



**IOB**

**ZILELE MEDICALE ȘI ȘTIINȚIFICE ALE  
INSTITUTULUI ONCOLOGIC BUCUREȘTI**

„Prof. Dr. Alexandru Trestioreanu”

# Expertiză în oncologie

## *Președinți Comitet Științific*

Prof. Univ. Dr. Alexandru Blidaru

Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana-Lucia Stănculeanu

CS III Dr. Călin Popovici - *Manager IOB*

Dr. Daniela Zob - *Director Medical IOB*

## *Președinți Comitet Organizare*

CS III Dr. Călin Popovici - *Manager IOB*

Dr. Daniela Zob - *Director Medical IOB*

# PROGRAM

**75 DE ANI DE  
INOVAȚIE ÎN  
ONCOLOGIE PENTRU  
BINELE PACIENȚILOR**



**23-25 MAI 2024**

Organizator:



Parteneri Științifici:



SOCIETATEA ROMÂNĂ  
DE CHIRURGIE A SĂNULUI  
ȘI ONCOLOGIE



Co-organizator:



## PARTENER PLATINUM



## PARTENERI GOLD



## PARTENERI SILVER



## PARTENERI BRONZE



## PARTENERI STANDARD



## PARTENERI MEDIA



### Comitet Științific

Acad. Prof. Eugen Brătucu  
Acad. Prof. Dr. Teodor Horvat  
Prof. Univ. Dr. Rodica Anghel  
Prof. Univ. Dr. Alexandru Blidaru  
Prof. Univ. Dr. Vladislav Brașoveanu  
Prof. Univ. Dr. Anca Coliță  
Prof. Univ. Dr. Ana Maria Forsea  
Prof. Univ. Dr. Octav Ginghină  
Prof. Univ. Dr. Cornelia Nițpir  
Prof. Univ. Dr. Viorel Jinga  
Prof. Univ. Dr. Laura Mazilu  
Prof. Univ. Dr. Daniela Moșoiu  
Prof. Univ. Dr. Șerban Negru  
Prof. Univ. Dr. Gheorghe Peltecu  
Prof. Univ. Dr. Laura Rebegea  
Prof. Univ. Dr. Laurențiu Simion  
Prof. Univ. Dr. Cristina Ștefan  
Prof. Univ. Dr. Alina Tănase  
Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu  
Conf. Univ. Dr. Adina Croitoru  
Conf. Univ. Dr. Monica–Desiree Dragomir  
Conf. Univ. Dr. Nicoleta Laurenția Galeș  
Conf. Univ. Dr. Mirela Gherghe  
Conf. Univ. Dr. Radu Mitrică  
Conf. Univ. dr. Claudiu Nistor  
Conf. Univ. Dr. Michael Schenker  
Conf. Univ. Dr. Cristian Surcel  
Conf. Univ. Dr. Oana Trifănescu  
Conf. Univ. Dr. Silviu Cristian Voinea  
Șef Lucr. Dr. Cristian Ioan Bordea  
Șef Lucr. Dr. Andreea Lăzescu  
Șef Lucr. Dr. Claudiu Daha  
Șef Lucr. Dr. Sînziana Ionescu  
Șef Lucr. Dr. Mihai Lesaru  
Șef Lucr. Dr. Natalia Motaș  
Asist. Univ. Dr. Alin Burlacu  
Asist. Univ. Dr. Elena Chițoran  
Dr. Răzvan Andrei  
Dr. Maria Barbu  
Dr. Monika Bădoi  
Dr. Ana Bica  
Dr. Lăcrămioara Borangic  
Dr. Codruța Comșa  
Dr. Amalia Luminița Constantinescu  
Dr. Anca-Pati Cucu

Dr. Laura Calustian  
Dr. George Caragheorghe  
Dr. Răzvan Curcă  
Dr. Simina Drăgușin  
Dr. Mihai Dobra  
Dr. Mircea Dediu  
Dr. Bogdan Georgescu  
Dr. Luiza Gâtlan  
Dr. Aișa Gelal  
Dr. Adelina Silvana Gheorghe  
Dr. Bassam El Houcheimi  
Dr. Ana Maria Ilie  
Dr. Cătălin Jianu  
Dr. Lidia Kajanto  
Dr. Linda Kanaan  
Dr. Ioana Luca  
Dr. Dan Luca  
Dr. Gabriela Marin  
Dr. Dragoș Median  
Dr. Mădălina Meodet  
Dr. Olivia Mihalcea  
Dr. Raluca Mihăilă  
Dr. Mădălina Nicoleta Mitroiu  
Dr. Mădălina Mizea  
Dr. Alina Oana Moldovan  
Dr. Silvia Brotea - Moșoiu  
Dr. Gabriela Murgoi  
Dr. Amedeia Niță  
Dr. Aniela Nodiți  
Dr. Raluca Pătru  
Dr. Andra Prie  
Dr. Oana Adriana Porumbita  
Dr. Ovidiu Rus  
Dr. Dragoș Sion  
Dr. Cristina Șaptefrați  
Dr. Elena Șerban  
Dr. Mihai Popa-Teodosie  
Dr. Ștefania Toma  
Dr. Carmen Ungurean  
Dr. Cristian Vasile  
Dr. Simona Volovăț  
Dr. Marius Zamfir  
Dr. Daniela Luminița Zob  
Dr. Fiz. Ancuța - Elena Baci  
Drd. Bch Roxana Raluca Bârz  
Biolog Adriana Cotea

JOI | 23 MAI 2024

SALA AMFITEATRU

08:30 - 09:00	Înregistrare participanți Welcome Coffee ☕
09:00 - 10:00	<b>DEȘCHIDERE OFICIALĂ CONFERINȚĂ</b>  <b>Amfiteatrul Institutului Oncologic București</b> 
10:00 - 10:30	<b>Curs:</b> Rolul chirurgiei toracice în diagnosticul și tratamentul nodulului pulmonar - <b>Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Motaș</b>
10:30 - 13:35	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE I</b> <b>Tumori pulmonare I</b> Moderatori: <b>Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Motaș,</b> <b>Dr. Mircea Dediu, Conf. Dr. Claudiu Nistor</b>
10:30 - 10:45	Rolul bronhoscopiei în cazurile dificile de neoplasme toracice - <b>Dr. Dragoș Sion, Dr. Liviu Verinceanu,</b> <b>Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Motaș</b>
10:45 - 11:00	Rolul radiologiei intervenționale în patologia toracică - experiența IOB - <b>Dr. Cristian Vasile,</b> <b>Dr. Cătălina Ceausescu, Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Motaș</b>
11:00 - 11:15	Managementul pleureziilor neoplazice - actualități - <b>Dr. Mădălina Mizea, Dr. Ovidiu Rus,</b> <b>As. Univ. Dr. Mihnea Davidescu, Dr. Elena Jianu,</b> <b>Dr. Vlad Alexe, Dr. Corina Bluoss,</b> <b>As. Univ. Dr. Alin Burlacu, Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Motaș</b>


JOI | 23 MAI 2024

SALA AMFITEATRU

11:15 - 11:30	Controlul cancerului - perspectiva sănătății publice - <i>Dr. Carmen Ungurean</i>
11:30 - 11:45	Provocări de management terapeutic în sarcoamele pulmonare primare și secundare - <i>Dr. Ovidiu Rus, As. Univ. Dr. Mihnea Davidescu, Dr. Mădălina Mizea, Dr. Corina Bluoss, Dr. Elena Jianu, Dr. Bogdan Tănase, As. Univ. Dr. Alin Burlacu, Dr. Vlad Alexe, Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Moțaș</i>
11:45 - 12:00	Concepte actuale în chirurgia minim invazivă a cancerului pulmonar - <i>Conf. Dr. Claudiu-Eduard Nistor</i>
12:00 - 12:15	NSCLC stadiul III- management chirurgical- <i>Dr. Oana Adriana Porumbiță, Dr. Anca-Pati Cucu, Șef Lucr. Dr. Adrian Ciuche, Conf. Dr. Claudiu-Eduard Nistor</i>
12:15 - 12:30	Cancerul pulmonar cu metastaze osoase-rolul tratamentului chirurgical - <i>Dr. Anca-Pati Cucu, Dr. Oana Adriana Porumbiță, Șef Lucr. Dr. Adrian Ciuche, Conf. Dr. Claudiu-Eduard Nistor</i>
12:30 - 12:45	Experiența studiilor clinice în IOB - Avantajul participării la studii clinice pentru pacienții cu cancer bronho-pulmonar - <i>Dr. Aurelia Alexandru, Dr. Cristina Gâlcă, Conf. Dr. Laurenția Gales, Asist. Univ. Dr. Alin Burlacu</i>
12:45 - 13:00	Terapia sistemică în NSCLC fără mutații driver - <i>Dr. Răzvan Curcă</i>
13:00 - 13:20	Puterea combinației Opdivo și Yervoy în NSCLC PD-L1<1% - <i>Dr. Raluca Mihăilă (Simpozion BMS)</i>
13:20 - 13:35	EGFR blockade along all NSCLC stages - <i>Dr. Mircea Dediu</i>
13:35 - 13:45	Pauză de cafea ☕

