



Program

Piątek, 2 października 2020

SALA KONFERENCYJNA

12:55–13:00

Rozpoczęcie konferencji / Opening of the Conference

prof. dr hab. n. med. Alicja Dębska-Ślizień, prof. dr hab. n. med. Marcin Gruchała

13:00–15:30

Sesja I. Ostre uszkodzenie nerek. Przewlekła choroba nerek u chorych onkologicznych / Session I. Acute kidney injury. Chronic kidney disease in cancer patients

prof. dr hab. n. med. Bolesław Rutkowski, prof. dr hab. n. med. Jacek Jassem, dr hab. n. med. Andrzej Chamienia

13:00–13:20

Nowotwór jako przyczyna nefropatii błoniastej / Neoplasm as the cause of membranous nephropathy

prof. dr hab. n. med. Andrzej Oko

13:20–13:25

Dyskusja / Discussion

13:25–13:45

Czerniak w populacji osób po przeszczepie / Melanoma in transplant population

MD PhD Carla Ferrándiz Pulido

13:45–13:50

Dyskusja / Discussion

13:50–14:10

Ostre uszkodzenie nerek u chorych onkologicznych — zapadalność, patogeneza i rokowanie / Acute kidney injury in cancer patients — incidence, pathogenesis and prognosis

prof. dr hab. n. med. Andrzej Więcek

14:10-14:15	Dyskusja / Discussion
14:15-14:35	Przewlekła choroba nerek jako powikłanie nowotworu / Chronic kidney disease as a complication of cancer <i>dr hab. n. med. Bartosz Foroniewicz</i>
14:35-14:40	Dyskusja / Discussion
14:40-15:00	Ocena funkcji nerek u chorych onkologicznych / Assessment of kidney function in cancer patients <i>prof. dr hab. n. med. Jolanta Małyszko</i>
15:00-15:05	Dyskusja / Discussion
15:05-15:25	Nefropatia zaporowa u chorych onkologicznych / Obstructive nephropathy in cancer patients <i>prof. dr hab. n. med. Jacek Różański</i>
15:25-15:30	Dyskusja / Discussion
<hr/>	
15:30-15:45	Przerwa / Break
<hr/>	
15:45-18:20	Sesja II. Nowotwory u chorych po transplantacji nerki / Session II. Neoplasms in kidney transplant recipients <i>prof. dr hab. n. med. Jacek Małyszko, dr hab. n. med. Sławomir Lizakowski, prof. dr hab. n. med. Katarzyna Krzanowska</i>
<hr/>	

- 15:45–16:05 Specyfika chorób rozrostowych u dzieci po transplantacjach narządów unaczynionych / Peculiarities of proliferative diseases in children after vascularized organ transplantation
- prof. dr hab. n. med. Ryszard Grenda*
- 16:05–16:10 Dyskusja / Discussion
- 16:10–16:30 Rak z komórek Merkla u chorych po transplantacji narządów / Merkel cell carcinoma in patients after organ transplantation
- dr hab. n. med. Beata Imko-Walczuk*
- 16:30–16:35 Dyskusja / Discussion
- 16:35–16:55 Nowotwory układu moczowego u chorych po transplantacji nerki / Tumors of the urinary system in patients after kidney transplantation
- prof. dr hab. n. med. Magdalena Durlik*
- 16:55–17:00 Dyskusja / Discussion
- 17:00–17:20 Odmienności leczenia nowotworów układu moczowego u chorych po transplantacji nerki / Peculiarities of the treatment of urinary tract cancers in patients after kidney transplantation
- dr hab. n. med. Marcin Matuszewski*
- 17:20–17:25 Dyskusja / Discussion
- 17:25–17:45 Potransplantacyjne zespoły limfoproliferacyjne u chorych po transplantacji nerki / Post-transplant lymphoproliferative syndromes in patients after kidney transplantation
- prof. dr hab. n. med. Krzysztof Mucha*

