud | 7 |
| H. de Gran Canaria Dr. Negrín | 6 |
| H.U. de Burgos | 6 |
| C.H.U. A Coruña | 5 |
| H. Puerta de Hierro | 5 |
| H. Son Llàtzer | 4 |
| H. General de Alicante | 4 |
| H. Virgen del Rocío | 3 |
| H.U. Lucus Augusti | 3 |
| H. Son Espases | 2 |
| H. Clínico de Valladolid | 1 |
| H. de la Santa Creu i Sant Pau | 1 |

| HOSPITAL | Incluidos |
|------------------------------|------------|
| H. Príncipe de Asturias | 0 |
| C.H.U. de Santiago | 0 |
| H.R.U. de Málaga | 0 |
| H.G.U. de Albacete | 0 |
| H.U. de Getafe | 0 |
| H. General de València | 0 |
| H.U. de Guadalajara | 0 |
| C.H. de Jaén | 0 |
| H. Lluís Alcanyís | P/contrato |
| H. Clínico Lozano Blesa | P/contrato |
| H. Clínico San Carlos | P/contrato |
| H.U. Central de Asturias | P/contrato |
| ICO Girona | P/contrato |
| Complejo Asistencial de León | P/contrato |
| H. Clínico de Salamanca | P/contrato |



Estudios en seguimiento

- ▶ ESTADIOS INICIALES
NADIM

- ▶ ESTADIO LOCALMENTE AVANZADO
NORA

- ▶ ESTADIOS AVANZADOS
 - Primera línea de tratamiento
SPLENDOUR
EUCROSS

 - Segunda línea y sucesivas
DURVAST
BOOSTER
NVALT-15

- ▶ MICROCÍTICO

- ▶ MESOTELIOMA
PROMISE-meso

- ▶ ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS

- ▶ ESTUDIOS FARMACOGENÓMICOS
SELINA
RING PROJECT
BIOPSIA LIQUIDA



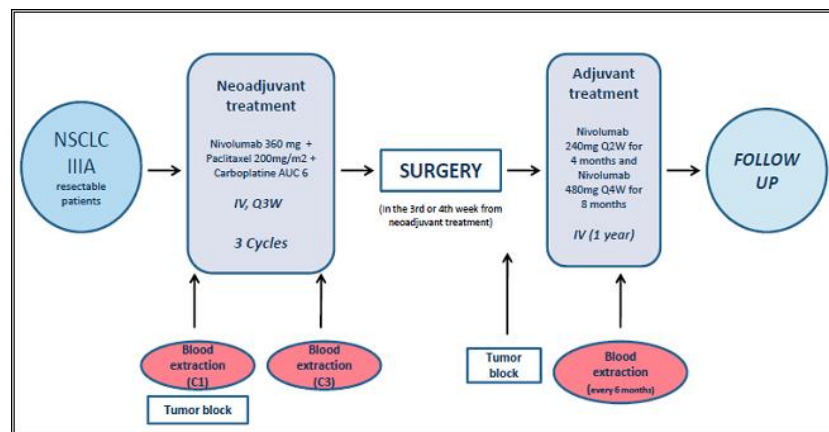
NADIM

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: GECP

Coordinador: Dr. Mariano Provencio

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 46

Nº centros participantes: 25

Pacientes incluidos: 51

Fin de inclusión de pacientes: 17/09/2018

Centros participantes

| HOSPITAL | Incluidos | Válidos |
|----------------------------|-----------|---------|
| H. Puerta de Hierro | 8 | 8 |
| ICO-Hospitalet | 6 | 6 |
| H. Clínico Valencia | 5 | 4 |
| C.H.U.A Coruña (T.Herrera) | 4 | 4 |
| Comp. Hosp. Univ. Vigo | 3 | 3 |
| Fundación Jiménez Díaz | 3 | 3 |
| H. General Alicante | 3 | 3 |
| H. Univ. La Paz | 2 | 2 |
| H. de Sant Pau | 2 | 2 |
| H. Univ. Vall d'Hebron | 2 | 2 |
| H. Insular de Gran Canaria | 2 | 2 |
| H. de Cruces | 1 | 1 |
| H. Reg. Málaga (C. Haya) | 4 | 1 |

| HOSPITAL | Incluidos | Válidos |
|--------------------------|-----------|---------|
| H. Virgen del Rocio | 1 | 1 |
| H. Reina Sofia | 1 | 1 |
| H. Clínic Barcelona | 1 | 1 |
| H. Univ. Salamanca | 1 | 1 |
| H. Univ. Quirón-Dexeus | 1 | 1 |
| H. General Valencia | 1 | 0 |
| H. Virgen de la Macarena | - | - |
| H. Clínico San Carlos | - | - |
| Clín. Univ. de Navarra | - | - |
| H. Univ. La Fe | - | - |
| H. Son Espases | - | - |
| H. Univ. de la Princesa | - | - |

Publicaciones y congresos:

- Póster en ASCO 2018
- Oral en IASLC 2018
- Sesión Plenaria en SEOM 2018
- Poster discutido en ASCO 2019
- Oral en IASLC 2019



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 irresecable

Promotor: GECP

Coordinadores: Dolores Isla, Mariano Provencio

Nº pacientes: 68

Nº centros participantes: 18

Pacientes incluidos: 68

Inclusión cerrada. En seguimiento

Centros participantes

| HOSPITAL | Incluidos |
|---|-----------|
| Hospital de la Santa Creu i Sant Pau | 11 |
| Hospital General Univ. Elche | 8 |
| Hospital General Univ. de Alicante | 7 |
| Hospital Provincial de Castellón | 6 |
| Complejo Hospitalario de Jaén | 6 |
| Hospital Clínico Lozano Blesa | 5 |
| Hospital Univ. Son Espases | 4 |
| Fundación Jiménez Díaz | 4 |
| Hospital Puerta de Hierro | 3 |
| Hospital de Basurto | 3 |
| ICO Badalona – H. Germans Trias i Pujol | 2 |
| Hospital Univ. Lucus Augusti | 2 |
| Hospital Universitario de Donostia | 2 |
| Hospital Son Llàtzer | 2 |
| Hospital Univ. Virgen de la Macarena | 1 |
| Hospital de la Princesa | 1 |
| Hospital Clínico San Carlos | 1 |
| Hospital Lluís Alcanyís | - |

Publicaciones y congresos:

