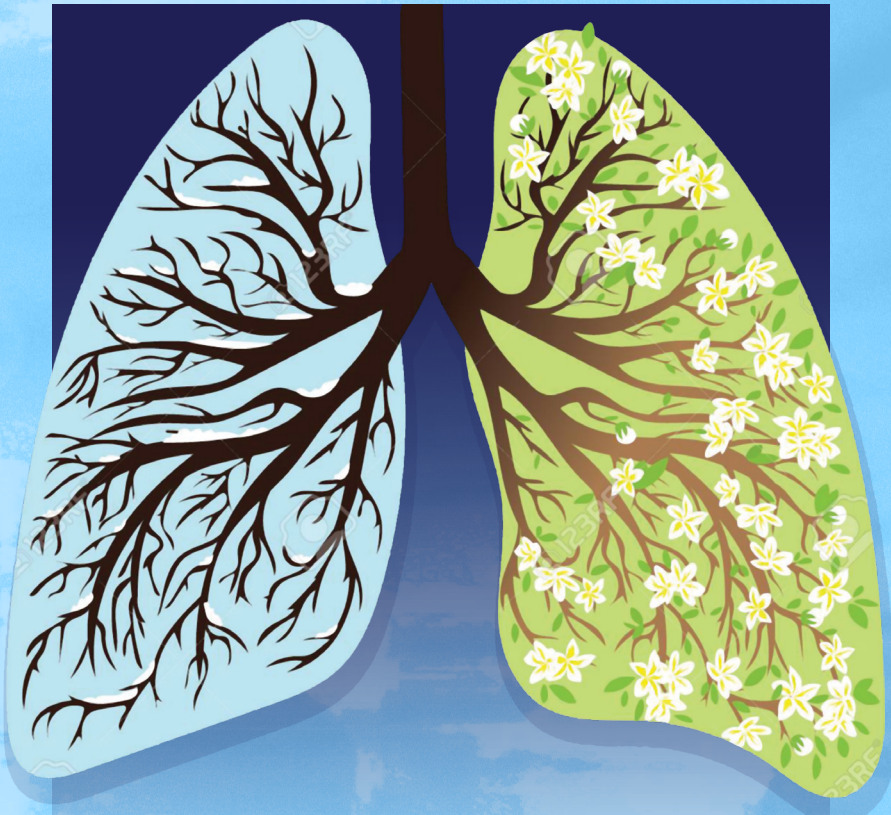


# Scientific Program



Hybrid Event

# 5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer

July 12-13 2024

Domotel Kastri Hotel 154 El. Venizelou Str., Kastri, Kifissia

## Organized by

 **Πλακήτια Ένωση  
Βιοϊατρικής Έρευνας  
Cretan Association  
For Biomedical Research**

## Under the auspices of

 **ΕΟΠΝΕ  
HELLENIC SOCIETY  
OF  
BIOMEDICAL  
ONCOLOGY**



 **Hellenic  
Society of  
Pathology**

## Secretariat

 **SCEP®**

Scientific Events & Publications

[www.scep.gr](http://www.scep.gr) 

# LORVIQUA<sup>®</sup>

## LORLATINIB



■ Το φάρμακο αυτό τελεί υπό συμπληρωματική παρακολούθηση. Αυτό θα επιτρέψει το γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφάλειας. Ζητείται από τους επαγγελματίες υγείας να αναφέρουν σποιειδήποτε πιθανολογήμενες ανεπιθύμητες ενέργειες. Β.Α. Ταράγραφο 4.8 (Ανεπιθύμητες Ενέργειες) για τον τρόπο αναφοράς ανεπιθύμητων ενέργειών.

Πριν τη συνταγογράφηση συμβουλευθείτε την Περιληπτη Χαρακτηριστικών του Προϊόντος που διατίθεται από την εταιρεία.

Βοηθάτε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και  
Αναφέρετε  
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για  
ΟΛΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνωντας την «ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ»

PPL-ORGRC-0038-FEB24



5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer July 12-13 2024

## Welcome Letter

Dear Colleagues, Dear Friends,

We reached the 5<sup>th</sup> year of our initiative to create a scientific network among the doctors and scientists involved in the research and management of lung cancer.

This year will be the first time that the "5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer" will be realized under "normal conditions" and without the restrictions related to the Covid-19 pandemic allowing us to focus on our original vision of scientific networking among scientists who have focused their activities on Thoracic Oncology.

Therefore, in order to promote our goal, which is to achieve a closer contact between the scientific community in Greece and abroad in the field of Thoracic Oncology, we considered that it would be very important and helpful to structure a "less strict and more free" scientific program prioritizing discussions and exchange of ideas, helping to develop partnerships between those who are interested. In this effort, we also believe that the participation of the pharmaceutical industry would be important and welcome.

