



**GIDO**

GRUP D'INVESTIGACIÓ I DIVULGACIÓ EN ONCOLOGIA

**GRUP D'INVESTIGACIÓ I DIVULGACIÓ ONCOLÒGICA**

# **MEMORIA CIENTÍFICA 2019**

## Tabla de Contenidos

Misión, Visión	3
Reuniones, Congresos y Actividades GIDO	4
Publicaciones	5
Comunicaciones a Congresos	7
Comunicaciones a la III Jornada Nacional de Oncogeriatría	8
Apoyo a la Investigación: Becas 2019	10
Ensayos Clínicos	11
Actividad Docente	12

## Misión, Visión

### Los fines de la asociación son:

1. De carácter científico, mediante la promoción del desarrollo de programas específicos de investigación básica y aplicada sobre el cáncer, particularmente estudios epidemiológicos, clínicos y transnacionales de carácter multidisciplinar, dirigidos a la identificación de factores que tengan importancia patogénica, diagnóstica, terapéutica o pronóstica en el cáncer.
2. De carácter técnico, mediante el establecimiento de criterios que orienten y asesoren a especialistas, sociedades y centros médicos en la adecuada coordinación asistencial necesaria para la atención integral a pacientes con Cáncer.
3. De carácter social, proporcionando canales de información que orienten, ayuden y faciliten a los pacientes el acceso al mejor diagnóstico y tratamiento posible del cáncer.

### Para el cumplimiento de estos fines, la Asociación estimulará de un modo particular:

1. La realización de estudios de investigación básica, epidemiológica, diagnóstica y clínica en el cáncer, mediante la puesta en marcha de ensayos clínicos, así como su publicación en revistas científicas de impacto nacional e internacional.
2. La realización de campañas de educación sanitaria y de información sobre la prevención, diagnóstico, tratamiento y atención global de los pacientes con cáncer.
3. La organización de cursos, reuniones y actividades científicas o educativas de carácter periódico o extraordinario, así como otras iniciativas dirigidas a fomentar la interacción entre los miembros del GIDO y de éstos con otras asociaciones, sociedades o individuos, especialmente en aquellas situaciones dirigidas a la formación de residentes y al establecimiento programas de Formación Continuada en cáncer.
4. La realización de actividades dirigidas a consensuar criterios diagnósticos, clínicos, pronósticos y terapéuticos entre distintas disciplinas interesadas en cáncer.
5. El establecimiento de relaciones con asociaciones o grupos de trabajo dedicados a actividades similares o a ciencias afines, en España o en el extranjero, en tanto ella pueda contribuir eficazmente al desarrollo de los fines de la Asociación y a la labor científica de sus componentes.

## Reuniones, Congresos y Actividades GIDO

### Eventos Gido 2019

	Evento	Prov	Sede	Fecha	Asistentes	Tema	Oservaciones
1	IX JG	CS	UJI	8/3/19	150	Pulmón	Jornada Gido
2	I JTMM	VLC	Primus	8/4/19	45	Pulmón	C.Microcítico
3	PCL 190410	VLC	Primus	10/4/19	24	Genitourinario	C.Renal
4	PCL 190506	VLC	Barceló	6/5/19	17	Genitourinario	C.Renal y C.Próstata
5	PCL 190508	VLC	Silken	8/5/19	18	Pulmón	Inmunoterapia
6	III JNOG	VLC	Primus	17/5/19	72	General	Oncogeriatría
7	VI PACP	VLC	ADEIT	13/6/19	46	Pulmón	Postasco
8	X PMCP	VLC	ADEIT	19/9/19	69	Pulmón	Postmundial
9	PCL 191015	VLC	Bombas Gens	15/10/19	54	Pulmón	EGFR+
10	PCL 191028	VLC	Primus	28/10/19	17	Genitourinario	C.Renal
11	ONFAR1	VLC	La Rambleta	26/11/19	43	General	Oncología / Farmacia
					<b>555</b>		

Evento	Pro	Sede	Fecha	Inscritos	Asistentes	Tema	Oservaciones
<b>Concurso de Casos Clínicos</b>	CS	Hospital Provincial Castellón	7/3/19	15	30	Pulmón	
<b>Concurso Vídeos Cortos</b>			1/10/19	5		Campaña anti-tabaco	
	Programa científico						
	Programa social						

