

Sumario

○ Estudios Adyuvancia	2
• LINC	
• Nuevos proyectos	
○ Estudios estadio localmente avanzado.....	4
• NORA	
○ Estudios estadios avanzados	5
• Estudios en primera línea de tratamiento	
- GOAL	
- SPLENDOUR	
- PIPSeN	
• Estudios en segundas líneas de tratamiento	
- NVALT	
- Nuevos proyectos	
○ Estudios Cáncer de Pulmón microcítico.....	11
○ Estudios epidemiológicos	12
○ Estudios inclusión cerrada	13
○ Publicaciones 2015	19
○ Abstracts a Congresos 2015	19
○ Actividades GECP	22



**GRUPO ESPAÑOL DE
CÁNCER DE PULMÓN**

C/ Villarroel, 251 pral 2^a
08036 Barcelona
Tel 93 430 20 06
Fax 93 419 17 68
secretaria@gecp.org
www.gecp.org

Nuevos proyectos:

Nivolumab IIIA

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

- Promotor: GEC
- Coordinador: Mariano Provencio
- Nº pacientes: 38 pacientes
- Nº centros: Se prevé la participación de 10 centros

Estudio fase II, abierto, multicéntrico que evalúa la viabilidad, la seguridad y la potencial eficacia de combinar quimioterapia neoadyuvante e inmunoterapia con Nivolumab 5m / kg IV Q3W + 200 mg de paclitaxel / m2 + Carboplatino AUC 6 IV Q3W en pacientes N2-CPNM resecable

Protocolo en preparación.

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 irresecable

Coordinadores: Dolores Isla, Mariano Provencio

Nº pacientes: 67

Centros participantes:

Hospital de Basurto	Hospital Clínico San Carlos
Hospital Clínico Lozano Blesa	Complejo Hospitalario de Jaén
Hospital Univ. Son Espases	Hospital Provincial de Castellón
Hospital de la Princesa	Hospital de la Santa Creu i Sant Pau
Hospital General Univ. Elche	ICO Badalona – H. Germans Trias i Pujol
Hospital Lluís Alcanyís	Hospital Son Llàtzer
Hospital General Univ. de Alicante	Hospital Universitario de Donostia
Fundación Jiménez Díaz	Hospital Univ. Lucus Agustini
Hospital Univ. Puerta de Hierro	Hospital Univ. Virgen de la Macarena

Estudio Aprobado por CEICs i AEMPS en diciembre 2015.
En proceso de gestión de contratos.

Se prevé la reunión de inicio del estudio en Madrid el próximo 21 de enero.

Estudios estadios avanzados

Estudios en primera línea de tratamiento

GOAL (pacientes EGFR+)

Estudio Fase Ib/IIb, aleatorizado y multicéntrico, para evaluar la eficacia y tolerabilidad de Gefitinib combinado con Olaparib (AZD2281) en comparación con Gefitinib solo, en pacientes con carcinoma pulmonar no microcítico avanzado con mutación del receptor del factor de crecimiento epidérmico (EGFR)

Coordinador: Dr. Rafael Rosell / Dra. Rosario García Campelo

Nº pacientes previstos: 186

Pacientes incluidos: 129 (293 screenings)

Centros participantes: 39 / activos: 38

Estatus

HOSPITAL	Screening	Incluidos
H. General de Alicante	19	12
H. Insular de Gran Canaria	63	11
Complejo Hospitalario Jaen	27	8
H. Teresa Herrera	9	8
H. Virgen de la Macarena	8	7
INC (Mexico)	12	6
H. Clínic Barcelona	6	6
H. Lucus Augusti	14	5
ICO Girona	12	5
H. Sant Pau	5	5
H. Basurto	19	4
H. Clínic Valencia	9	4
H. Mataro	7	4
H.Morales Messeguer	7	4
F. Jiménez Díaz	5	4
H. General Elche	5	4
ICO - H. Duran i Reynals	5	3
H. La Paz	3	3
Hospital de Valme	3	3
H. Elda	4	2

HOSPITAL	Screening	Incluidos
ICO- H.Germans Trias Pujol	4	2
Hospital Parc Taulí	3	2
H. Sagunto	2	2
H. Cruces	2	2
H. La Fe	2	2
H. Puerta Hierro	2	2
H. Clínic Lozano Blesa	10	1
H. Clínic Santiago	4	1
H. Arnau de Vilanova	4	1
H. Virgen de las Nieves	3	1
Hospital Carlos Haya	3	1
H. Virgen de los Lirios	2	1
H. 12 de octubre	2	1
H. Sant Joan de Reus	1	1
H. Dr. Peset	1	1
Hospital Prov. Castellón	2	-
H. Lluís Alcanyís	1	-
H. Uni. Quirón Dexeus	1	-
Hospital Marina Alta	-	-

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: 273 (92 en España)

Países participantes: España, Suiza, Bélgica, Francia, Alemania, Austria, Irlanda, Eslovenia.