Finally, we also believe that this network could be the basis of promoting the next generation of cancer researchers' training. We would like to welcome all the participants in the "5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer" expressing our thanks for your support.

The Organizing & Scientific Committee

P. Christopoulos

Professor of Medicine at Heidelberg University, MD, PhD,  
Hematologist & Medical Oncologist in  
the Thoraxklinik and National Center for Tumor Diseases  
(NCT) at Heidelberg University Hospital, Germany

F.I. Dimitrakopoulos

MD, PhD, Medical Oncologist, Division of Oncology &  
Molecular Oncology Laboratory, Department of Medicine,  
University of Patras, Greece

F. Koinis

MD, PhD, Assistant Professor of  
Medical Oncology, Faculty of Medicine,  
School of Health Sciences,  
University of Thessaly, Larissa, Greece

D. Papadatos - Pastos

MRCP (UK) PhD, Consultant in Medical Oncology,  
Lung Cancer and Acute Oncology,  
University College London Hospitals and  
The Princess Alexandra Hospital, UK



PFIZER ΕΛΛΑΣ Α.Ε. Λ. Μεσογείων 243, Ν. Ψυχικό 15451, Αθήνα, Ελλάδα,  
Τηλ. Επικοινωνίας 210-6785800, Αριθ. Γ.Ε.ΜΗ. 000242901000  
PFIZER ΕΛΛΑΣ Α.Ε. (CYPRUS BRANCH) Λεωφόρος Αθαλάσσας 26, 2018 Λευκωσία,  
Κύπρος, Τηλ. Επικοινωνίας: +357 22 817690



## Friday July 12, 2024

08.00-08.45 **Registration**

08.45-09.00 **Welcome address**

09.00-10.30 **Session 1 | SCLC/MESOTHELIOMA and THYMOMA**

Chairs: D. Papadatos - Pastos (UK), G. Tsakonas (SWE)

09.00-09.20 Genomic profile of SCLC and treatment of LS-SCLC

F. I. Dimitrakopoulos (GR)

09.20-09.40 Novel therapeutic advances in ES-SCLC

Ch. Fokoloros (GR)

09.40-10.00 The future of therapeutic options in malignant mesothelioma

I. Metaxas (SUI)

10.00-10.20 State of the art of Malignant Thymomas

S. Gennatas (UK)

10.20-10.30 Comments/Discussion

10.30-11.00 **Coffee Break**

11.00-12.30 **Lectures**

Chairs: F. Dimitrakopoulos (GR), I. Metaxas (SUI)

11.00-11.20 The future of the treatment of ALK+ NSCLC: An update

D. Thomaidou (GR)

11.20-11.40 EGFR mutant NSCLC: Overcoming the resistance to 3<sup>rd</sup> generation

G. Tsakonas (SWE)

EGFR TKIs and new therapeutic options

N. Karachalioi (DE)

11.40-12.10 The importance of co-mutations in NSCLC

12.10-12.30 Comments/Discussion

12.30-14.00 **Session 2 | Oral Presentations (ongoing research)**

Chairs: Ph. Koinis (GR), D. Papadatos - Pastos (UK)

12.30-12.45 Blood immunomap to predict immunotherapy responses in lung cancer

P. Verginis (GR)

12.45-13.00 Comprehensive liquid biopsy analysis as a prognostic and diagnostic tool for lung cancer

A. Markou (GR)

13.00-13.15 Liquid biopsies for Tumor Molecular Profiling using NGS

G. Nasioulas (GR)

13.15-13.30 Functional and Phenotypic Analysis of Circulating Tumor Cells (CTCs from Lung Cancer Patients)

G. Kallergi (GR)

13.30-13.45 SNF-CLIMEDIN: Prospective randomised controlled trial with digital interventions improving quality of life of NSCLC patients

Th. Kosmidis (GR)

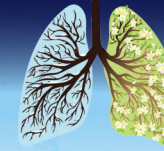
13.45-14.00 Peripheral Immune Cell Subsets as Biomarkers in Lung Cancer Patients

A. Xagara (GR)

14.00-15.00 **Light Lunch**

15.00-16.30 **Networking Discussion & Exchange**

Chairs: Ph. Koinis (GR), D. Papadatos - Pastos (UK)



16.30-17.20 **Session 3 | Oncogene-driven Lung Cancer**  
Chairs: P. Savvides (US), G. Fotopoulos (CY)

16.30-16.50 Targeting Her2 & BRAF mutated NSCLC  
16.50-17.10 The new landscape of ADCs in NSCLC