17:45-17:50	Dyskusja / Discussion
17:50-18:00	Przypadek kliniczny. Rak pęcherza moczowego u chorego po transplantacji nerki, trudności diagnostyczne / A clinical case. Bladder cancer in a kidney transplant patient: diagnostic challenges <i>lek. Laura Inyingi, prof. dr hab. n. med. Michał Chmielewski</i>
18:00-18:05	Dyskusja / Discussion
18:05-18:15	Przypadek kliniczny. aHUS po leczeniu gemcytabiną / A clinical case. aHUS after gemcitabine treatment <i>dr n. med. Agata Drabarek, dr n. med. Wojciech Wołyniec</i>
18:15-18:20	Dyskusja / Discussion

Sobota, 3 października 2020

SALA KONFERENCYJNA

08:30-09:00	Sesja sponsorowana firmy Sanofi. Ryzyko nowotworu w chorobie Fabry`ego / Sponsored session by Sanofi. Cancer risk in Fabry disease <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Liberek</i>
09:00-11:30	Sesja III. Nerkowe następstwa terapii onkologicznej / Session III. Renal consequences of anticancer therapy <i>prof. dr hab. n. med. Ewa Król, dr hab. n. med. Agnieszka Perkowska-Ptasińska, dr n. med. Ewa Kwiatkowska</i>

- 09:00-09:20 Najnowsze osiągnięcia terapii onkologicznych. Czy również dla chorych z uszkodzeniem nerek? / Latest developments in cancer therapy — also for patients with kidney injury?
- prof. dr hab. n. med. Andrzej Deptała*
- 09:20-09:23 Dyskusja / Discussion
- 09:23-09:43 Nadciśnienie tętnicze indukowane lekami przeciwnowotworowymi / Hypertension induced by anticancer drugs
- prof. dr hab. n. med. Marcin Adamczak*
- 09:43-09:46 Dyskusja / Discussion
- 09:46-10:06 Nerkowe efekty immunoterapii nowotworów (*checkpoint inhibitors, CAR-T therapy*) / Renal effects of cancer immunotherapy (checkpoint inhibitors, CAR-T therapy)
- prof. nadzw. dr hab. n. med. Ilona Kurnatowska*
- 10:06-10:09 Dyskusja / Discussion
- 10:09-10:29 Zakażenia układu moczowego u chorych onkologicznych / Urinary tract infections in cancer patients
- prof. dr hab. n. med. Beata Naumnik*
- 10:29-10:32 Dyskusja / Discussion
- 10:32-10:52 Antybiotykoterapia u chorych onkologicznych z uszkodzeniem nerek / Antibiotic therapy in cancer patients with kidney injury
- prof. nadzw. dr hab. n. med. Marek Myślak*
- 10:52-10:55 Dyskusja / Discussion

10:55–11:15	Zaburzenia gospodarki wapniowo-fosforanowej u chorych onkologicznych / Disorders of calcium and phosphate metabolism in cancer patients <i>prof. dr hab. n. med. Michał Nowicki</i>
11:15–11:18	Dyskusja / Discussion
11:18–11:28	Nietypowa manifestacja kliniczna nowotworu nerki przeszczepionej / Atypical clinical manifestation of a transplant kidney tumor <i>dr n. med. Izabela Zakrocka, prof. dr hab. n. med. Wojciech Załuska</i>
11:28–11:30	Dyskusja / Discussion
<hr/>	
11:30–11:45	Przerwa / Break
<hr/>	
11:45–14:15	Sesja IV. Choroby nerek związane z terapią komórkami macierzystymi / Session IV. Kidney diseases related to stem cell therapy <i>prof. dr hab. n. med. Leszek Tylicki, dr hab. n. med. Jolanta Gozdowska, prof. dr hab. n. med. Przemysław Rutkowski</i>
<hr/>	
11:45–12:05	Ostre uszkodzenie nerek podczas transplantacji komórek krwiotwórczych / Acute kidney injury during hematopoietic cell transplantation <i>prof. dr hab. n. med. Maria Bieniaszewska</i>
12:05–12:08	Dyskusja / Discussion
12:08–12:28	Terapia nerkozastępcza u chorych poddawanych transplantacji komórek krwiotwórczych / Renal replacement therapy in patients undergoing hematopoietic cell transplantation <i>prof. dr hab. n. med. Ryszard Gellert</i>
12:28–12:31	Dyskusja / Discussion

