



## EBU mokymai 2021 vasario 22 – 25 d. Lokalaus ir pažengusio prostatos vėžio diagnostika ir gydymas

### Konferencijos programa

07:30 – 09:00 Registracija internetu

#### *Pirmoji diena – Lokalaus prostatos vėžio diagnostika, vasario 22 d.*

*Moderatorius T. Januškevičius*

09:00 – 09:30	<b>Sveikinimo žodis. OECE ir EBU-EAU sertifikuoto prostatos vėžio gydymo Kompetencijos centro pristatymas</b> Prof. S. Jarmalaitė, Direktorius pavaduotoja mokslui ir plėtrai NVI, laikinai einanti direktorės pareigas NVI
09:30 – 10:00	<b>Priešinės liaukos vėžio ankstyvosios diagnostikos programos rezultatai Lietuvoje</b> A. Patašius, gyd. urologas, NVI
10:00 – 10:30	<b>Klinikinis molekulinį žymenų panaudojimas prostatos vėžio diagnostikai ir gydymui</b> A. Bakavičius, gyd. urologas, VU SK
10:30 – 11:00	<b>Ultragarsinė prostatos vėžio diagnostika, histoskenavimas. Transperinealinė prostatos biopsija</b> A. Matulevičius, gyd. urologas VU SK; A. Vėželis, gyd. urologas, NVI
11:00 – 11:30	<b>Europos urologų draugijos nutarimas dėl prostatos vėžio diagnostikai skirtų vaizdinių tyrimų pritaikymo</b> J. Ušinskienė, gyd. radiologė, NVI
11:30 – 12:30	<b>Multiparametrinio MRT tyrimo vaidmuo prostatos vėžio diagnostikoje (PIRADS v2.1), praktinė demonstracija.</b> R. Briedienė, gyd. radiologė, NVI
12:45 – 14:15	<b>MDK aptarimas: lokalaus prostatos vėžio diagnostika ir gydymas.</b> <b>Moderatoriai M. Trakymas, A. Patašius</b> I. Naruševičiūtė, R. Briedienė, M. Trakymas, J. Ušinskienė, gyd. radiologai, NVI V. Brasiūnas, gyd. onkologas chemoterapeutas, NVI A. Burneckis, K. Slidevska, gyd. onkologai radioterapeutai, NVI D. Dasevičius, gyd. patologas, VPC A. Patašius, A. Vėželis, P. Bosas, M. Kinčius, gyd. urologai, NVI; A. Bakavičius, A. Matulevičius, G. Platkevičius, A. Ladukas, gyd. urologai, VU SK
14:30 – 15:00	<b>Robotizuota prostatos biopsija kontroliuojant magnetinio rezonanso tomografu (MRT)</b> A. Čiuvašovas, gyd. radiologas, Respublikinė Klaipėdos ligoninė
15:00 – 15:20	<b>Prostatos vėžio morfologinė diagnostika</b> D. Dasevičius, gyd. patologas, VPC
15:20 – 16:00	<b>COVID-19 ir prostatos vėžys: rizikos veiksniai vyrams.</b> Prof. A. Macas, gyd. anesteziologas reanimatologas, LSMU