JOI | 23 MAI 2024

SALA AMFITEATRU

<b>13:45 - 16:05</b>	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE II</b> <b>Tumori pulmonare II</b> Moderatori: <i>Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Motaș,</i> <i>Dr. Mircea Dediu, Conf. Dr. Claudiu Nistor</i>
<b>13:45 - 14:00</b>	Optimizarea tratamentului în NSCLCm ALK+: rolul și importanța Lorlatinib în prima linie - <b>Dr. Daniela Luminița Zob (Simpozion Pfizer)</b>
<b>14:00 - 14:15</b>	Țintirea mutației KRAS G12C în NSCLC – un pas înainte în personalizarea tratamentului împotriva cancerului - <b>Conf. Dr. Laurenția Galeș (Simpozion Amgen)</b>
<b>14:15 - 14:30</b>	Future challenges - New chemotherapy with high emetogenicity - <b>Dr. Răzvan Curcă (Simpozion Angelini)</b>
<b>14:30 - 15:00</b>	Keytruda - Long-Term Excellence in mNSCLC: 5 years up-date Keynote 189 & Keynote 407 - focus on patients with brain metastases. Side effects to anti PD-1 immunotherapy - <b>Dr. Mircea Dediu (Simpozion MSD)</b>
<b>15:00 - 15:20</b>	Are we doing our best for patients with EGFR mutations in advanced NSCLC - <b>Conf. Dr. Laurenția Galeș (Simpozion Johnson &amp; Johnson)</b>
<b>15:20 - 15:50</b>	Standarde de terapie in NSCLC si SCLC – <b>Conf. Dr. Laurenția Galeș (Simpozion AstraZeneca)</b>
<b>15:50 - 16:05</b>	Evoluția chirurgiei toracice minim invazive în IOB - <b>Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Motaș,</b> <i>As. Univ. Dr. Mihnea Davidescu, As. Univ. Dr. Alin Burlacu,</i> <i>Prof. Dr. Teodor Horvat, Dr. Bogdan Tănase, Dr. Ovidiu Rus,</i> <i>Dr. Corina Bluoss, Dr. Elena Jianu, Dr. Mădălina Mizea,</i> <i>Dr. Vlad Alexe, Dr. Nicolae Gheorghiu, Dr. Cătălina Ceausescu,</i> <i>Dr. Nadejda Cojocari, Dr. Luiza Gatlan, Dr. Veronica Manolache</i>
<b>16:05 - 16:30</b>	<b>Pauză de prânz</b> 

JOI | 23 MAI 2024

SALA AMFITEATRU

<b>16:30 - 19:30</b>	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE III</b> <b>Tumori urogenitale</b> Moderatori: <i>Prof. Dr. Viorel Jinga,</i> <i>Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu</i>
<b>16:30 - 16:45</b>	Cancer renal cu metastaze osoase - <i>Prof. Dr. Viorel Jinga</i>
<b>16:45 - 17:00</b>	BAVENCIO: Alegerea tratamentului potrivit pentru pacientul cu aRCC – <i>Șef Lucr. Dr. Andreea Lăzescu</i> <b>(Simpozion Merck)</b>
<b>17:00 - 17:20</b>	Diagnostic aRCC: Plan de tratament pe 8 ani împreună cu Opdivo - <i>Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu</i> <b>(Simpozion BMS)</b>
<b>17:20 - 17:35</b>	Empowering Future: Highlights on Theranostic Approach of NETs and Prostate Cancer Patients – <i>Conf. Dr. Mirela Gherghe</i> <b>(Simpozion Novartis)</b>
<b>17:35 - 17:55</b>	RCC management. What else can we expect from TKIs? - <i>Șef Lucr. Dr. Andreea Lăzescu</i> <b>(Simpozion Ipsen)</b>
<b>17:55 - 18:10</b>	Current role of salvage prostatectomy in radiorecurrent prostate cancer patients - <i>Conf. Dr. Cristian Surcel</i>
<b>18:10 - 18:30</b>	BCR în cancerul de prostată – există un consens al managementului? - <i>Șef Lucr. Dr. Andreea Lăzescu</i> <b>(Simpozion Astellas)</b>



JOI | 23 MAI 2024

SALA AMFITEATRU

<b>18:30 - 18:45</b>	Provocări de diagnostic și tratament în cancerul de prostată neuroendocrin de novo - <b>Dr. Elena Șerban, Dr. Mihaela Iftimie, Dr. Mircea Savu</b>
<b>18:45 - 19:00</b>	Updates în cancerul renal de la terapia adjuvantă până la tratamentul în boala metastatică - <b>Prof. Dr. Șerban Negru</b>
<b>19:00 - 19:20</b>	Key updates in mCRPC treatment – Focus on BRCA 1-2 mutations - <b>Șef Lucr. Dr. Andreea Lăzescu (Simpozion Johnson &amp; Johnson)</b>
<b>19:20 - 19:30</b>	<b>Discuții   Q&amp;A</b>



JOI | 23 MAI 2024

SALA BIBLIOTECĂ

10:00 - 11:45	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE I</b> <b>Tumori urogenitale</b> Moderatori: <i>Prof. Laura Rebegea, Dr. Mihai Dobra</i>
10:00 - 10:15	Determinări secundare limfoganglionare supra și sub diafragmatice cu punct de plecare neprecizat - surpriza unui diagnostic neașteptat - <i>Dr. Laura Calustian, Dr. Silvia Brotea Moșoiu, Dr. Flavia Ultimeșcu</i>
10:15 - 10:30	Total neoadjuvant therapy în cancerul rectal local avansat - perspectiva radioterapeutului - <i>Dr. Amalia Constantinescu, Dr. Mircea Savu</i>
10:30 - 10:45	Non-muscle-invasive Bladder Cancer (TaT1 and CIS) - <i>Dr. Mihai-Adrian Dobra<sup>1,2</sup>, Dr. Elin Hagicalil<sup>1</sup></i> 1.Center for Urology and Renal Transplantation, Fundeni Clinical Institute, Bucharest, Romania 2.“Carol Davila” University of Medicine and Pharmacy, Bucharest, Romania
10:45 - 11:00	Imunoterapia, gold standard de tratament al cancerului de vezică urinară - <i>Dr. Amedeia Niță</i>
11:00 - 11:15	Salvage or immediate radiotherapy after prostatectomy for high risk prostate cancer. What do we choose? - <i>Prof. Dr. Laura Rebegea, Fiz. Mihaela Dumitru</i>
11:15 - 11:30	BAVENCIO: Prelungirea supraviețuirii globale la pacienții cu carcinom urotelial avansat - <i>Dr. Maria Barbu (Simpozion Merck)</i>
11:30 - 11:45	Ziextenzo – profilaxia primară a neutropeniei, standard of care - <i>Dr. Silvia Moșoiu (Simpozion Sandoz)</i>