- Póster ESM;O 2017
- Póster en ASCO 2018



SPLENDOR

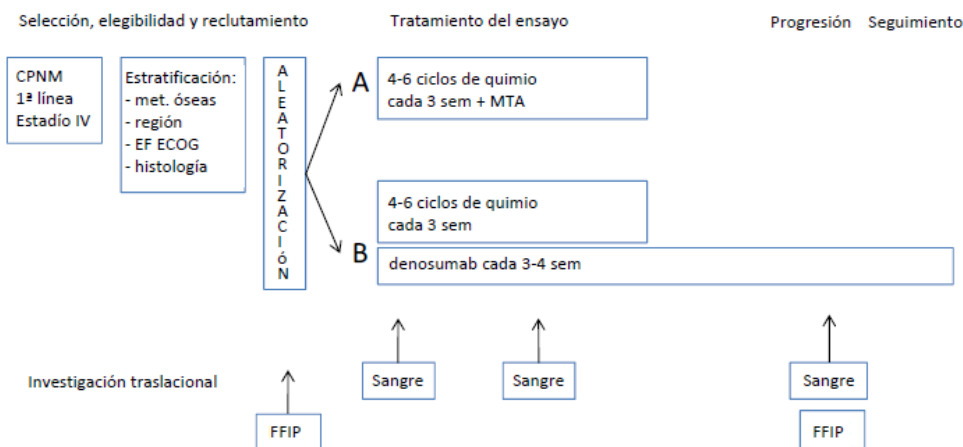
Ensayo fase III, abierto y aleatorizado, para evaluar la adición de denosumab a la quimioterapia estándar de primera línea en cáncer de pulmón no microcítico avanzado

Promotor: ETOP-EORTC

Coordinador en España: Dr. Bartomeu Massutí

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

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 1000

Nº centros participantes en España: 12

Pacientes incluidos: 571 (158 en España)

Inclusión cerrada. En seguimiento.

Centros participantes

| HOSPITAL | Incluidos | HOSPITAL | Incluidos |
|--------------------------------------|-----------|----------------------------------|-----------|
| Hospital de Sant Pau | 40 | H. General Morales Meseguer | 11 |
| Hospital Carlos Haya | 20 | Hospital Arnau de Vilanova | 10 |
| Hospital Insular de Gran Canaria | 20 | Hospital Son Espases | 9 |
| Complejo Hospitalario de Jaén | 14 | Hospital Reina Sofía | 5 |
| ICO – Hospital Germans Trias i Pujol | 14 | Hospital Miguel Servet | 3 |
| Hospital General de Alicante | 12 | Hospital Provincial de Castellón | - |

Publicaciones y congresos:

- Póster discutido en ESMO 2018



EUCROSS

“Ensayo clínico fase II para evaluar la eficacia y la seguridad del tratamiento con crizotinib en pacientes con adenocarcinoma de pulmón avanzado translocado para ROS1”

Promotor: University of Cologne

Pacientes incluidos: 33 (24 Alemania, 9 en España)

Screening en España: 315 muestras analizadas procedentes de 30 centros

Cerrada inclusión en octubre 2015.

Red de screening

| HOSPITAL | Screening |
|----------------------------|-----------|
| H. CARLOS HAYA | 73 |
| ICO-BELLVITGE | 30 |
| H. INSULAR DE GRAN CANARIA | 28 |
| H. PUERTA DE HIERRO | 23 |
| H. CLÍNICO DE VALENCIA | 21 |
| H. VIRGEN DEL ROCÍO | 18 |
| H. SON LLÁTZER | 16 |
| H. LA PRINCESA | 13 |
| H. DE TERRASSA | 13 |
| H. G. U. ELCHE | 12 |
| H. GENERAL DE ALICANTE | 9 |
| H. LLUÍS ALACANYÍS | 8 |
| H. QUIRÓN-DEXEUS | 5 |
| H. ARNAU DE VILANOVA | 5 |
| H. ALTHAIA | 5 |

| HOSPITAL | Screening |
|------------------------------|-----------|
| H. MÚTUA TERRASSA | 4 |
| H. MORALES MESEGUER | 4 |
| H. SON ESPASES | 4 |
| H. ZAMORA | 3 |
| C.H.U.A. ALBACETE | 3 |
| ICO-H. GERMANS TRIAS I PUJOL | 3 |
| H. VallD'HEBRÓN | 2 |
| H. TERESA HERRERA | 2 |
| H. SANTA TECLA | 2 |
| H. PROV. CASTELLÓN | 2 |
| H. JAÉN | 2 |
| H. CLÍNICO ZARAGOZA | 1 |
| H. REINA SOFÍA | 1 |
| H. MATEU ORFILA | 1 |
| ONKOLOGIKOA | 1 |

Casos ROS1+

| HOSPITAL | Nº PAC. |
|----------------------------------|------------|
| Hospital Virgen del Rocio | 2 pac ROS+ |
| Hospital General de Alicante | 2 pac ROS+ |
| Hospital VallD'Hebron | 2 pac ROS+ |
| Hospital Insular de Gran Canaria | 1 pac ROS+ |
| ICO-Hospital Germans TriasiPujol | 1 pac ROS+ |
| Hospital Clínico de Valencia | 1 pac ROS+ |

Pac derivado del H. Gral Valencia

Publicaciones y congresos

Abstract remitido a WCLC 2016

Publicado en JTO, 2019



DURVAST

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

Promotor: GECP

Coordinador: Dr. Rafael Rosell, Dra. 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

Nº pacientes previstos: 20

Nº centros participantes: 8

Pacientes incluidos: 21

Inclusión cerrada. En seguimiento.

Centros participantes

| HOSPITAL | Incluidos | Válidos |
|--|-----------|---------|
| ICO-Badalona | 8 | 7 |
| Hospital Clínic de Barcelona | 4 | 4 |
| Hospital Virgen del Rocío | 3 | 3 |
| Hospital Universitario y Politécnico la Fe | 3 | 3 |
| Hospital Quirón- Dexeus – ICO Dr. Rosell | 1 | 1 |
| Hospital Universitario La Paz | 1 | 1 |
| Consorci Sanitari de Terrassa | 1 | 1 |
| Hospital Puerta de Hierro | - | - |

Publicaciones y congresos

Oral en ASCO 2019



NVALT-15

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 group

Coordinador: Dr. Rafael Rosell

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.

Nº pacientes previstos: 80

Pacientes incluidos totales: 43

Pacientes incluidos en España: 16 (163 screenings)

Cierre de la inclusión del estudio por **bajo reclutamiento el 15/01/2019**
En proceso de cierre de los centros participantes

Centros participantes

| HOSPITAL | Screening | Incluidos |
|---|-----------|-----------|
| ICO- Hospitalet | 21 | 6 |
| Hospital Universitario Quirón Dexeus | 16 | 4 |
| Hospital Universitario Vall d' Hebrón | 7 | 3 |
| ICO-Girona | 32 | 1 |
| Hospital General de Alicante | 3 | 1 |
| Hospital 12 de Octubre | 2 | 1 |
| Hospital Universitario de la Princesa | 28 | - |
| Hospital Regional de Málaga (H.C. Haya) | 19 | - |
| Hospital de Sant Pau | 18 | - |
| ICO-Badalona | 8 | - |
| Hospital Universitario Puerta de Hierro | 6 | - |
| Fundación Jiménez Díaz | 3 | - |