Estatus centros participantes:

HOSPITAL	Screening	Incluidos
Hospital de Sant Pau	21	17
Hospital Carlos Haya	16	16
Hospital Insular de Gran Canaria	13	12
Complejo Hospitalario de Jaen	12	10
ICO – Hospital Germans Trias i Pujol	11	10
Hospital General de Alicante	10	9
Hospital Reina Sofía	6	5
Hospital Arnau de Vilanova	4	4
Hospital General Morales Meseguer	4	4
Hospital Miguel Servet	2	3
Hospital Son Espases	2	2
Hospital Provincial de Castellón	-	-

Nuevos proyectos

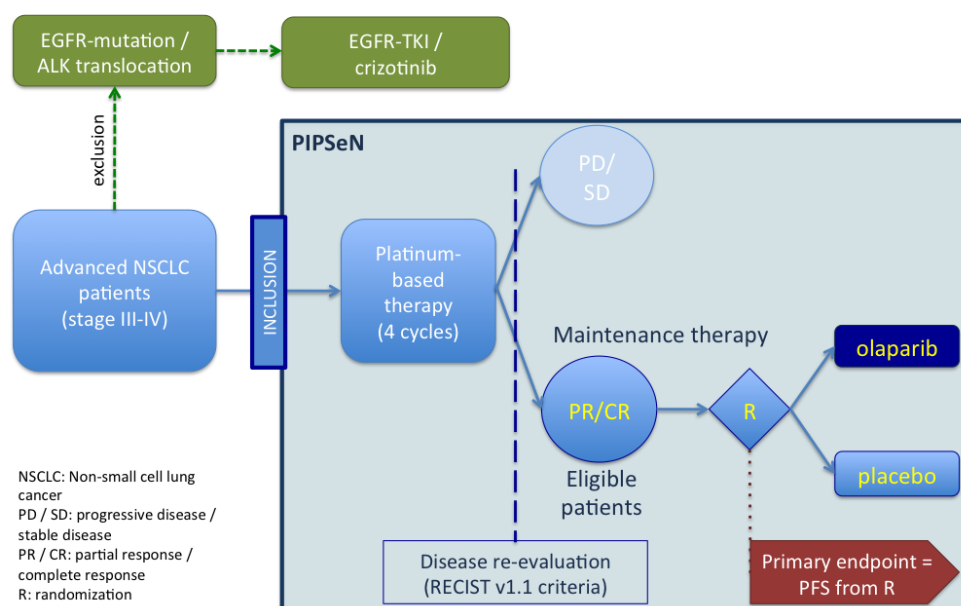
PIPSeN

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: 20 centros en España



Centros participantes

Fundación Jiménez Díaz	Hospital Virgen de los Lirios
Hospital Son LLàtzer	Hospital Univ. Severo Ochoa
ICO- Hospital Germans Trias i Pujol	Hospital Univ. Quirón-Dexeus
Hospital General Alicante	ICO Bellvitge
Hospital Puerta de Hierro	Hospital General Univ. Elche
Hospital General de Valencia	Complejo Hospitalario de Jaen
Hospital Provincial de Castellón	Clinica Universidad de Navarra
Hospital Basurto Bilbao	Hospital Universitario Dr. Peset
Hospital Arnau de Vilanova	Hospital Univ. Ntra Sra Candelaria
Hospital A Coruña (Teresa Herrera)	Hospital Univ. Clinico San Cecilio

Aprobada enmienda en diciembre 2015.
 Previstas visitas de inicio a partir de mediados de enero.

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: 76 pacientes
- Pacientes incluidos: 9 (8 Holanda y 1 España)
- Screening en España: 49 muestras analizadas

Centros participantes

HOSPITAL	Screening	Incluidos
Hospital 12 de Octubre	1	1
Hospital Carlos Haya	18	-
ICO-Hospital Germans Trias i Pujol	5	-
Hospital de la Princesa	5	-
ICO- Hospital Duran i Reynals	5	-
Hospital Puerta de Hierro	5	-
ICO Girona	4	-
Hospital de Sant Pau	3	-
Hospital Universitario Quirón Dexeus	2	-
Hospital Vall d’Hebron	1	-
Hospital General de Alicante	-	-
Fundación Jiménez Díaz	-	-

Nuevos proyectos:

Nivolumab EAP

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

Coordinador: Dra. Margarita Majem

Nº de pacientes: Entre 80-100 pacientes

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.

