

PodPulmón



Dra. Eloisa Jantus



Dra. Atocha Romero

Abordamos las novedades en biopsia líquida en nuestro nuevo Podcast

Lung Cancer
UPDATES
ESMO HIGHLIGHTS

19-21 SEPTIEMBRE 2020

VIRTUAL
Debate/Coloquio

Nuestros especialistas repasan lo mejor de ESMO'20



Dr. Jose Luis González-Larriba
Hospital Clínico San Carlos, Madrid



Dra. María Guirado
Hospital General Univ. de Elche

GECP
lung cancer
research

Estudio NADIM
en The Lancet
Oncology

Lo mejor de ESMO'20 a un solo clic
de la mano de Lung Cancer Updates





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. 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

Dra. María Guirado, Hospital General de Elche, Alicante

Dr. Florentino Hernando Tranco, Hospital clínico San Carlos, Madrid

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

Dr. Delvys Rodríguez, Hospital Insular, Gran Canaria

Dr. Alfredo Sánchez, Consorcio Hospital Provincial, Castellón

Dra. Ivana Gabriela Sullivan, Hospital Sant Pau, Barcelona



ESTUDIOS ACTIVOS EN RECLUTAMIENTO

► ESTADIOS INICIALES

NADIM II

NADIM Adjuvant

► ESTADIO LOCALMENTE AVANZADO

► ESTADIOS AVANZADOS

- Primera línea de tratamiento

TELMA

CHESS

CUBIK

- Segunda línea y sucesivas

ALERT-Lung

THOMAS

REPLAY

Nuevos estudios

ABC-Lung

Neo-Diana

► MICROCÍTICO

► MESOTELIOMA

BEAT-meso

► ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS

RTT

GRAVID

SOLID

Nuevos estudios

S-REAL

► ESTUDIOS FARMACOGENÓMICOS



Estudios estadios iniciales

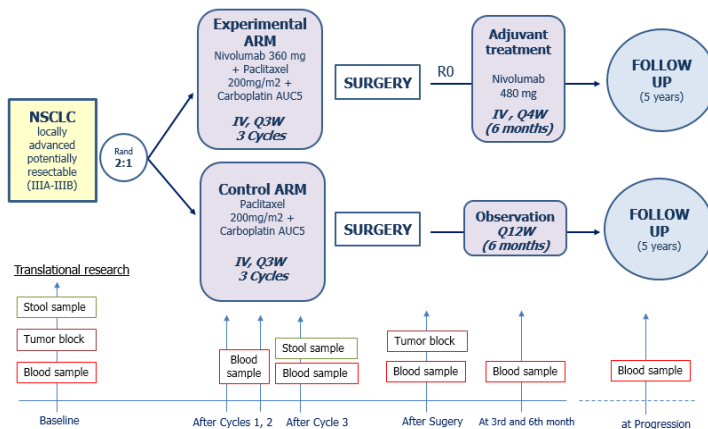
NADIM II

A randomized phase II study of neo-adjuvant chemo/immunotherapy versus chemotherapy 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 randomizados: 73

Pacientes válidos: 71

Centros participantes

HOSPITAL	Random.	Válidos
ICO Bellvitge	9	9
H. Univ. Clínico San Carlos	8	8
H. Univ Vall d'Hebrón	7	7
H. Clínico Univ. de Valencia	5	5
H. Univ Virgen del Rocío	5	5
ICO Girona	4	4
H. Clínic de Barcelona	5	4
H. Univ. Puerta de Hierro	4	4
H. Univ. 12 de Octubre	3	3
C. Hosp. Univ. de Vigo	3	3
H. Universitario A Coruña	3	3
H. Universitario La Paz	3	3
H. Univ. General Alicante	4	3

HOSPITAL	Random.	Válidos
H. Univ General de Valencia	2	2
H. Quirón Dexeus	2	2
H. Univ. de Cruces	2	2
H. C. Univer. de Valladolid	1	1
ICO Badalona	1	1
H. Univ. Reina Sofía	1	1
H. Insular de Gran Canaria	1	1
H. Regional Univ. Málaga	-	-
H. Univ. F. Jiménez Díaz	-	-
H. C. Univ. de Salamanca	-	-
H. Clín. Univ. Lozano Blesa	-	-
H. Santa Creu i Sant Pau	-	-



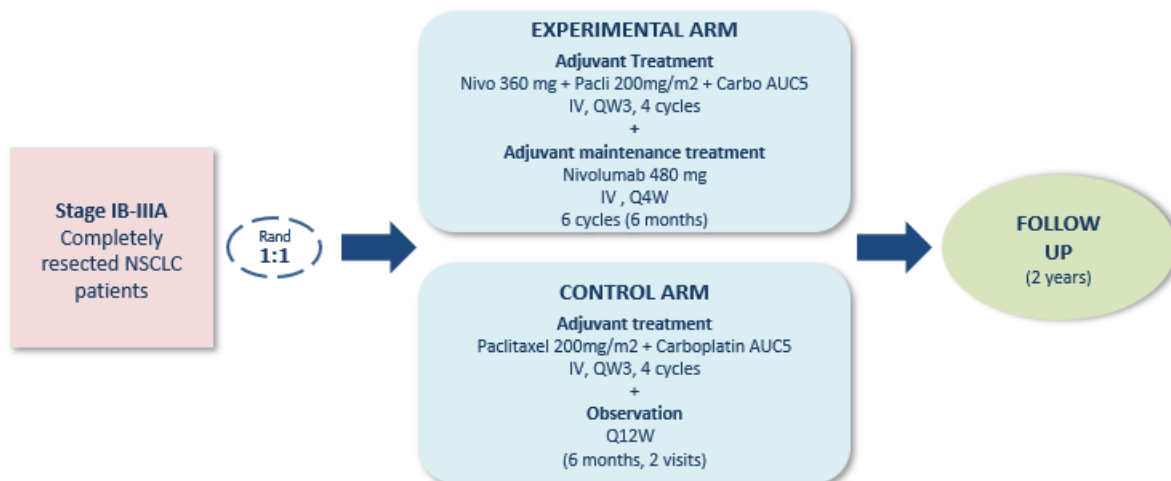
NADIM ADJUVANT

A phase III clinical trial of adjuvant chemotherapy vs chemo-immunotherapy for stage IB-IIIA completely resected non-small cell lung cancer (NSCLC) patients

Promotor: Fundación GECP

Coordinador: Dr. Mariano Provencio

Esquema del estudio



Estudio presentado al CElm y AEMPS. Pendiente aprobación

Nº pacientes previstos: 210

Se prevé la apertura de 30 centros.

Selección de centros próximamente.



Estadios avanzados

Estudios en primera línea de tratamiento

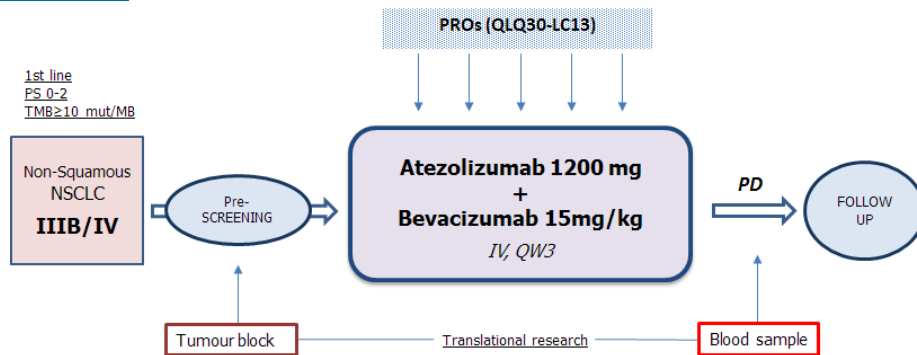
TELMA

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: Fundación GECP

Coordinador: Dr. Mariano Provencio

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 102

Nº centros participantes: 25

Pacientes incluidos: 37 (screenings: 257)

Centros participantes

HOSPITAL	Screenings	Incluidos
H. Son Llàtzer	28	6
C. H. de Jaén	38	5
H. Son Espases	27	5
H. Puerta de Hierro	7	5
Fundación Jiménez Díaz	6	3
H. General de Elche	25	2
Cons. San. de Terrassa	10	2
H. Lucus Augusti	8	2
H. Virgen de la Salud	5	2
H. Germans Trias i Pujol	10	1
H. Clínico de Santiago	7	1
H. de la Princesa	4	1
H. Sant Pau	37	-

HOSPITAL	Screenings	Incluidos
H. Prov. de Castellón	10	-
H. Regional de Málaga	9	-
H. Reina Sofía	5	-
C. H. Vigo	4	-
H. Clínico de Valladolid	3	-
H. General de Valencia	2	-
H. Teresa Herrera	2	-
H. General de Alicante	1	-
H. Clínico de Valencia	1	-
H. La Fe de Valencia	1	-
H. Clínic de Barcelona	-	-
H. Clínico San Carlos	-	-



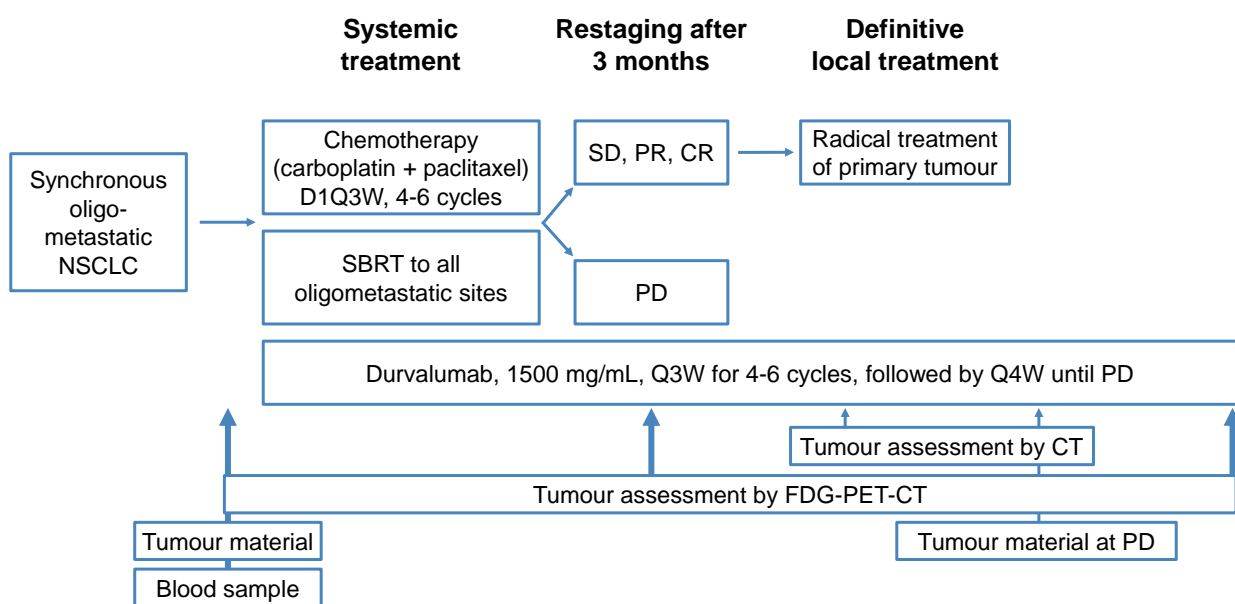
ETOP-CHESS

A multicentre single arm phase II trial assessing the efficacy of radical immunotherapy and chemotherapy, stereotactic radiotherapy and surgery in patients with synchronous oligometastatic 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 totales: 9

