

4th International Renal Pathology Conference ONLINE

Warsaw, Poland, November 19-21, 2020

Rejestracja:

<https://www.renalpathsoc.org/>



- dostęp do streamingu „live” ze studia konferencyjnego
- 6- MIESIĘCZNY, NIELIMITOWANY DOSTĘP DO ZAREJESTROWANYCH WYKŁADÓW
- czaty on-line z wykładowcami

A Joint meeting of the Renal Pathology Society,
The Department of Transplantation, Nephrology and Internal Medicine,
Medical University of Warsaw and the European Society of Pathology
– Nephropathology Working Group



Renomowani specjaliści w 32 wykładach przedstawią aktualny stan wiedzy dotyczącej patofizjologii, obrazu klinicznego, obrazu mikroskopowego i diagnostyki molekularnej chorób nerek, w tym nerek przeszczepionych.

Zapraszamy osoby zainteresowane do przesłania **streszczeń prac badawczych lub ciekawych przypadków klinicznych** (<https://renalpathsoc.wildapricot.org/>) z dziedziny nefrologii i transplantacji nerek. Podczas konferencji zaprezentujemy najciekawsze z przesłanych streszczeń, spośród których najlepsze zostaną nagrodzone.

Wszystkim zarejestrowanym uczestnikom gwarantujemy:

- pełen dostęp do streamingu „live” z konferencji ze studia warszawskiego,
- nieograniczony dostęp do zapisu poszczególnych sesji w trybie „on-demand” w okresie 6 miesięcy od zakończenia konferencji,
- możliwość zadawania pytań wykładowcom na bazie czatu on-line,
- certyfikat udziału.

Serdecznie zapraszamy!

dr hab.n.med. Agnieszka Perkowska-Ptasińska

Przewodnicząca Komitetu Organizacyjnego

prof. Magdalena Durlik

*Kierownik Kliniki Medycyny Transplantacyjnej,
Nefrologii i Chorób Wewnętrznych WUM*

Fourth International Renal Pathology Conference

SCIENTIFIC PROGRAM

THURSDAY November 19, 2020

12:30-12:40 pm (CET) Introduction and welcome remarks

Session 1.

Moderators: *Magdalena Durlik (PL), Michael Mengel (CAN), Andrzej Oko (PL)*

12:40-1 COVID-19 & the kidney.

Tobias Huber (DE)

1-1:20 Mechanisms of proteinuria.

Andrzej Więcek (PL)

1:20-1:30 Q&A

1:40-2 Omics in kidney diseases, tissue proteomics in contemporary nephrology.

Loreto Gesualdo (IT)

2-2:20 Urine proteomics in kidney diseases

Krzysztof Mucha (PL)

2:20-2:30 Q&A

Session 2.

Moderators: *Ryszard Grenda (PL), Marion Rabant (F)*

2:45-3:05 Technical aspects including new developments in renal pathology.

Cynthia Nast (US)

3:05-3:25 Genetics in renal pathology.

Krzysztof Kiryluk (US)

3:25-3:45 Prognostic value of renal biopsy findings.

Isaac Stillman (US)

3:45-4 Q&A

4:10-4:30 FSGS – Where are we and where are we going?

Jeffrey Hodgin (US)

4:30-4:50 Update on Type IV collagen disorders.

Rachel Lennon (UK)

4:50-5 Q&A

Session 3.

Moderators: *Carmen Avila-Casado (CAN), Beata Lipska-Ziętkiewicz (PL)*

5:15-5:35 Genetic and acquired glomerulopathies in childhood.

Helen Liapis

5:35-5:55 Developmental and cystic kidney disease in adults.

Helen Liapis

5:55-6:05 Q&A

FRIDAY, November 20, 2020

Session 4.

Moderators: *Pablo Canata (ES), Sandrine Florquin (NL)*

1-1:20 pm Diagnosis and management of thrombotic microangiopathy.

Ondrej Viklický (CZ)

1:20-1:40 Pathology and clinical correlations of thrombotic microangiopathy.

Renate Kain (AT)

1:40-1:50 Q&A

2:00-2:20 C3 glomerulopathies and MPGN: similarities and differences.

Kerstin Amann (DE)

2:20-2:40 Infection-associated glomerulonephritis; a diagnostic dilemma.

Anjali Satoskar (US)

2:40-2:50 Q&A

Session 5.

Moderators: *Michał Nowicki (PL), Anne Räsänen-Sokolowski (FI)*

3:05-3:25 Hereditary tubulointerstitial nephropathies.

Kerstin Amann (DE)

3:25-3:45 Non-hereditary tubulointerstitial disease.

Lynn Cornell (US)

3:45-3:55 Q&A

4:05-4:25 Kidney disease in cancer patients.

Mitchell Rosner (US)

4:25-4:45 Tumor therapy-associated nephrotoxicity.

Thorsten Wiech (DE)

4:45-4:55 Q&A

Session 6.

Moderators: *Jolanta Malyszko (PL), Jolanta Kowalewska (US)*

5:10-5:30 Renal pathology in MGRS 1.

Virginie Royal (CAN)

5:30-5:50 Renal pathology in MGRS 2.

Maria Picken (US)

5:50-6:00 Q&A

SATURDAY, November 21, 2020

Session 7.

Moderators: *Leszek Pączek (PL), Tomasz Stompór (PL)*

12-12:20 pm New advances in membranous nephropathy.

Pierre Ronco (F)

12:20-12:40 Application of the Oxford Classification in clinical practice: problems and solutions.

Ian Roberts (UK)

12:40-12:50 Q&A

1-1:20 Renal aging, pathology and pathophysiology: where do these meet?

Andrew Rule (USA)

1:20-1:40 Hypertension, aging and the kidney

Agnieszka Perkowski-Ptasińska (PL)

1:40-2:00 Diabetes and obesity-related kidney disease.

Cynthia Nast (US)

2:00-2:15 Q&A

Session 8.

Moderators: *Eva Honsova (CZ), Marek Myslak (PL)*

2:30-2:50 Banff 2019: update and perspectives.

Michael Mengel (CAN)

2:50-3:10 Molecular microscope in transplantation.

Michael Mengel (CAN)

3:10-3:20 Q&A

3:30-3:50 Challenging pathologic lesions in transplantation.

Catherine Horsfield (UK)

3:50-4:10 Viruses and kidney transplant.

Helmut Hopfer (CH)

4:10-4:20 Q&A

Session 9.

Moderators: *Amelie Dendooven (NL), Arvydas Laurinavicius (LT)*

4:35-4:55 Kidney biopsy codes for pathologists, nephrologists and kidney biopsy registries.

Sabine Leh (NO)

4:55-5:15 Digital pathology and precision medicine.

Laura Barisoni (US)

5:15-5:25 Q&A

5:25 Closing remarks