Se recogerán los datos demográficos de los pacientes, datos sobre los tratamientos previos, sobre la eficacia y toxicidad de Nivolumab y de supervivencia

Centros participantes:

Próximamente se remitirá a todos los centros del GECP información sobre el proyecto y solicitud de adhesión al mismo.

Marcadores predictivos de angiogenesis en 2ª línea

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.

Coordinadores: Carlos Camps, Javier Puente, Eloisa Jantús

Nº de pacientes: 200 pacientes aproximadamente.

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.

Centros participantes:

Próximamente se remitirá a todos los centros del GECP información sobre el proyecto y solicitud de adhesión al mismo.

Ensayo Clínico c-MET

Propuesta de estudio Fase 2 de crizotinib en pacientes que sobreexpresan con nivel intermedio o alto la mutación de MET.

Coordinador: Enric Carcereny

Número pacientes:

60 pacientes (primera y segunda línea de tratamiento) para lo que será necesario un screening de alrededor de 1000 pac, para lo que se plantea la apertura de unos 20 centros.

Centros participantes

Se plantea la apertura de unos 20 centros que puedan hacer la determinación a nivel local.

Próximamente se remitirá a todos los centros del GECPC información sobre el proyecto y solicitud de adhesión al mismo.

Estudios en cáncer de pulmón microcítico

STIMULI

Estudio fase II, abierto, randomizado, de consolidación de ipilimumab tras quimiorradioterapia en pacientes con cáncer de pulmón de célula pequeña en estadio limitado

Promotor: ETOP

Coordinador en España: Dr. Manuel Dómine

Inclusión prevista: 260 randomizados (alrededor de 325 incluidos en parte de quimio-radioterapia)

Pacientes incluidos: 35 (11 en España)

Pacientes randomizados: 16 (3 en España)

Estatus centros participantes en España:

HOSPITAL	Screening	Incluidos	Randomiz
H.Virgen de la Salud	7	7	3
Fundación Jiménez Díaz	2	1	-
H.Sant Pau	2	1	-
H.Clínico Valencia	1	1	-
H.12 de octubre	1	1	-
H.Central Asturias	1	-	-
H.Cruces	-	-	-

Aprobada enmienda al protocolo que modifica el tratamiento de mantenimiento posterior a la finalización del tratamiento de QT-RT al que se aleatorizan los pacientes en respuesta, que era Ipilimumab (a dosis altas), a la combinación de Nivolumab e Ipilimumab (con dosis bajas).

Prevista ampliación de 3 nuevos centros en España:

- Hospital Clínico San Carlos
- Hospital Puerta de Hierro
- Hospital General de Alicante

Estudios epidemiológicos

Registro de tumores torácicos

Puesta en marcha de una eBase/registro prospectivo con el objetivo de conocer la epidemiología descriptiva de cáncer de pulmón y otros tumores torácicos en España así como datos clínicos, histológicos, diagnósticos, tratamientos recibidos y factores pronósticos.

Se prevé fusionar este registro con la base de datos de mesotelioma y la incorporar otros tumores.

Proyecto aprobada por el CEIC del Hospital Puerta de Hierro. Presentado a la AEMPS para clasificación del proyecto.

Centros participantes:

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.

Próximamente se remitirá a todos los centros del GECP información sobre el proyecto y solicitud de adhesión al mismo.

Prevista puesta en marcha durante el primer trimestre de 2016.

Estudios inclusión cerrada

GEC-SCAT

Estudio randomizado de cirugía con o sin quimioterapia con Paclitaxel y Carboplatino como tratamiento neoadyuvante o adyuvante en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico operable.

500 pacientes incluidos. Cerrada inclusión en junio 2013

En seguimiento

HOSPITAL	Nº PAC	HOSPITAL	Nº PAC
H. General de Alicante	45	H. de Basurto	8
H. Carlos Haya	35	H. de León	8
H. de la Princesa	32	H. Son Llátzer	7
ICO-H. Germans Trias i Pujol	24	H. Clínic de Barcelona	7
H. Clínic San Carlos	23	Clínica Rotger	7
H. la Paz	20	H. Fundación Alcorcón	7
H. Reina Sofía	19	H. Morales Messeguer	7
H. 12 de Octubre	18	Fundación Jiménez Díaz	7
IVO Valencia	17	H. Univ de Canarias	6
H. Lozano Blesa	14	H. Clínic de Salamanca	5
H. de Cruces	14	H. de Mataró	5
H. Insular de Gran Canaria	14	H. de la Ribera	4
H. Clin. Univ Santiago Comp.	13	H. Santa Creu i Sant Pau	4
H. Provincial de Castellón	13	H. Son Espases	4
H. Central Asturias	13	H. Severo Ochoa	3
H. Miguel Servet	12	Onkologikoa	3
H. Virgen de las Nieves	11	H. Univ. Sagrat Cor	2
H. Puerta de Hierro	10	MD Anderson Internacional	2
H. Arnau de Vilanova Valencia	10	H. San Pedro	1
ICO-Girona	10	Instituto Univ. Dexeus	1
H. Univ. de Elche	9	H. d'Althaia	1
H. Provincial Zamora	9	H. de Donostia	-
H. de Jaén	8	H. Arnau Vilanova de Lleida	-
H. General de Valencia	8		