BOOSTER

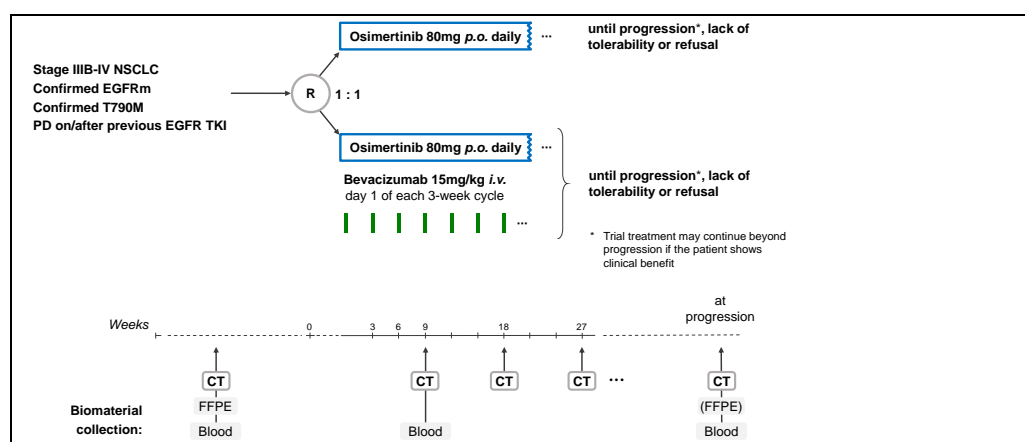
Osimertinib and bevacizumab versus osimertinib alone as second-line treatment in stage IIIb-IV NSCLC with confirmed EGFRm and T790M

Promotor: ETOP

Coordinador en España: Dr. Javier de Castro

Grupos participantes: SAKK, GECP, Cancer Trials Ireland

Esquema del estudio



N.º pacientes previstos: 154

Pacientes incluidos totales: 155

Pacientes **incluidos en España: 78**

Cierre de la inclusión del estudio el 21/02/2019

Centros participantes

| HOSPITAL | Registrados | Incluidos |
|---|-------------|-----------|
| ICO-Hospitalet | 14 | 12 |
| ICO-Badalona | 12 | 11 |
| Hospital La Paz | 11 | 9 |
| Hospital de Basurto | 8 | 8 |
| Hospital Universitario Virgen del Rocío | 7 | 7 |
| Complejo Hospitalario Un. A Coruña | 6 | 6 |
| Hospital Puerta de Hierro | 6 | 6 |
| Hospital Universitario Alicante | 5 | 5 |
| Fundación Jiménez Díaz | 5 | 4 |
| Hospital General de Valencia | 4 | 4 |
| Hospital Santa Creu i Sant Pau | 3 | 3 |
| Hospital Universitario de la Princesa | 3 | 3 |
| Hospital Arnau de Vilanova | - | - |



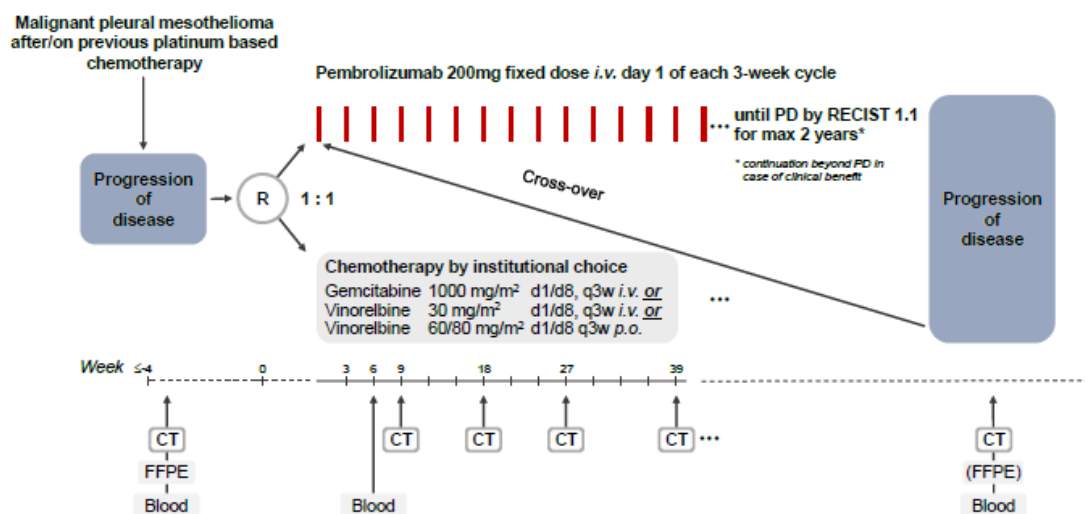
PROMISE-Meso

Multicentre randomised phase III trial comparing pembrolizumab versus standard chemotherapy for advanced pre-treated malignant pleural mesothelioma

Promotor: ETOP

Coordinador en España: Dr. Ernest Nadal

Esquema del estudio



Sample size: 142 randomised patients

Randomisation: stratified by predominantly epitheloid vs non-epitheloid histological subtype

Estudio aprobado en septiembre 2017.

Nº centros participantes: 15 centros de Suiza y Reino unido y 3 en España.

Pacientes incluidos totales: 144

Pacientes incluidos en España: 10

Inclusión cerrada. Pacientes en tratamiento y seguimiento

Centros participantes en España:

| HOSPITAL | Incluidos |
|----------------------------------|-----------|
| ICO Hospitalet | 6 |
| Hospital Cl. Univ. de Valladolid | 3 |
| Hospital Teresa Herrera | 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: Dr. Carlos Camps, Dr. Javier Puente, Dra. 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 pacientes previstos: 185

Nº centros participantes: 24

Pacientes incluidos válidos: 153

Cierre del reclutamiento el 26/03/2019

Centros participantes

| HOSPITAL | Incluidos | Válidos |
|--------------------------------|-----------|---------|
| H. de la Santa Creu i Sant Pau | 19 | 19 |
| Consorti Sanitari de Terrassa | 19 | 19 |
| H. Clínico San Carlos | 19 | 18 |
| H. General de Valencia | 18 | 15 |
| H. General de Alicante | 16 | 16 |
| H. General Univ. de Elche | 10 | 8 |
| H. Insular de Gran Canaria | 9 | 7 |
| Complejo Hospitalario de Jaén | 8 | 8 |
| ICO-Badalona | 7 | 7 |
| H. de Sagunto | 6 | 6 |
| H. General de Catalunya | 6 | 5 |
| H. Son Llàtzer | 6 | 6 |

| HOSPITAL | Incluidos | Válidos |
|-------------------------------|-----------|---------|
| H. Lucas Augusti | 6 | 5 |
| H. Severo Ochoa | 4 | 4 |
| H. Ntra. Señora de Candelaria | 3 | 3 |
| H. Sant Pau i Santa Tecla | 3 | 3 |
| H. Univ. de Salamanca | 2 | 2 |
| H. Univ. Dr. Peset | 2 | 1 |
| H. Univ. Puerta de Hierro | 1 | 1 |
| H. Univ. De La Ribera | - | - |
| H. de Torre vieja-Vinalopó | - | - |
| H. Univ. Quirón Dexeus | - | - |
| H. Prov. Castellón | - | - |
| Clínica Univ. de Navarra | | |