G. Ioannidis (CY)  
Ph. Koinis (GR)

17.10-17.20 Comments/Discussion

17.20-17.40 **Coffee Break**

17.40-18.40 **Keynote lectures**  
Chairs: N. Karachalioi (DE), A. Kotsakis (GR)

17.40-18.10 ctDNA for the Detection of Molecular Residual Disease  
18.10-18.40 The liquid biopsy as a tool for early cancer detection

M. Liu (US)  
N. Papadopoulos (US)

## Saturday July 13, 2024

09.00-10.10 **Session 4 | Targeted treatment for early stage (I-III) NSCLC**  
Chairs: P. Christopoulos (DE), Ch. Charalambous (CY)

09.00-09.20 The fundamental need for molecular profiling of early stage NSCLC:  
The EGFRm paradigm  
09.20-09.40 Treatment of ALK early-stage NSCLC: A changed landscape  
09.40-10.00 The future of oncogene-driven stage I - IIIC NSCLC with TKIs  
10.00-10.10 Comments/Discussion

10.10-11.20 **Session 5 | Immunotherapy for early stage (I-III) NSCLC**  
Chairs: D. Papadatos - Pastos (UK), N. Panagiotopoulos (UK)

10.10-10.30 Adjuvant immunotherapy in operable NSCLC: When and for whom in  
the era of NAC  
10.30-10.50 The emergent value of peri-operative immunotherapy in NSCLC:  
Selection criteria  
10.50-11.10 New immunotherapy combinations in early-stage NSCLC  
11.10-11.20 Comments/Discussion

I. Mountzios (GR)

11.20-12.00 **Coffee Break**

12.00-13.30 **Early stage NSCLC: Multidisciplinary Tumor Board (MTB)**  
Chairs: P. Savvides (US), E. Kefaloyannis (GR)

12.00-12.15 Treatment evolution in early-stage NSCLC  
12.15-12.30 Key selection criteria for pre-operative treatment  
in early NSCLC  
12.30-12.50 Case presentation #1

P. Savvides (US)  
L. Toufektsian (GR)  
S. Ravanbakhsh (US)

Sponsored by AstraZeneca



## 5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer July 12-13 2024

12.50-13.10 Case presentation #2  
13.10-13.30 Case presentation #3

T. Sio (US)  
N. Panagiotopoulos (UK)

Panel: G. Stratakos (GR), K. Papagiannopoulos (UK), H. Gkika (DE), A. Dimopoulos (GR)

### 13.30-14.20 Light Lunch

14.20-15.30 **Session 6 | Supportive Care**  
Chairs: A. Tsaroucha (GR), A. Konstantis (UK)

14.20-14.40 Interventional Pulmonology management of malignant airway obstruction: Palliative or Therapeutic approach?  
14.40-15.00 The role of cannabinoids in the management of chronic diseases

G. Stratakos (GR)

Sponsored by  


15.00-15.20 OXYCODONE; bridging the gap in cancer pain management in Greece  
15.20-15.30 Discussion

M.- G. Angelou (GR)

15.30-16.40 **Session 7 | IO - metastatic Lung cancer**  
Chairs: Ph. Koinis (GR), N. Karachaliou (DE)

15.30-15.50 Immunotherapy: State of the art in metastatic lung cancer in the 1<sup>st</sup> line setting in frail patient population

D. Papadatos - Pastos (UK)

Sponsored by  


15.50-16.10 Therapeutic options after immunotherapy failure  
16.10-16.30 Oligometastatic disease: Systemic treatment against local treatment  
16.30-16.40 Comments/Discussion

Ch. Charalambous (CY)

P. Economopoulou (GR)

16.40-17.50 **Lectures**  
Chairs: A. Giatromanolaki (GR), Ch. Charalambous (CY)

16.40-17.00 Targeting NSCLC with oncogene fusions beyond ALK  
17.00-17.20 The therapeutic potential of cellular therapy in oncology  
17.20-17.40 Homologous Recombination Deficiency: a more universal therapeutic target in cancer cells?  
17.40-17.50 Comments/Discussion

A. Dimou (US)

V. Tseveleki (GR)

A. Klinakis (GR)

17.50-18.20 **Keynote Lecture**  
Chairs: A. Kotsakis (GR), P. Christopoulos (DE)

KRAS inhibition: What's next

F. Skoulidis (US)



## 5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer July 12-13 2024

18.20-18.50 **Coffee Break**

18.50-20.30 **Networking Discussion & Exchange**  
Chairs: F. Dimitrakopoulos (GR), P. Christopoulos (DE)