Publicaciones y congresos:

- Oral en ASCO 2015
- Oral en WLCC 2014
- Oral en SEOM 2015

RENO

Ensayo clínico aleatorizado en fase II de la combinación de vinorelbina oral y cisplatino en inducción y con radioterapia concomitante frente a la combinación de cisplatino y etopósido con radioterapia concomitante como tratamiento del cáncer de pulmón no microcítico localmente avanzado.

137 pacientes incluidos. Cerrada inclusión en noviembre 2014.
En seguimiento.

HOSPITAL	Nº Pac
H. Clínico Lozano Blesa	15
H. Provincial de Castellón	13
H. Son Espases	11
H. General de Elche	11
H. Clínico de Valencia	10
ICO- H. Germans Trias i Pujol)	10
H. de Basurto	9
H. Son Llàtzer	8
H. General de Alicante	8
H. Puerta de Hierro	7
Complejo Hospitalario de Jaén	7
H. San Cecilio	4
H. La Fe	3

HOSPITAL	Nº Pac
H. Miguel Servet	3
Complejo Asistencial de León	3
H. Regional Carlos Haya	3
Complejo Hosp. de Santiago	3
H. Clínic de Barcelona	2
H. General de Valencia	2
H. Dr. Peset	2
H. Gregorio Marañón	1
H. Príncipe de Asturias	1
H. 12 de Octubre	1
IVO	0
H. Marques de Valdecilla	0

Publicaciones y congresos:

- Sesión Plenaria en SEOM 2015

BELIEF

Open label, phase II clinical trial of erlotinib and bevacizumab in advanced non-small cell lung cancer patients with EGFR mutations

110 pacientes incluidos (46 en España). Cerrada inclusión en diciembre 2014. En seguimiento

HOSPITAL	Nº Pac
Hospital Vall d'Hebrón	13
ICO Bellvitge - H. Duran i Reynalds	7
ICO Badalona - H. Germans Trias i Pujol	5
Hospital General Universitario Alicante	7
Hospital Sant Pau	1
ICO Girona - H. Dr. Josep Trueta	1
Hospital Universitario la Fe	1
Hospital Clínico San Carlos Madrid	2
Hospital General de Valencia	1
Hospital Clínic de Barcelona	2
Hospital 12 de Octubre	6

Publicaciones y congresos:

- Presidential Session ESMO 2015

ANGIOMET

Estudio farmacogenómico para explorar la relación entre marcadores angiogénicos y la respuesta al tratamiento con carboplatino, paclitaxel y bevacizumab en primera línea de cáncer de pulmón no microcítico avanzado con histología de predominio no escamoso

202 pacientes incluidos. Cierre Base de datos en febrero 2015

Hospital	Nº Pac
H. General de Alicante	30
H. Clínico San Carlos	29
H. Insular Gran Canaria	15
H. La Fe	15
H. General de Valencia	14
Fundación Jiménez Díaz	12
H. Puerta de Hierro	11
H. Arnau de Vilanova Valencia	11
H. Gregorio Marañón	10
H. Dr. Peset	9

Hospital	Nº Pac
Clínica Quirón	7
H. Miguel Servet	7
Clínica Rotger	6
H. La Paz	5
H. Son Espases	5
H. Univ. Canarias	5
H. Provincial de Castellón	4
H. Ntra. Sra. de la Candelaria	4
H. General de Elche	2
H. General de l' Hospitalet	1

Publicaciones y congresos:

- Poster discutido en ELCC 2015
- Oral en SEOM 2015

PHALCIS

Estudio de Pemetrexed y Cisplatino Como Tratamiento de Primera Línea en Pacientes con Cáncer de Pulmón no Escamoso, avanzado: Ensayo Farmacogenómico en Fase IIA

57 pacientes incluidos. Cierre base datos 31/12/2014
Informe final previsto para 1r trimestres 2015.