RING Project

T790M mutation testing in blood by different methodologies

Coordinador: Dr. Mariano Provencio

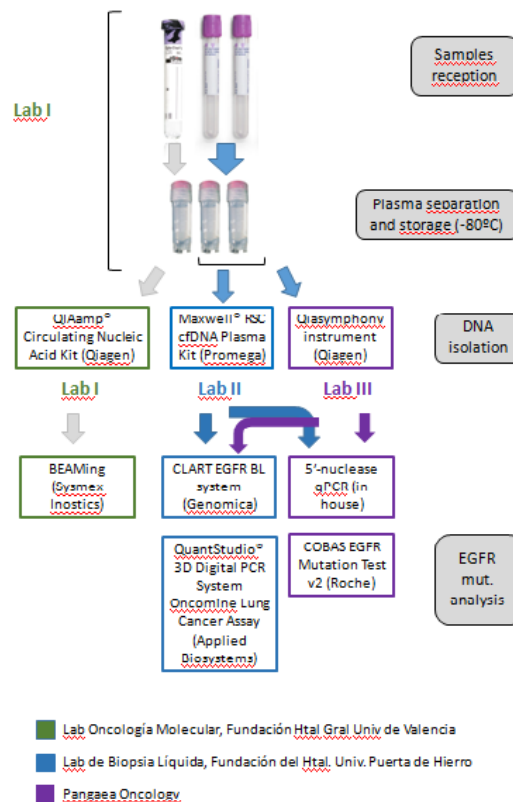
Laboratorios participantes:

- Labor. Oncología Molecular, Fund. Hospital General Universitario de Valencia
- Labor. de Biopsia Líquida, Fund. Hospital Puerta de Hierro
- Pangaea Oncology

Objetivo

Evaluar el rendimiento de las diferentes metodologías disponible para la identificación de T790m en sangre a la progresión de un TKI de primera o segunda generación.

Esquema del estudio/Gestión de muestras





Nº pacientes previstos: 72

Nº centros participantes: 31

Pacientes incluidos: 74

Pacientes válidos: 72

Fin de reclutamiento notificado el 14/02/2019

Centros participantes

| HOSPITAL | Estatus | Incluidos | Válidos |
|--|--------------|-----------|---------|
| Hospital Clínico Universitario de Valencia | Activo | 6 | 6 |
| Hospital la Paz | Activo | 6 | 5 |
| Hospital Universitario Sanchinarro-CIOCC | Activo | 5 | 5 |
| Hospital Universitario La Fe | Activo | 5 | 5 |
| Complejo asistencial Universitario de León | Activo | 5 | 5 |
| Hospital Virgen de los Lirios | Activo | 5 | 5 |
| Hospital Regional Universitario de Málaga | Activo | 5 | 4 |
| Complejo Hospitalario de Navarra | Activo | 4 | 4 |
| Hospital Universitario Lucus Augustí | Activo | 4 | 4 |
| Hospital Insular de Gran Canaria | Activo | 4 | 4 |
| Hospital Gral. Universitario de Elche | Activo | 3 | 3 |
| Hospital de la Santa Creu i Sant Pau | Activo | 3 | 3 |
| Hospital QuirónDexeus | Activo | 2 | 2 |
| Hospital Clínico Universitario de Santiago | Activo | 2 | 2 |
| ICO-Girona | Activo | 2 | 2 |
| Hospital Univ. Clínico San Cecilio | Activo | 2 | 2 |
| Hospital Virgen del Rocío | Activo | 2 | 2 |
| Hospital Puerta de Hierro | Activo | 2 | 2 |
| Complejo hospitalario de Jaén | Activo | 2 | 2 |
| Hospital General Univ. de Valencia | Activo | 2 | 2 |
| Hospital Universitario de Burgos | Activo | 1 | 1 |
| Hospital General Universitario Alicante | Activo | 1 | 1 |
| Hospital Severo Ochoa | Activo | 1 | 1 |
| Hospital Príncipe de Asturias | Activo | - | - |
| Hospital Arnau de Vilanova de Valencia | Activo | - | - |
| Hospital Ntra Señora de Sonsoles | Activo | - | - |
| Hospital Clínico Univ. Virgen de la Arrixaca | Activo | - | - |
| Hospital Universitario Son Espases | Activo | - | - |
| Hospital Univ. Central de Asturias | Activo | - | - |
| Hospital Universitario de Ciudad Real | P/activación | - | - |

Publicaciones y congresos:

- Póster en ESMO 2018
- Póster en IASLC 2019



Biopsia Líquida

Estudio de la dinámica mutacional en pacientes de cáncer de pulmón no microcítico avanzado con mutación en EGFR en primera línea de tratamiento.

Promotor: Hospital Puerta de Hierro

Esquema del estudio



Figura 1: Secuencia de reclutamiento de muestras.

Nº pacientes previstos: 200

Pacientes incluidos: 226

Cerrada inclusión

Centros participantes

| HOSPITAL | Incluidos |
|-----------------------------|-----------|
| HOSPITAL PUERTA DE HIERRO | 36 |
| HOSPITAL GRAL. DE CASTELLÓN | 20 |
| HOSPITAL UNIV. DE BURGOS | 16 |
| FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ | 14 |
| HOSPITAL GRAL. DE VALENCIA | 12 |
| HOSPITAL LA PRINCESA | 10 |
| HOSPITAL DE GUADALAJARA | 9 |
| HOSPITAL DE JAÉN | 9 |
| C.H.U INSULAR GRAN CANARIA | 9 |
| HOSPITAL UNI. DE BASURTO | 9 |
| COMPLEJO HOSP DE NAVARRA | 7 |
| HOSPITAL INFANTA SOFÍA | 7 |
| HOSPITAL SON LLÀTZER | 6 |
| ICO GIRONA- H. JOSEP TRUETA | 6 |

| HOSPITAL | Incluidos |
|------------------------------|-----------|
| H. NTRA SRA CANDELARIA | 5 |
| HOSPITAL DE TERRASSA | 5 |
| HOSPITAL SANTA LUCÍA | 5 |
| HOSPITAL LA PAZ | 4 |
| HOSPITAL UNI. DE ALCORCÓN | 4 |
| H. INFANTA CRISTINA DE PARLA | 2 |
| HOSPITAL SEVERO OCHOA | 2 |
| HOSPITAL CIUDAD REAL | 2 |
| HOSPITAL MATEU ORFILA | 1 |
| HOSPITAL DE LEÓN | 1 |
| H. SANCHINARO- CLARA CAMPAL | 1 |
| HOSPITAL DE TOLEDO | 1 |
| HOSPITAL COSTA DEL SOL | 1 |