Paciente incluidos en España: 2

Centros participantes

HOSPITAL	Estatus	Incluidos
Hospital HM Sanchinarro	Activo	1
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau	Activo	1
Hospital Virgen de las Nieves	Activo	0
Hospital Universitario la Fe	P/activación	-



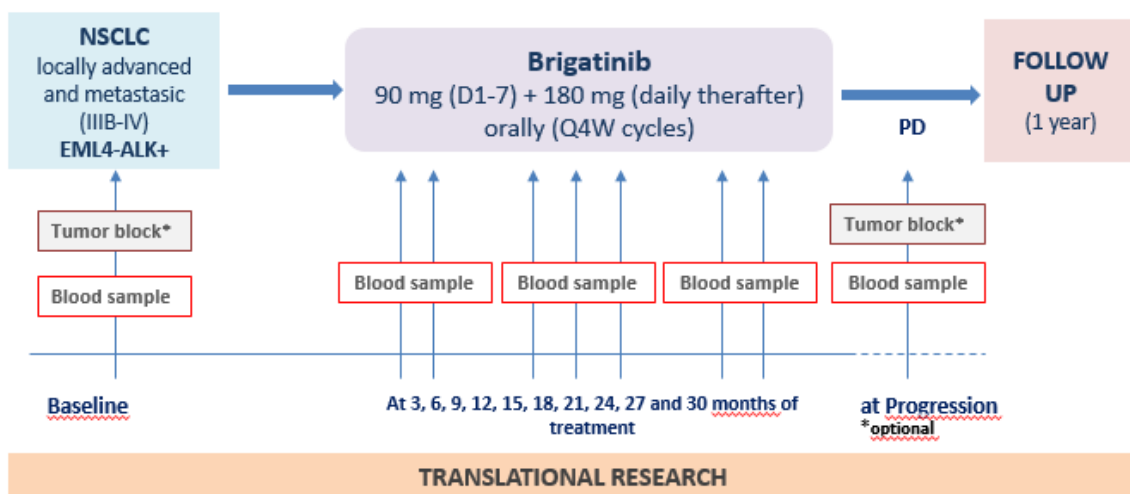
CUBIK

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

Promotor: Fundación GECP

Coordinador: Mariano Provencio

Esquema del estudio



En proceso de apertura de centros

Nº pacientes previstos: 33

Nº centros participantes: 18 centros, de los cuales 3 centros en Portugal

Pacientes incluidos en España: 10

Centros participantes

HOSPITAL	Estatus	Pac
Complejo Hosp de La Coruña	Activo	4
Hospital Insular GC	Activo	2
Hospital Son Espases	Activo	2
Hospital Puerta de Hierro	Activo	1
Hospital Vall Hebrón	Activo	1
ICO-Badalona	Activo	0
ICO-Bellvitge	Activo	0
Hospital de Cruces	Activo	0
Hospital Regional Málaga	Activo	0

HOSPITAL	Estatus	Pac
Hospital Fundación Jim. Díaz	Activo	0
Hospital Santa Creu i Sant Pau	Activo	0
Hospital Universitario la Fe	Activo	0
Hospital Clínico Salamanca	Activo	0
Hospital General de Alicante	P/SIV	-
Hospital General de Valencia	P/contrato	-
Centro Hospitalar Univer. Lisboa	P/contrato	-
Centro Hospitalar Uni. do Porto	P/contrato	-
Centro Hospitalar Univ.de Coimbra	P/contrato	-



Estudios en segunda línea de tratamiento

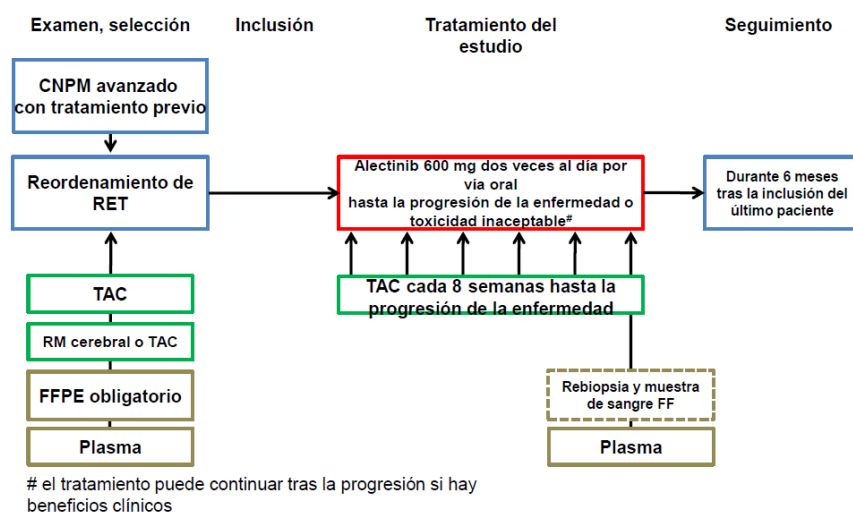
ALERT-Lung

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: 14

Pacientes incluidos en España: 5

Centros participantes

HOSPITAL	Incluidos
Hospital General Alicante	2
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 Teresa Herrera	-
Hospital de Sant Pau	-
Hospital Univ. 12 de Octubre	-



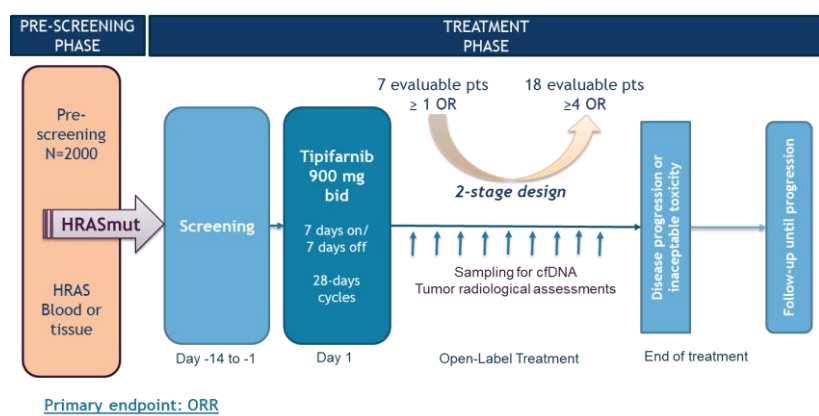
THOMAS

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

Promotor: Fundación 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: 6 (803 screenings)

Centros participantes

HOSPITAL	Screenings	Incluidos
H. Univ. Fundación Alcorcón	40	2
H. Reg. Univ. Málaga (H. C. Haya)	69	1
H. Univ. Vall d'Hebron	45	1
Complejo Hosp. de Jaén	40	1
Compl. Hosp. Univ. Santiago	19	1
H. Univ. de Ciudad Real	69	-
H. Univ. 12 de Octubre	56	-
ICO Girona	56	-
ICO Badalona	53	-
H. General Univ. Valencia	36	-
H. Univ. de Canarias	32	-
ICO Hospitalet	30	-
H. Univ. Virgen de la Macarena	28	-
H. Univ. De la Princesa	26	-
H. Clínico Univ. de Valencia	23	-

HOSPITAL	Screenings	Incluidos
Complejo Hosp. De Navarra	23	-
H. Univ. La Fe	22	-
H. Lucus Augustí	22	-
H. Univ. Virgen de la Arrixaca	17	-
H. Sant Joan de Reus	17	-
H. General Univ. de Elche	11	-
H. Univ. Central de Asturias	11	-
H. Univ. Puerta de Hierro	11	-
H. Clinic de Barcelona	10	-
H. Son Llàtzer	10	-
H. Santa Creu i Sant Pau	7	-
Complejo Hosp. Salamanca	7	-
H. Costa del Sol	5	-
Cons. H. Prov. De Castellón	5	-
H. Virgen de los Lirios	3	-



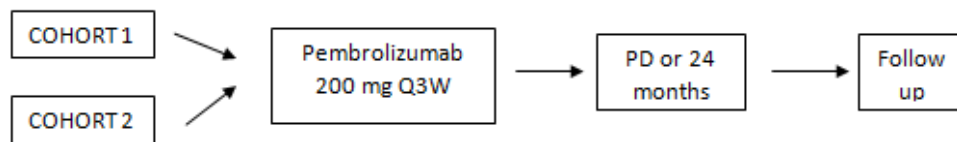
REPLAY

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: Fundación GECP

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

Esquema del estudio



Aprobación del estudio: 05/06/2018. Estudio en Fase de SLOT.

Nº pacientes previstos: 110

Nº centros participantes: 19

Pacientes incluidos: 63 (screenings: 89)

Centros participantes

HOSPITAL	Estatus	Screenings	Incluidos	Válidos
H.12 de Octubre	Activo	19	12	12
ICO Badalona	Activo	11	9	8
Hospital Univ. Vall d'Hebron	Activo	9	8	8
ICO Girona	Activo	8	8	8
Hospital Univ. la Fe	Activo	5	4	4
H. Gral Univ. de Elche	Activo	5	4	4
Hospital de la Santa Creu i Sant Pau	Activo	7	3	3
Hospital Parc Taulí Sabadell	Activo	5	3	3
Hospital Son Llàtzer	Activo	4	3	3
Fundación Jiménez Díaz	Activo	2	2	2
Complejo Hospitalario de Jaén	Activo	3	1	1
Hospital Gral Univ. de Valencia	Activo	3	1	1
Hospital Univ. A Coruña	Activo	2	1	1
Hospital de Basurto	Activo	2	2	1
Clínica Universitaria de Navarra	Activo	1	1	1
Consorci Sanitari de Terrassa	Activo	1	1	0
Complejo Asistencial Univ. de León	Activo	2	-	-
Hospital Univ. Miguel Servet	Activo	-	-	-
Hospital Puerta de Hierro	Activo	-	-	-



ABC-lung

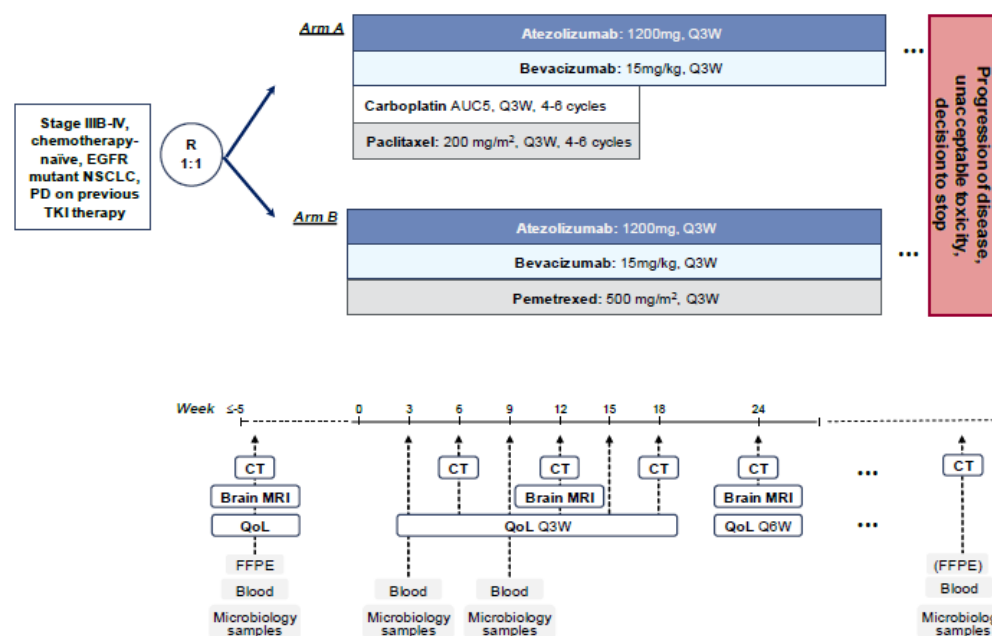
A randomised non-comparative open label phase II trial of atezolizumab plus bevacizumab, with carboplatin-paclitaxel or pemetrexed, in EGFR mutant non-small cell lung carcinoma with acquired resistance

Promotor: ETOP

Chair: Ross Soo

Co-chairs: Margarita Majem, Delvys Rodríguez-Abreu, Martin Früch

Esquema del estudio



Nº pacientes previstos: 95

Nº centros participantes: 10

Aprobado por CEIm y AEMPS. En gestión de contratos.