JOI | 23 MAI 2024

SALA BIBLIOTECĂ

<b>11:45 - 13:00</b>	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE II</b> <b>Melanomul malign</b> Moderatori: <i>Conf. Dr. Michael Schenker,</i> <i>Conf. Dr. Silviu Voinea</i>
<b>11:45 - 12:00</b>	Melanom adjuvant - <i>Conf. Dr. Michael Schenker</i>
<b>12:00 - 12:15</b>	Ganglionul santinelă în melanomul malign cutanat - experinența IOB - <i>Conf. Dr. Silviu Voinea<sup>1,2</sup>, Conf. Dr. Mirela Gherghe<sup>1,2</sup>, Șef Lucr. Dr. Cristian Bordea<sup>1,2</sup>, Dr. Ioan Răzvan Andrei<sup>1,2</sup>, Dr. Mihai Popa Teodosie<sup>1</sup>, Dr. Lăcrămioara Borangic<sup>1</sup>, Dr. El Houcheimi Bassam<sup>1</sup>, Prof. Dr. Alexandru Blidaru<sup>1,2</sup></i> 1 Institutul Oncologic București "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" 2 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>12:15 - 12:30</b>	Tehnica limfodisekției ilioinghinală prin abord retroperitoneal în melanomul malign - <i>Conf. Dr. Silviu Voinea<sup>1,2</sup>, Dr. Mihai Popa Teodosie<sup>1</sup>, Dr. Lăcrămioara Borangic<sup>1</sup>, Dr. El Houcheimi Bassam<sup>1</sup>, Șef Lucr. Dr. Cristian Bordea<sup>1,2</sup></i> 1 Institutul Oncologic București "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" 2 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>12:30 - 12:45</b>	Melanomul agresiv: cum îl recunoaștem, cum îl abordăm? - <i>Prof. Dr. Ana Maria Forsea</i>
<b>12:45 - 13:00</b>	<b>Discuții   Q&amp;A</b>

AUTORIZAT ACUM PENTRU PACIENȚII CU CANCER MAMAR  
INCIPIENT (eBC) HR+, HER2-, CU GANGLIONI LIMFATICI  
POZITIVI ȘI RISC ÎNALT DE RECIDIVĂ<sup>1</sup>

ARE NEVOIE DE

*toată speranța din lume*

ȘI MAI MULT

Are nevoie de șanse mai bune decât  
cele oferite de terapia endocrină  
împotriva eBC cu risc înalt.\*

Puteți face mai mult<sup>†</sup> cu Verzenio pentru pacienții cu eBC  
HR+, HER2-, cu ganglioni pozitivi, cu risc înalt de recidivă.<sup>1,2</sup>

\*Cancerul mamar cu risc înalt a fost definit în eBC ca pacienți care au avut minimum 4 ganglioni  
limfatici pozitivi sau 1-3 ganglioni limfatici pozitivi și cel puțin unul dintre criteriile: dimensiune  
tumorală  $\geq 5$  cm sau Grad 3.<sup>1,3</sup>

<sup>†</sup>Administrarea Verzenio+TE, în comparație cu TE în monoterapie, a dus la reducerea riscului  
de recidivă cu 29%; indice de risc (*hazard ratio*)=0,71 (ÎI 95%: 0,58-0,87), p nominal = 0,0009  
(bidirecțional) pentru obiectivul primar al IDFS; și o reducere cu 31% a riscului de recidivă la  
distanță; indice de risc = 0,69 (ÎI 95%: 0,55-0,86), p nominal = 0,0009 (bidirecțional) pentru  
obiectivul secundar al DRFS.<sup>4</sup>

DRFS = supraviețuire fără recidivă la distanță; TE = terapie endocrină; HER2- = factorul de  
creștere epidermal uman 2 negativ; HR+ = receptor hormonal pozitiv; IDFS = supraviețuire fără  
boală invazivă.

**REFERINȚE:** 1. Verzenios, Rezumatul caracteristicilor produsului, ultima versiune revizuită. 2. Johnston SRD, Harbeck N, Hegg R, et al; monarchE Committee Members and Investigators. Abemaciclib combined with endocrine therapy for the adjuvant treatment of HR+, HER2-, node-positive, high-risk, early breast cancer (monarchE) [published online ahead of print, September 20, 2020]. *J Clin Oncol*. doi:10.1200/JCO.20.02514. 3. Fasching PA, Gass P, Haberle L, et al. Prognostic effect of Ki-67 in common clinical subgroups of patients with HER2-negative, hormone receptor-positive early breast cancer. *Breast Cancer Res Treat*. 2019;175(3):617-625. doi:10.1007/s10549-019-05198-9. 4. SABCS 2020 PO Presentation: O'Shaughnessy JA, Johnston S, Harbeck N, et al. Primary outcome analysis of invasive disease-free survival for monarchE: Abemaciclib combined with adjuvant endocrine therapy for high risk early breast cancer. Oral presentation at: San Antonio Breast Cancer Symposium; December, 2020: San Antonio, TX.

 zilnic  
**Verzenios**<sup>®</sup>  
abemaciclib  
de 2 ori pe zi

Pentru informații complete de prescriere, vă rugăm să citiți Rezumatul caracteristicilor produsului Verzenios, Noiembrie 2023, scanând codul QR alăturat.



SCAN ME

Acest material este destinat profesioniștilor din domeniul sănătății.

**OFERIT  
MAI MULTĂ  
SPERANȚĂ**

VINERI | 24 MAI 2024

SALA AMFITEATRU

<b>09:00 - 12:00</b>	<b>Curs: Chirurgia cancerului mamar</b>
<b>09:00 - 09:10</b>	<b>Introducere - Prof. Dr. Alexandru Blidaru</b>
<b>09:10 - 09:30</b>	Distribuția mutațiilor genetice BRCA 1 și 2 în populația României - <b>Dr. George Caragheorghe<sup>1,2</sup>, Șef Lucr. Dr. Cristian Bordea<sup>1,2</sup>, Conf. Dr. Silviu Voinea<sup>1,2</sup>, Prof. Dr. Alexandru Blidaru<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>09:30 - 10:00</b>	Identificare și biopsia ganglionului santinelă în cancerul mamar - <b>Șef lucr. Dr. Cristian Bordea<sup>1,2</sup>, Conf. Dr. Mirela Gherghe<sup>1,2</sup>, Dr. Cristina Capșa<sup>1</sup>, Dr. Ariana Neicu<sup>1</sup>, Dr. Aniela Nodiți<sup>1,2</sup>, Dr. Răzvan Andrei<sup>1,2</sup>, Conf. Dr. Silviu Voinea<sup>1,2</sup>, Prof. Dr. Alexandru Blidaru<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>10:00 - 10:30</b>	Chirurgia cancerului mamar după tratament neoadjuvant - <b>Dr. Aniela Nodiți<sup>1,2</sup>, Conf. Dr. Mirela Gherghe<sup>1,2</sup>, Dr. Cristina Capșa<sup>1</sup>, Dr. Ariana Neicu<sup>1</sup>, Șef Lucr. Dr. Cristian Bordea<sup>1,2</sup>, Prof. Dr. Alexandru Blidaru<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>10:30 - 11:00</b>	Reconstrucția mamară imediată folosind materiale aloplastice - <b>Dr. Linda Kanaan<sup>1,2</sup>, Dr. Aniela Nodiți<sup>1,2</sup>, Dr. Teodora Peleașă<sup>1</sup>, Prof. dr. Alexandru Blidaru<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>11:00 - 11:30</b>	Limfadenectomia axilară în cancerul mamar - <b>Conf. Dr. Silviu Voinea<sup>1,2</sup>, Dr. Bassam El Houcheimi<sup>1</sup>, Dr. Mihai Popa<sup>1</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București

VINERI | 24 MAI 2024

SALA AMFITEATRU

11:30 - 12:00	Mamoplastia verticală - <i>Dr. Răzvan Andrei<sup>1,2</sup>, Dr. Aniela Nodiți<sup>1,2</sup>, Dr. Mihaela Radu<sup>1,2</sup>, Dr. Linda Kanaan<sup>1,2</sup>, Prof. Dr. Alexandru Blidaru<sup>1,2</sup></i> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
12:00 - 12:45	Pauză de prânz 
12:45 - 16:45	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE I</b> <b>Tumori mamare</b> Moderatori: <i>Prof. Dr. Alexandru Blidaru, Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu</i>
12:45 - 13:00	Cancer mamar triplu negativ - <i>Dr. Simona Volovăț</i>
13:00 - 14:00	BC Talks - EBC Patient Journey - <i>Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu, Dr. Daniela Luminița Zob, Dr. Mihai Lesaru, Prof. Dr. Alexandru Blidaru (Simpozion Eli Lilly)</i>
14:00 - 14:30	Vtalks - Verzenios efficacy în EBC - <i>Dr. Raluca Pătru, Dr. Amedeia Niță (Simpozion Eli Lilly)</i>
14:30 - 15:00	Oferă-i mai mult timp și simplitate în administrarea și monitorizarea tratamentului, cu lbrance - <i>Dr. Raluca Mihăilă (Simpozion Pfizer)</i>
15:00 - 15:10	Rolul Sacituzumab Govitecan în HR+/ HER2- - <i>Conf. Dr. Laurenția Galeș (Simpozion Gilead)</i>
15:10 - 15:30	Tukysa: Răspunsul la provocările liniei a 3-a de tratament pentru cancerul de sân HER2+ metastatic - <i>Prof. Dr. Laura Mazilu (Simpozion Swixx Biopharma)</i>
15:30 - 15:45	Incidența și managementul neuropatiei periferice induse de eribulin - <i>Conf. Dr. Laurenția Galeș (Simpozion Ewopharma)</i>