Publicaciones y congresos

- 2 Pósters en IASLC 2019



Abstracts a congresos 2019

ASCO 2019

- **Phase II study of durvalumab (MEDI4736) in cancer patients HIV-1-infected (DURVAST)**
M. Gonzalez-Cao, T. Moran, J. Garcia-Corbacho, R. Bernabe, O. Juan, J. de Castro, R. Blanco, J. Dalmau, A. Meyerhans, J. Blanco, J. Prado, N. Karachaliou, C. Brander, J. Carrillo, B. Clotet, B. Massuti, M. Provencio, MA. Molina, J. Martinez-Picado, R. Rosell on behalf of the Spanish Lung Cancer Group.
[Oral presentation](#)
- **Neo-adjuvant chemo-immunotherapy for the treatment of stage IIIA resectable non-small-cell lung cancer (NSCLC): a phase II multicenter exploratory study. Final data of patients underwent surgical assessment (NADIM)**
Mariano Provencio-Pulla; Ernest Nadal-Alforja, Amelia Insa Molla, Rosario García Campelo, Joaquin Casal, Manuel Dómine, Margarita Majem Tarruella, Delvys Rodríguez Abreu, Alex Martínez-Martí, Manuel Cobo Dols, Guillermo López Vivanco, Elvira del Barco, Reyes Bernabé, Nuria Viñolas, Isidoro Barneto, Santiago Viteri, Paloma Martin Martorell, Maria Jove, Fernando Fabio Franco, Bartomeu Massutí Sureda
[Poster discutido](#)
- **Haematological biomarkers of pathological response on neo-adjuvant chemo-immunotherapy treatment for resectable stage IIIA non-small cell lung cancer (NSCLC) patients (NADIM)**
Laza-Briviesca R, Cruz-Bermúdez A, Barquín M, Ernest Nadal-Alforja, Amelia Insa Molla, Rosario García Campelo, Noemí de Dios Alvarez, Manuel Dómine, Bartomeu Massutí Sureda, Margarita Majem Tarruella, Delvys Rodríguez Abreu, Alex Martínez-Martí, Manuel Cobo Dols, Guillermo López Vivanco, Elvira del Barco, Reyes Bernabé, Nuria Viñolas, Isidoro Barneto, Santiago Viteri, ProvencioM.
[Proceedings](#)
- **Sex is a strong prognostic factor for overall survival in advanced non small cell lung cancer patients and should be considered for survival rates estimations (RTT-IASIS)**
Miguel Barquín, Francisco García-García, Atocha Romero, Enric Carcereny; Delvys Rodríguez-Abreu, Rafael Lopez Castro, Maria Guirado, Carlos Camps, Joaquin Bosch-Barrera, Bartomeu Massuti; Ana Laura Ortega, Jose Luis Gonzalez-Larriba, Rosario Garcia-Campelo, Manuel Domine, Sara Agraso, M^a Angeles Sala, Juana Oramas, Reyes Bernabé, Mariano Provencio.
[Proceeding](#)
- **Non-randomized phase II study of atezolizumab in combination with carboplatin plus pemetrexed in patients with stage IV non-squamous non-small cell lung cancer with untreated brain metastases (ATEZO-BRAIN). Trial in progress**
Ernest Nadal, Rafael López, Oscar Juan, Gerardo Huidobro, Javier de Castro, Ivana G. Sullivan, Joaquim Bosch-Barrera, Rosario García-Campelo, Anna Estival, Francisco Aparisi, Enriqueta Felip, Bartomeu Massuti, María Guirado, Delvys Rodríguez-Abreu, Manuel Dómine, Marta Simó, Valentín Navarro, Jordi Bruna, Mariano Provencio
[No aceptado](#)



IASLC 2019

- **NADIM study: Updated clinical research and outcomes.**
Mariano Provencio; Ernest Nadal, Amelia Insa Molla, Rosario García Campelo, Joaquin Casal, Manuel Dómine, Margarita Majem Tarruella, Delvys Rodríguez Abreu, Alex Martínez-Martí, Javier de Castro, Manuel Cobo Dols, Guillermo López Vivanco, Elvira del Barco, Reyes Bernabé, Nuria Viñolas, Isidoro Barneto, Santiago Viteri, Paloma Martin Martorell, Maria Jové, Virginia Calvo, Bartomeu Massutí Sureda
[Oral presentation](#)
- **Recurrence pattern after adjuvant customized chemotherapy based on BRCA expression level (SCAT Trial)**
B. Massuti, J.M. Sanchez, M. Cobo, T. Moran, J.L. Gonzalez Larriba, I. Barneto, J.De Castro Carpeño, L. Iglesias, M.A. Muñoz, G. López-Vivanco, D. Isla, R. López, R. De Las Penas, D. Rodriguez-Abreu, A. Artal, E. Esteban, M. Provencio, E. Pereira, J. Sanchez-Payá, R. Rosell
[Minioral](#)
- **SLCG SCAT Trial: Surgical Audit to Lymph Node Assessment Based on IASLC**
J.R. Jarabo Sarceda, S. Bolufer, R. Mongil, P. Lopez De Castro, R. Moreno, J.C. Peñalver, R. Embún, J. Pac, F. Algar, P. Gámez, M. Jiménez, G. Sales, E. Pereira, B. Massuti, M. Provencio, F. Hernando-Trancho
[Minioral](#)
- **Big data analysis for personalized medicine in lung cancer patients (IASIS Project)**
María Torrente, Beatriz Núñez-García, Fabio Franco, Virginia Calvo, Ernestina Menasalvas, Alejandro Rodríguez, Consuelo Parejo, Mariano Provencio.
[Minioral](#)
- **Analysis of biomarkers in lung cancer in Spain (RTT)**
Delvys Rodríguez-Abreu, Teresa Moran, Rafael López Castro, María Guirado, Carlos Camps, Beatriz Nuñez, Joaquim Bosch-Barrera, Reyes Bernabé, Martín Lázaro, Rosario García Campelo, José Luis González Larriba, Bartomeu Massutí, Ana Laura Ortega, Manuel Dómine, M^a Angeles Sala, Airam Padilla, Elvira del Barco, Juana Oramas, Remedios Blanco, Anna Estival, Gretel Benítez, Mariano Provencio
[Poster](#)
- **Smoking habit in lung cancer in Spain (RTT)**
Enric Carcereny, Fabio Franco, Delvys Rodríguez-Abreu, Rafael López Castro, Ramón de las Peñas, María Guirado, Carlos Camps, Joaquim Bosch-Barrera, Rosario García Campelo, Ana Laura Ortega, José Luis González Larriba, Gerardo Huidobro· Manuel Dómine, Bartomeu Massutí, M^a Angeles Sala, Reyes Bernabé, Juana Oramas, Elvira del Barco, Javier de Castro, Airam Padilla, David Aguiar, Sara Cerezo, Remedios Blanco, Eugenio Cuadrado Albite, Gretel Benítez, Marta Domenech, Mariano Provencio
[Poster](#)
- **ATEZO-BRAIN, A Non-Randomized Phase II Study of Atezolizumab in Combination with Carboplatin plus Pemetrexed in Patients with Stage IV Non-Squamous Non-Small Cell Lung Cancer with Untreated Brain Metastases (GECP17/05) – Trial in Progress**
Ernest Nadal, Rafael López, Oscar Juan, Gerardo Huidobro, Javier de Castro, Ivana G. Sullivan, Joaquim Bosch-Barrera, Rosario García-Campelo, Anna Estival, Ana Blasco, Enriqueta Felip, Bartomeu Massuti, María Guirado, Delvys Rodríguez-Abreu, Manuel Dómine, Marta Simó, Valentín Navarro, Jordi Bruna
[Poster](#)