**2-oji diena – Lokalaus prostatos vėžio diagnostika ir gydymas, Vasario 23d.**

*Moderatorius T. Januškevičius*

<b>08:00 – 08:25</b>	<b>Laparoskopinė radikali prostatektomija naudojant trimačio vaizdo (3D) įrangą bei naujų robotinių sistemų pritaikymas chirurginiam prostatos vėžio gydymui</b> A. Čekauskas, gyd. urologas, VU SK
<b>08:25 – 08:55</b>	<b>Imunologiniai skirtumai atliekant atvirą ir laparoskopinę radikalią prostatektomiją</b> P. Bosas, gyd. urologas, NVI
<b>08:55 – 9:20</b>	<b>Roboto asistuojama radikali prostatektomija su dubens limfonodektomija. Indikacijos</b> B. Šikšniūtė, gyd. urologė, Perpignan lignoninė, Prancūzija
<b>09:20 – 09:40</b>	<b>Roboto asistuojama radikali prostatektomija naudojant „Senhance“ robotinę operacinę sistemą.</b> R. Venckus; M. Jasėnas, gyd. urologai, KUL
<b>09:40 – 10:00</b>	<b>Atvira radikali prostatektomija NVI</b> M. Kinčius, gyd. urologas, NVI
<b>10:00 – 10:30</b>	<b>Radiologinė įranga, naudojama prostatos vėžio diagnostikai ir gydymui NVI</b> J. Ušinskienė, gyd. radiologė, NVI
<b>10:30 – 10:45</b>	<b>Branduolinės medicinos pritaikymas prostatos vėžio diagnostikoje</b> S. Tiškevičius, branduolinės medicinos gydytojas radiologas, NVI
<b>10:45 – 11:15</b>	<b>Prostatos vėžio vaizdinės diagnostikos mokymai</b> R. Grigienė, gyd. radiologė, NVI
<b>11:15 – 11:45</b>	<b>Histoskenavimas, transperinealinė prostatos biopsija. Klinikinių atvejų pristatymas</b> A. Vėželis, B. Šikšniūtė, gyd. urologai, NVI
<b>11:45 – 12:30</b>	<b>Prostatos biopsija naudojant magnetinio rezonanso ir ultragarso vaizdų suliejimo sistemą (MRT/UG).</b> M. Trakymas, gyd. intervencinis radiologas, NVI
<b>12:30 – 14:00</b>	<b>MDK aptarimas: lokalaus prostatos vėžio diagnostika, indikacijos atlikti MRT/UG vaizdų kontroliuojamą priitaikomąją prostatos biopsiją. Radikalus prostatos vėžio gydymas. Moderatorai M. Trakymas, E. Janulionis, Ž. Kardelis</b> R. Briedienė, M. Trakymas, I. Naruševičiūtė, J. Ušinskienė, R. Grigienė, gyd. radiologai, NVI P. Bosas, A. Vėželis, A. Patašius, V. Genytė, gyd. urologai, NVI E. Janulionis, A. Burneckis, K. Slidevska, gyd. onkologai radioterapeutai, NVI V. Brasiūnas, gyd. onkologas chemoterapeutas, NVI D. Dasevičius, gyd. patologas, VPC
<b>14:00 – 14:30</b>	<b>Vyrų, sergančių lokaliu prostatos vėžiu, gyvenimo kokybės palyginimas po operacinio gydymo, spindulinės terapijos ir aktyvaus stebėjimo</b> G. Bulotienė, V. Černulytė, gyd. psichiatrės, NVI
<b>14:30 – 15:00</b>	<b>Išorinė spindulinė terapija prostatos vėžiui gydyti</b> K. Slidevska, gyd. onkologė radioterapeutė, NVI
<b>15:00 – 15:30</b>	<b>Prostatos vėžys: LDR ir HDR brachiterapija, gelbstinčioji terapija</b> E. Janulionis, gyd. onkologas radioterapeutas, NVI
<b>15:30 – 16:00</b>	<b>Šiuolaikinė mpMRT kontroliuojama prostatos vėžio fokalinė terapija.</b> M. Trakymas, gyd. intervencinis radiologas, NVI
<b>16:00 – 16:30</b>	<b>Prostatos krioterapija. Indikacijos, atlikimo technika, klinikinių atvejų pristatymas</b> A. Vėželis, B. Šikšniūtė, gyd. urologai, NVI

**3-čioji diena – Oligometastazinio ir metastazavusio prostatos vėžio diagnostika ir gydymas, Vasario 24 d.**

*Moderatorius A. Patašius*

<b>08:30 – 09:00</b>	<b>Modernus požiūris į lokaliai išplitusio ir oligometastazinio prostatos vėžio diagnostiką</b> A. Patašius, gyd. urologas, NVI
<b>9:30 – 10:00</b>	<b>Pažengusio ir oligometastazinio prostatos vėžio vaizdinė diagnostika ir sekimas taikant PSMA PET/CT</b> Prof. Maija Radzina, MD, PhD, gyd. radiologė, Radiologijos tyrimų laboratorijos vadovė, Riga Stradins Universitetas. Marika Kalnina, MD, PhD, branduolinės medicinos gyd. radiologė, Riga Stradins Universitetas
<b>10:00 – 10:30</b>	<b>DNR mutacijų paieška pacientams, sergantiems metastaziniu kastracijai atspariu prostatos vėžiu. Gydymas esant teigiamoms BRCA genų mutacijomis.</b> T. Januškevičius, gyd. urologas, Klinikinės medicinos institutas, VU MF
<b>10:30 – 11:00</b>	<b>Neinvaziniai prostatos vėžio nustatymo testai.</b> R. Sabaliauskaitė, Genetinės diagnostikos laboratorijos vedėja, NVI
<b>11:00 – 11:30</b>	<b>Sisteminis gydymas: kas naujo?</b> Prof. M. Jievaltas, gyd. urologas, LSMU
<b>11:30 – 12:00</b>	<b>Nemetastazinio hormonams atsparaus prostatos vėžio gydymas.</b> Otakar Čapoun, MD, PhD, gyd. urologas, General University Hospital, Praha, Urologijos skyriaus vedėjas
<b>12:00 – 12:30</b>	<b>Sisteminės terapijos šalutiniai poveikiai ir jų gydymas.</b> V. Brasiūnas, gyd. onkologas chemoterapeutas, NVI
<b>12:30 – 12:45</b>	<b>Lokalus pirminio naviko gydymas (ST) esant metastazavusiam kastracijai jautriam prostatos vėžiui.</b> R. Steponavičienė, gyd. radioterapeutė, NVI
<b>12:45 – 14:15</b>	<b>MDK aptarimas: lokalaus prostatos vėžio diagnostika ir gydymas.</b> <b>Moderatorius M. Kinčius</b> R. Briedienė, S. Tiškevičius, gyd. radiologai, NVI J. Asadauskienė, V. Brasiūnas, gyd. onkologai chemoterapeutai, NVI Prof. M. Jievaltas, gyd. urologas, LSMU; Ž. Kardelis, A. Vėželis, M. Audzjonis, K. Jurevičiūtė, A. Ladukas, gyd. urologai, NVI A. Burneckis, K. Slidevska, E. Janulionis, gyd. onkologai radioterapeutai, NVI D. Dasevičius, gyd. patologas, VPC
<b>14:15 – 14:45</b>	<b>Vietinis pirminio naviko gydymas (chirurginis) esant metastazavusiam kastracijai jautriam prostatos vėžiui.</b> Ž. Kardelis, gyd. urologas, NVI
<b>14:45 – 15:15</b>	<b>Pooperacinis šlapimo nelaikymas: indikacijos operaciniam gydymui. Diagnostika, raiščių ir sfinkterių parinkimas.</b> A. Patašius, gyd. urologas, NVI