### 18.50-20.00 **Oral presentations**

18.50-19.00 ALK disease, clinical and preclinical exploration P. Christopoulos (DE)  
19.00-19.10 Genomic scarring score predicts the response to PARP inhibitors K. Tsilingiri (GR)  
19.10-19.20 Spatial analysis of tumor microenvironment in non-small cell lung cancer I. Pateras (GR)  
19.20-19.30 A pilot phase 2 study of AMivantamab in pre-trEaTed patients with advanced NSCLC harboring uncommon EGFR muTationS excluding Exon 20 insertion mutations - The AMETHIST Trial I. Mountzios (GR)  
19.30-19.40 Clinical significance of SNPs in the PDCD1 gene in NSCLC patients treated with immunotherapy F. Dimitrakopoulos (GR)  
19.40-19.50 Radiotherapy and autophagy targeting agents to enhance HLA-class-I expression in non-small cell lung cancer M. Koukourakis (GR)  
19.50-20.00 Microenvironmental immune profiling in non-small cell lung cancer A. Giatromanolaki (GR)

20.00-20.30 **Exchange**

20.30 **Closing Remarks**



## LUMYKRAS®\*: Στοχεύοντας τη μετάλλαξη KRASG12C στον προχωρημένο ΜΜΚΠ

Για ασθενείς με προχωρημένο ΜΜΚΠ και τη μετάλλαξη KRASG12C που έχουν λάβει 1 προηγούμενη γραμμή συστηματικής θεραπείας<sup>1</sup>

Το LUMYKRAS®\* ως μιασθερεπιά ενδέκιναι για τη θεραπεία ενηλίκων με προχωρημένο μη μικροκυτταρικό καρκίνο του πνεύμονα (ΜΜΚΠ) με μετάλλαξη KRASG12C και οι οποίοι παρουσιάσαν εξέλιξη της ύδωσης μετά από τουλάχιστον μία προηγούμενη γραμμή συστηματικής θεραπείας.

\*Το φάρμακο αυτό έχει μια συμμηριωματική παρακολούθηση. Αυτό θα επιτρέψει το γρήγορο προσδιορισμό νέων πληροφοριών ασφάλειας. Σήμερα από τους επιαγγελματίες υγείας να αναφέρουν οποιεδήποτε πιθανολογία μέσα σε ανεπίθυμτες ενέργειες. Βλ. παράρτημα 4.8 για τον τρόπο αναφοράς ανεπίθυμτων ενέργειών.

Συντήματος:  
ΜΜΚΠ = μη μικροκυτταρικός καρκίνος πνεύμονα, KRAS = Kirsten rat sarcoma viral oncogene homolog

Προστομπτές:  
1. Lumykras ΠΧΠ

ΠΧΠ

Τρόπος διάθεσης: Περιορισμένη ιατρική συνταγή από εύδικό ιατρό και παρακολούθηση κατά τη διάρκεια της αγωγής. Το πρόιόν δεν είναι τιμολογημένο στην Ελλάδα, αναφέρεται ενδεικτική τιμή 6.458€

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο οικονομικά  
και Αναδρομή στην Ανεπίθυμη Ενέργεια  
για ΟΑΑ το φάρμακο  
Ευρωπαϊκή Ένωσης ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ\*

Αναρριχήστε κάθε μέρα συνεδριώσεις σύζυγων με το εθνικό αναρριχητικό σύστημα στη Γαλλία ή Ελλάδα ή Ευρώπη. Τηλ. 2106548655  
με τη χρήση της Κίτρινης Κάρτας. Εδεσμούς για απότομη πλήρη αναρρίχηση σε οικονομικά φάρμακα στην Ελλάδα διαθέσιμα στην ΕΠΕ. Τηλ.: +30 210 3447000.

AMGEN

AMGEN Hellas, Αγίου Κωνσταντίνου 59-61, Κτίριο C  
151 24 Μαρούσι, Αθήνα, Ελλάδα, +302103447000

ONCE-DAILY ORAL  
LUMYKRAS®  
(Sotorasib) 120 mg tablets  
GRC-511-0624-80002



From transformative medicines  
that take on the toughest challenges,  
to biosimilar and supportive care  
outcome-enabling solutions we're

ADVANCING ALL  
ANGLES OF CARE

AMGEN®

Oncology

GRC-NP-1123-80011

Βοηθήστε να γίνουν τα φάρμακα πιο οικονομικά και Αναδρομή στην Ανεπίθυμη Ενέργεια για ΟΑΑ το φάρμακο  
Ευρωπαϊκής Ένωσης ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ\*

Αναρριχήστε κάθε μέρα συνεδριώσεις σύζυγων με το εθνικό αναρριχητικό σύστημα στη Γαλλία ή Ελλάδα ή Ευρώπη. Τηλ. 2106548655, με τη χρήση της Κίτρινης Κάρτας διαθέσιμη στην ΕΠΕ. Τηλ.: +30 210 3447000.