- **Biomarkers of pathological response on neo-adjuvant chemo-immunotherapy treatment for resectable stage IIIA NSCLC patients (NADIM)**
R. Laza-Briviesca, A. Cruz-Bermúdez, M. Casarrubios, E. Nadal, A. Insa, R. García-Campelo, N. De Dios Alvarez, M. Dómine, M. Majem, D. Rodríguez-Abreu, V. Calvo, A. Martínez-Martí, J. de Castro, M. Cobo, G. López-Vivanco, E. del Barco, R. Bernabé, N. Viñolas, I. Barneto, S. Viteri, B. Massuti, M. Provencio.
[Poster](#)
- **Agreement between different methodologies for non-invasive p.T790M and EGFR sensitizing mutation testing (RING Trial)**
Atocha Romero, Eloisa Jantus-Lewintre, Miguel Ángel Molina-Vila, Amelia Insa, Patricia Cruz, Ana Collazo, Javier Pérez Altozano, Oscar Juan Vidal, Pilar Diz, Manuel Cobo, Berta Hernández, Sergio Vázquez Estevez, Gretel Benítez, Maria Guirado, Margarita Majem, Reyes Bernabé, Ana Laura Ortega, Ana Blasco, Joaquim Bosch-Barrera, Jose M. Jurado, Jorge García González, Santiago Viteri, Carlos Garcia Giron, Bartomeu Massutí, Ana Lopez Martín, Beatriz García-Peláez, Francisco Aparisi, Estela Sánchez-Herrero, Alejandro Rodriguez-Festa, Silvia Calabuig-Fariñas, Rafael Rosell, Carlos Camps, Mariano Provencio.
[Póster](#)
- **ctDNA levels significantly predicts survival in NSCLC patients with an EGFR activating mutation. (OHP1)**
Estela Sánchez Herrero Fernando Fabio Franco, Mylda Auglite, Roberto Serna Blasco, Miguel Barquín, Alfredo Sánchez, Carlos García Girón, Manuel Dómine, Eloisa Jantus-Lewintre, Carlos Camps, José Miguel Sánchez, Juana Oramas, Luis Enrique Chara Velarde, Ana Laura Ortega, María Ángeles Salas, Berta Hernández, María Sereno, Joaquim Bosch-Barrera, Airam Padilla, José Balsalobre, Remedios Blanco, Javier de Castro, Xavier Mielgo, Miguel Sotelo, Juan Coves, Virginia Calvo, Mariano Provencio, Atocha Romero.
[Poster](#)
- **Liquid biopsy: association between the burden of disease in patients with EGFR-mutated NSCLC and the frequency of its detection in blood (OHP1)**
Mariano Provencio, Fernando Fabio Franco, Alfredo Sánchez, Estela Sánchez Herrero, Carlos García-Girón, Manuel Dómine, Eloisa Jantus, Miguel Barquín del Romo, José Miguel Sánchez, Juana Oramas, Ana Laura ortega, Luis Chara, María Ángeles Salas, Berta Hernandez, María Sereno, Virginia Calvo, Juan Coves, Joaquim Bosh-Barrera, Airam Padilla, José Balsalobre, Remedios Blanco, Xabier Mielgo, Miguel Sotelo, Atocha Romero.
[Poster](#)
- **Non-Invasive Detection of Secondary Resistance Mutations in ALK-Positive NSCLC Patients by Next-Generation Sequencing**
E. Sánchez Herrero¹, M. Barquin¹, V. Calvo¹, M. Auglyte¹, R. Garcia Campelo², J.M. Sánchez³, M. Domine⁴, B. Massuti⁵, E. Jantus⁶, C. Camps⁷, N. Reguart⁸, M. Provencio⁹, A. Romero¹⁰
[Poster](#)
- **Big data and survival predictors in lung cancer (IASLC Project)**
Beatriz Núñez-García, María Torrente, Fabio Franco, Ernestina Menasalvas Juan Manuel Tuñas, Alejandro Rodríguez, Virginia Calvo, Mariano Provencio.
[Poster](#)



ESMO 2019

- **Neoadjuvant chemotherapy and immunotherapy with Nivolumab yields a high complete pathologic responses and promising progression free-survival (NADIM)**
Mariano Provencio; Ernest Nadal, Amelia Insa Molla, Rosario García Campelo, Martin Lázaro, Manuel Dómine, Margarita Majem Tarruella, Delvys Rodríguez Abreu, Alex Martínez-Martí, Javier de Castro, Manuel Cobo Dols, Guillermo López Vivanco, Elvira del Barco, Reyes Bernabé, Nuria Viñolas, Isidoro Barneto, Santiago Viteri, Ana Royuela, Fabio Franco, Bartomeu Massutí Sureda
- **Immune cell biomarkers on neo-adjuvant chemo-immunotherapy treatment for resectable stage IIIA NSCLC patients (NADIM translational)**
Laza-Briviesca R, Cruz-Bermúdez A, Casarrubios M, E. Nadal, A. Insa, R. García-Campelo, G. Huidobro, M. Dómine, M. Majem, D. Rodríguez-Abreu, V. Calvo, A. Martínez-Martí, J. de Castro, M. Cobo, G. López-Vivanco, E. del Barco, R. Bernabé, N. Viñolas, I. Barneto, B. Massuti, Provencio M.
- **NORA trial (GECP 15/02): Updated results of the Spanish Lung Cancer Group (SLCG) phase II trial of concurrent chemo-radiotherapy (CT-RT) with cisplatin (P) plus metronomic oral vinorelbine (mOV) for unresectable locally advanced non-small cell lung cancer (LA-NSCLC).**
María Guirado, Marga Majem, Bartomeu Massuti Ramon de las Peñas, Ana Laura Ortega, Dolores Isla, Manuel Dómine, Raquel Marsé, María Ángeles Sala, Alfredo Paredes, Teresa Morán, Sergio Vázquez, Juan Coves, José Luis González Larriba, Jose Miguel Sánchez-Torres, David Vicente, Núria Farré, Luis Fernández Fornos, Francisco Valcárcel, Mariano Provencio
- **BRCA1 expression level as prognostic factor for recurrence in resected NSCLC treated with adjuvant chemotherapy. SCAT Trial of Spanish Lung Cancer Group**
B. Massuti Sureda, J.M. Sanchez Torres, M. Cobo Dols, M.T. Moran Bueno, J.Gonzalez-Larriba, I.C. Barneto Aranda, J. De Castro Carpeno, L. Iglesias, M.A.Muñoz, G. López Vivanco, M.D. Isla Casado, R. López, R. de las Penas Bataller, D. Rodriguez Abreu, A. Artal-Cortes, E. Esteban, M. Provencio, E. Pereira, J.Sanchez-Paya, R. Rosell
- **Biomarker testing of lung cancer in Spain. (RTT)**
Delvys Rodríguez-Abreu, María Guirado, Carlos Camps, Joaquim Bosch-Barrera, Reyes Bernabé, Joaquin Casal, Rosario García Campelo, José Luis González Larriba, Bartomeu Massutí, Ana Laura Ortega, Manuel Dómine, M^a Angeles Sala, Airam Padilla, Elvira del Barco, Juana Oramas, Remedios Blanco, David Aguiar; Rafael López Castro, Enric Carcereny, Mariano Provencio
- **Spanish registry of thoracic tumors (TTR): Interim analyses of comorbidities, risk associations, personal and family history of cancer (RTT)**
Rafael López Castro, Pilar Lianes; Esther Nogueron; Pilar Diz; Julia Calzas; Oscar Juan Maria Sereno, Miguel Angel Muñoz; Monica Guillot; Laia Capdevila; Juana Campillo; Javier Valdivia; Manuel Cobo; Alfredo Paredes; Xabier Mielgo; Margarita Majem; Mireia Martínez; Jose Miguel Sánchez-Torres; Belen Rubio; Mariano Provencio



