



## **Program obchodów Jubileuszu 20-lecia Wydziału Nauki o Zdrowiu Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego**

**13 czerwca 2019 r., godz. 13.00**

Aula A, Centrum Dydaktyczne Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego

ul. Księcia Trojdena 2a, 02-109 Warszawa

Uroczystość odbędzie się pod honorowym patronatem

Jego Magnificencji Rektora WUM – prof. dr hab. n. med. Mirosława Wielgosia

13.00 – 14.00                      **Rejestracja, lunch, zwiedzanie wystawy**

**„20 lat minęło...Najważniejsze chwile Wydziału Nauki o Zdrowiu WUM”**

14.00                      **Oficjalne otwarcie obchodów Jubileuszu 20-lecia Wydziału Nauki o Zdrowiu WUM**

Wystąpienie JM Rektora WUM prof. dr hab. n. med. Mirosława Wielgosia

Wystąpienie Dziekana Wydziału Nauki o Zdrowiu WUM prof. dr hab. n. med. Piotra Małkowskiego

Ewentualne wystąpienia Gości

**Prezentacja filmu z okazji Jubileuszu 20-lecia Wydziału Nauki o Zdrowiu WUM**

14.30 – 16.10                      Sesja I: ***Aktualne kierunki rozwoju nauk o zdrowiu***

Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Piotr Małkowski

Dziekan Wydziału Nauki o Zdrowiu WUM

**Wykłady zaproszonych Gości**

14.30 – 14.50

***EBP-eToolkit: Providing a Teaching and Learning Open and Innovative Toolkit for Evidence-based Practice to Nursing European Curriculum – International Cooperation***

prof. Maria Ruzafa Martinez (Department of Nursing, University of Murcia, Hiszpania)

14.50 – 15.10

***Profesjonalizacja zdrowia publicznego w kontekście międzynarodowym***

prof. Katarzyna Czabanowska (International Health Department, Maastricht University, Holandia)

15.10 – 15.30

***20 lat Wydziału Nauki o Zdrowiu WUM i nie tylko...***

dr hab. n. o zdr. Robert Gałązkowski - Prodziekan ds. Oddziału Dietetyki

i Kierunku Ratownictwo Medyczne WNoZ WUM

15.30 – 15.50

***Zakażenie HCV wyzwaniem XXI wieku***

dr n. med. Olga Tronina (Klinika Medycyny Transplantacyjnej, Nefrologii i Chorób Wewnętrznych

Instytut Transplantologii WUM)

15.50 – 16.10

***Odpowiedzialność cywilna w zawodach medycznych – pielęgniarki, położnej i ratownika medycznego***

Katarzyna Ładno - Dyrektor Oddziału Towarzystwa Ubezpieczeń INTER Polska S.A. w Warszawie

16.10 – 16.20 Przerwa

16.20 – 16.35

**Występ Chóru Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego**

pod kierownictwem Daniela Synowca

16.35 – 18.05

Sesja II: ***XI KONFERENCJA NAUKOWA WNoZ***

**Prezentacja prac o najwyższej punktacji IF pracowników Wydziału Nauki o Zdrowiu z 2018 roku**

Prowadzący: prof. dr hab. n. o zdr. Katarzyna Koziak

Prodziekan ds. Przewodów Doktorskich i Współpracy z Zagranicą WNoZ WUM

- ***Rilotumumab w skojarzeniu z epirubicyną, cisplatyną i kapecytabiną w leczeniu gruczolakoraka żołądka lub połączenia przetykowo-żołądkowego***

prof. dr hab. n. med. Andrzej Deptała - Zakład Profilaktyki Onkologicznej WNoZ

*Rilotumumab in combination with epirubicin, cisplatin and capecitabine as first-line treatment for gastric or oesophagogastric adenocarcinoma*

Iveson T, Donehover RC, Davidenko I, Tjuladin S, Depała A, Harrison M, Nirni S, et al.

**IF= 25**

- **Karmienie piersią po transplantacji narządu**

prof. dr hab. n. med. Bożena Kociszewska-Najman - Klinika Neonatologii WNoZ

*Low Transfer of Tacrolimus and Its Metabolites into Colostrum of Graft Recipient Mothers*  
Kociszewska-Najman B, Mazanowska N, Pietrzak B, Paczek L, Szpotanska-Sikorska M,  
Schreiber-Zamora J, Hryniewiecka E, Zochowska D, Samborowska E, Dadlez M, Wielgos M  
**IF = 4,196**

- **Czy sposób odżywienia i skład ciała kobiety karmiącej piersią mają wpływ na wartość jej pokarmu?**

dr n. biol. Aleksandra Wesołowska - Klinika Neonatologii WNoZ  
Zakład Dietetyki Klinicznej WNoZ

*Maternal Nutrition and Body Composition during Breastfeeding: Association with Human Milk Composition*  
Bzikowska-Jura A, Czerwonogrodzka-Senczyna A, Olędzka G, Szostak-Węgierek D, Weker H,  
Wesołowska A  
**IF = 4,196**

- **Badania neuroobrazowe w różnicowaniu atypowych parkinsonizmów**

lek. Piotr Alster - Klinika Neurologii WNoZ

*Accumulation of Tau Protein, Metabolism and Perfusion-Application and Efficacy of Positron Emission Tomography (PET) and Single Photon Emission Computed Tomography (SPECT) Imaging in the Examination of Progressive Supranuclear Palsy (PSP) and Corticobasal Syndrome (CBS)*  
Alster P, Madetko N, Koziorowski D, Królicki L, Budrewicz S, Friedman A  
**IF= 3,508**

- **Kliniczno-patologiczna charakterystyka metaplastycznego raka piersi - analiza profilu immunohistochemicznego i porównanie z innymi inwazyjnymi typami raka piersi**

dr hab. n. o zdr. Anna Badowska-Kozakiewicz - Zakład Biofizyki i Fizjologii Człowieka WNoZ

*Clinicopathological characteristics of metaplastic breast cancer - analysis of the basic immunohistochemical profile and comparison with other invasive breast cancer types*  
Budzik M, Patera J, Sobol M, Czerw A, Deptała A, Badowska-Kozakiewicz A  
**IF = 2,951**

- **Zastosowanie oksytocyny w nieinwazyjnym leczeniu mięśniaków macicy za pomocą techniki HIFU**

prof. dr hab. n. med. Piotr Węgrzyn - Klinika Położnictwa i Perinatologii WNoZ  
*Oxytocin Administration in High-Intensity Focused Ultrasound Treatment of Myomata*  
Łoziński T, Filipowska J, Król P, Kubaty A, Węgrzyn P  
**IF= 2,583**

18.05 – 18.30

Lampka wina

18.30 – 19.30

Cud z Marianem Opanią. Spektakl pt. „Moje fascynacje”

### Sponsorzy wydarzenia:



**Wystawa „20 lat minęło...Najważniejsze chwile Wydziału Nauki o Zdrowiu WUM”  
zorganizowana została wspólnie z Muzeum Historii Medycyny WUM**