AMGEN HELLAS ΕΠΕ

Αγ. Κωνσταντίνου 59-61  
Green Plaza, κτίριο Γ, 15 124 Μαρούσι  
Τηλ: 210 3447000 - Fax: 210 3447050  
Email: info@amgen.gr, www.amgen.gr

WHERE PRECISION and  
STRENGTH MEET



## TEST FOR RET. TREAT WITH RETSEVMO.

### Θεραπευτικές Ενδείξεις<sup>1</sup>:

Το Retsevmo ως μονοθεραπεία ενδείκνυται για τη θεραπεία ενυπλίκων με:

- προχωρημένο, θετικό για σύντηξη του γονιδίου RET μη μικροκυτταρικό καρκίνο του πνεύμονα (NSCLC) που δεν έχουν προηγουμένως λάβει θεραπεία με αναστολέα του RET
- προχωρημένους, θετικούς για σύντηξη του γονιδίου RET, συμπαγείς όγκους, όταν οι θεραπευτικές επιλογές που δεν στοχεύουν στην RET παρέχουν περιορισμένο κλινικό οφέλος ή δέσμου εξαντληθεί (βλ. παραγράφους 4.4 και 5.1)

Το Retsevmo ως μονοθεραπεία ενδείκνυται για τη θεραπεία ενυπλίκων και εφήβων 12 ετών και άνω με:

- προχωρημένο, θετικό για σύντηξη του γονιδίου RET καρκίνο του θυρεοειδούς που είναι ανθεκτικοί στο ραδιενεργό ιώδιο (εάν το ραδιενεργό ιώδιο είναι κατάλληλο)

- προχωρημένο, θετικό για μετάλλαξη του γονιδίου RET μυελοειδές καρκίνωμα του θυρεοειδούς (MTC).

1. Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος Retsevmo.



Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στην Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος σκανάρωντας τον κωδικό QR.



5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer July 12-13 2024

## Satellite Lectures

Saturday July 13, 2024

10.30-10.50 The emergent value of peri-operative immunotherapy in NSCLC:  
Selection criteria

P. Christopoulos (DE)

Sponsored by AstraZeneca

14.40-15.00 Sponsored Lecture: The role of cannabinoids in the management of  
chronic diseases

E. Azas (GR)

Sponsored by

15.30-15.50 Immunotherapy: State of the art in metastatic lung cancer in  
the 1<sup>st</sup> line setting in frail patient population

D. Papadatos - Pastos (UK)

Sponsored by



ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ-ΛΙΛΥ Α.Ε.Β.Ε.  
15<sup>ο</sup> χλμ. Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, 14564 Κηφισιά,  
ΤΗΛ.: 210 6294600, FAX.: 2106294610  
www.lilly.gr

Συνδέθετε με τη ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ ΛΙΛΥ  
στα κοινωνικά δίκτυα



RET-ADV 06/24



## FACULTY

**Angelou M.-G.** MSc, PhD, Pharmacist, Greece

**Azas E.** Internist - Diabetologist, Assistant Director, 3<sup>rd</sup> Internal Medicine Department, Hygeia Hospital, Athens, Greece

**Charalambous Ch.** BM, MRCP, FRCR, Consultant Clinical Oncologist, Bank of Cyprus Oncology Centre, Nicosia, Cyprus

**Christopoulos P.** Professor of Medicine, Heidelberg University, MD, PhD, Hematologist & Medical Oncologist, Heidelberg University Hospital, Germany

**Dimitrakopoulos F. I.** MD, PhD, Medical Oncologist, Division of Oncology & Molecular Oncology Laboratory, Department of Medicine, University of Patras, Greece

**Dimopoulos A.** Radiation Oncologist, Head of Department, Metropolitan Hospital Athens, Greece, Venia Docendi University of Vienna, Austria, Fmr ESTRO Faculty Member

**Dimou A.** MD, Senior Associate Consultant, Division of Medical Oncology, Assistant Professor of Medicine, Mayo Clinic College of Medicine, Rochester, MN, USA

**Economopoulos P.** MD, PhD, Consultant Medical Oncologist, 2<sup>nd</sup> Department of Internal Medicine, Attikon University Hospital, Greece

**Fiste O.** MD, MSc, Sub-Investigator of Clinical Trials Bureau, 3<sup>rd</sup> Department of Internal Medicine, Medical School of Athens, National and Kapodistrian University, Thoracic General Hospital of Athens "Sotiria", Athens, Greece

