

Sponsor Główny:



Partner:



**15-17**  
**PAŹDZIERNIKA**

## XIV KONFERENCJA **PTN AIDS** *vistula* 2020

# **HIV** W DOBIE PANDEMII

**Program**



# Program

## DZIEŃ I – CZWARTEK

### SESJA INAUGURACYJNA – COVID A HIV

<i>Prowadzący</i>	<i>Brygida Knysz, Alicja Wiercińska-Drapało</i>	
16.00 – 16.05	Otwarcie konferencji	<i>Miłosz Parczewski</i>
16.05 – 16.20	Wystąpienie Konsultanta Krajowego ds. Chorób Zakaźnych	<i>Andrzej Horban</i>
16.20 – 16.40	Leczenie antyretrowirusowe w dobie pandemii – wystąpienie przedstawiciela KC AIDS	
16.40 – 17.00	Proteaza proteazie nierówna: porównanie proteaz SARS i HIV	<i>Marcin Drąg</i>
17.00 – 17.20	Wpływ SARS CoV-2 na układ immunologiczny gospodarza	<i>Miłosz Parczewski</i>
17.20 – 17.40	Epidemiologia HIV w dobie pandemii	<i>Magdalena Rosińska</i>
17.40 – 18.00	Przebieg kliniczny koinfekcji HIV/COVID-19 – doświadczenia europejskie	<i>Justyna Kowalska</i>
18.00 – 18.15	PRZERWA	

### SESJA DYSKUSYJNA CZĘŚĆ 1

18.15 – 19.15	<b>Wyzwania w diagnostyce i terapii HIV w ośrodkach w trakcie pandemii</b>	
<i>Prowadzący</i>	<i>Monika Bociąga-Jasik, Małgorzata Ingłot, Ewa Siwak</i>	

### SESJA SPONSOROWANA GSK/ViiV

<b>19.15 – 20.15</b>	<b>Nowe czasy, nowe wyzwania</b>	
	Wyzwania w terapii pacjentów „trudnych” (treatment experienced) z uwzględnieniem lekooporności	<i>Miłosz Parczewski</i>
	Lessons from ADVANCE	<i>Michelle Moorhouse (ViiV GMD)</i>
	HIV Glasgow 2020: Nowe dane z badań GEMINI 144 tyg. i TANGO 96 tyg.	<i>Monika Bociąga-Jasik</i>
	Dyskusja	<i>M. Moskwa</i>

# Program

## DZIEŃ II - PIĄTEK

### SESJA II WYZWANIA W TERAPII HIV

*Prowadzący* *Elżbieta Jabłonowska, Małgorzata Inglot*

#### WYKŁAD SPECJALNY:

16.00 – 16.20	The connected worlds of stem cell transplantation and HIV	<i>Anne Marie Wensing</i>
16.20 – 16.40	Inhibitory integrazy HIV a przyrost masy ciała: problem czy powrót do zdrowia	<i>Kamila Wójcik-Cichy</i>
16.40 – 17.00	Nowe strategie i perspektywy w leczeniu ARV	<i>Elżbieta Jabłonowska</i>
17.00 – 17.20	Terapia ARV bez działań niepożądanych? Czy to możliwe?	<i>Małgorzata Inglot</i>
17.20 – 17.40	Aktywacja układu immunologicznego w przebiegu zakażenia HIV- ciągłe wyzwanie dla klinicysty	<i>Monika Bociąga-Jasik</i>
17.40 – 18.00	Rola receptorów rozpoznających wzorce molekularne patogenów w modulowaniu współzakażenia HIV/CMV	<i>Agnieszka Jabłońska</i>
18.00 – 18.15	<b>PRZERWA</b>	

### SESJA DYSKUSYJNA CZĘŚĆ 2

18.15 – 19.15 **Wyzwania w diagnostyce i terapii HIV w ośrodkach w trakcie Pandemii, powikłania terapii i wyzwania na przyszłość , aspekty psychologiczne**

*Prowadzący* *Justyna Kowalska*

### SESJA SATELITARNA GILEAD

19.15 – 20.15 **Hello from the other side – important topics in HIV care addressed during Experts discussion**

*Lisa Serman*  
*Iwona Cielniak*  
*Miłosz Parczewski*

## DZIEŃ III – SOBOTA

### SESJA III PROFILAKTYKA ZAKAŻENIA HIV I STI

<i>Prowadzący</i>	<i>Magdalena Witak-Jędra</i>	
09.00 – 09.20	Program STIPNET czyli nowe dane na temat epidemiologii STI-u MSM w Polsce	<i>Paweł Jakubowski</i>
09.20 – 09.40	Trendy w profilaktyce zakażenia HIV z aspektem immunoprofilaktyki	<i>Bartosz Szetela</i>
09.40 – 10.00	Szczepienia profilaktyczne u osób zakażonych HIV	<i>Ewa Siwak</i>
10.00 – 10.20	HIV a SARS 2 czyli mechanizmy repozycjonowania leków ARV w profilaktyce i leczeniu COVID-19	<i>Brygida Knysz Hubert Ciepłucha</i>
10.20 – 10.40	Dyskusja: bieżące wyzwania w profilaktyce HIV i STI	
<i>Prowadzący</i>	<i>Bartosz Szetela</i>	

### SESJA SATELITARNA JANSSEN CILAG

<b>10.40 – 11.40</b>	<b>Inhibitory proteazy – siła leku przez lata</b>	
	Wprowadzenie	<i>Alicja Wiercińska-Drapało Brygida Knysz</i>
	Sesja przypadków pt. Znaczenie inhibitorów proteazy – „real life”	<i>Alicja Wiercińska-Drapało Brygida Knysz</i>
	Podsumowanie: Czy inhibitory proteazy są nam jeszcze potrzebne?	<i>Monika Bociąga-Jasik</i>
<b>11.40 – 12.00</b>	<b>PRZERWA</b>	

### SESJA IV ZMIANY W REKOMENDACJACH I PRZYSZŁOŚĆ TERAPII ARV

<i>Prowadzący</i>	<i>Anna Urbańska, Małgorzata Inglot</i>	
12.00 – 12.15	Leki ARV a ciąża	<i>Agata Skrzat-Klapaczyńska</i>
12.15 – 12.35	Zmiany w rekomendacjach profilaktyce i leczeniu ARV u dzieci	<i>Magdalena Marczyńska</i>
12.35 – 12.55	Niewydolność serca u zakażonych HIV – zapomniany problem?	<i>Magdalena Suchacz</i>
12.55 – 13.15	Nowe biomarkery stanu zapalnego przydatne w ocenie chorych zakażonych HIV	<i>Tomasz Mikuła</i>

### SESJA SATELITARNA MSD

<b>13.15 – 14.15</b>	<b>Stare problemy i nowe wyzwania w obliczu obecnych możliwości terapeutycznych</b>	
	Zaburzenia neuro-psychiatryczne u pacjentów z zakażeniem HIV	<i>Brygida Knysz</i>
	Zaburzenia metaboliczne u pacjentów z zakażeniem HIV	<i>Joanna Kubicka</i>
	Pytania i odpowiedzi	
14.15 – 14.30	Przyszłość terapii ARV – nowe leki w badaniach klinicznych	
<b>14.30</b>	<b>ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI</b>	