12:31-12:51	Choroby nerek w białaczkach i chłoniakach / Kidney diseases in leukemias and lymphomas <i>prof. dr hab. n. med. Maciej Zaucha</i>
12:51-12:54	Dyskusja / Discussion
12:54-13:14	Pacjent dializowany jako kandydat do przeszczepienia szpiku / Dialysis patient as a candidate for bone marrow transplant <i>prof. dr hab. n. med. Magdalena Krajewska</i>
13:14-13:17	Dyskusja / Discussion
13:17-13:37	Przeszczepianie szpiku u chorych nefrologicznych / Bone marrow transplantation in patients with kidney disease <i>prof. dr hab. n. med. Tomasz Wróbel</i>
13:37-13:40	Dyskusja / Discussion
13:40-14:00	Wykład sponsorowany firmy Swixx / Lecture sponsored by Swixx aHUS w chorobach nowotworowych. Rola eculizumabu / aHUS in neoplastic diseases. The role of eculizumab <i>prof. dr hab. n. med. Alicja Dębska-Ślizień</i>
14:00-14:03	Dyskusja / Discussion
14:03-14:13	Przypadek chorego z nowotworem po transplantacji nerki / A case of a patient with a cancer after kidney transplantation <i>prof. dr hab. n. med. Katarzyna Krzanowska</i>
14:13-14:15	Dyskusja / Discussion
14:15-14:30	Przerwa / Break

14:30–16:26

**Sesja V. Nowe metody diagnostyczne w nefroonkologii /
Session V. New diagnostic methods in nephrooncology**

*dr hab. n. med. Bogdan Biedunkiewicz, prof. dr hab. n. med. Leszek Domański, dr hab.
n. med. Dorota Kamińska*

14:30–14:50

Ograniczenia badań obrazowych u onkologicznych chorych z uszkodzeniem nerek — punkt widzenia radiologa / Limitations of imaging studies in cancer patients with kidney injury — a radiologist's point of view

prof. dr hab. n. med. Edyta Szurowska

14:50–14:53

Dyskusja / Discussion

14:53–15:13

Ograniczenia badań obrazowych u onkologicznych chorych z uszkodzeniem nerek — punkt widzenia nefrologa / Limitations of imaging studies in cancer patients with kidney injury — a nephrologist's point of view

prof. dr hab. n. med. Kazimierz Ciechanowski

15:13–15:16

Dyskusja / Discussion

15:16–15:36

Badania genetyczne i terapia celowana w nowotworach nerek i układu moczowego / Genetic testing and targeted therapy in renal and urinary tract cancers

dr n. med. Andrzej Tysarowski

15:36–15:39

Dyskusja / Discussion

15:39–15:59

Spełnione i niespełnione nadzieje związane z terapią protonową w onkologii / Fulfilled and unfulfilled hopes related to proton therapy in oncology

prof. dr hab. n. med. Jerzy Chudek

15:59–16:02

Dyskusja / Discussion

16:02-16:12	Przypadek kliniczny. Ostre uszkodzenie nerek po zabiegu pancreatectomii z powodu raka trzustki / A clinical case. Acute kidney injury after pancreatectomy for pancreatic cancer <i>dr hab. n. med. Beata Januszko-Giergielewicz, prof. nadzw. dr hab. n. med. Maciej Słupski</i>
16:12-16:14	Dyskusja / Discussion
16:14-16:24	Przypadek kliniczny. Powiększony węzeł chłonny istotny problem diagnostyczny i leczniczy u chorego po transplantacji nerki / A clinical case. Enlarged lymph node - a significant diagnostic and therapeutic problem in a patient after kidney transplantation <i>prof. nadzw. dr hab. n. med. Marcin Renke, lek. Michał Kurlapski</i>
16:24-16:26	Dyskusja / Discussion
16:26	Zakończenie konferencji / Closing of the Conference

Organizator



Patronat medialny



tvmed

Partner