Centros participantes

HOSPITAL	Estatus	Pac
Complejo Hosp. de A Coruña	Activo	0
ICO-Badalona	P/activación	-
HU de Basurto	P/activación	-
H. U. Gral de Valencia	P/activación	-
Fundación Jiménez Díaz	P/SIV	-
Complejo Hospitalario de Jaén	P/SIV	-
H. Insular de Gran Canaria	P/contrato	-
Hospital de Sant Pau	P/contrato	-
Hospital Vall d'Hebron	P/contrato	-
Hospital Puerta de Hierro	P/contrato	-



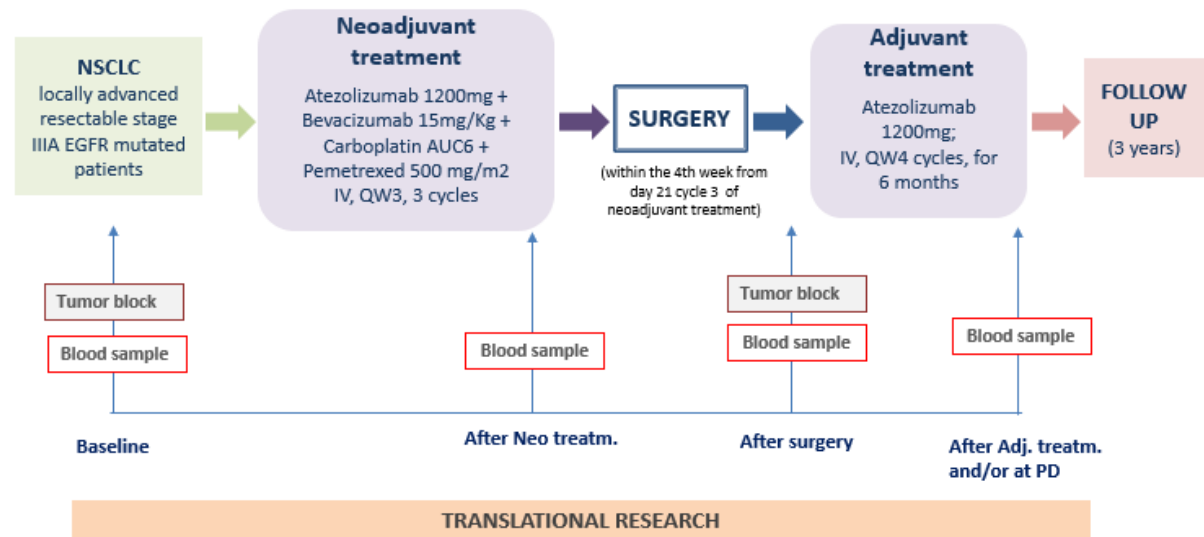
Neo-Diana

A phase II trial of neoadjuvant treatment with carboplatin-pemetrexed-bevacizumab plus atezolizumab for the treatment of locally advanced and potentially resectable NSCLC patients with EGFR mutations

Promotor: Fundación GECP

Coordinador: Dr. Mariano Provencio

Esquema del estudio



Aprobado por CEIm y AEMPS. En proceso de apertura de centros.

Nº pacientes previstos: 26

Nº centros participantes: 20

HOSPITAL	Screenings	Incluidos
H. Puerta de Hierro	P/contrato	-
ICO-Badalona	P/contrato	-
H. Univer. Insular de Gran Canar.	P/contrato	-
H. Univer. Fund. Jiménez Díaz	P/contrato	-
ICO Hospitalet	P/contrato	-
H. Universitario de Jaén	P/contrato	-
H. Clin. Univ Valladolid	P/contrato	-
Hospital Universitario A coruña	P/contrato	-
H. Virgen del Rocío	P/contrato	-
H. Univ. Vall Hebron	P/contrato	-

HOSPITAL	Screenings	Incluidos
H. Reg Univ de Málaga	P/contrato	-
ICO Girona	P/contrato	-
H. Universitario de Salamanca	P/contrato	-
H. Univ Son Espases	P/contrato	
H. Quirón Dexeus	P/contrato	-
H. Univ Lucus Agustí	P/contrato	-
Complejo Hosp de Vigo	P/contrato	-
Complejo Hosp. de Navarra	P/contrato	-
H. Universitario Cruces	P/contrato	-
Ins. Valenciano de Oncología	P/contrato	-



Mesotelioma

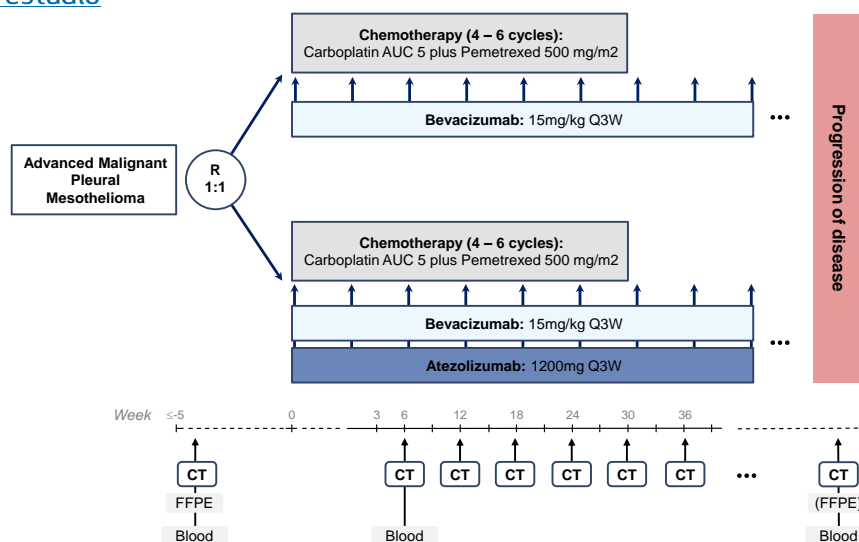
BEAT-Meso

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 CElm 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 totales: 185, En España: 56

Centros participantes en España:

HOSPITAL	Estatus	Incluidos
Hospital Univ. Vall d'Hebrón	Activo	14
Hospital Univ. Virgen del Rocío	Activo	12
Hospital Parc Taulí Sabadell	Activo	12
ICO Hospitalet	Activo	12
Hospital Univ. General de Alicante	Activo	4
Hospital Univ. Puerta de Hierro	Activo	1
Complejo Hospitalario de Vigo	Activo	1



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: 75
Pacientes registrados: 15.286

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

Centros participantes en España:

HOSPITAL	Registrados
H.U. PUERTA de HIERRO	2037
HUGTiP	1297
H.U. INSULAR G. CANARIA	1232
H. CARLOS HAYA	1016
H.C. U. DE VALLADOLID	845
H. VIRGEN DEL ROCÍO	792
H. G. ELCHE	656
H. G. VALENCIA	634
C.H. JAÉN	612
H. GRAL ALICANTE	543
H.U. SALAMANCA	523
H.U. CORUÑA	519
C.U.SAN CARLOS	395
ICO GIRONA	367
C.H.U. VIGO	330
H.PROV. CASTELLÓN	306
H.U.F. JIMÉNEZ DÍAZ	305
H.LA FE	302
HOSPITAL	Registrados
H.DE BASURTO	246
H.U. CANARIAS	244
H.LA MANCHA CENTRO	217
H.DE FUENLABRADA	200
C.H. DE NAVARRA	195
H.STA. MARÍA NAI	179
H.de TERRASSA	175
H.S. PEDRO DE ALCÁNTARA	174
H.NTRA SRA CANDELARIA	170
H.G.C. DR.NEGRÍN	154
HOSPITAL DE MATARÓ	144
H.UNIV. DE LEÓN	128
H.U.V. DE LAS NIEVES	117
IVO Valencia	107
H.LLUÍS ALCANYÍS	100
H.C. REAL	96
H.J.M. MORALES MESEGUE	92
C.H.U. ALBACETE	87



H.S. PAUISTA. TECLA	79	H. QUIRÓN MADRID	21
H.U. SON ESPASES	69	H.G.U. GREG.MARAÑÓN	12
H.U. INFANTA SOFÍA	68	H.M.SANCHINARRO-CIOCC	12
H.V. ARRIXACA	53	H.A. VILANOVA	10
H.U. LA PAZ	47	H-INFANTA LEONOR	10
H.DONOSTIA-DONOSTIA OSP.	45	H.Dr. PESET	9
H.STA CREU I SANT PAU	39	H.VIRGEN DE LA LUZ	7
H.U. FUND. ALCORCÓN	34	H.V. DE LA SALUD	6
H.TXAGORRITXU	34	HM LA ESPERANZA	6
CLINICA U. NAVARRA	33	H.UNIV. INF. CRISTINA	5
H.G. ELDA	29	H.PUERTO REAL	4
H.DE LA PRINCESA	26	H.V. DE LA CINTA	2
H.SAN JOAN DE REUS	25	IMONCOLOGY	1
H.VIRGEN de los LIRIOS	22	H. QUIRÓN MÁLAGA	1
H.U. LUCUS AUGUSTI	21	H.U. DE MÓSTOLES	1

Centros Pendientes de trámites y activación

HOSPITAL	Estado
HOSPITAL PROVINCIAL DE PONTEVEDRA	En trámite
HOSPITAL SALUD QUIRÓN ZARAGOZA	En trámite
HOSPITAL UNIV. PUERTA DEL MAR	En trámite
HOSPITAL PARC TAULÍ	En trámite
HOSPITAL SERVERO OCHOA	En trámite

Publicaciones y congresos:

- Póster en ESMO 2018
- Oral en SEOM 2018
- 2 Pósters en IASLC 2019
- 3 Pósters en ESMO 2019
- 2 orales, 1 póster destacado y 2 posters online en SEOM 2019
- 3 pósters en ESMO 2020
- 6 pósters en SEOM 2020

- Publicaciones
Transl Lung Cancer Res 2019;8(4):461-475
Cancer Epidemiology 67 (2020) 101737



S-REAL

A multicentre, inter-group, retrospective and prospective none interventional study of NTRK/ROS1 Spanish Real World Data on unresectable stage III NSCLC patients treated with durvalumab after chemoradiotherapy"

Promotor: GECP

Coordinador: Dra. Pilar Garrido

Objetivo

Evaluar la efectividad del durvalumab en pacientes tratados en entornos de la vida real mediante la evaluación de la SLP definida como el tiempo desde la fecha índice (fecha de la primera dosis de durvalumab recibida dentro del EAP) hasta la fecha de progresión de la enfermedad o muerte determinada por el investigador (si no progresión) o el final del seguimiento.