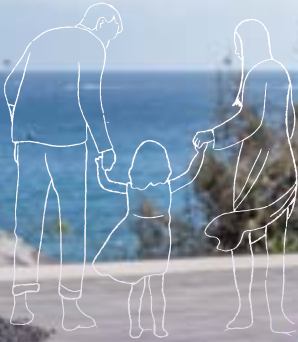
VINERI | 24 MAI 2024

SALA AMFITEATRU

<b>15:45 - 16:15</b>	O nouă eră în tratamentul cancerului mamar metastatic HER2+ & HER2 Low - <b>Conf. Dr. Oana Trifănescu (Simpozion AstraZeneca)</b>
<b>16:15 - 16:30</b>	First-line treatment for HR+ HER2- mBC patients - Expected outcomes & clinical observations with Kisqali - <b>Raluca Mihăilă (Simpozion Novartis)</b>
<b>16:30 - 16:45</b>	Kadcyla in adjuvant HER2+ Breast Cancer Therapy: Targeted Power & Proven Protection – <b>Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu (Simpozion Roche)</b>
<b>16:45 - 17:00</b>	<b>Pauză de cafea</b> ☕
<b>17:00 - 18:45</b>	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE II</b> <b>Melanomul malign</b> Moderatori: <b>Conf. Dr. Laurenția Galeș, Dr. Ștefania Toma</b>
<b>17:00 - 17:30</b>	Tebentafusp – O abordare personalizată a tratamentului în Melanomul Uveal Avansat - <b>Dr. Daniela Luminița Zob, Dr. Gabriela Murgoi (Simpozion Medison)</b>
<b>17:30 - 17:50</b>	Ani de tratament, ani de viață, ani de speranță cu Opdivo și Opdivo + Yervoy în melanom - <b>Dr. Daniela Luminița Zob (Simpozion BMS)</b>
<b>17:50 - 18:05</b>	Retreatment-Rechallenge therapy in Melanoma – Dabrafenib+Trametinib protocol update in Melanoma - <b>Dr. Adelina Silvana Gheorghe (Simpozion Novartis)</b>
<b>18:05 - 18:20</b>	Chirurgia în patologia oncologică oculară - <b>Dr. Gabriela Murgoi</b>
<b>18.20 – 18.35</b>	Experiența IOB în tratamentul melanomului malign ocular metastatic - <b>Dr. Alexandrina Crîngeanu, Conf. Dr. Laurenția Galeș</b>
<b>18.35 – 18.45</b>	<b>Discuții   Q&amp;A</b>



La pacienții cu mHSPC și nmCRPC,  
monoterapia cu ADT nu este suficientă<sup>1,2,3</sup>



Rezumatul  
Caracteristicilor  
Produsului ERLEADA  
poate fi accesat cu  
ajutorul codului QR.



# AMÂNAȚI PROGRESIA BOLII PRELUNGIȚI SUPRAVIEȚUIREA<sup>2,3</sup>

**Tratând precoce cu ERLEADA®+ADT**, puteți prelungi supraviețuirea și amâna progresia bolii mai mult decât în cazul monoterapiei cu ADT, păstrând celelalte tratamente pentru stadiile ulterioare.<sup>2,3</sup>



## Indicații terapeutice<sup>1</sup>

- cancer de prostată non-metastatic rezistent la castrare (nmCRPC) la bărbați adulți, care prezintă un risc crescut de a dezvolta boală metastatică
- cancer de prostată metastatic sensibil la terapie hormonală (mHSPC) la bărbați adulți, în asociere cu o terapie de deprivare androgenică (ADT)



## Doze și mod de administrare<sup>1</sup>

- doza recomandată este de 240 mg (patru comprimate de 60 mg) sub forma unei doze unice pe zi, administrată pe cale orală. Comprimatele se administrează întregi. Erleada poate fi administrat cu sau fără alimente.

### Referințe:

1. Erleada®, Rezumatul Caracteristicilor Produsului, ultima variantă. 2. Chi KN, et al. N Engl J Med. 2019;81(1):13–24. 3. Smith RM, et al. Eur Urol. 2021;79(1):150–158.

Acest medicament se eliberează pe bază de prescripție medicală: PRF.  
Pentru informații complete de prescriere, vă rugăm să citiți Rezumatul Caracteristicilor Produsului Erleada.

CP-385731

VINERI | 24 MAI 2024

SALA BIBLIOTECĂ

09:00 - 12:00	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE I</b> <b>Tumori digestive</b> Moderatori: <i>Prof. Dr. Octav Ginghină,</i> <i>Conf. Dr. Adina Croitoru</i>
09:00 - 09:20	Soluții terapeutice în cancerul pancreatic avansat - <b>Prof. Dr. Octav Ginghină, Dr. Mara Mardare,</b> <i>Dr. Irina Bondoc, Dr. Alina Pușcașu, Dr. Andrei Văcărașu,</i> <i>Dr. Theodor Antoniu, Dr. Alina Moldovan,</i> <i>Dr. Marius Zamfir</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Locul chimioterapiei neoadjuvantă - viziunea chirurgicală</li> <li>• Standardizarea abordului chirurgical și studiul multicentric</li> <li>• Progresia în abordarea oncologică a adenocarcinomului pancreatic</li> </ul>
09:20 - 09:40	Abordul cancerului colorectal avansat - <b>Dr. Marius Zamfir, Prof. Dr. Octav Ginghină</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Strategiile de diagnostic și tratament în diagnosticul tumorilor sincrone colonice</li> <li>• Actualități în tratamentul metastazelor hepatice din cancerul colo-rectal</li> <li>• Prezentarea radioterapie - TNT</li> </ul>
09:40 - 10:00	Tratamentul colangiocarcinoamelor avansate: practici actuale și perspective terapeutice - <b>Conf. Dr. Adina Croitoru, Dr. Ioana Dinu,</b> <i>Dr. Ioana Luca, Dr. Irina Cazacu, Dr. Florina Buica,</i> <i>Dr. Iulia Gramaticu, Dr. Monica Miron, Dr. Diana Bejan,</i> <i>Dr. Ștefania Dumitrescu, Dr. Vlad Croitoru</i> * Institutul Clinic Fundeni, Departamentul de oncologie

VINERI | 24 MAI 2024

SALA BIBLIOTECĂ

<b>10:00 - 10:15</b>	Prone position in thoracoscopic esophagectomy - advantages, disadvantages and discussion - <i>Dr. Bogdan Tănase, As. Univ. Dr. Alin Burlacu, Dr. Luiza Gâțlan, Dr. Mihai Mugescu, As. Univ. Dr. Mihnea Davidescu, Dr. Ovidiu Rus, Dr. Corina Bluoss, Dr. Elena Jianu, Dr. Madalina Mizea, Dr. Vlad Alexe, Prof. Dr. Teodor Horvat, Șef Lucr. Abil. Dr. Natalia Motaș</i>
<b>10:15 - 10:30</b>	The reality of colorectal cancer in Romania - is primary prevention a myth or the way to go? - <i>Prof. Dr. Cristina Ștefan, Prof. Dr. Laurențiu Simion, Asist. Univ. Elena Chitoran, Asist. Univ. Vlad Rotaru, Asist. Univ. Dan Luca</i>
<b>10:30 - 10:45</b>	Indicații extinse pentru transplantul hepatic (prezentare de caz) - <i>Prof. Dr. Vladislav Brașoveanu</i>
<b>10:45 - 11:00</b>	Leziuni gastrice multiple de etiologie neoplazică bizară - <i>Șef Lucr. Dr. Marian Marincaș, Dr. Dan Subțirelu, Șef Lucr. Dr. Virgiliu Prunoiu, Șef Lucr. Dr. Claudiu Daha, Prof. Dr. Eugen Brătucu, Șef Lucr. Dr. Sînziana Ionescu, Prof. Dr. Laurențiu Simion</i>
<b>11:00 - 11:15</b>	Duodenopancreatectomiile asociate cu rezecții vasculare - <i>Prof. Dr. Vladislav Brașoveanu</i>
<b>11:15 - 11:30</b>	Actualități în cancerul gastric - <i>Prof. Dr. Eugen Brătucu, Șef Lucr. Dr. Sînziana Ionescu, Șef Lucr. Dr. Marian Marincaș, Șef Lucr. Dr. Claudiu Daha, Șef Lucr. Dr. Virgiliu Prunoiu, Prof. Dr. Laurențiu Simion</i>
<b>11:30 - 11:45</b>	Goustave Roussy Immune Score as a prognostic and predictive score in metastatic colon cancer - <i>Prof. Dr. Cornelia Nițipir, Dr. Radu Vrabie, Dr. Miruna Stanciu, Dr. Horia Cotan</i>