## Publicaciones

### Libros

1. Aparisi F. VII Concurso Gido para residentes, casos clínicos de cáncer de pulmón. Valencia: Grup d'Investigació i Divulgació Oncològica; 2019. Available from: <https://gido.es/download/7-concurso-gido-de-casos-clinicos/?wpdmdl=3297&refresh=5e42e6bfbf7ef1581442751> [Accessed 9/7/2019] - ISBN-13: 978-84-09-13253-9

### Artículos en revistas

Ninguno

### In press

Ninguno

### Ayudas a la publicación

Ninguna

## Publicación online en The Gido Post

1. Nuñez M, Herráez B, Domínguez HJ, Carrión N, Aparisi F. Encefalitis límbica y polineuropatía sensitiva paraneoplásicas secundarias a carcinoma microcítico de pulmón. The Gido Post. 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/encefalitis-limbica-y-polineuropatia-sensitiva-paraneoplasicas-secundarias-a-carcinoma-microcitico-de-pulmon/>
2. Fenollosa T, Honrubia B, Llor P, Gómez-Soler MC, García J. Neuromielitis óptica paraneoplásica secundaria a carcinoma microcítico de pulmón. The Gido Post. 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/neuromielitis-optica-paraneoplastica-secundaria-carcinoma-microcitico-pulmon/>
3. Puchades CA, Domingo B, Suay G, Méndez J, Juan-Vidal O. Neumonía por *Pneumocystis jirovecci* asociada al uso prolongado de corticoides eb adenocarcinoma de pulmón. The Gido Post. 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/neumonia-pneumocystis-jirovecci-asociada-corticoides-adenocarcinoma-pulmon/>
4. Gómez L, Morales R, Guirado C, Boix V, Ramírez MR, Guirado M, et al. Carcinoma tímico escamoso con afectación pleural múltiple y adenocarcinoma de colon estenosante sincrónicos. The Gido Post. 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/carcinoma-timico-escamoso-afectacion-pleural-multiple-y-adenocarcinoma-colon-estenotante-sincronicos/>
5. García-González C, Ávila C, Valdivieso L, Isequilla IJ, Blasco A. Tumor miofibroblástico inflamatorio de pulmón ALK negativo. The Gido Post 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/tumor-miofibroblastico-inflamatorio-alk-negativo/>
6. Gómez MC, Honrubia B, Fenollosa T, Llor P, García J. Paciente con adenocarcinoma de pulmón y carcinoma de próstata sincrónicos tratados con pembrolizumab. The Gido Post 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/adenocarcinoma-pulmon-carcinoma-prostata-sincronicos-tratados-pembrolizumab/>
7. Llor P, Honrubia B, Gómez MC, Fenollosa T, Píera N. Largo superviviente con Nivolumab como segunda línea de tratamiento en paciente con adenocarcinoma de pulmón avanzado. The Gido Post 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/largo-superviviente-nivolumab-segunda-linea-adenocarcinoma-pulmon-avanzado/>
8. Franco M, Ávila C, Carrión N, Sánchez-Bordona J, Aparisi F. Pseudoprogresión en paciente con adenocarcinoma de pulmón avanzado tratado con atezolizumab en 2ª línea. The Gido Post 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/pseudoprogresion-paciente-adenocarcinoma-pulmon-avanzado-tratado-con-atezolizumab/>
9. Ramírez MR, Boix V, Gómez L, Morales R, Pelegrin M, Guirado M, et al. Paciente con adenocarcinoma de pulmón PD-L1+ tratado con pembrolizumab. Corticoides previos por miopatía inflamatoria paraneoplásica. The Gido Post 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/paciente-con-adenocarcinoma-de-pulmon-y-carcinoma-de-prostata-sincronicos-pd-l1-tratado-con-pembrolizumab-corticoides-previos-miopatia-inflamatoria-paraneoplastica/>
10. Ten R, Arnal M, Rubio S, de Julián M, Sánchez A. Carcinoma indiferenciado de pulmón oligometastásico: tratamiento paliativo reconvertido en radical. The Gido Post 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/carcinoma-indiferenciado-pulmon-oligometastasiso-tratamiento-paliativo-reconvertido-radical/>
11. Guirao CM, Bosque J, Ramírez MR, Boix V, Guirado M. Carcinosarcoma pulmonar metastásico: tres biopsias para un tumor. The Gido Post 2019. Available from <https://gido.es/post/2019/07/22/carcinosarcoma-pulmonar-metastasiso-tres-biopsias-para-tumor/>