Hospital	Nº Pac
H. Insular Gran Canaria	22
H. Univ. Canarias	10
H. Morales Messeguer	5
H. Dr. Josep Trueta	5
H. MD Anderson	5
H. General Univ. de Elche	5
H. Univ. La Fe	2

Hospital	Nº Pac
Clínica Rotger	1
H. León	1
H. 12 Octubre	1
H. Arnau de Vilanova	0
H. Germans Trias	0
H. Clínica Benidorm	0
H. Sant Pau i Santa Tecla	0

EMPHASIS

Randomized phase III trial of erlotinib vs docetaxel in patients with advanced squamous cell non small cell lung cancer who failed first line platinum based doubled chemotherapy stratified by Veristrat good vs Veristrat Poor.

81 pacientes incluidos (35 en España). Cierre prematuro en febrero 2014 por baja tasa de reclutamiento. Base de datos cerrada.

HOSPITAL	Nº Pac
Hospital 12 de Octubre, Madrid	11
H. Gral Alicante	8
Hospital Severo Ochoa, Leganés	4
Hospital Arnau Vilanova Valencia	3
Carlos Haya Hospital, Malaga	3
Institut Català d'Oncologia – L'Hospitalet	1
Hospital Universitari Sant Joan	1
Hospital Clínico Universitario de Valencia	1
Ciudad Real General University Hospital	1
Hospital La Fe	1
Hospital San Pedro de Alcantara, Cáceres	1
Barcelona Hospital Clinic	0
Onkologikoa, Donostia	0

Publicaciones y congresos:

- Póster en ASCO 2015

ESOGIA

Phase III, randomized, multicenter trial involving subjects over 70 years of age with non small-cell lung cancer of stage IV or IIIB (T4 pleura or pericardium) and comparing a "classical" strategy of treatment allocation (dual-agent therapy based on carboplatin or monotherapy with docetaxel alone), based on performance status and age, with an "optimized" strategy allocating the same treatments according to a simplified geriatric screening scale, plus a more thorough geriatric evaluation if necessary.

7 pacientes incluidos en España. Inclusión cerrada 24/01/2013

Hospital	Período inclus	Nº Pac
H. General de Alicante	5 months	5
H. Son Llàtzer	5 months	2
H. Virgen de los Lirios	3 months	0
H. General de Elche	4 months	0
H. San Cecilio	5 months	0
H. Virgen de la Macarena	2 months	0
H. Terrassa	4 months	0

Hospital	Período inclus	Nº Pac
H. Dr. Peset	4 months	0
ICO Hospitalet	8 days	0
H. Prov. Castellón	3 months	0
Clínica Dexeus	3 months	0
H. Virgen de la Luz	3 months	0
H. General Ciudad Real	2 months	0
G. de Cruces	2 months	0

Publicaciones y congresos

Manuscrito remitido a JCO

CONVERT

Estudio aleatorizado de 2 ramas de quimioradioterapia concomitante comparando radioterapia una o dos veces al día en pacientes con cáncer de pulmón microcítico (CPM) limitado y buen estado general.

27 pacientes incluidos en España. Cierre inclusión Julio 2013. En seguimiento

HOSPITAL	Nº Pac
ICO - HOSPITAL DURAN I REYNALS	12
HOSPITAL SANTA CREU I SANT PAU	6
HOSPITAL PARC TAULÍ	3
HOSPITAL DE TERRASSA (IOV)	3
ICO - H. UNIV GERMANS TRIAS I PUJOL	2
HOSPITAL RAMON Y CAJAL	1
HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS	0
FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ	0

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”

- Pacientes incluidos: 33 (24 Alemania, 9 en España)
- Screening en España: 315 muestras analizadas procedentes de 30 centros

Cerrada inclusión en octubre 2015. En seguimiento

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. Vall D'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 Vall d'Hebron	2 pac ROS+
Hospital Insular de Gran Canaria	1 pac ROS+
ICO-Hospital Germans Trias i Pujol	1 pac ROS+
Hospital Clínico de Valencia	1 pac ROS+

Pac derivado del H. Gral Valencia

BEMME

Base Epidemiológica Mesotelioma Maligno Española Estudio Observacional, Retrospectivo, multicéntrico. BEMME

Pacientes incluidos: 570 pacientes incluidos

Centros participantes: 60 centros activados en bdatos / 34 centros activos

Una vez puesto en marcha el registro de tumores torácicos, esta base de datos se fusionará y se volcarán los datos existentes hasta el momento.