**Fokolos Ch.** MD, PhDC, Medical Advisor - Oncology Pipeline Medical Lead, Amgen Hellas

**Fotopoulos G.** MD, FSMB, PhD, Bank of Cyprus Oncology Center, Medical Oncology Consultant, UT Health San Antonio MD Anderson Alumni

**Gennatas S.** BSc, MBChB, MRCP (UK), PhD, Consultant Medical Oncologist with a Specialist Interest in Thoracic Cancers and Acute Oncology, Guy's and St Thomas' NHS Foundation Trust, UK

**Giatromanolaki A.** Professor of Pathology, Department of Medicine, Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece

**Gkika E.** Professor, Director and Chair of the Radiation Oncology and Radiotherapy, University Hospital Bonn, Germany

**Ioannidis G.** MD, PhD, Head of the Oncology Department of Nicosia General Hospital, State Health Services Organization, Cyprus

**Kallergi G.** Assistant Professor of Biochemistry, Department of Biology, University of Patras, Greece

**Karachaliou N.** MD, PhD, Medical Director, Global Clinical Development, Merck KGaA, Darmstadt, Germany

**Kefaloyannis E.** Associate Professor in Thoracic Surgery, University of Crete, Greece

**Klinakis A.** PhD, Investigator, Biomedical Research Foundation of the Academy of Athens, Greece

**Koivis F.** MD, PhD, Assistant Professor of Medical Oncology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Thessaly, Larissa, Greece



**Konstantis A.** MD, MSc, MA, Consultant in Medical Oncology, Princess Alexandra hospital and UCLH, UK

**Kosmidis Th.** Co-founder & CEO at Care Across. Past Assembly member of the European Commission "Mission on Cancer". Expert In Residence at Imperial Enterprise Lab.

**Kotsakis A.** Professor of Medical Oncology, Faculty of Medicine, School of Health Sciences, University of Thessaly, Director of the Department of Medical Oncology, University General Hospital of Larissa, Greece

**Koukourakis M.** Professor of Radiotherapy and Oncology, Medical School, Democritus University of Thrace, Alexandroupolis, Greece

**Koulouris A.** MD, Oncologist, Theme Cancer, Karolinska University Hospital, Department of Oncology-Pathology, Karolinska Institutet, Sweden

**Koumarianou A.** MD, PhD, Consultant in Medical Oncology, Hematology Oncology Unit, 4<sup>th</sup> Department of Internal Medicine, Attikon University Hospital, Athens, Greece

**Liu M.** MD, Chief Medical Officer for Oncology, Natera, Inc., USA

**Markou A.** PhD, Assistant Professor, Lab of Analytical Chemistry, Dept of Chemistry, University of Athens, Greece

**Metaxas I.** MD, Senior Consultant Medical Oncology, Cantonal Hospital Muensterlingen, Switzerland

**Mountzios I.** MD, MSc, PhD, Medical Oncologist, Director, 4<sup>th</sup> Oncology Department and Clinical Trials Unit, Henry Dunant Hospital Center, ONCOLIFE Network Founder, Athens, Greece

**Nasioulas G.** Chief Scientific Officer, Genekor Medical S.A., Greece

**Panagiotopoulos N.** MD, PhD, FICS, FSSO, Captain (ret.) Medical Corps, Consultant Thoracic Surgeon (Robotic Chest and Lung Surgery), UK

**Papadatos - Pastos D.** MRCP (UK) PhD, Consultant in Medical Oncology, Lung Cancer and Acute Oncology, University College London Hospitals and The Princess Alexandra Hospital, UK

**Papadopoulos N.** PhD, Professor, Oncology and Pathology, Director of Translational Genetics, Ludwig Center for Cancer Genetics & Therapeutics, Sidney Kimmel Comprehensive Cancer Center, The Johns Hopkins Institutions, Baltimore, MD, USA

**Papagiannopoulos K.** Senior Consultant Thoracic Surgeon Leeds, Honorary Senior Lecturer Leeds University, Past President and Treasurer European Society of Thoracic Surgeons, Director Central Fund Archdiocese of GB and Thyateira

**Pateras I.** Pathologist, Assistant Professor, 2<sup>nd</sup> Department of Pathology, Attikon University Hospital, Medical School, National and Kapodistrian University of Athens, Greece