## Comunicaciones a Congresos

Congreso	Tipo	Título	Autores
<b>13th Congress On Lung Cancer</b>	<b>Comunicación oral.</b> Premio Accesit	Niveles basales de células supresoras mieloides inmaduras circulantes como marcadores predictivos de eficacia a inmunoterapia anti-pd1/pd-l1 en cáncer de pulmón no microcítico avanzado	José García, Marta Benet, Lourdes Cordón, Marta Piqueras, Verónica Ruiz, Javier Garde, Nuria Piera, María De Julián, Alfredo Sánchez, David Lorente, Óscar Juan, Agustín Lahoz

## Comunicaciones a la III Jornada Nacional de Oncogeriatría

### Comunicaciones orales

#### C1

Estudio prospectivo de la aplicación de la Valoración Geriátrica Integral (VGI) pre y post cirugía en pacientes de  $\geq 75$  años con cáncer colorrectal como instrumento de valoración de los cambios en el estado clínico, funcional y cognitivo tras la cirugía.

M. Aguiló Domingo<sup>1</sup>, H. Nasser<sup>2</sup>, D. Guerra<sup>1</sup>, A. Pisa<sup>1</sup>, J. Alfaro<sup>1</sup>, R. Blanco<sup>1</sup>, J. Bargalló<sup>3</sup>, S. Lamas<sup>3</sup>, M. Llonch<sup>2</sup>, E. Dotor<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Oncología Médica, <sup>2</sup>Geriatría, <sup>3</sup>Cirugía General, Consorci Sanitari de Terrassa.

#### C2

Análisis e impacto de la implementación de la valoración geriátrica en pacientes con cáncer.

Borja López de San Vicente Hernández<sup>1</sup>, M<sup>a</sup> Teresa Simón<sup>2</sup>, Nieves Dominguez<sup>2</sup>, Elena Galve<sup>1</sup>, María Ángeles Sala<sup>1</sup>, Purificación Martínez<sup>1</sup>.

<sup>1</sup>Oncología Médica, <sup>2</sup>Enfermería, OSI Bilbao Basurto. SVS Osakidetza

#### C3

Papel de la valoración geriátrica integral en pacientes diagnosticados de tumores bilio-pancreáticos

Laura Visa Turmo<sup>1</sup>, Ana M<sup>a</sup> Digón<sup>2</sup>, Clara Montagut<sup>1</sup>, Joan Albanell<sup>1</sup>, Olga Vázquez<sup>2</sup>, Xavier Duran<sup>3</sup>, Marta Guix<sup>1</sup>, María Pi-Figueras<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Servicio Oncología Médica. Hospital del Mar. Barcelona, <sup>2</sup>Servicio Geriatría. Hospital del Mar. Barcelona, <sup>3</sup>Unidad de bioestadística y Metodología. Institut d'Investigacions Mèdiques (IMIM). Hospital del Mar. Barcelona

### Póster

#### P1

Detección de fragilidad en pacientes mayores con cáncer colorrectal. ¿Es G8 una buena herramienta de cribado?

Gemma Soler González<sup>1,2</sup>, R. Legido<sup>1,2</sup>, M. Martínez Villacampa<sup>2</sup>, X. Pérez<sup>2</sup>, C. Santos<sup>2</sup>, B. Pardo<sup>1</sup>, L. Heras<sup>1</sup>, S. Recalde<sup>1</sup>, M. Plana<sup>1</sup>, J. Saldaña<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Unidad de oncogeriatría, <sup>2</sup>Unidad de cáncer colorrectal. Servicio de Oncología Médica. Institut Català d'Oncologia. ICO L'Hospitalet.

#### P2

Características de la población anciana con cáncer de pulmón no microcítico localmente avanzado irreseccable.

María Arnal Rondán, Alfredo Sánchez Hernández, Jorge Soler López, María de Julián Campayo, Raquel Ten Benajes

Servicio de Oncología Médica, Consorcio Hospital Provincial de Castellón

#### P3

Revisión de la actividad de la consulta de oncogeriatría en el Hospital Universitario de Álava (HUA)

Nuria Torrego Artola, A. Narro, L. Puntí, I. Guillén, C. Aparicio, U. Garmendia, G. García, M. Martínez, P. Seoane, M. Gutierrez

Servicio de Oncología Médica. HUA Txagorritxu Calle José Atxotegi s/n, Vitoria- Gasteiz.

**P4**

**Paciente anciana con adenocarcinoma de pulmón y mutación de EGFR. Respuesta completa mantenida con la dosis más baja de afatinib.**

Soledad Cameselle-García, José Luis Fírvida Pérez , María C. Areses, Ana Fernández Montes, Jesús García-Mata.