Estatus del proyecto

Nº pacientes previstos: 250

Nº centros participantes: 40 centros, 33 centros abiertos

Pacientes incluidos: 161

Aprobado por el CElm y clasificado por la AEMPS.

Centros participantes

HOSPITAL	Fecha apert.	Incluidos
H. Virgen Del Rocío	12/06/2020	13
H. Gregorio Marañón	31/08/2020	13
H. Ramon Y Cajal	04/06/2020	10
H. Marqués De Valdecilla	27/07/2020	10
H. Parc Taulí	17/07/2020	10
H. Basurto	03/07/2020	9
H. Segovia	10/06/2020	9
H. C. Valladolid	25/05/2020	8
H. Reina Sofía	03/06/2020	7
H. Lozano Blesa	24/08/2020	6
H. Clínico San Carlos	29/06/2020	6
H. General Alicante	22/05/2020	5
H. Fundación Alcorcón	27/05/2020	5
H. Jaen	25/05/2020	5
H. de Ourense	25/05/2020	5
H. la Fe	02/07/2020	5
H. Costa Del Sol	02/06/2020	4
H. Ribera Salud	19/06/2020	4
H Gral. Granollers	12/06/2020	4
H. Son Llàtzer	21/05/2020	4

H. Insular Gran Canaria	17/08/2020	4
H. Ntra. Sra. Candelaria	27/06/2020	3
H. A Coruña	22/05/2020	3
H. Santiago	25/05/2020	3
H. Salamanca	26/05/2020	2
H. Sant Pau	16/06/2020	1
H. Donostia	03/07/2020	1
ICO Badalona	24/07/2020	1
H. San Cecilio	16/09/2020	1
Hm. Sanchinarro	02/06/2020	0
H. U. Navarra	03/06/2020	0
H. Infanta Sofia	01/09/2020	0
H. La Princesa	01/09/2020	0
H. Central Asturias	P/apertura	-
Fundació Althaia	P/Contrato	-
Fund.Jiménez Díaz	P/Contrato	-
H. Miguel Servet	P/Contrato	-
H. Guadalajara	P/Contrato	-
H. del Mar	P/Contrato	-
H. Virgen De La Salud	P/Contrato	-



GRAVID

Reapertura de base de datos GRAVID

Con fecha 1 de octubre ha quedado reabierta la base de datos GRAVID para la inclusión de nuevos casos de pacientes con cáncer de pulmón y enfermedad COVID-19

Estudio observacional retrospectivo de pacientes españoles con cáncer de pulmón y enfermedad COVID-19

Promotor: GECP

Investigadores Coordinadores: Dr. Mariano Provencio (H. Puerta de Hierro)
Dra. Cristina Avendaño Solá (H. Puerta de Hierro)
Dra. María González-Cao (H. Dexeus de Barcelona)

Estatus de centros:

Nº centros abiertos: 65

Pacientes registrados: 457

Centros participantes en España:

HOSPITAL	Registrados
H.U. 12 DE OCTUBRE	43
H.G. U. GREGORIO MARAÑÓN	29
H. CLÍNICO SAN CARLOS	28
H. INFANTA LEONOR	21
H.U. FUND. ALCORCÓN	20
ICO HOSPITALET	19
H.C. U. DE VALLADOLID	16
H.U. SEVERO OCHOA	16
C.A. U DE SALAMANCA	15
H.DE LEÓN	14
H.DE BASURTO	14
H.U. FUNDACIÓN JIMÉNEZ DÍAZ	14
H. UNIV. PUERTA DE HIERRO	14
H.U. INFANTASOFÍA	13
ICO GIRONA	12
H.STA CREU I SANT PAU	11
H.U. SANCHINARRO	10
ICO BADALONA	9
H.U. A CORUÑA	9
H. UNIVERSITARIO ARABA	8
H.U. DE GUADALAJARA	8
H.DEL MAR	7
H.NTRA. SRA. DE SONSOLES	6

HOSPITAL	Registrados
H.U. LUCUS AGUSTI	4
H.U. DE SANT JOAN DE REUS	3
H.U. DEL HENARES	3
H.U. DE MÓSTOLES	3
C. H. U. NTRA. SRA. DE CANDELARIA	3
H. GRAL. LA MANCHA CENTRO	3
C. H. U. DE SANTIAGO	3
C. H. UNIV. INSULAR-MATERNO INFANTIL	3
H.DE TORREVIEJA	3
C. U. DE NAVARRA -SEDE MADRID	2
H. SANTA MARÍA NAI	2
H. LA FE	2
H.DE MATARÓ	2
CLÍNICA U. NAVARRA	2
C. H. DE NAVARRA	2
H. G. U. DE ALICANTE	2
H. CL. U. DE VALENCIA	2
H. DE ESPECIALIDADES DE PUERTO REAL	1
H. GALDAKAO-USANSOLO	1
H. U. DE LA RIVERA	1
H. UNIVERSITARIO DR. PESET	1
COMP. HOSP. ARQUITECTO MARCIDE	1
H. ARNAU DE VILANOVA	1



H. GENERAL DE SEGOVIA	6
H. UNIVERSITARIO DE CRUCES	5
H.G. ELCHE	5
H.I.U. DE FUENLABRADA	5
HOSPITAL CARLOS HAYA	5
H.U. VIRGEN DE LAS NIEVES	5
C. ONC. MD ANDERSON	5
H.G. DE GRANOLLERS	4
H. DE SANT PAU I STA. TECLA	4

H. DE MANISES	1
FUNDACIÓN ONCOLOGIKOA	1
H. VERGE DE LA CINTA DE TORTOSA	1
H.G VIRGEN DE LA SALUD	1
H. MORALES MESEGUER	1
H.SON LLATZER	1
H. COSTA DEL SOL	1

SOLID- Segunda oleada

Estudio de la inmunidad de pacientes con cáncer de pulmón e infección por COVID-19

Promotor: Fundación GECP

Investigadores Coordinadores: Dr. Mariano Provencio (H. Puerta de Hierro)
Dra. Cristina Avendaño Solá (H. Puerta de Hierro)
Dra. María González-Cao (H. Dexeus de Barcelona)

Estatus de centros:

Nº centros participantes: 50

Pacientes analizados: 1500

Objetivo

Confirmar la presencia de anticuerpos (IgG) en los pacientes que dieron positivo en la Fase I del estudio (128 casos de los 1500 analizados), pasadas unas semanas desde que se realizó el primer test en el estudio SOLID que confirmó la presencia de anticuerpos.

Para la identificación de los pacientes que contraen infección por COVID-19 se utilizará el test de la IgG+ en sangre mediante método ELISA.

Iniciada la recogida de muestras de esta segunda fase del proyecto.



ESTUDIOS ACTIVOS CON RECLUTAMIENTO CERRADO

► ESTADIOS INICIALES

LINC (BR-31)
NADIM

► ESTADIO LOCALMENTE AVANZADO

► ESTADIOS AVANZADOS

- Primera línea de tratamiento
ATEZO-BRAIN
PEBEL
PIPSEN

- Segunda línea y sucesivas
DURVAST
BOOSTER

► MICROCÍTICO

STIMULI

► MESOTELIOMA

PROMISE-meso

► ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS

► ESTUDIOS FARMACOGENÓMICOS

SELINA
SOLID



Estudios estadios iniciales

LINC(BR.31)

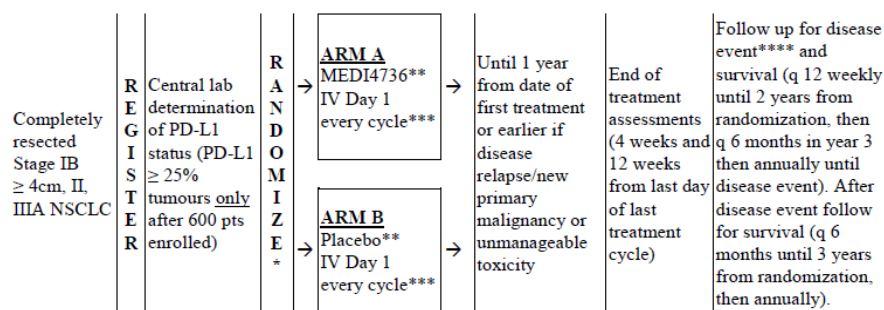
A Phase III prospective double blind placebo controlled randomized study of adjuvant MEDI4736 in completely resected NSCLC

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, SLCG

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: 1827 registrados (1402 randomizados)

Pacientes incluidos en España: 164 registrados (119 randomizados)

Cerrada inclusión. En seguimiento



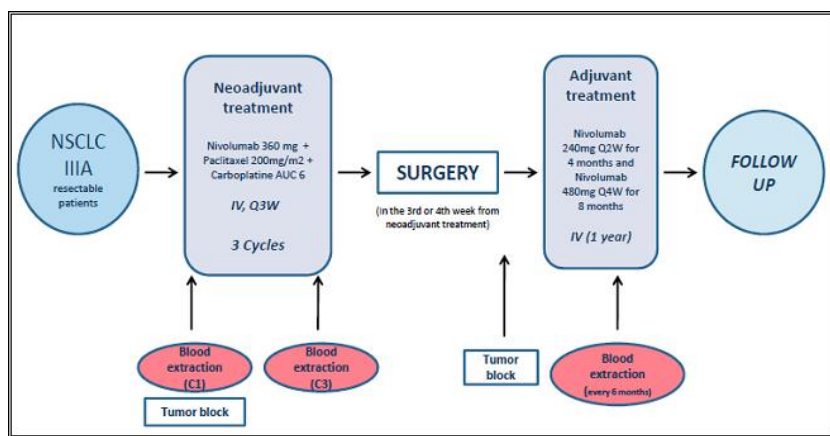
NADIM

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 (válidos 46)

Fin de inclusión de pacientes: 17/09/2018

En seguimiento

Publicaciones y congresos:

- Póster en ASCO 2018
- Oral en IASLC 2018
- Sesión Plenaria en SEOM 2018
- Poster discutido en ASCO 2019
- Oral + póster (traslacional) en IASLC 2019
- Póster (traslacional) en ESMO 2019
- Oral en SEOM 2019
- Póster (traslacional) ASCO 2020
- Oral +2 pósters (traslacional) SEOM 2020

Publicado en The lancet Oncology

Published online September 24, 2020 [https://doi.org/10.1016/S1470-2045\(20\)30453-8](https://doi.org/10.1016/S1470-2045(20)30453-8)