**Ravanbakhsh S.** MD, Thoracic Surgeon, Department of Cardiothoracic Surgery, Mayo Clinic, Arizona, USA

**Savvides P.** MD, PhD, MPH, Senior Associate Consultant, Thoracic H&N Medical Oncology, Mayo Clinic Arizona, USA

**Sio T.** Professor of Radiation Oncology, Mayo Clinic Arizona, Arizona, USA

**Skoulidis F.** MD, PhD, Associate Professor, Department of Thoracic and Head and Neck Medical Oncology, The University of Texas MD Anderson Cancer Center, USA



## 5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer July 12-13 2024

**Stratakis G.** MD, PhD, FCCP, Professor of Respiratory Medicine and Interventional Pulmonology, National and Kapodistrian University of Athens, Head Interventional Pulmonology Unit - 1<sup>st</sup> Respir.Med.Dept, NK University of Athens, "Sotiria" Hospital, Greece, President, European Association for Bronchology and Interventional Pulmonology

**Thomaidou D.** Senior Director, Global Medical Affairs, Thoracic Oncology Strategy Lead, Pfizer

**Toufektzian L.** Thoracic Surgeon, Director of Thoracic Surgery Department Athens Medical Center, Greece

**Tsakonas G.** MD, PhD, Senior Consultant in Oncology, Senior Researcher, Lung Oncology Center, Theme Cancer Oncology and Pathology Department, Karolinska University Hospital, Karolinska Institutet, Solna, Sweden

**Tsaroucha A.** MD, MSc, PhD, Pulmonologist - Intensivist, Director of NHS, 2<sup>nd</sup> Pulmonary Department, Athens Chest Hospital "Sotiria", Athens Greece

**Tseveleki V.** PhD, Chief Operating Officer, Theracell Laboratories

**Tsilingiri Aik.** PhD, Cancer Biology Laboratory, Center of Basic Research, Biomedical Research Foundation of the Academy of Athens, Greece

**Verginis P.** Associate Professor, Immunology/Biochemistry, Laboratory of Immune Regulation and Tolerance, Medical School, University of Crete, Heraklion, Greece

**Xagara A.** PhD, Molecular Biologist, Postdoctoral Researcher, Department of Medical Oncology, University General Hospital of Larissa, Greece



## 5<sup>th</sup> International Meeting on Lung Cancer July 12-13 2024

### INFO

Organized by



Παγκρήτια Ένωση  
Βιοϊατρικής Έρευνας  
Cretan Association  
For Biomedical Research

Under the auspices of



ΕΟΠΕ  
HELLENIC SOCIETY OF  
MEDICAL ONCOLOGY



Hellenic Society of  
Pathology

#### Date

July 12-13, 2024

#### Place

Domotel Kastri Hotel (154, El. Venizelou Str., Kastri, Kifissia)

#### Registration

Free

You can watch the Hybrid Event online through the Link [www.livetime.gr](http://www.livetime.gr) and ask written questions throughout the presentations

**The Symposium will be accredited** by the European Accreditation Council for Continuing Medical Education (EACCME®) with 15 CME credits (ECMEC®s)

#### Certificate of Attendance

The certificate of attendance will be given to the participants at the end of the event. Based on the latest circular of the National Drug Organization the Event is required to use an attendance tracking system. By the end of the event a certificate will be given to those who have attended at least 60% of the total hours of the scientific Program. The number of credits of Continuing Medical Education (CME-CPD) to be administered to the participants will be calculated on the basis of monitoring time.

#### Secretariat



SCEP®  
Scientific | Cultural Events & Publications

T +30 210 7240039 E [info@scep.gr](mailto:info@scep.gr)

[www.scep.gr](http://www.scep.gr)



Sponsors

**AMGEN**

**AstraZeneca**

**Bristol Myers Squibb<sup>®</sup>**

**ELPEN**

**Genekor**  
Committed to Biotechnological Innovation

**GENESIS**  
pharma

**Lilly**  
ΦΑΡΜΑΣΕΡΒ

Sponsors

**MSD**

**Pfizer**  
Oncology

**PHARMASERVE**

**Pierre Fabre**  
FARMAKA S.A.

**Roche**

**BIANEE** A.E.  
BIOMΗXANIA ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΟΥ ΟΜΙΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΥ

**WinMedica**



NOTES



NOTES



**LIBTAYO®**  
(cemiplimab)

- Το LIBTAYO® σε συνδυασμό με χημειοθεραπεία με βάση την πλατίνα ενδέικνυται για τη θεραπευτική **αντιμετώπιση πρώτης γραμμής του NSCLC σε ενήλικες ασθενείς που εκφράζουν PD-L1 (σε ≥ 1% των νεοπλασματικών κυττάρων)**, χωρίς ανωμαλίες EGFR, ALK ή ROS1, οι οποίοι έχουν:  
- Τοπικά προχωρημένο NSCLC, οι οποίοι δεν είναι υποψήφιοι για οριστική χημειοακτινοθεραπεία, ή Μεταστατικό NSCLC<sup>1</sup>
- Το LIBTAYO® ως μονοθεραπεία ενδέικνυται για τη θεραπευτική **αντιμετώπιση πρώτης γραμμής του μη μικροκυτταρικού καρκίνου του πνεύμονα (NSCLC)** σε ενήλικες ασθενείς **που εκφράζουν PD-L1 (σε ≥50% των νεοπλασματικών κυττάρων)**, χωρίς ανωμαλίες EGFR, ALK ή ROS1, οι οποίοι έχουν:  
- Τοπικά προχωρημένο NSCLC, οι οποίοι δεν είναι υποψήφιοι για οριστική χημειοακτινοθεραπεία, ή Μεταστατικό NSCLC<sup>1</sup>
- Το LIBTAYO® ως μονοθεραπεία ενδέικνυται για τη θεραπευτική **αντιμετώπιση του μεταστατικού ή τοπικά προχωρημένου πλακώδους καρκινώματος του δέρματος (mCSCC ή IaCSCC)** σε ενήλικες ασθενείς, οι οποίοι δεν είναι υποψήφιοι για χειρουργική επέμβαση ή ακτινοθεραπεία, που έχουν στόχο την ίαση.<sup>1</sup>
- Το LIBTAYO® ως μονοθεραπεία ενδέικνυται για τη θεραπευτική **αντιμετώπιση του τοπικά προχωρημένου ή μεταστατικού βασικοκυτταρικού καρκινώματος (IaBCC ή IbBCC)** σε ενήλικες ασθενείς οι οποίοι **έχουν εμφανίσει εξέλιξη της νόσου ή έχουν δυσανονήγη σε αναστολείς του μονοπατιού Hedgehog (HHI)**.<sup>1</sup>
- Το LIBTAYO® ως μονοθεραπεία ενδέικνυται για τη θεραπευτική **αντιμετώπιση του υποτροπιάζοντος ή μεταστατικού καρκίνου του τραχήλου της μήτρας σε ενήλικες ασθενείς που παρουσιάζουν εξέλιξη της νόσου κατά τη διάρκεια ή μετά από χημειοθεραπεία με βάση την πλατίνα.**

**M.M.K.P=**μη μικροκυτταρικός καρκίνος του πνεύμονα, **NSCLC**=Non Small Cell Lung Cancer, μη μικροκυτταρικός καρκίνος του πνεύμονα, **EGFR**=υποδοχέας του επιδερμικού αυξητικού παράγοντα, **ALK**=κινάση του αναπλαστικού λεμφώματος, **ROS1**=ROS πρωτό-ογκονοίδιο 1, υποδοχέας τυροανικής κινάσης, **CSCC**=cutaneous squamous cell carcinoma, **Πλακώδες καρκίνωμα** του δέρματος, **BCC**=basal cell carcinoma, **Βασικοκυτταρικό καρκίνωμα** του δέρματος.

Μπορεί να εμφανιστούν ανασομοειδαβούμενες ανεπιθύμητες ενέργειες με το cemiplimab. Οι περισσότερες από αυτές, συμπεριλαμβανομένων των σοβαρών ανεπιθύμητων ενεργειών, υποχώρησαν μετά από την έναρξη κατάλληλης ιατρικής θεραπείας ή τη διακοπή του cemiplimab.<sup>1</sup>

**Περαιτέρω πληροφορίες διατίθενται από την Γένεσις Φάρμα Α.Ε.**

**Τρόπος Αιδίσεσης:** Με περιορισμένη ιατρική συνταγή: Μόνο για νοσοκομειακή χρήση από γιατρό με κατάλληλη ειδίκευση και εμπειρία. Ενδεικτική τιμή (N.T.): Φιαλίδιο 350mg/ 7ml 4.302,41€

1. Περιλήφη χαρακτηριστικών προϊόντος LIBTAYO®

Βοηθόστε να γίνουν τα φάρμακα πιο ασφαλή και  
Αναφέρετε  
ΟΛΕΣ τις ανεπιθύμητες ενέργειες για  
ΟΑΑ τα φάρμακα  
Συμπληρώνοντας την "ΚΙΤΡΙΝΗ ΚΑΡΤΑ"



Για την ΠΧΠ  
σκανάρετε  
τον κωδικό QR

**REGENERON®**

 **GENESIS**  
pharma

Genesis Pharma S.A.

Λ. Κηφισίας 274, 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα, Τηλ.: 210 8771500, Fax: 210 6891918, e-mail: info@genesispharma.com, www.genesispharma.com