- **Tobacco use in lung cancer patients in Spain (RTT)**
Enric Carcereny, María Guirado, Carlos Camps, Joaquim Bosch-Barrera, Rosario García Campelo, Ana Laura Ortega, José Luis González Larriba, Noemí de Dios, Manuel Dómine, Bartomeu Massutí, M^a Angeles Sala, Reyes Bernabé, Juana Oramas, Elvira del Barco, Airam Padilla, David Aguiar, Sara Cerezo, Rafael López Castro, Delvys Rodríguez-Abreu, Mariano Provencio
- **p.T790M mutation detection rate at disease progression assessed by RECIST criteria using liquid biopsies (OPH1-Biopsia líquida)**
Roberto Serna Blasco, Fernando Fabio Franco, Mylda Auglite, Miguel Barquín, Alfredo Sánchez, Carlos García Girón, Manuel Dómine, Carlos Camps, José Miguel Sánchez, Juana Oramas, Luis Enrique Chara Velarde, Ana Laura Ortega, María Ángeles Salas, Berta Hernández, María Sereno, Joaquim Bosch-Barrera, Airam Padilla, Virginia Calvo, Mariano Provencio, Atocha Romero.
- **Sex is a strong prognostic factor in advanced non-small cell lung cancer patients and should be considered for survival rates estimations. (IASIS project /RTT)**
Miguel Barquín, Virginia Calvo, Francisco García-García, Beatriz Nuñez, Estela Sanchez, Roberto Serna-Blasco, Enric Carcereny; Delvys Rodríguez-Abreu, Rafael Lopez Castro, Maria Guirado, Carlos Camps, Joaquin Bosch-Barrera, Bartomeu Massuti, Ana Laura Ortega, Jose Luis Gonzalez-Larriba, Rosario Garcia-Campelo, Manuel Domine, Sara Agraso, M^a Angeles Sala, Juana Oramas, Reyes Bernabé, Consuelo Parejo, Alberto Cruz, Ernestina Menasalvas, Ana Royuela, Atocha Romero, Mariano Provencio
- **A multicenter randomized phase III trial comparing pembrolizumab versus standard chemotherapy for advanced pre-treated malignant pleural mesothelioma (MPM) – results from the European Thoracic Oncology Platform (ETOP 9-15) PROMISE-meso trial**
Sanjay Popat*, Alessandra Curioni-Fontecedro*, Varvara Polydoropoulou, Riyaz Shah, Mary O'Brien, Anthony Pope, Patricia Fisher, James Spicer, Amy Roy, David Gilligan, Oliver Gautschi, Ernest Nadal, Wolf-Dieter Janthur, Solange Peters, Rafael López Castro, Rosario García Campelo, Homicsko Krisztian, Heidi Roschitzki-Voser, Barbara Ruepp, Rolf Stahel* Co-first authors



SEOM 2019

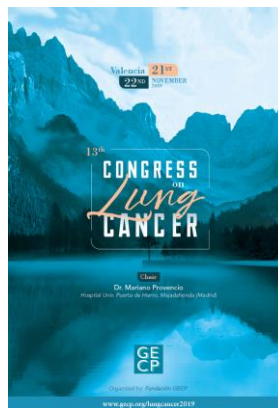
- **Quimioterapia (QT) adyuvante e inmunoterapia (IT) con Nivolumab (NV): alta respuesta patológica completa (RPC) y prometedores resultados de supervivencia libre de progresión (SLP) NADIM**
Mariano Provencio; Ernest Nadal, Amelia Insa Molla, Rosario García Campelo, Joaquin Casal, Manuel Dómine, Margarita Majem, Javier de Castro, Alex Martínez-Martí, Bartomeu Massutí Sureda
- **Concordancia entre diferentes metodologías para el estudio de mutaciones en el gen EGFR mediante el uso de biopsias líquidas. RING**
Atocha Romero, Miguel Ángel Molina-Vila, Eloisa Jantus-Lewintre, Amelia Insa, Patricia Cruz, Ana Collazo, Oscar Juan Vidal, Pilar Diz, Javier Pérez Altozano, Mariano Provencio
- **Análisis de supervivencia de pacientes con Cáncer de Pulmón de Célula No Pequeña (CPCNP) estadio IV con mutación EGFR del Registro de Tumores Torácicos (RTT) del Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP). RTT**
Beatriz Núñez-García, Enric Carcereny, Rafael López Castro, Joaquim Bosch-Barrera, María Guirado, Amparo Sánchez Gastaldo, Manuel Dómine, M^a Angeles Sala, Joaquín Mosquera Martínez, Fernando Fabio Franco
- **Tratamiento de pacientes (p) con Cáncer de Pulmón de Célula No Pequeña (CPCNP) estadio IV con mutación de EGFR (mutEGFR) del Registro de Tumores Torácicos (RTT) del Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP): datos de vida real**
Beatriz Núñez-García, Delvys Rodríguez-Abreu, Bartomeu Massutí, Ana Laura Ortega, Ana Blasco, Elvira del Barco, José Luis González Larriba, David Aguiar, Noemí de Dios Alvarez, Virginia Calvo
- **Análisis de Biomarcadores en Cáncer de Pulmón en España. RTT**
Delvys Rodríguez-Abreu, Teresa Moran, Diego Soto de Prado, María Guirado, Ana Blasco, Virginia Calvo, Joaquim Bosch-Barrera, Reyes Bernabé, Sara Agraso Busto, Mariano Provencio
- **Registro español de tumores torácicos (RTT): Análisis interino de comorbilidades (C), factores de riesgo (FR) e historia personal y familiar de cáncer.**
Rafael López Castro, José Luis González Larriba, Diego Pereiro Corbacho, Manuel Dómine, Bartomeu Massutí, Maitane Nuño Escolástico, Reyes Bernabé, Rosa Garcia Marrero, Elvira del Barco, Mariano Provencio
- **Hábito tabáquico (HT) y cáncer de pulmón (CP) en España. RTT**
Anna Estival, Fabio Franco, Delvys Rodríguez-Abreu, Eugenio Cuadrado Albite, María Guirado, Ana Blasco, Joaquim Bosch-Barrera, Rosario García Campelo, Ana Laura Ortega, Mariano Provencio



Actividades GECP

Save The Date: 21 y 22 de noviembre '13th Congress on Lung Cancer' en Valencia

Valencia será la sede del próximo Congress on Lung Cancer del Grupo Español de Cáncer de Pulmón que se celebrará el jueves 21 y viernes 22 de noviembre.