VINERI | 24 MAI 2024

SALA BIBLIOTECĂ

<b>11:45 - 12:00</b>	Tumori neuroendocrine pancreatice - opțiuni de diagnostic și tratament Institutul Clinic Fundeni - <b>Dr. Ioana Luca, Prof. Dr. Adina Croitoru, Dr. Iulia Gramaticu, Dr. Florina Buica, Vlad Croitoru, Dr. IrinaCazacu, Dr. Ioana Dinu</b>
<b>12:00 - 12:45</b>	<b>Pauză de prânz</b> 
<b>12:45 - 14:30</b>	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE II</b> <b>Tumori Oncologie-Pediatică</b> Moderatori: <b>Prof. Dr. Anca Coliță, Conf. Dr. Monica Dragomir</b>
<b>12:45 - 13:00</b>	Diagnosticul și monitorizarea pacienților cu predispoziție pentru cancere hematologice - <b>Prof. Dr. Anca Coliță, Dr. Andra Marcu</b>
<b>13:00 - 13:15</b>	Doze mari de morfină în tratamentul paliativ al copilului cu cancer - <b>Dr. Codruța Comșa<sup>1</sup>, Dr. Monika Bădoi<sup>1</sup>, Conf. Dr. Monica Dragomir<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>13:15 - 13:30</b>	Terapia metronomică în tumorile sistemului nervos central la copil - 13 ani de experiență - <b>Conf. Dr. Monica Dragomir<sup>1,2</sup>, Dr. Monika Bădoi<sup>1</sup>, Dr. Codruța Comșa<sup>1</sup>, Dr. Olivia Mihalcea<sup>1</sup>, Dr. Simina Drăgușin<sup>1</sup>, Dr. Oana Iaru<sup>1</sup>, Dr. Olivia Drinca<sup>1</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>13:30 - 13:45</b>	A doua malignitate după un cancer în copilărie - studiu clinic instituțional (1995 - 2024) - <b>Dr. Olivia Mihalcea<sup>1</sup>, Dr. Codruța Comșa<sup>1</sup>, Dr. Monika Bădoi<sup>1</sup>, Conf. Dr. Monica Dragomir<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București"

VINERI | 24 MAI 2024

SALA BIBLIOTECĂ

13:45 - 14:00	Creșterea supraviețuirii în cancerle copilului în România. Secția oncologie pediatrică a Institutului Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" în context național și european - <b>Conf. Dr. Monica Dragomir<sup>1,2</sup>, Dr. Codruța Comșa<sup>1</sup>, Dr. Mihaela Bucurenci<sup>3</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București 3 Registrul Național de onco - hematologie pediatrică
14:00 - 14:15	Sindromul secreției inadecvate de hormon antidiuretic (SIADH) complicație a tratamentului oncologic în tumorile solide la copil - <b>Dr. Simina Drăgușin<sup>1</sup>, Dr. Monika Bădoj<sup>1</sup>, Dr. Codruța Comșa<sup>1</sup>, Dr. Olivia Mihalcea<sup>1</sup>, Dr. Oana Iaru<sup>1</sup>, Conf. Dr. Monica Dragomir<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
14:15 - 14:30	Chimioterapia cu doze mari și transplantul de celule stem în neuroblastom - <b>Dr. Ana Bica<sup>1</sup>, Prof. Dr. Anca Coliță<sup>1,2</sup></b> 1 Institut Fundeni 2 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
14:30 - 14:45	Pauză de cafea ☕
14:45 - 17:15	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE III</b> <b>Tumori mamare</b> Moderatori: <b>Prof. Dr. Laura Mazilu, Dr. Alina Oana Moldovan</b>
14:45 - 15:00	How A/MBC landscape has evolved in the last decade - <b>Prof. Dr. Laura Mazilu</b>
15:00 - 15:15	Imagistica multimodală în stadializarea locală a cancerului de sân - <b>Șef Lucr. Dr. Mihai Lesaru</b> Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București

VINERI | 24 MAI 2024

SALA BIBLIOTECĂ

<b>15:15 - 15:30</b>	Her2 low - ar trebui testat în cancerul de sân? - <b>Dr. Dragoș Median</b> <sup>1,3</sup> , <b>Dr. Ana Maria Dudau</b> <sup>2</sup> , <b>Dr. Diana Bogdan</b> <sup>3</sup> , <b>Dr. Loredana Negoianu</b> <sup>4</sup> , <b>Dr. Marian Pasa</b> <sup>1</sup> , <b>Dr. Teodora Nitescu</b> <sup>1</sup> , <b>Dr. Loredana Tuinea</b> <sup>1</sup> , <b>Dr. George Iancu</b> <sup>1,5</sup> 1 Spitalul Clinic Filantropia 2 Institutul Clinic Fundeni 3 Donna Medical Center, Bucuresti 4 Institutul Oncologic Bucuresti 5 Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
<b>15:30 - 15:45</b>	<i>Her2+ disease highlights and POB insights -</i> <b>Dr. Daniela Luminița Zob</b> , <b>Dr. Monica Nichita</b> , <b>Dr. Mihaela Moraru</b> , <b>Dr. Iolanda Goga</b> , <b>Dr. Ștefania Toma</b>
<b>15:45 - 16:00</b>	Limforee prelungită după cancerul mamar - <b>Dr. Cătălin Jianu</b> , <b>Dr. Costel Țucă</b> , <b>Dr. Sonia Velicu</b> , <b>Dr. Cristina Șaptefrați</b> , <b>Dr. Teodora Peleașă</b>
<b>16:00 - 16:15</b>	Particularități ale cancerului mamar multifocal - <b>Dr. Cristina Șaptefrați</b> , <b>Dr. Costel Țucă</b> , <b>Dr. Sonia Velicu</b> , <b>Dr. Cătălin Jianu</b>
<b>16:15 - 16:30</b>	Influențele tratamentului cu inhibitori selectivi ai recaptării serotoninei în managementului chirurgical al cancerului mamar - <b>Dr. Lăcrămioara Borangic</b> , <b>Dr. Mihai Popa</b> - Teodosie
<b>16:30 - 16:45</b>	Corelația dintre limfom malign multicentric mamar și neoplasmul mamar - Prezentare de caz și review al literaturii - <b>Dr. Alina Oana Moldovan</b> , <b>Dr. Andrei Vacarasu</b> , <b>Dr. Mara Mardare</b> , <b>Dr. Irina Bondoc</b> , <b>Dr. Marius Zamfir</b> , <b>Prof. Dr. Octav Ginghină</b>
<b>16:45 - 17:00</b>	Managementul pacienților oncologici cu risc cardiovascular înalt - <b>Dr. Raluca Ioana Mihăilă</b> , <b>Dr. Adelina Silvana Gheorghe</b> , <b>Dr. Georgiana Gabriela Marin</b> , <b>Dr. Camelia Frăsineanu</b> , <b>Dr. Daniela Luminița Zob</b> , <b>Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu</b>
<b>17:00 - 17:15</b>	Puncția biopsie - mamară tehnică și complicații - <b>Dr. Bassam El Houcheimi</b>
<b>17:15 - 17:30</b>	<b>Discuții   Q&amp;A</b>



# REDEFINIȚI AȘTEPTĂRILE PRIVIND SUPRAVIEȚUIREA PACIENȚILOR DUMNEAVOASTRĂ<sup>1</sup>



**KEYTRUDA**<sup>®</sup>  
(pembrolizumab)<sup>25</sup> mg/ml concentrat  
pentru soluție perfuzabilă

Pembrolizumab este indicat în monoterapie sau în asociere\* pentru tratamentul de primă linie al carcinomului cu celule scuamoase al capului și gâtului, metastatic sau recurent nerezecabil, la adulți ale căror tumori exprimă PD-L1 cu un scor combinat pozitiv\*\*  $\geq 1$

\*\* Cu chimioterapia pe bază de săruri de platină și 5-fluorouracil (5-FU).