Estudios avanzados

Estudios en primera línea de tratamiento

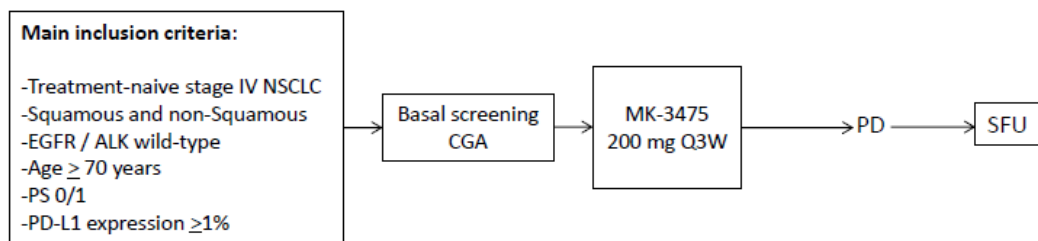
PEBEL

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



CGA = Comprehensive Geriatric Assessment

PD = Progressive Disease

SFU = Survival Follow-up

Reclutamiento cerrado. En seguimiento

Nº pacientes previstos: 82

Nº centros participantes: 12

Pacientes incluidos: 82

Publicaciones y congresos:

- Póster en ESMO 2020



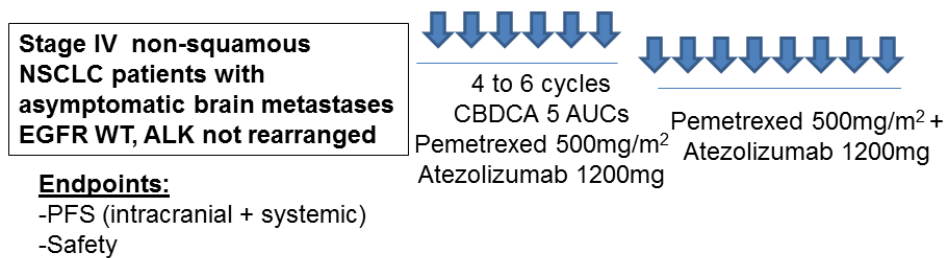
ATEZO-BRAIN

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.

Reclutamiento cerrado. En seguimiento

Nº pacientes previstos: 40

Nº centros participantes: 15

Pacientes incluidos: 43 (3 no válidos)

Publicaciones y congresos:

- Póster en IASLC 2019

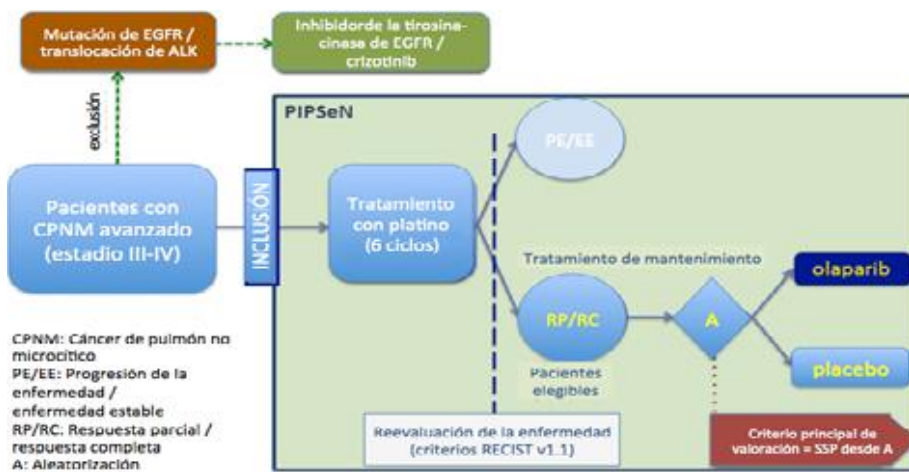


PIPSeN

A Randomized double-bind 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)

Reclutamiento cerrado. En seguimiento

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	-	-



Estudios en segunda línea y sucesivas de tratamiento

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

Reclutamiento cerrado. Pacientes en tratamiento y en seguimiento.

Publicaciones y congresos

Oral en ASCO 2019

Póster EN eso 2020

Publicado en JAMA Oncol. *Published online April 9, 2020. doi:10.1001/jamaoncol.2020.0465*



BOOSTER

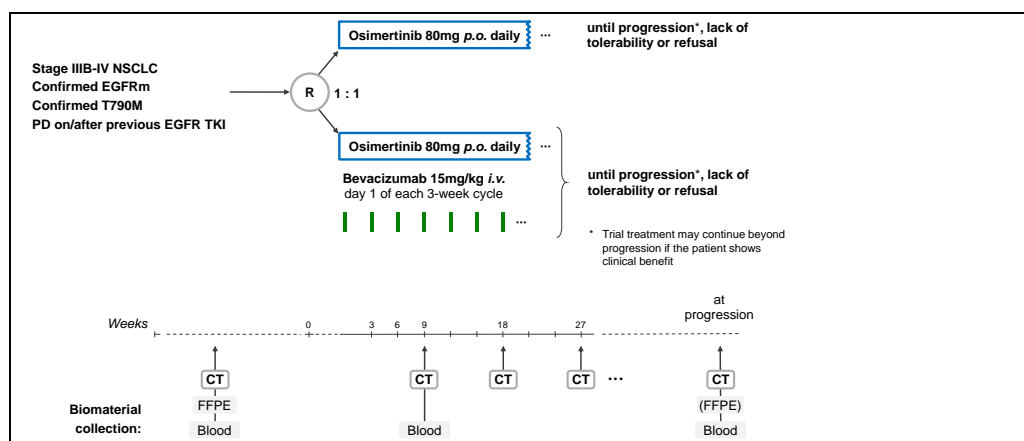
Osimertinib and bevacizumab versus osimertinib alone as second-line treatment in stage IIIb-IV NSCLC with confirmed EGFRm and T790M

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

Reclutamiento cerrado el 21/02/2019. Pacientes en tratamiento y en seguimiento



Estudios en cáncer de pulmón microcítico

STIMULI

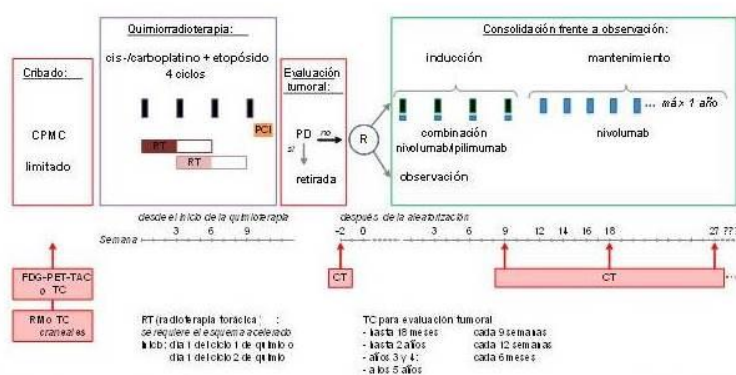
Estudio fase II, abierto, randomizado, de consolidación con nivolumab e ipilimumab tras quimioradioterapia en pacientes con cáncer de pulmón de célula pequeña en estadio limitado

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: 264 (71 en España)

Pacientes randomizados: 174 (45 en España)

Cierre prematuro de la inclusión el 30 de abril de 2019. En seguimiento



Mesotelioma

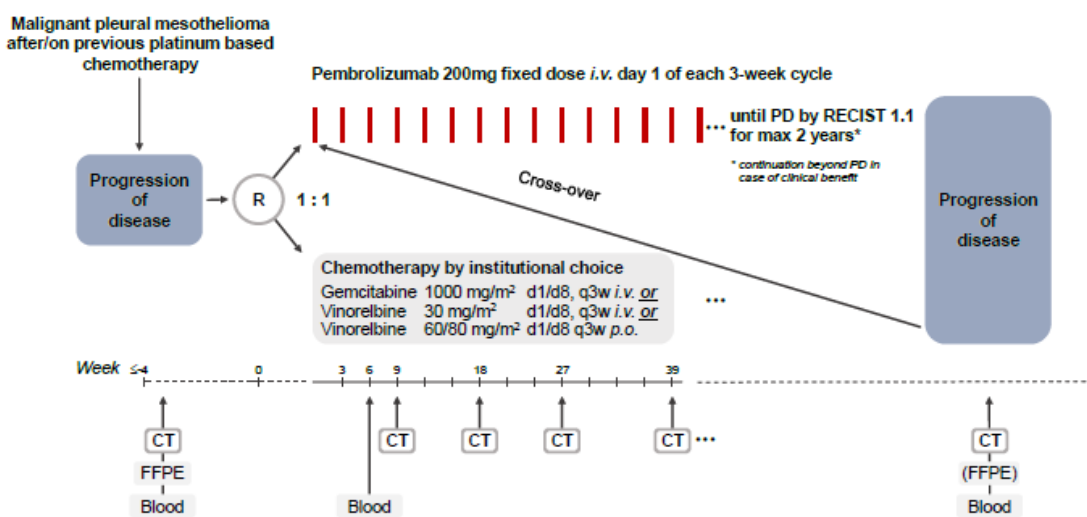
PROMISE-Meso

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

Reclutamiento cerrado. Pacientes en seguimiento

Publicaciones y congresos

Oral en ESMO 2019



Estudios farmacogenómicos

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

Reclutamiento cerrado el 26/03/2019. Pendiente Informe Final.



SOLID

Estudio de la inmunidad de pacientes con cáncer de pulmón e infección por COVID-19

Promotor: Fundación GECP

Estatus de centros:

Nº centros participantes: 50

Pacientes analizados: 1500

Objetivo

Descripción de las características y evolución de los pacientes con cáncer de pulmón que hayan contraído infección por COVID-19.

Para la identificación de los pacientes que contraen infección por COVID-19 se utilizará el test de la IgG+ en sangre mediante método ELISA.