HOSPITAL	Nº Pac
ICO Hospitalet	73
Hospital de Sabadell	48
Hospital Clínico de Valladolid	40
Hospital Teresa Herrera	31
Hospital Clínico Univ. de Valencia	30
Hospital Universitario La Fe	28
Hospital Ramon y Cajal	27
Hospital Clínico San Carlos	25
Hospital Univ. Puerta de Hierro	24
Fundación Jiménez Díaz	20
Hospital Univ. 12 de Octubre	20
ICO-H. Germans Trias i Pujol	20
Hospital Clínic Barcelona	19
Hospital de Torrevieja	19
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau	18
Hospital General Alicante	16
ICO Girona	16

HOSPITAL	Nº Pac
Hospital Insular de Gran Canaria	16
Hospital de Basurto	13
Hospital Univ. Araba (Txagorritxu)	12
Hospital Univ. Miguel Servet	10
Hospital Sant Joan de Reus	9
Hospital de Leon	7
Hospital Reina Sofía	6
Hospital de Mataró	5
Hospital Univ. de Fuenlabrada	3
MD Anderson Internacional	3
Hospital Quiron Madrid	2
Hospital General de Elche	2
Hospital Arnau de Vilanova de Lleida	2
Clínica Universidad de Navarra	2
Complejo Hospitalario de Jaen	2
Complejo Hospitalario de Santiago	1
Hospital Gral Elda-Virgen de la Salud	1

Publicaciones y congresos

- Presentación oral y poster en WCLC 2015
- Póster en ECC 2015
- Presentación oral y poster en SEOM 2015
- Póster en Int'l Meeting on Thoracic Surgery 2015

Publicaciones 2015

Shorter survival to erlotinib associated with the presence of the EGFR L858R mutation in blood: a prespecified analysis of the EURTAC trial .

Niki Karachaliou, Clara Mayo-de las Casas, Cristina Queralt, Itziar de Aguirre, Boris Melloni, Felip Cardenal, Ramon Garcia-Gomez, Bartomeu Massuti, José Miguel Sánchez, Ruth Porta, Santiago Ponce-Aix, Teresa Moran, Enric Carcereny, Enriqueta Felip, Isabel Bover, Amelia Insa, Noemí Reguart, Dolores Isla, Alain Vergnenegre, Filippo de Marinis, Radj Gervais, Romain Corre, Luis Paz-Ares, Daniela Morales-Espinosa, Santiago Viteri, Ana Drozdowskyj, Núria Jordana-Ariza, Jose Luis Ramirez-Serrano, Miguel Angel Molina-Vila, Rafael Rosell, on behalf of the Spanish Lung Cancer Group.

JAMA Oncol 2015 May;1(2):149-57. doi: 10.1001/jamaoncol.2014.257.

Abstracts a congresos 2015

ELCC 2015

- **SNPs in angiogenic factors as predictive markers for outcome in patients (p) with advanced non-squamous NSCLC (NS-NSCLC) treated with carboplatin, paclitaxel (CP) and bevacizumab (Bev). Final results of ANGIOMET Spanish Lung Cancer Group Trial**

B. Massuti Sureda, E. Jantus-Lewintre, J.L. Gonzalez-Larriba, D. Rodriguez Abreu, O.J. Juan, M. Domine, M. Provencio Pulla, J. de Castro, C. Camps, R. Rosell

Poster Discussion

ASCO 2015

- **Randomized phase III trial of customized adjuvant chemotherapy (CT) according BRCA-1 expression levels in patients with node positive resected Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLS) SCAT: A Spanish Lung Cancer Group trial.**

Bartomeu Massuti, Manuel Cobo, Jose Manuel Rodriguez-Paniagua, Ana Isabel Ballesteros, Teresa Moran, Ricardo Arrabal, Jose Luis Gonzalez Larriba, Isidoro Barneto, Yat Wah Pun, Javier De Castro, Santiago Ponce Aix, Carlos Baamonde, Miguel Angel Munoz, Guillermo Lopez-Vivanco, Juan-Jose Rivas, Dolores Isla, Rafael Lopez, Jose Miguel Sanchez, Jose Sanchez-Paya, Rafael Rosell. *Spanish Lung Cancer Group (GECOP/SLCG);*
Oral presentation

- **The impact on overall survival (OS) of first-line gefitinib (G) and erlotinib (E) and of clinical factors in advanced non-small cell lung cancer (NSCLC) with activating epidermal growth factor receptor mutations (EGFR mut) based on meta-analysis of 1231 patients (pts) enrolled in 6 major randomized trials.**

Chee Khoon Lee, Lucy Davies, Yi-Long Wu, Tetsuya Mitsudomi, Akira Inoue, Rafael Rosell, Caicun Zhou,

Kazuhiko Nakagawa, Sumitra Thongprasert, Masahiro Fukuoka, Richard J Gralla, Val GebSKI, Tony Mok, James Chih-Hsin Yang