\*\* (CPS, Combined positive score).

Referințe: 1. Rezumatul caracteristicilor produsului KEYTRUDA<sup>®</sup> (pembrolizumab), aprilie 2024.

Pentru a raporta reacții adverse, reclamații de calitate sau pentru a solicita informații medicale legate de produsele MSD, vă rugăm trimiteți solicitarea la: e-mail: [dproc.romania@merck.com](mailto:dproc.romania@merck.com), fax: +0213185236. Acest material promoțional este destinat profesioniștilor din domeniul sănătății. Acest medicament se eliberează pe bază de prescripție medicală PR. Înainte de a prescrie KEYTRUDA, vă rugăm consultați Rezumatul caracteristicilor produsului.

Data revizuirii textului: apr 2024

Pregătit în România, 05/2024. Toate drepturile rezervate.

Data expirare: 05/2026

RO-KEY-00510



Merck Sharp & Dohme Romania SRL

Ana Tower, etaj 5  
Bulevardul Poligrafiei, Nr. 1A, sector 1, București  
Tel.: +4 021 529 29 40; Fax: +4 021 318 52 36  
©2024 Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, SUA și afiliații săi

## **KEYTRUDA 25 mg/ml concentrat pentru soluție perfuzabilă (pembrolizumab) - Informații selectate de siguranță din RCP**

**Contraindicații:** Hipersensibilitate la substanța activă sau la oricare dintre excipienți. **Atenționări și precauții:** Pentru a avea sub control trasabilitatea medicamentelor biologice, numele și numărul lotului medicamentului administrat trebuie înregistrate cu atenție. Reacții adverse mediate imun: au apărut reacții adverse mediate imun, incluzând cazuri severe și letale. Reacțiile adverse mediate imun au apărut și după ultima doză de pembrolizumab. Reacțiile adverse mediate imun care afectează mai mult de un aparat sau sistem pot să apară simultan. Au fost raportate cazuri de: pneumonită mediată imun (pneumonia suspectată trebuie confirmată prin imagistică radiografică și trebuie exclusă prezența altor cauze), colită mediată imun (trebuie luat în considerare riscul potențial de perforație gastro intestinală), hepatită mediată imun, nefrită mediată imun, endocrinopatii mediate imun (s au observat cazuri de endocrinopatii severe, inclusiv insuficiență suprarenală, hipofizită, diabet zaharat tip 1, cetoacidoză diabetică, hipotiroidism și hipertiroidism. În cazul endocrinopatiilor mediate imun poate fi necesar tratament de substituție hormonală pe termen lung. La pacienții cărora li s-a administrat pembrolizumab a fost raportată insuficiență suprarenală (primară și secundară), cazuri de hipofizită, cazuri de diabet zaharat tip 1, inclusiv cetoacidoză diabetică și tulburări tiroidiene, inclusiv hipotiroidism, hipertiroidism și tiroidită, care pot surveni în orice moment pe durata tratamentului. Hipotiroidismul este raportat mai frecvent la pacienții cu HNSCC care au efectuat anterior radioterapie.), reacții adverse cutanate mediate imun (au fost raportate reacții cutanate severe mediate imun. Au fost raportate cazuri de sindrom Stevens-Johnson (SSJ) și necroză epidermică toxică (NET). În cazul suspiciunii de SSJ sau NET, administrarea pembrolizumab trebuie amânată și pacientul direcționat către o unitate specializată pentru evaluare și tratament.) Pacienții trebuie monitorizați pentru depistarea semnelor și simptomelor de colită, pneumonită, a modificărilor funcției hepatice (la momentul inițierii tratamentului, periodic pe durata acestuia și la momentul indicat în funcție de evaluarea clinică) și a simptomelor de hepatită, a modificărilor funcției renale, a semnelor și simptomelor de insuficiență suprarenală și hipofizită (inclusiv hipopituitarism), a reacțiilor cutanate severe suspectate și trebuie excluse alte cauze. Pacienții trebuie monitorizați pentru depistarea hiperglicemiei sau a altor semne și simptome de diabet zaharat, a modificărilor funcției tiroidiene (la momentul inițierii tratamentului, periodic pe durata acestuia și la momentul indicat în funcție de evaluarea clinică) și a semnelor și simptomelor clinice de tulburări tiroidiene. Alte reacții adverse mediate imun: În plus, următoarele reacții adverse mediate imun, semnificative din punct de vedere clinic, au fost raportate în studiile clinice sau în timpul experienței după punerea pe piață: uveită, artrită, miozită, miocardită, pancreatită, sindrom Guillain Barré, sindrom miastenic, anemie hemolitică, sarcoidoză, encefalită, mielită, vasculită, colangită sclerozantă, gastrită, cistită non infecțioasă și hipoparatiroidism. Reacții adverse legate de transplant: Ulterior introducerii pe piață, a fost raportat rejețul de transplant de organ solid la pacienții tratați cu inhibitori ai PD-1. Tratamentul cu pembrolizumab poate crește riscul de rejeț la primitorii de transplant de organ solid. La acești pacienți trebuie analizat beneficiul tratamentului cu pembrolizumab raportat la riscul posibil de rejeț de organ. Cazuri de boală grefă contra gazdă (BGcG) și boală veno ocluzivă (BVO) hepatică au fost observate la pacienții cu LHc la care s a efectuat TCSH alogen, după expunerea anterioară la pembrolizumab. Până când devin disponibile date suplimentare, o analiză atentă a beneficiilor potențiale ale TCSH și a riscului posibil crescut de complicații asociate transplantului trebuie efectuată pentru fiecare caz în parte. La pacienții cu TCSH alogen în antecedente, a fost raportată apariția BGcG acută, inclusiv a cazurilor letale de BGcG, după tratamentul cu pembrolizumab. Pacienții care au prezentat BGcG după procedura de transplant pot prezenta un risc crescut de apariție a BGcG după tratamentul cu pembrolizumab. La pacienții cu TCSH alogen în antecedente, trebuie luat în considerare beneficiul tratamentului cu pembrolizumab comparativ cu riscul posibil de apariție a BGcG. Reacții asociate administrării în perfuzie: s au raportat reacții adverse severe asociate administrării în perfuzie, inclusiv hipersensibilitate și anafilaxie. **Pentru informații privind gestionarea tratamentului cu KEYTRUDA în funcție de gradul reacției adverse și tratamentul specific fiecărui risc, citiți pct. 4.2 și 4.4 din RCP complet.** Utilizarea pembrolizumab în asociere cu chimioterapie: Pembrolizumab administrat în asociere cu chimioterapie trebuie utilizat cu precauție la pacienții cu vârsta  $\geq 75$  ani, după evaluarea atentă a raportului beneficiu/risc potențial, pentru fiecare pacient în parte. Utilizarea pembrolizumab pentru tratamentul de primă linie al pacienților cu NSCLC: În general, s-a observat că frecvența reacțiilor adverse în cazul tratamentului cu pembrolizumab administrat în asociere este mai mare decât în cazul administrării pembrolizumab sau