Centros participantes en España:

HOSPITAL	Screenings
H. Puerta de Hierro	178
H. Carlos Haya	131
H. Insular Gran Canaria	104
Complejo Hospitalario Jaén	55
H. Clínico San Carlos	51
H. Universitario Cruces	51
H. General U. Elche	51
H. Infanta Leonor	51
H. Germans Trias i Pujol	48
H. Son Llàtzer	45
Complejo Hospitalario Navarra	45
H. M. Sanchinarro	45
H. de la Santa Creu i Sant Pau	40
H. General Alicante	39
H. Lucus Augusti	39
H. La Fe	38
H. Sant Joan de Reus	36
H. Clínico Salamanca	33
ICO Girona - H. Dr. Trueta	29
H. U. Infanta Cristina	29
H. Fundación Alcorcón	25
H. General Univ. De ciudad Real	25
H. Severo Ochoa	22
H. Univer. Arnau de Vilanova (Lleida)	22
H. General Universitario de Valencia	20

HOSPITAL	Screenings
H. Morales Meseguer	20
H. Teresa Herrera	19
H. Puerto Real	26
H. Virgen de los Lirios	17
ICO Bellvitge -H. Duran i Reynals	16
H. Gral. Univ. Santa Lucia de Cartagena	15
Althaia, Xarxa Assistencial Univ. Manresa	15
Complejo Hospitalario Zamora	15
H. Costa del Sol	12
H. de Mataró	10
H. Universitario de Canarias	10
Complejo Asistencial Univ. de León	10
Nuestra Señora de Sonsoles	10
Complejo Hospitalario de Ourense	10
H. Clínico Valencia	15
H. CIMA Sanitas	5
H. Clínico de Valladolid	5
H. Quirón Dexeus	5
H. Clínic de Barcelona	4
H. M. La Esperanza	3
H. de Guadalajara	2
Clínica Universitaria de Navarra	1
H. Rio Hortega	1
H. Univ. Móstoles	1
H. General Segovia	1

Publicaciones y congresos

Oral en SEOM 2020



ESTUDIOS CERRADOS

- ▶ ESTADIOS INICIALES
GECP-SCAT
- ▶ ESTADIO LOCALMENTE AVANZADO
NORA
- ▶ ESTADIOS AVANZADOS
 - Primera línea de tratamiento
SPLENDOUR
 - EUCROSS
 - GOAL
 - Segunda línea y sucesivas
NVALT-15
- ▶ MICROCÍTICO
- ▶ MESOTELIOMA
- ▶ ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS
OSIREX
- ▶ ESTUDIOS FARMACOGENÓMICOS
RING PROJECT
BIOPSIA LIQUIDA
ANGIOMET



GECP-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.

Promotor: GECP

500 pacientes incluidos. Cerrada inclusión en junio 2013

Estudio cerrado en Junio 2018. Informe Final enviado a la AEMPS en Septiembre 2019

Publicaciones y congresos:

- Oral en ASCO 2015
- Oral en WLCC 2014
- Oral en SEOM 2015
- Sesión plenaria en WLCC 2017
- 2 miniorales en IASLC 2019
- Póster discutido en ESMO 2019

En proceso de publicación artículo SCAT Cirugía

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

Notificado fin del ensayo a la AEMPS el 20/12/2019. En proceso de cierre de los centros participantes

Publicaciones y congresos:

- Póster ESMO 2017
- Póster en ASCO 2018
- Póster en ESMO 2019

Artículo en redacción



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

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

En proceso de cierre de centros

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

Centros cerrados. Pendiente Informe final.

Publicaciones y congresos

- Abstract remitido a WCLC 2016
- Publicado en JTO, 2019

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)

Promotor: GECP

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

Publicaciones y congresos

- Poster discutido ASCO 2018
- Póster ASCO 2014
- Póster WCLC 2013
- Póster discutido ECCO-ESMO 2013
- Póster ASCO 2013

Publicado en Lung Cancer



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

En proceso de cierre de los centros participantes. Pendiente Informe Final.
Pendiente publicación

BEMME

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

Promotor: GECP
Coordinador: Grupo trabajo Mesotelioma

Publicado en *Lung Cancer 147 (2020)83-90*

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
Remitido manuscrito *BMC Cancer*

Publicaciones y congresos

Póster destacado en SEOM 2020



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

Publicaciones y congresos

- 2 Pósters en IASLC 2019
- Póster ASCO 2020

Manuscrito remitido a New European Journal of Cancer

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

Publicaciones y congresos:

- Póster en ESMO 2018
- Póster en IASLC 2019
- Poster destacado en SEOM 2019

Enviado artículo al Journal of Hematology & Oncology

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

Publicaciones y congresos:

- Poster discutido en ELCC 2015
- Oral en SEOM 2015

Artículo en redacción



Actividad científica . Abstracts a congresos

SEOM

- **Seroprevalencia de SARS-CoV2 entre pacientes con cáncer de pulmón en España. Estudio SOLID del Grupo español de Cáncer de Pulmón (GECP). SOLID**

Fernando Fabio Franco, Manuel Cobo, Delvys Rodríguez, Ana Laura Ortega, Carlos Aguado, Guillermo López Vivanco, María Guirado, Gloria M. Serrano, Anna Estival, Juan Coves, Hugo Arasanz, Beatriz Jiménez, Margarita Majem, Bartomeu Massutí, Sergio Vázquez, Oscar Juan, Clara Lucia Gozálvez, Elisa González Rodriguez, Ana Galeote, Mariano Provencio.

[Oral](#)

- **Respuesta patológica y linfocitos T infiltrantes en pacientes con quimio-inmunoterapia neoadyuvante dentro del ensayo clínico NADIM.**

Raquel Laza-Briviesca, Marta Casarrubios, Belén Sierra-Rodero, Edwin R Parra, Clara Salas, Ignacio I Wistuba, Ernest Nadal, Amelia Insa, María del Rosario García-Campelo, Joaquín Casal-Rubio, Manuel Dómine, Bartomeu Massutí, Margarita Majem, Delvys Rodríguez-Abreu, Alex Martínez-Martí, Javier De Castro Carpeño, Manuel Cobo, Santiago Viteri, Alberto Cruz-Bermúdez, Mariano Provencio.

[Oral](#)

- **TMB y mutaciones de resistencia en pacientes con estadio IIIA potencialmente resecable de CPCNP tratados con quimio-inmuno neoadyuvante incluidos en el ensayo clínico NADIM.**

Cruz-Bermúdez Alberto, Casarrubios Marta, Raquel Laza-Briviesca, Belen Sierra-Rodero, Atocha Romero, Ernest Nadal, Amelia Insa Molla, Rosario García Campelo, Joaquin Casal, Manuel Dómine, Bartomeu Massutí, Margarita Majem Tarruella, Delvys Rodríguez Abreu, Alex Martínez-Martí, Javier de Castro, Manuel Cobo Dols, Guillermo López Vivanco, Edel del Barco, Reyes Bernabé, Provencio Mariano.

[Poster destacado](#)

- **Análisis del ADN tumoral circulante para identificar pacientes con CPNM con mutación en EGFR con bajo riesgo de progresión que podrían beneficiarse del tratamiento secuencial con inhibidores de la tirosina quinasa. Estudio del Grupo Español de Cáncer de Pulmón.. OPH1**

Mariano Provencio, Roberto Serna-Blasco, Fernando Franco, Virginia Calvo, Milda Auglyte, Alfredo Sánchez, María de Julián Campayo, Carlos García-Girón, Manuel Dómine, Ana Blasco, José Miguel Sánchez, Juana Oramas, Joaquim Bosch-Barrera, María Ángeles Sala, María Sereno, Ana Laura Ortega, Luis E. Chara, Berta Hernández, Airam Padilla, Atocha Romero.

[Poster Destacado](#)

- **Síntomas del cáncer de pulmón al diagnóstico: datos del Registro de Tumores Torácicos del Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP) RTT**

Virginia Calvo de Juan, Alberto Ruano, Marta Domenech, Teresa Moran, Delvys Rodríguez-Abreu, Rafael López-Castro, Eugenio Cuadrado-Albite, María Guirado, Lucía Gómez-González, Bartomeu Massuti, Ana Laura Ortega, Ana Blasco, Manuel Cobo, Joaquín Mosquera, Joaquim Bosch-Barrera, José Manuel Trigo, Oscar Juan, Carlos Aguado de la Rosa, Manuel Dómine, Mariano Provencio.

[Poster destacado](#)

- **Osimertinib en monoterapia, en pacientes con cáncer de pulmón no células pequeñas (CPNCP) avanzado o metastásico, con mutación EGFR-T790M (T790M+), dentro del Programa de Medicamentos de Uso Especial en España. Estudio OSIREX-GECP.**

Virginia Calvo de Juan, Josefa Terrasa, Pilar Garrido, Joaquín Mosquera, Francisco Aparisi, Pilar Diz, David Aguiar, Carlos García-Giron, Julia Hidalgo, Carlos Aguado, Jorge J. García González, Emilio Esteban, Teresa Moran, Oscar Juan, L. Enrique Chara, Juan L. Martí, Lorenzo Gómez-Aldavari, Rafael López Castro, Mariano Provencio.

[Poster Destacado](#)



- **Caracterización Del Repertorio Inmune Del Receptor De Células T De Sangre Periférica De Pacientes Con Cáncer De Pulmón De Célula No Pequeña En Estadio IIIA Tratados con Quimio-inmunoterapia: Estudio NADIM.**

Casarrubios García Marta, Cruz-Bermúdez Alberto, Laza-Briviesca Raquel, Sierra-Rodero Belén, E. Nadal, A. Insa, R. García-Campelo, J. Casal5, M. Dómine, B.Massuti, M.Majem, D. Rodríguez-Abreu, A. Martínez-Martí, J. De Castro, Manuel Cobo, Guillermo López Vivanco, Edel Del Barco, I. Barneto, S. Viteri, Provencio Mariano.

[ePoster](#)

- **Ensayo clínico fase II con 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" NORA**

Mariano Provencio, Margarita Majem, María Guirado, Bartomeu Massutí, Ana Laura Ortega, Ramon de las Peñas, Dolores Isla, Raquel Marsé, Manuel Dómine, Fabio Franco, M. Angeles Sala, Sergio Vázquez, Teresa Moran, Juan Coves, Alfredo Paredes, Jose Miguel Sánchez, David Vicente, Jose Luis González Larriba, Roberto Serna; Atocha Romero.

[ePoster](#)

- **Comorbilidades y antecedentes de cáncer en pacientes con CPNM metastásico en la población española: un análisis del Registro de tumores torácicos. RTT**

Fernando Franco1 Marc Cucurull; Delvys Rodriguez-Abreu; Rafael Lopez-Castro; Manuel Cobo; Maria Guirado; Bartomeu Massutí; Ana L. Ortega; Joaquín Mosquera; Oscar Juan; Ana Blasco; Edel del Barco; Reyes Bernabé; Joaquim Bosch-Barrera; Jose L. Gonzalez-Larriba, Mª Ángeles Sala; Jose M. Trigo; Juana Oramas, Laura Angelats, Mariano Provencio.

[ePoster](#)

- **Cárcinoma de pulmón de células pequeñas (CPCP) enfermedad extendida (EE) en España: Datos demográficos, epidemiológicos y clínicos del Registro de Tumores Torácicos del Grupo Español del Cáncer de Pulmón (GECP). RTT**

Virginia Calvo; Enric Carcereny; Maria Guirado; Ana L. Ortega; Rafael Lopez-Castro; Delvys Rodriguez-Abreu; Joaquín Mosquera; Edel del Barco; Oscar Juan; Alfredo Sánchez; Mª Ángeles Sala; Remei Blanco; Reyes Bernabé; Rubén Alonso; Clara González Ojea; Juana Oramas; Pilar Diz; Esther Noguerón; Paola Garcia Coves; Mariano Provencio.

[ePoster](#)

- **Descripción de las características clínicas y la supervivencia en pacientes con CPNM metastásico en población española: un análisis del Registro de Tumores Torácicos (RTT).**

Fernando Franco; Ainhoa Hernández; Delvys Rodriguez-Abreu; Rafael Lopez-Castro; Manuel Cobo; Maria Guirado; Bartomeu Massutí; Ana L. Ortega; Joaquín Mosquera; Oscar Juan; Francisco Aparisi; Edel del Barco; Manuel Dómine; Airam Padilla; Diego Pereiro, Julia Calzas; Remei Blanco; Sara Cerezo, Xóchitl Cárdenas, Mariano Provencio.