**4-toji diena - oligometastazinio ir metastazavusio prostatos vėžio diagnostika ir gydymas, Vasario 25 d.**

*Moderatorius M. Kinčius*

<b>08:00 – 08:30</b>	<b>Sisteminės terapijos taikymas metastazavusiam kastracijai jautriam prostatos vėžiui</b> Andrej Žist, gyd. onkologas, Maribor universitetas, Slovėnija
<b>08:30 – 09:30</b>	<b>Šiuolaikiniai metastazavusio ir kastracijai atsparaus prostatos vėžio gydymo metodai</b> Marina Mencinger, MD, PhD, gyd. onkologė, Onkologijos Institutas, Ljubljana, Slovėnija

<b>09:30 – 10:00</b>	<b>Pirminio atsparumo gydymui abirateronu numatymas: kas yra žinoma?</b> Prof. Feliksas Jankevičius, gyd. urologas, VU SK
<b>10:00 – 10:30</b>	<b>Radioterapijos taikymas lokaliai pažengusio ir oligometastazinio prostatos vėžio gydymui</b> Zane Raduša, onkologė radioterapeutė, Riga East Universitetinė ligojinė, Onkologijos centras, Latvija
<b>10:30 – 11:00</b>	<b>Pooperacinis šlapimo nelaikymas: klinikinių atvejų pristatymas ir demonstracija</b> A. Patašius, A. Vėželis, gyd. urologai, NVI
<b>11:00 – 11:30</b>	<b>Stereotaksinės radioterapijos taikymo indikacijos oligometastazinio prostatos vėžio gydymui.</b> M. Janavičius, onkologas radioterapeutas, NVI
<b>11:30 – 12:00</b>	<b>Radžio-223 terapija. Indikacijos, klinikinių atvejų pristatymas</b> A. Vidrinskaitė, gyd. onkologė radioterapeutė, NVI
<b>12:00 – 12:30</b>	<b>Hormonų terapijos reikšmė prostatos vėžio gydymui</b> Doc. Peter Østergren, MD, PhD, gyd. urologas, Kopenhagos universitetas, Urologijos skyrius, Zealand universitetinė ir Herlev universitetinė ligojinės.
<b>12:30 – 14:45</b>	<b>MDK aptarimas: metastazavusio prostatos vėžio gydymas. Moderatorius V. Brasiūnas</b> S. Tiškevičius, J. Ušinskienė, R. Grigienė, R. Briedienė, gyd. radiologai, NVI J. Asadauskienė, V. Brasiūnas, gyd. onkologai - chemoterapeutai, NVI K. Slidevska, E. Janulionis, A. Vidrinskaitė, gyd. onkologai - radioterapeutai, NVI Doc. Peter Østergren, M. Kinčius, A. Patašius, A. Vėželis, A. Kulboka, A. Ladukas, V. Genytė, K. Jurevičiūtė, gyd. urologai, NVI D. Dasevičius, gyd. patologas, VPC
<b>14:45 – 15:45</b>	<b>Žinių įvertinimo testas.</b>
<b>15:45</b>	<b>Baigiamasis žodis.</b> <b>Prof. S. Jarmalaitė</b> , Direktorius pavaduotoja mokslui ir plėtrai NVI, laikinai einanti direktorės pareigas NVI <b>A. Ulys, MD, PhD</b> , Onkourologijos skyriaus vedėjas NVI

Registracija į renginį prasideda vasario 8 d., dalyviai gali registruotis šiame puslapyje: [www.ebu2021.lt](http://www.ebu2021.lt)

*EBU-EAU Host Centre for Prostate cancer: National Cancer Institute,  
NCI conference hall and Oncourology operating room, Santariškių str. 1, 08660 Vilnius, Lithuania*

EBU koordinatorius

T. Januškevičius