a chimioterapiei în monoterapie, reflectând contribuțiile fiecărei dintre aceste componente. Nu este disponibilă o comparație directă între utilizarea pembrolizumab în asociere cu chimioterapie și administrarea pembrolizumab în monoterapie. Medicii trebuie să ia în considerare raportul beneficiu/risc al opțiunilor de tratament disponibile (administrarea pembrolizumab în monoterapie sau administrarea pembrolizumab în asociere cu chimioterapie) înainte de inițierea tratamentului la pacienți cu NSCLC, netratați anterior, ale căror tumori exprimă PD-L1. În studiul KEYNOTE-042, a fost observat un număr mai mare de decese pe parcursul a 4 luni de la inițierea tratamentului, urmat de un beneficiu privind supraviețuirea pe termen lung, în cazul tratamentului cu pembrolizumab în monoterapie, comparativ cu chimioterapie. Utilizarea pembrolizumab pentru tratamentul de primă linie al pacienților cu HNSCC: În general, s-a observat că frecvența reacțiilor adverse în cazul tratamentului cu pembrolizumab administrat în asociere este mai mare decât în cazul administrării pembrolizumab sau a chimioterapiei în monoterapie, reflectând contribuțiile fiecărei dintre aceste componente. Medicii trebuie să ia în considerare raportul beneficiu/risc al opțiunilor de tratament disponibile (administrarea pembrolizumab în monoterapie sau administrarea pembrolizumab în asociere cu chimioterapie) înainte de inițierea tratamentului la pacienți cu HNSCC, ale căror tumori exprimă PD-L1. Tratamentul adjuvant al pacienților cu melanom: A fost observată o tendință de creștere a frecvenței reacțiilor adverse severe și grave la pacienții cu vârsta  $\geq 75$  ani. Datele privind siguranța administrării pembrolizumab ca tratament adjuvant pentru melanom la pacienți cu vârsta  $\geq 75$  ani sunt limitate. Utilizarea pembrolizumab în asociere cu axitinib pentru tratamentul de primă linie al pacienților cu RCC: La administrarea pembrolizumab în asociere cu axitinib la pacienți cu RCC avansat, au fost raportate frecvențe ale valorilor crescute de gradele 3 și 4 ale ALT și AST mai mari decât cele preconizate (vezi pct. 4.8 din RCP). Valorile enzimelor hepatice trebuie monitorizate înainte de inițierea tratamentului și periodic în timpul tratamentului. Monitorizarea mai frecventă a valorilor enzimelor hepatice comparativ cu în cazul utilizării medicamentelor în monoterapie poate fi luată în considerare. Trebuie urmate ghidurile de abordare terapeutică pentru ambele medicamente (vezi pct. 4.2 din RCP și consultați RCP pentru axitinib). Pacienți excluși din studiile clinice: vezi pct. 4.4 din RCP complet. Cardul pacientului: Toți prescriptorii KEYTRUDA trebuie să fie familiarizați cu Informațiile pentru medic și Ghidurile de abordare terapeutică. Prescriptorul trebuie să discute cu pacientul riscurile tratamentului cu KEYTRUDA. Pacientul va primi cardul pacientului odată cu fiecare prescripție. **Reacții adverse:** Pentru informații suplimentare privind siguranța, atunci când pembrolizumab este administrat în asociere, se va consulta RCP pentru componentele respective ale tratamentului asociat. Atunci când pembrolizumab este administrat în asociere cu axitinib sau lenvatinib, se va consulta RCP pentru axitinib sau lenvatinib, înainte de inițierea tratamentului. **Monoterapie: foarte frecvente ( $\geq 1/10$ ):** anemie, hipotiroidism, scădere a apetitului alimentar, cefalee, dispnee, tuse, diaree, durere abdominală, greață, vărsături, constipație, prurit, erupție cutanată tranzitorie, durere musculo scheletală, artralgie, fatigabilitate, astenie, edem, pirexie; **frecvente ( $\geq 1/100$  și  $< 1/10$ ):** pneumonie, trombocitopenie, neutropenie, limfopenie, reacție asociată administrării în perfuzie, hipertiroidism, hiponatremie, hipokaliemie, hipocalcemie, insomnie, amețeli, neuropatie periferică, letargie, disgeuzie, xeroftalmie, aritmie cardiacă (inclusiv fibrilație atrială), hipertensiune arterială, pneumonită, colită, xerostomie, hepatită, reacții cutanate severe, eritem, dermatită, xerodermie, vitiligo, eczemă, alopecie, dermatită acneiformă, miozită, durere la nivelul extremităților, artrită, simptome asemănătoare gripei, frisoane, creștere a valorii plasmatică a alanin aminotransferazei, creștere a valorii plasmatică a aspartat aminotransferazei, creștere a valorii sanguine a fosfatazei alcaline, hipercalcemie, creștere a valorii sanguine a bilirubinei, creștere a valorii sanguine a creatininei; **mai puțin frecvente ( $\geq 1/1000$  și  $< 1/100$ ):** leucopenie, trombocitopenie imună, eozinofilie, sindrom miastenic, epilepsie, revărsat pericardic, ulcerare gastro intestinală, psoriazis, tenosinovită; **rare ( $\geq 1/10\ 000$  și  $< 1/1000$ ):** limfohistiocitoză hemofagocitică, aplazie pură a seriei eritrocitare, nevrită optică, meningită (aseptică), sindrom Vogt-Koyanagi-Harada, eritem nodos, sindrom Sjogren. **Pentru mai multe informații privind reacțiile adverse, pentru reacțiile adverse în asociere cu chimioterapie sau în asociere cu axitinib sau lenvatinib, vezi pct. 4.8 din RCP complet.** Text revizuit în **aprilie 2024**, bazat pe RCP cu data **25 martie 2024**. Pentru informații complete de prescriere, vă rugăm să citiți în întregime RCP.

## SÂMBĂȚĂ | 25 MAI 2024 SALA AMFITEATRU

09:00 - 11:00	<b>Curs: Chirurgia cancerelor ginecologice</b> <i>Conf. Dr. Silviu Voinea</i>
09:00 - 09:10	<b>Introducere - Prof. Dr. Alexandru Blidaru</b>
09:10 - 09:30	Chirurgia cancerului colului uterin - <b>Conf. Dr. Silviu Voinea<sup>1,2</sup>, Șef Lucr. Dr. Cristian Bordea<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
09:30 - 10:00	Chirurgia cancerului de endometru - <b>Prof. Dr. Octav Ginghină<sup>1,2</sup>, Dr. Marius Zamfir<sup>1</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
10:00 - 10:30	Chirurgia cancerului ovarian - <b>Prof. Dr. Laurențiu Simion<sup>1,2</sup>, Asist. Univ. Dr. Elena Chițoran<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
10:30 - 11:00	Chirurgia cancerului vulvar - <b>Conf. Dr. Silviu Voinea<sup>1,2</sup>, Șef Lucr. Cristian Bordea<sup>1,2</sup></b> 1 Institutul Oncologic "Prof. Dr. Al. Trestioreanu" București 2 Univeristatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila" București
11:00 - 11:15	<b>Pauză de cafea</b> ☕
11:15 - 12:35	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE I</b> <b>Tumori gineco-oncologice</b> Moderatori: <b>Șef Lucr. Dr. Andreea Lăzescu, Conf. Dr. Oana Trifănescu</b>
11:15 - 11:35	Ganglionul santinelă în patologia malignă vulvară - <b>Prof. Dr. Gheorghe Peltecu</b>
11:35 - 11:50	Biomarkeri și testarea genomică în managementul cancerului ovarian - <b>Dr. Adelina Silvana Gheorghe, Dr. Raluca Ioana Mihăilă, Dr. Elena Adriana Dumitrescu, Dr. Lidia Anca Kajanto, Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu</b>

## SÂMBĂȚĂ | 25 MAI 2024 SALA AMFITEATRU

11:50 - 12:05	Tratamentul de primă linie și tratamentul de întreținere în carcinomul seros ovarian - <b>Conf. Dr. Oana Trifănescu</b>
12:05 - 12:20	Surprizele intraoperatorii într-un caz de cancer de col uterin cu suspiciune de recidivă pelvină fistulizată în articulația coxo-femurală stângă - <b>Dr. Mihai Popa - Teodosie, Dr. Lăcrămioara Borangic</b>
12:20 - 12:35	Noutăți în tratamentul sistemic al carcinoamelor scuamoase genitale - <b>Șef Lucr. Dr. Andreea Lăzescu</b>
12:35 - 12:50	<b>Pauză de cafea</b> ☕
12:50 - 15:00	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE II</b> <b>Managementul pacientului oncologic</b> Moderatori: <b>Asist. Univ. Dr. Elena Chițoran, Prof. Dr. Laurențiu Simion</b>
12:50 - 13:05	Organizarea și funcționarea Tumor Board-ului - Tips and Tricks - <b>Conf. Dr. Laurenția Galeș</b>
13:05 - 13:25	Prognosticul în cancerul avansat - <b>Prof. Dr. Daniela Moșoiu</b>
13:25 - 13:40	Procesele angiogenetice tumorale - de la patogeneză la ținte terapeutice - <b>Dr. Aișa Gelal, Asist. Univ. Dr. Elena Chițoran, Dr. Vlad Rotaru, Dr. Andra Prie, Dr. Mădălina Nicoleta Mitroiu, Șef Lucr. Dr. Ciprian Cirimbei, Șef Lucr. Dr. Sînziana Ionescu, Asist. Univ. Dr. Mihnea Alecu, Prof. Dr. Daniela Cristina Ștefan, Prof. Dr. Laurențiu Simion</b>
13:40 - 13:55	20 de ani de experiență clinică în terapia cu Bevacizumab - Lecții învățate și direcții viitoare - <b>Dr. Andra Prie, Asist. Univ. Dr. Elena Chițoran, Dr. Vlad Rotaru, Dr. Aișa Gelal, Dr. Mădălina Nicoleta Mitroiu, Șef Lucr. Dr. Ciprian Cirimbei, Șef Lucr. Dr. Sînziana Ionescu, Asist. Univ. Dr. Mihnea Alecu, Prof. Dr. Daniela Cristina Ștefan, Prof. Dr. Laurențiu Simion</b>