Poster Session

- **Randomized phase III trial of Erlotinib vs. Docetaxel in patients with advanced squamous cell non-small cell lung cancer (SqNSCLC) failing first line platinum based doublet chemotherapy stratified by VeriStrat Good vs VeriStrat Poor. The European Thoracic Oncology Platform (ETOP) EMPHASIS trial.**

Solange Peters, Egbert F. Smit, Urania Dafni, Santiago Ponce Aix, Bartomeu Massuti, Oliver Gautschi, Linda Coate, Ana López Martín, Robbert van Heemst, Thierry Berghmans, Peter Meldgaard, Manuel Cobo Dols, Javier Garde Noguera, Irene C. Floriani, Marie Kassapian, Yojena Chittazhathu Kurian Kuruvilla, Adriana Gasca-Ruchti, Christoph C. Zielinski, Vanessa Gregorc, Rolf A. Stahel, for the EMPHASIS collaborative group
Poster Session

WCLC 2015

- **Results Ph III Trial Customized Adjuvant CT after Resection of NSCLC with Lymph Node Metastases SCAT: A Spanish Lung Cancer Group Trial**

Bartomeu Massuti, Jose Manuel Rodriguez-Paniagua, Manuel Cobo Dols, Ricardo Arrabal, Isabel Ballesteros, Yat Wah Pun, Teresa Moran, Pedro Lopez De Castro, José Luis González-Larriba, Florentino Hernando Tranco, Javier De Castro, Prudencio Diaz-Agüero, Isidoro Barneto, Carlos Baamonde, Santiago Ponce, Jose Luis Martin De Nicolas, Miguel Angel Muñoz, Juan C. Peñalver, M^a Dolores Isla, Juan Jose Rivas De Andres, Guillermo Lopez-Vivanco, Joaquin Pac, Jose Miguel Sanchez, Jose Sanchez-Paya, Rafael Rosell

Oral presentation

- **Efficacy of palliative chemotherapy in Malignant Pleural Mesothelioma from Spanish BEMME database. The Spanish Lung Cancer Group (SLCG).**

Remon J, Reguart N, Nadal E, López-Castro R, Martin Martorell P, Olmedo E, González-Larriba JL, Ponce S, Molins L, Majem M, Massuti B, Porta R, Sala MA, Calera L, Diz P, Calzas J, Rubio B, Garde J, Ortega AL, Galvez E, Rosell R

Poster

- **Pleural Mesothelioma: Observational and Retrospective Analysis of Spanish Database (BEMME). The Spanish Lung Cancer Group (SLCG)**

N. Reguart, J. Remon, F. Cardenal, E. Nadal, Y. Garcia, M..R. Garcia-Campelo, Ó. Juan Vidal, J.R. Jarabo, M. Domine, C. Martinez-Barenys, D. Cumplido, S. Bolufer, D. Rodríguez, M. Martinez-Barenys, S. Peralta, I. Barneto, P. Lianes, M.P. Lopez, N. Martinez, I. Gil-Bazo, N. Martinez-Lago, M. Provencio

Poster

ECC 2015

- **A phase II trial of erlotinib (E) and bevacizumab (B) in patients with advanced non-small-cell lung cancer (NSCLC) with activating epidermal growth factor receptor (EGFR) mutations with and without T790M mutation. The Spanish Lung Cancer Group (SLCG) and the European Thoracic Oncology Platform (ETOP) BELIEF trial**

R.A. Stahel, U. Dafni, O. Gautschi, E. Felip, A. Curioni-Fontecedro, S. Peters, B. Massuti, F. Cardenal, S. Ponce Aix, M. Früh, M. Pless, S. Popat, A. Kotsakis, S. Cuffe, P. Bidoli, A. Favaretto, E. Carcereny, M. Sanchez Ronco, M.A. Molina, R. Rosell

Presidential Session

- **Platinum-Pemetrexed palliative chemotherapy in Malignant Pleural Mesothelioma from Spanish BEMME database. The Spanish Lung Cancer Group (SLCG)**

Remon J, Reguart N, Garcia Y, Nadal E, López-Castro R, García-Campelo R, Martin-Martorell P, Juan O, Olmedo E, Tranco F, Dómine M, Ponce S, Cumplido D, Majem M, Massuti B15, Porta R, Rodriguez-Abreu D; Provencio M

Poster

SEOM 2015

- **Estudio RENO: Eficacia y seguridad de la QT-RT concomitante en PPNM localmente avanzado**

Virginia Calvo de Juan, Ramon De Las Penas, Raquel Marse, Amelia Insa, Natividad Martinez-Banaclocha, Teresa Moran, Maria Angeles Sala, Pilar Mut, Bartomeu Massuti, Ana Callejo