El GECP y la AECC se alían para luchar contra el cáncer de pulmón



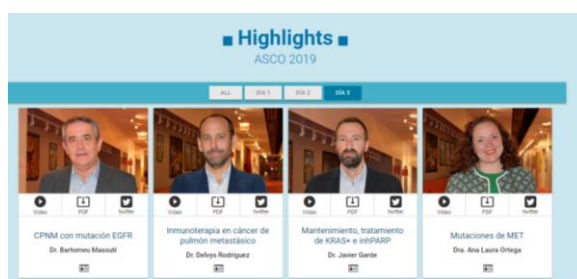
Ambas entidades han firmado un acuerdo de colaboración con el objetivo de incidir de forma conjunta en todos aquellos aspectos comunes que contribuyan a la prevención, a la mejora de la calidad de vida de las personas afectadas por esta enfermedad y a la investigación. En la imagen, el presidente del GECP, Mariano Provencio, junto a Ignacio Muñoz, presidente de AECC.

[Lee la noticia completa](#)



'Lung Cancer Updates' hace accesibles las últimas novedades presentadas en ASCO'19

- Los resúmenes han sido realizados por los doctores Bartomeu Massutí, Javier Garde, Delys Rodríguez y Ana Laura Ortega.
- El GECP ha ofrecido en abierto, y tan sólo unas horas después de su presentación internacional, las principales novedades presentadas en cáncer de pulmón.
- Lung Cancer Updates cubrirá también IASLC 2019 (Barcelona), European Congress of Pathology 2019 (Niza), ESMO 2019 (Barcelona).



LUNG CANCER UPDATES HIGHLIGHTS CHICAGO

Estimado/a compañero/a:

Lung Cancer Updates continúa su camino ofreciendo las **últimas actualizaciones** en materia de **cáncer de pulmón** de los principales congresos internacionales. En esta ocasión, estaremos presentes en **ASCO 2019 Annual Meeting** (del 31 de mayo al 4 de junio en Chicago). Los doctores **Javier Garde, Bartomeu Massutí, Ana Laura Ortega y Delys Rodríguez** serán los encargados de contarnos los avances presentados en este congreso.

Dr. Javier Garde
Consejero Hospital General de Valencia

Dr. Bartomeu Massutí
Hospital General de Alicante

Dra. Ana Laura Ortega
Hospital Universitario de Jolón

Dr. Delys Rodríguez
Hospital Universitario Insular de Gran Canaria

Para más información sobre este y otros congresos puede acceder a:

www.lungcancerupdates.es

Esperamos que esta iniciativa le resulte de interés

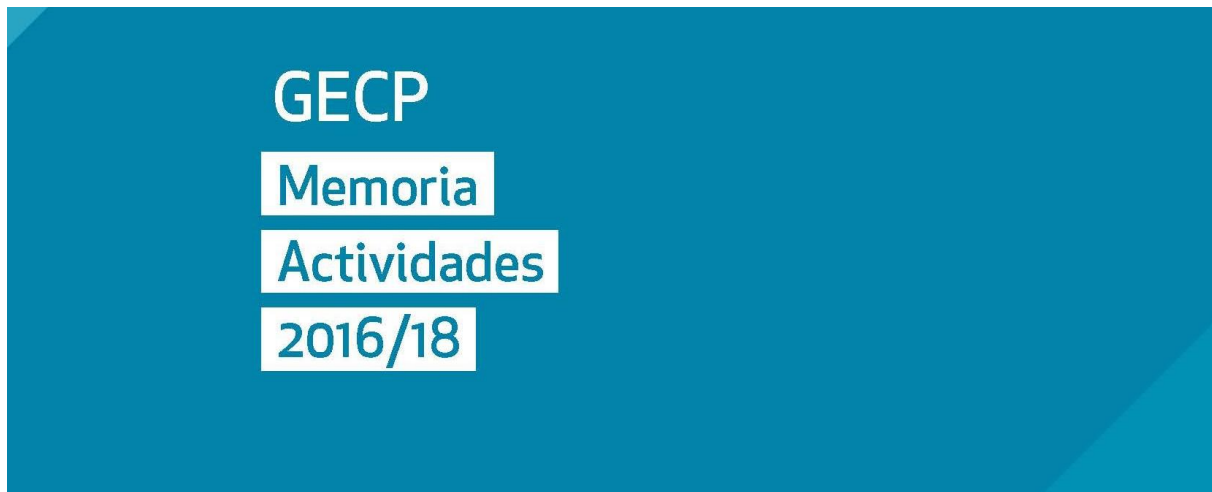
Con la colaboración de:

Iniciativa científica de:

[ACCEDE A LOS RESÚMENES ASCO](#)



Ya está disponible nuestra Memoria de Actividades 2016-2018



[Descárgala aquí](#)

GECP participa en el proyecto 'CONVIVIR' para pacientes con cáncer de pulmón

La Fundación AstraZeneca ha lanzado CONVIVIR, un proyecto de apoyo integral a las personas con cáncer de pulmón y su entorno a la que se ha adherido el Grupo Español de Cáncer de Pulmón. El objetivo de este proyecto es crear comunidad entre los pacientes y ofrecerles herramientas de apoyo integral a través de una plataforma digital.



CONVIVIR también cuenta con el apoyo de la Asociación Española de Afectados por Cáncer de Pulmón (AEACaP), la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) y la Sociedad Española de Enfermería Oncológica (SEEO). Los portavoces del GECP en el acto de presentación fueron los doctores Gonzalez-Larriba y Rosario García Campelo, miembros de la Junta Directiva.



Estrenamos nueva imagen corporativa

Actualizamos la imagen del Grupo y adaptamos nuestro claim al entorno internacional



Marca. Logotipo + Claim



Marca. Logotipo sobre color corporativo



Marca. Símbolo

Si precisas que te hagamos llegar los logotipos, así como los distintos soportes comunicativos, ponte en contacto con Secretaría Gecp



Hablamos con Delvys Rodríguez, Hospital Universitario Insular de Gran Canaria

“En la última década el cáncer de pulmón ha sido de los tumores que más ha avanzado en sus tratamientos, con terapias personalizadas y la nueva era de la inmunoterapia”



- ✓ “Estamos viviendo un cambio radical, desde en cambio en los subtipos histológicos con mayor incidencia de no escamosos, menos de microcíticos y más mujeres diagnosticadas, hasta los cambios en la manera de tratarlo y dividir esta enfermedad”
- ✓ “En Canarias tenemos mucho aún por hacer, desde la prevención, donde un 25% de los jóvenes aún fuman, hasta el diagnóstico temprano”
- ✓ “Debemos encontrar la mejor manera de tener un diagnóstico precoz de los pacientes y no, como sucede en muchos centros, donde tres cuartas partes de los pacientes llegan en estadios avanzados”

[Accede a la entrevista completa](#)