[ePoster](#)

- **Cárcinoma de pulmón de células pequeñas (CPCP) enfermedad extendida (EE) en España: eficacia de los tratamientos, datos del registro de tumores torácicos (RTT).**

Virginia Calvo; Enric Carcereny; Maria Guirado; Ana L. Ortega; Rafael Lopez-Castro; Delvys Rodriguez-Abreu; Rosario Garcia-Campelo; Edel del Barco; Oscar Juan; Carlos Camps; Jose L Gonzalez-Larriba, Manuel Domine, Jose M. Trigo; Manuel Cobo, Sara Cerezo, Julia Calzas, Bartomeu Massutí, Joaquim Bosch-Barrera, Anna Estival, Mariano Provencio.

[ePoster](#)



IASLC

- **Osimertinib treatment in Non-Small Cell Lung Cancer (NSCLC) EGFR-T790M+. Activity in patients with CNS metastases. OSIREX**

Josefa Terrasa; Pilar Garrido, Virginia Calvo, Rosario García Campelo, Francisco Aparisi, Pilar Diz, David Aguiar, Carlos García-Giron, Julia Hidalgo, Carlos Aguado, Jorge J. García González, Emilio Esteban, Lorenzo Gómez-Aldavarí, Teresa Moran, Oscar Juan, L. Enrique Chara, Juan L. Martí, Rafael López Castro, Ana Laura Ortega, Elia Martínez Moreno, Juan Coves, Ana M. Sánchez Peña; Joaquim Bosch, Mariano Provencio

- **TMB and selected mutations in resectable stage IIIA NSCLC patients receiving neo-adjuvant chemoimmunotherapy from NADIM trial**

Alberto Cruz-Bermúdez, Marta Casarrubios, Raquel Laza-Briviesca, Ernest Nadal, Amelia Insa Molla, Joaquin Mosquera, Gerardo Huidobro, Manuel Dómine, Bartomeu Massutí, Margarita Majem Tarruella, Delvys Rodríguez Abreu, Alex Martínez-Martí, Javier de Castro, Manuel Cobo Dols, Guillermo López Vivanco, Edel del Barco, Reyes Bernabé, Nuria Viñolas, Isidoro Barneto, Santiago Viteri, María Jové, Fabio Franco, Mariano Provencio.

- **TCR repertoire predicts pathological response in NSCLC patients receiving neoadjuvant chemoimmunotherapy from NADIM trial**

Marta Casarrubios, Ernest Nadal, Alberto Cruz-Bermúdez, Amelia Insa Molla, Raquel Laza-Briviesca, Rosario García Campelo, Belén Sierra-Rodero, Joaquin Casal, Manuel Dómine, Bartomeu Massutí, Margarita Majem Tarruella, Delvys Rodríguez Abreu, Alex Martínez-Martí, Javier de Castro, Manuel Cobo Dols, Guillermo López Vivanco, Edel del Barco, Reyes Bernabé, Nuria Viñolas, Isidoro Barneto, Santiago Viteri, María Jové, Fabio Franco, Mariano Provencio.

- **Molecular insight into NADIM clinical trial: Potential immune biomarkers of pathological response for NSCLC patients.**

Raquel Laza-Briviesca, Ernest Nadal, Marta Casarrubios, Amelia Insa, Belén Sierra-Rodero, María del Rosario García-Campelo, Gerardo Huidobro, Manuel Dómine, Bartomeu Massutí, Margarita Majem, Delvys Rodríguez-Abreu, Alex Martínez-Martí, Javier De Castro Carpeño, Manuel Cobo, Guillermo López Vivanco, Edel del Barco, Reyes Bernabé, Nuria Viñolas, Isidoro Barneto, Santiago Viteri, Alberto Cruz-Bermúdez, Mariano Provencio

- **Circulating tumor DNA to the identification of EGFR positive NSCLC long-term survivors (OPH1)**

Fabio Franco; Roberto Serna-Blasco; Alfredo Sánchez-Hernández, María de Julián Campayo, Carlos García Girón, Manuel Dómine; Ana Blasco; José Miguel Sánchez; Juana Oramas, Joaquim Bosh-Barrera, María Ángeles Sala; María Sereno; Ana Laura Ortega; Luis Chara; Berta Hernández; Airam Padilla; Juan Coves; Remedios Blanco; José Balsalobre, Xavier Mielgo; Coralía Bueno, Milda Auglyté; Virginia Calvo, Atocha Romero, Mariano Provencio

- **Lung cancer symptoms at diagnosis: data from the Thoracic Tumors Registry (TTR study).**

Virginia Calvo de Juan; Alberto Ruano-Ravina; Enric Carcereny; Teresa Morán; Delvys Rodríguez-Abreu; Rafael López-Castro; Eugenio Cuadrado-Albite; María Guirado; Lucía Gómez-González; Bartomeu Massutí; Ana Laura Ortega; Ana Blasco; Manuel Cobo; Joaquin Mosquera; Alejandro Hernández-Martínez; José Manuel Trigo ; Óscar Juan; Carlos Aguado de la Rosa; Manuel Dómine; María Ángeles Sala; Juana Oramas, Clara González Ojea; Sara Cerezo. Mariano Provencio

- **Thoracic Tumors Registry (RTT): Analysis of clinical features and survival in patients with mNSCLC in Spain.**

Fernando Franco,; Enric Carcereny; Delvys Rodriguez-Abreu; Rafael Lopez-Castro; Manuel Cobo; Maria Guirado; Bartomeu Massutí; Ana L. Ortega; Joaquin Mosquera; Oscar Juan; Francisco Aparisi; Edel del Barco; Manuel Dómine; Airam Padilla; Carme Garcia Benito, Julia Calzas; Remei Blanco; Sara Cerezo, Xóchitl Cárdenas, Mariano Provencio



- **Profile of comorbidities and cancer history in patients with mNSCLC in the Spanish population, (Thoracic Tumors Registry).**

Fernando Franco; Enric Carcereny; Delvys Rodriguez-Abreu; Rafael Lopez-Castro; Manuel Cobo; Maria Guirado; Bartomeu Massutí; Ana L. Ortega; Rosario Garcia-Campelo; Oscar Juan; Ana Blasco; Edel del Barco; Reyes Bernabé; Joaquim Bosch-Barrera; Jose L. Gonzalez-Larriba, Mª Ángeles Sala; Jose M. Trigo; Juana Oramas; Anna Estival, Mariano Provencio

- **Small-cell lung cancer in Spain: review of demographic, epidemiological and clinical data.**

Virginia Calvo; Enric Carcereny; Maria Guirado; Ana L. Ortega; Rafael Lopez-Castro; Delvys Rodriguez-Abreu; Rosario Garcia Campelo; Edel del Barco; Oscar Juan; Alfredo Sánchez; Mª Ángeles Sala; Remei Blanco; Reyes Bernabé; Rubén Alonso; Diego Pérez Corbacho; Juana Oramas; Pilar Diz; Esther Noguerón; Carlos Miguel Guirao Rubio; Mariano Provencio

- **Small-cell lung cancer in Spain: efficacy of treatments, information from the Thoracic Tumors Registry (TTR study).**

Virginia Calvo; Enric Carcereny; Maria Guirado; Ana L. Ortega; Rafael Lopez-Castro; Delvys Rodriguez-Abreu; Rosario Garcia-Campelo; Edel del Barco; Oscar Juan; Ana Blasco; Jose L Gonzalez-Larriba, Manuel Domine, Jose M. Trigo; Manuel Cobo, Sara Cerezo, Julia Calzas, Bartomeu Massutí, Elia Sais, Teresa Moran, Mariano Provencio

- **Olaparib maintenance vs placebo in platinum-sensitive non-small cell lung cancer: the Phase 2 randomized PIPSeN trial**

Sophie Postel-Vinay, David Planchard, Marine Antigny, Juan Coves, Manuel Dómine, Ramón De Las Peñas, Mª Angeles Sala, Santiago Viteri, Javier Pérez Altozano, Mathieu Texier, Margarita Majem, María Guirado, Ana Laura Ortega, Jose Miguel Jurado, Teresa Moran, José García Sánchez, Rosario Garcia Campelo, Carlos Camps, Ana Lopez Martín, Mariano Provencio, Inmaculada Maestu, Aurelie Abou-Lovergne, Delphine Vuillier, Anas Gazzah, Jean-Charles Soria, Benjamin Besse, Bartomeu Massutí, Rafael Rosell.



Publicaciones

Neoadjuvant chemotherapy and nivolumab in resectable non-small-cell lung cancer (NADIM): an open-label, multicentre, single-arm, phase 2 trial

Mariano Provencio, Ernest Nadal, Amelia Insa, María Rosario García-Campelo, Joaquín Casal-Rubio, Manuel Dómine, Margarita Majem, Delvys Rodríguez-Abreu, Alex Martínez-Martí, Javier De Castro Carpeño, Manuel Cobo, Guillermo López Vivanco, Edel Del Barco, Reyes Bernabé Caro, Nuria Viñolas, Isidoro Barneto Aranda, Santiago Viteri, Eva Pereira, Ana Royuela, Marta Casarrubios, Clara Salas Antón, Edwin R Parra, Ignacio Wistuba, Virginia Calvo, Raquel Laza-Brialesca, Atocha Romero, Bartomeu Massuti, Alberto Cruz-Bermúdez

www.thelancet.com/oncology

Published online September 24, 2020 [https://doi.org/10.1016/S1470-2045\(20\)30453-8](https://doi.org/10.1016/S1470-2045(20)30453-8)

Combination of Gefitinib and Olaparib versus Gefitinib alone in EGFR mutant non-small-cell lung cancer (NSCLC): A multicenter, randomized phase II study (GOAL)

Rosario Garcia-Campelo, Oscar Arrieta, Bartomeu Massuti, Delvys Rodriguez-Abreu, Ana Laura Ortega Granados, Margarita Majem, David Vicente, Pilar Lianes, Joaquim Bosch-Barrera, Amelia Insa, Manuel Dómine, Noemí Reguart, María Guirado, María Ángeles Sala, Sergio Vázquez-Estevez, Reyes Bernabé Caro, Ana Drozdowskyj, Ana Verdú, Niki Karachaliou, Miguel Angel Molina-Vila, Rafael Rosell, On behalf of The Spanish Lung Cancer Group (SLCG)

Lung Cancer ,

Published: October 03, 2020 DOI:<https://doi.org/10.1016/j.lungcan.2020.09.018>

Malignant pleural mesothelioma: treatment patterns and outcomes from the Spanish Lung Cancer Group

Remon J, Nadal E, Dómine M, Ruffinelli J, García Y, Pardo JC; López R, Cilleruelo A, García-Campelo R, Martín-Martorell P, Juan O, González-Larriba JL, Provencio M, Olmedo E, Ponce S14, Cumplido D, Martínez-Barenys C, Majem M, Massuti B, Rodriguez-Abreu D, Porta R20, Sala MA, Martínez-Kareaga M, Lianes P, Reguart N.