Sesión Plenaria

- **Eficacia de platino-pemetrexed como tratamiento paliativo en el Mesotelioma Pleural Maligno (MPM): Base Epidemiológica de Mesotelioma Maligno de España (BEMME). Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP)**

F. Cardenal, López-Castro R, Martin-Martorell P, Juan O, Olmedo E, Calvo V, Ponce S, Majem M, Massuti B, Remon J.

Presentación Oral

- **Ensayo clínico Fase III de tratamiento quimioterápico adyuvante seleccionado en función de niveles de expresión BRCA1 en pacientes con cáncer de pulmón no microcítico resecaado con afectación ganglionar: Primer análisis de supervivencia EC SCAT Grupo Español Cáncer de Pulmón**

Bartomeu Massuti Sureda, José Miguel Sánchez Torres, Manuel Cobo Dols, Teresa Moran, Jose Luis González Larriba, Isidoro Barneto, Javier de Castro, Santiago Ponce Aix, José Sánchez-Payá, Rafael Rosell Costa

Presentación oral

- **Polimorfismos en factores relacionados con angiogénesis como factores predictivos en pacientes con cáncer de pulmón no escamoso metastático tratados con Carboplatino-Paclitaxel y Bevacizumab: resultados finales estudio ANGIOMET GECP**

Bartomeu Massuti Sureda; Eloisa Jantus Lewintre; Jose Luis González Larriba, Delvys Rodriguez-Abreu, Oscar Juan, Manuel Dómine, Mariano Provencio Pulla, Javier de Castro, Rafael Rosell, Carlos Camps

Presentación oral

- **Estudio retrospectivo y observacional de la Base de Datos Española de Mesotelioma Pleural Maligno (BEMME). Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP)**

García Y, García-Campelo R, Aguado C, Dómine M, Martínez-Barenys C, Cumplido D, Bosch J, Chong EJ, Sala MA, Reguart N.

Póster

III International Meeting on Thoracic Surgery

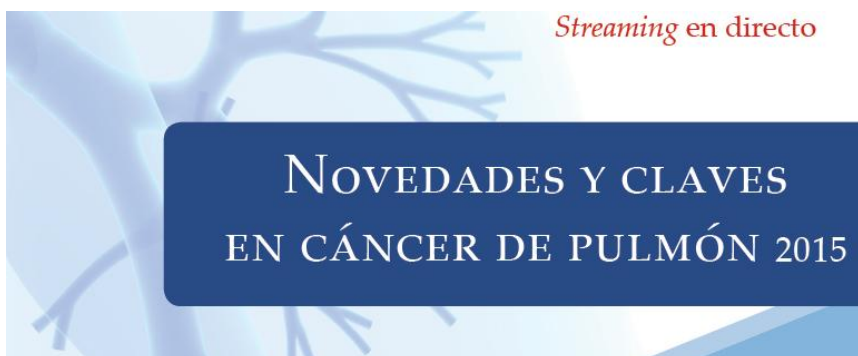
- **Trends in malignant pleural mesothelioma: analysis of Spanis Database (BEMME). The SPANISH Lung Cancaer Group (SLCG)**

JR Jarabo¹, R. Ramos², M. García-Yuste³, G. Galán⁴, J. Pastor⁵, J. Lago⁶, A. Varela⁷, P. Gámez⁸, J. Astudillo⁹, L. Molins¹⁰, S. Bolufer¹¹, F. Hernando .

Poster

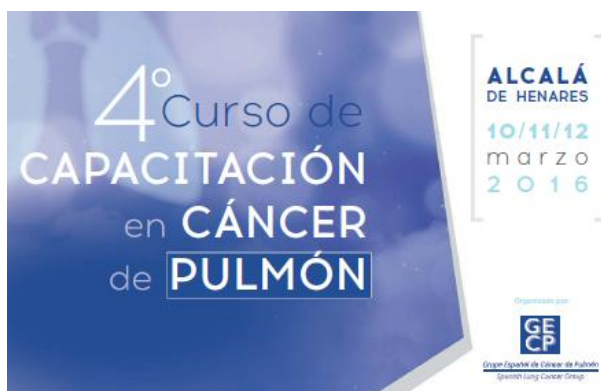
Actividades GEC CP

Novedades y claves en cáncer de pulmón 2015



Grabación y diapositivas de la reunión en streaming disponible en www.gecp.org

IV Curso de Capacitación en Cáncer de Pulmón



Consulta el programa científico del curso en www.gecp.org

II Workshop Jóvenes investigadores GEC CP

Alcáala de Henares, 8-9 julio 2016