*Servicio de Oncología Médica, Complejo Hospitalario Universitario de Ourense, SERGAS, Ourense, España.*

**P5**

**Impacto de la función cognitiva sobre parámetros de inmunosenescencia en pacientes ancianos diagnosticados de cáncer de pulmón no microcítico (CPNM).**

Teresa Soria Comes, Vicente Palomar Abril, María Martín Ureste, Javier García Sánchez, María del Carmen Cancela Gómez, Helena Elfau Mur, Inmaculada Maestu Maiques.

*Oncología Médica, Hospital Universitario Doctor Peset, Valencia, España.*

## Apoyo a la Investigación: Becas 2019

<b>I.P.</b>	<b>TÍTULO</b>	<b>BECA</b>
<b>Marta Benet</b>	Células supresoras de origen mieloide circulantes como biomarcadores de respuesta a la inmunoterapia	5000 €
<b>Francisco Aparisi</b>	Valoración del estado de inmunosenescencia en pacientes ancianos con cáncer de pulmón no célula pequeña (CPNCP) tratados con inmunoterapia en función de su respuesta	3000 €
<b>Beatriz Honrubia</b>	Factor soluble de PDL1 (sPDL1) en pacientes con carcinoma de pulmón no microcítico avanzado tratados con inhibidores de PD1/PDL1: Determinación de su papel como biomarcador	2000 €

## Ensayos Clínicos

### **GID01201**

**Estudio Fase II de seguridad de bevacizumab en combinación con carboplatino y paclitaxel en pacientes ancianos ( $\geq 70$  años) con cáncer de pulmón no microcítico.**

Número EudraCT 2012-002452-16

Status Cerrado

Datos Finales No Publicados en EudraCT

Pendiente de publicación

## Actividad Docente

### VII Concurso de Casos Clínicos para Residentes

Premios:

1. Premio 500€
2. Premio 300€
3. Premio 200€

Presentados: 15 casos

Seleccionados para fase final: 11 casos

Los 11 casos de la fase final configuran una monografía con ISBN

Nombre	Título
Martín Nuñez	Carcinoma Microcítico: El gran simulador
Clara García	Tumor Miofibroblástico Inflamatorio de pulmón: Una neoplasia poco común
Carlos A. Puchades	Excelente respuesta a anti-EGFR, una historia con 'jiro' inesperado
Rocío Ramírez	Inmunoterapia: Entre la espada y la pared
Lucía Gómez	Oro parece, plata no es: la importancia del diagnóstico diferencial
Milagros Franco	No todo es lo que parece: Pseudoprogresión, a propósito de un caso clínico
Carmen Gómez Soler	Eficacia del Pembrolizumab en paciente con dos tumores sincrónicos y una sola indicación
Tamara Fenollosa	Neuromielitis óptica paraneoplásica. Revisión a propósito de un caso
Carlos Guirao	Tres biopsias para un tumor. Variante neoplásica pulmonar de difícil diagnóstico
Raquel Ten	Conversión de un tratamiento paliativo a intención radical
Paula Llor	Larga supervivencia con Nivolumab como 2ª línea de tratamiento en paciente con Cáncer de Pulmón de célula no pequeña avanzado. Revisión a propósito de un caso.
Roberto Morales	Cuando las expectativas se topan con la realidad: Hiperprogresión clínicamente sintomática en paciente con carcinoma de pulmón de célula no pequeña con expresión de PD-L1 del 100%
Lauren Condori	Respuesta mantenida a pesar de interrupción de tratamiento con inmunoterapia: A propósito de un caso
Claudio Ávila	Respuesta mantenida a tratamiento con inmunoterapia en cáncer de pulmón metastásico
Silvia Rubio	Rompiendo estadísticas con la supervivencia libre de progresión
Vicente Ruiz	Neumonitis durante la Inmunoterapia: Diagnóstico diferencial y tratamiento a propósito de un caso.

## Ganadores

### 1<sup>ER</sup> PREMIO

#### **Carcinoma Microcítico: El gran simulador**

Martín Nuñez. *C.H. General Universitario de Valencia*

### 2<sup>º</sup> PREMIO

#### **Neuromielitis óptica paraneoplásica. Revisión a propósito de un caso**

Tamara Fenollosa. *H. Arnau de Vilanova*

### 3<sup>ER</sup> PREMIO

#### **Excelente respuesta a anti-EGFR, una historia con 'jiro' inesperado**

Carlos A. Puchades. *H. Universitari i Politècnic La Fe*