Lung Cancer 147 (2020) 83-90

Published: July 02, 2020 DOI:<https://doi.org/10.1016/j.lungcan.2020.06.034>

Sex is a strong prognostic factor in stage IV non-small-cell lung cancer patients and should be considered in survival rate estimation

Miguel Barquín, Virginia Calvo, Francisco García-García, Beatriz Nuñez, Estela Sánchez-Herrero, Roberto Serna-Blasco, Milda Auglyté, Enric Carcereny, Delvys Rodriguez-Abreu, Rafael López Castro, María Guirado, Carlos Camps, Joaquín Bosch-Barrera, Bartomeu Massuti, Ana Laura Ortega, Edel del Barco, José Luis Gonzalez-Larriba, David Aguiar, Rosario García-Campelo, Manuel Dómine, Sara Agraso, Mª Ángeles Sala, Juana Oramas, Reyes Bernabé, Remei Blanco, Consuelo Parejo, Alberto Cruz, Ernestina Menasalvas, Ana Royuela, Atocha Romero, Mariano Provencio

Cancer Epidemiology 67 (2020) 101737

Assessment of the Feasibility and Safety of Durvalumab for Treatment of Solid Tumors in Patients With HIV-1 Infection. The Phase 2 DURVAST Study

Maria Gonzalez-Cao, MD, PhD; Teresa Morán, MD; Judith Dalmau, PhD; Javier Garcia-Corbacho, MD; Jillian W. P. Bracht, MSc; Reyes Bernabe, MD; Oscar Juan, MD; Javier de Castro, MD; Remei Blanco, MD; Ana Drozdowskyj, PhD; Jordi Argilaguet, PhD; Andreas Meyerhans, PhD; Julia Blanco, PhD; Julia G. Prado, PhD; Jorge Carrillo, PhD; Bonaventura Clotet, MD; Bartomeu Massuti, MD; Mariano Provencio, MD; Miguel A. Molina-Vila, PhD; Clara Mayo de las Casa, PhD; Monica Garzon, PhD; Peng Cao, PhD; Chung-Ying Huang, PhD; Javier Martinez-Picado, PhD; Rafael Rosell, MD

JAMA Oncol. Published online April 9, 2020. doi:10.1001/jamaoncol.2020.0465



Actividades GECP

Estudio NADIM en The Lancet Oncology: abrimos la puerta a un cambio mundial en el abordaje terapéutico de los tumores de pulmón en estadios intermedios

El pasado 25 de septiembre se produjo un nuevo hito del GECP como grupo cooperativo de investigación: la publicación del manuscrito con los resultados del estudio NADIM en la revista [The Lancet Oncology](#). Con esta investigación, pionera a nivel mundial, desde el GECP se abre la puerta a un cambio en el abordaje terapéutico de los tumores de pulmón en estadios intermedios.

La noticia ha tenido una gran repercusión en medios nacionales e internacionales, así como en Redes Sociales.

The collage consists of four news snippets arranged in a grid:

- Top Left:** Diario Médico and Correo Farmacéutico. Headline: "Un canvi abans d'operar multiplica possibilitats de curar un càncer de pulmó letal". Subtext: "L'administració de quimioimmunoteràpia abans d'operar un càncer forma significativa la taxa de supervivència dels pacients".
- Top Right:** EFE: SALUD. Headline: "El cambio que hace "curable" un cáncer de pulmón mayoritariamente letal". Subtext: "Un equipo de investigadores españoles ha descubierto que la administración de quimio-terapia antes de operar un cáncer de pulmón aumenta de una forma significativa la tasa de supervivencia de los pacientes; un cambio que vuelve "curables" tumores que en su mayoría son "letales" en la actualidad".
- Bottom Left:** Telecinco. Headline: "Avance español contra el cáncer de pulmón: hacen curable lo letal". Subtext: "Cáncer de pulmón: la quimioinmunoterapia vuelve 'curables' tumores 'letales'. Investigadores del Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GECP) han constatado en su estudio 'NADIM', publicado en la revista 'The Lancet ...'".
- Bottom Right:** SINC. Headline: "Cómo volver 'curable' un cáncer de pulmón 'letal': quimioinmunoterapia antes de cirugía". Subtext: "Un nuevo estudio abre la puerta a un cambio en el abordaje terapéutico de los tumores de pulmón en estadios intermedios. La investigación, pionera en el mundo, arroja resultados en supervivencia que duplican lo obtenido hasta ahora con el tratamiento tradicional. Es el primer avance en dos décadas para estos pacientes".

NOTICIA COMPLETA



Seguimos aportando información sobre el impacto de la Covid 19

A lo largo del mes de septiembre se han realizado diversas comunicaciones sobre el impacto de la Covid 19. Así el doctor Mariano Provencio firma en Diario Médico una tribuna sobre la importancia de la coordinación para que la segunda ola de la Covid no impacte en la atención y tratamiento de los pacientes oncológicos. Además, el Diario El Mundo recoge el posicionamiento del GECP sobre el impacto de la pandemia sobre la Oncología.

The image consists of two parts. On the left, there is a vertical news clipping from 'Diario Médico' dated December 2020. The headline reads 'ANTERA LA SEGUNDA OLA. PATOLOGÍAS COMO EL CÁNCER NO PUEDEN QUEDAR DESATENDIDAS'. Below the headline, there is a section titled 'LAMENTOS ENFERMOS Y FAMILIARES CONVIENEN A INVESTIGAR DE RIBERAS DE LA COVID-19', followed by several columns of text. On the right, there is a caricature of a doctor wearing a mask and holding a large syringe, standing next to a large banner that partially reads 'CÁNCER'.

Por otro lado, desde el GECP se ha informado del peligroso binomio ‘tabaco y covid’ con una nota de prensa de alerta sobre la relación de los cigarrillos electrónicos y un mayor grado de contagio de la patología. En esta información participó el doctor Bartomeu Massuti, secretario del GECP, así como Alberto Ruano, miembro del Comité Científico, epidemiólogo y experto en prevención del GECP.

A close-up photograph of a man's face, focusing on his mouth and ear. He is exhaling a large, dense cloud of white smoke from an e-cigarette. The background is dark and out of focus.

Cigarrillos electrónicos e incremento del riesgo de contraer COVID-19

● Noemí Rojín Gutián | MADRID/EFE/NOEMÍ ROJÍN ● martes 08.09.2020 Fuente: Grupo Español de Cáncer de Pulmón

SHARE Me gusta 26

El binomio tabaco-COVID resulta especialmente peligroso. Un estudio de Journal of Adolescent Health demuestra que el uso de cigarrillos electrónicos aumenta las posibilidades de contagio. Alberto Ruano, miembro del Comité Científico, epidemiólogo y experto en prevención del Grupo Español de Cáncer de Pulmón (GEP), habla con EFESalud de los peligros de estos dispositivos y posibles medidas para cercar su uso.





Lo mejor de ESMO'20 a un solo clic de la mano de Lung Cancer Updates

Continuamos con nuestro proyecto Lung Cancer Updates con el congreso ESMO Virtual Meeting 2020 que se celebró de forma virtual del 19 al 21 de septiembre. En esta ocasión hemos contado con los doctores Jose Luis González Larriba, María Guirado y Rafael López para desgranar las últimas actualizaciones del Congreso. Todos los videoresúmenes siguen disponibles y pueden consultarse en abierto a través de la página web www.lungcancerupdates.com.

#ESMOUPDATES

Lung Cancer
UPDATES
ESMO HIGHLIGHTS
19-21 SEPTIEMBRE 2020

Estimado/a compañero/a:

Inauguramos el proyecto **Lung Cancer Updates** con el congreso **ESMO VIRTUAL 2020** (del 19 al 21 de septiembre), en esta ocasión los doctores **José Luis González-Larriba, María Guirado y Rafael López** serán los encargados en informarnos sobre las últimas actualizaciones del congreso.

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

www.lungcancerupdates.com

Esperamos que la iniciativa le resulte de interés.

Con la colaboración de:
Bristol Myers Squibb®

Dr. José Luis González-Larriba
Hospital Clínico San Carlos, Madrid

Dra. María Guirado
Hospital General Univ. de Elche

Dr. Rafael López
Hospital Clínico Univ. de Valladolid

[ACCEDE A LOS HIGHLIGHTS ESMO](#)

El capítulo 3 de nuestro programa de Podcast aborda las novedades en Biopsia Líquida

De la mano de Eloísa Jantús, jefa del Laboratorio de Oncología Molecular de FHGV y Atocha Romero, responsable del Laboratorio de Biopsia Líquida en HUPH.

INICIATIVA DE CON LA COLABORACIÓN DE

Episodio 3: Biopsia líquida y cáncer de pulmón

“La biopsia líquida nos permite obtener una visión de la evolución del tumor en tiempo real”.

Eloísa Jantús
Jefa del laboratorio de Oncología Molecular de la Fundación del Hospital General Universitario de Valencia

Episodio 3: Biopsia líquida y cáncer de pulmón

“El gran hito de la biopsia líquida es que podamos detectar el tumor en el pulmón en estadios curables”.

Atocha Romero
Responsable del Laboratorio de Biopsia Líquida en el Hospital Universitario Puerta de Hierro

[ESCUCHA EL PODCAST](#)



Se constituye el Comité Independiente de Supervisión de Seguridad de los Datos (DSMC-Data Safety Monitoring Committee)

El GECP ha constituido el Comité Independiente de Supervisión de Seguridad de los Datos que será el órgano encargado de revisar y valorar los progresos de los ensayos clínicos promovidos por el GECP en cuanto a seguridad, eficacia y validez científica.

El DSMC está compuesto por perfiles multidisciplinares. El presidente del Comité es el doctor Alberto Ruano, miembro del Comité Científico, epidemiólogo y experto en prevención del GECP.

Miembros DSMC



- **Dr. Alberto Ruano**
Epidemiólogo. Universidad de Santiago Compostela
- **Dra. Arantxa Sancho**
Farmacóloga. Hospital Puerta de Hierro
- **Dr. Ferran Torres**
Bioestadístico. Hospital Clínic de Barcelona
- **Dr. Luís de la Cruz**
Oncólogo médico. Hospital Virgen del Rocío
- **Dra. Ana Royuela**
Bioestadística. Hospital Puerta de Hierro

Ya disponible el Programa Científico del X Educational Symposium GECP

Os informamos que ya está disponible el programa científico del Congreso.



[DESCARGA EL PROGRAMA](#)



Hablamos con Eva Pereira, Clinical Operations Manager de GECP

“Nuestra alta especialización en cáncer de pulmón nos aporta valor añadido y eficiencia con respecto a otras CRO’s donde se gestionan todo tipo de ensayos”



- “Gracias a nuestra experiencia y capacidad de adaptación estamos preparados para la gestión de ensayos en esta nueva normalidad”
- “Nuestros valores son coordinación, experiencia y buen hacer en todos los aspectos del equipo lo que se traduce en una gestión eficiente de plazos para tramitación, puesta en marcha y gestión de los ensayos clínicos”
- “Lo más motivante es ver como los tratamientos del cáncer de pulmón han mejorado tanto en estos 17 años que llevo en el GECP”
- “El foco de la investigación en un grupo cooperativo siempre es el paciente y el avance frente al cáncer de pulmón, tanto a nivel de tratamientos como a nivel de investigación molecular”

[Accede a la entrevista completa](#)



NEWSLETTER