**SÂMBĂȚĂ | 25 MAI 2024 SALA AMFITEATRU**

<b>13:55 - 14:10</b>	Cancerle Ginecologice și Fertilitatea: Noi Direcții în Conservarea Potențialului Reproductiv - <b>Dr. Mădălina Nicoleta Mitroiu,</b> <i>Asist. Univ. Dr. Elena Chițoran, Dr. Roxana Elena Bohîlțea, Dr. Cristina Elena Durdu, Dr. Vlad Rotaru, Dr. Aisa Gelal, Dr. Andra Prie, Dr. Daniela Cristina Ștefan, Prof. Dr. Laurențiu Simion</i>
<b>14:10 - 14:25</b>	Provocări diagnostice și terapeutice în cancerul de col uterin în România - <i>Prof. Dr. Laurențiu Simion,</i> <i>Asist. Univ. Dr. Elena Chițoran, Dr. Vlad Rotaru,</i> <i>Șef Lucr. Dr. Ciprian Cirimbei, Asist. Univ. Dr.</i> <i>Mihnea Alecu, Prof. Dr. Daniela Cristina Ștefan,</i> <b>Dr. Dan Luca</b>
<b>14:25 - 14:40</b>	Rolul chirurgiei după chimioradioterapie neoadjuvantă în tratamentul cancerului cervical - <i>Conf. Dr. Silviu Cristian Voinea, Șef Lucr. Dr.</i> <i>Cristian Ioan Bordea, Asist. Univ. Dr. Elena Chițoran,</i> <i>Dr. Vlad Rotaru, Dr. Răzvan Ioan Andrei,</i> <i>Șef Lucr. Dr. Sînziana Octavia Ionescu, Dr. Dan Luca,</i> <i>Asist. Univ. Dr. Mihnea Alecu, Prof. Dr. Laurențiu Simion</i>
<b>14:40 - 14:55</b>	Cauze emoționale în cancerul genito - mamar - <b>Dr. Mădălina Moedet,</b> <i>Dr. Sonia Velicu,</i> <i>Dr. Ciprian Cirimbei, Psiholog Mariana Purgaru,</i> <i>Dr. Nechita Dyana</i>
<b>14:55 - 15:00</b>	<b>Discuții   Q&amp;A</b>
<b>15:00 - 15:30</b>	<b>Închidere conferință</b>



## SÂMBĂTĂ | 25 MAI 2024 SALA BIBLIOTECĂ

09:00 - 11:30	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE I</b> <b>Tumori cu diferite localizări – Varia</b> Moderatori: <i>Conf. Dr. Radu Mitrică,</i> <i>Șef Lucr. Dr. Cristian Bordea</i>
09:00 - 09:15	Inteligența artificială în chirurgia oncologică - <i>Șef Lucr. Dr. Cristian Bordea</i>
09:15 - 09:30	Incidența bacteriilor izolate din produsele biologice recoltate de la pacienții Institutului Oncologic București - <i>Dr. Anca Săsăreanu, Biolog Adriana Cotea</i>
09:30 - 09:45	Asocierea radioterapiei externe cu imunoterapia în tratamentul tumorilor maligne - <i>Prof. Dr. Rodica Anghel, Conf. Dr. Xenia Bacinschi,</i> <i>Conf. Dr. Radu Mitrică, Șef Lucr. Dr. Luiza Șerbănescu,</i> <i>Conf. Dr. Oana Trifănescu</i>
09:45 - 10:00	Noua terapie celulară CAR-T- implementarea în România - <i>Prof. Dr. Alina Tănase</i>
10:00 - 10:15	Cardiotoxicitatea - de la diagnostic la cardioprotecție - <i>Dr. Gabriela Marin, Dr. Daniela Luminița Zob,</i> <i>Dr. Camelia Frăsineanu, Prof. Asoc. Abil. Dr.</i> <i>Dana Lucia Stănculeanu, Conf. Dr. Laurenția Galeș,</i> <i>Dr. Silvia Moșoiu</i>
10:15 - 10:30	Importanța intervenției nutriționale precoce la pacienții cu cancer cap-gat - <i>Drd. Bch Roxana Raluca Bârzu (Specialist în Nutriție clinică &amp; Dietetician)</i>
10:30 - 10:45	Pancreatico-jejunostomia după DPC o anastomoza de risc - punct de vedere - <i>Prof. Dr. Eugen Brătucu,</i> <i>Șef Lucr. Dr. Claudiu Doha, Prof. Dr. Laurențiu Simion</i>
10:45 - 11:00	Managementul ponderal și rolul său în îmbunătățirea calității vieții Supraviețuitorilor cancerului de sân - <i>Drd. Bch Roxana Raluca Bârzu (Specialist în Nutriție clinică &amp; Dietetician), Dr. Daniela Luminița Zob</i>

## SÂMBĂȚĂ | 25 MAI 2024 SALA BIBLIOTECĂ

11:00 - 11:15	Tratamentul personalizat în colangiocarcinoame - <b>Prof. Asoc. Abil. Dr. Dana Lucia Stănculeanu</b>
11:15 - 11:30	Trasabilitatea și tratamentul pacienților cu cancer de col uterin în cadrul Laboratorului de Radioterapie cu Energii Inalte - <b>Ancuța-Elena BACIU<sup>1</sup></b> , <b>Irina - Maria Dumitru<sup>1,2</sup></b> , <b>Mădălina Croitoru<sup>1,3</sup></b> , <b>Amalia Constantinescu<sup>1</sup></b> , <b>Mircea Savu<sup>1</sup></b> 1 Institutul Oncologic „Prof. Dr. Alexandru Trestioreanu” București 2 Facultatea de Fizică, Universitatea București 3 Centrul Medical Neolife, București
11:30 - 11:45	Pauză de cafea ☕
11:45 - 13:00	<b>SESIUNE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE II</b> <b>Sarcom</b> Moderator: <b>Șef Lucr. Dr. Claudiu Dăhă</b>
11:45 - 12:05	IOB în drumul către primul centru de referință pentru sarcoame din România - <b>Dr. Silvia Brotea - Moșoiu</b> , <b>Șef Lucr. Dr. Luiza Șerbănescu</b> , <b>Conf. Dr. Radu Mitrică</b> , <b>Dr. Irina Stanuica</b> , <b>Dr. Andreea Ionescu</b> , <b>Dr. Magda Serbanescu</b> , <b>Dr. Adina Boghiu</b> , <b>Dr. Serban Marinescu</b>
12:05 - 12:25	Standarde chirurgicale în abordul sarcoamelor extremităților - <b>Șef Lucr. Dr. Claudiu Dăhă</b> , <b>Șef Lucr. Dr. Ciprian Cîrimbei</b> , <b>Dr. S. Marinescu</b> , <b>Dr. Hortensia Moisa</b> , <b>Prof. Dr. Laurențiu Simion</b>
12:25 - 12:45	Considerații terapeutice și dozimetrice în radioterapia sarcomului Kaposi - <b>Dr. Ana Maria Ilie</b> , <b>Dr. Marius Păduraru</b> , <b>Dr. Sorin Leu</b> , <b>Prof. Dr. Laura Rebegea</b>
12:45 - 13:00	<b>Discuții   Q&amp;A</b>

