



# Program

**Sobota, 5 grudnia 2020**

## SALA KONFERENCYJNA

09:00-09:10

**Rozpoczęcie konferencji**

09:00-09:10

Słowo wstępne

*Piotr Rutkowski, Kamil Dolecki, Piotr Fonrobert*

09:10-10:40

**Sesja 1. Różnorodność typów molekularnych i biologicznych  
mięsaków tkanek miękkich**

*Maciej Krzakowski, Jacek Fijuth*

09:10-09:30

Nowa klasyfikacja mięsaków Światowej Organizacji Zdrowia

*Janusz Ryś, Ewa Chmielik*

09:30-09:45

Rola neurotroficznego receptorowej kinazy tyrozynowej w mięsakach

*Tomasz Świtaj, Andrzej Tysarowski*

09:45-10:00

Złośliwy nowotwór osłonek nerwów obwodowych i  
neurofibromatoza typu 1

*Anna M. Czarnańska*

10:00-10:15

Rzadkie podtypy mięsaków — desmoplastyczny guz  
drobnookrągłokomórkowy

*Katarzyna Kozak*

10:15-10:30

Mięsaki tkanek miękkich wieku dziecięcego — postępy

*Anna Raciborska*

10:30-10:40

Komentarz

*Maciej Krzakowski*

10:40-10:45

**Przerwa**

---

10:45-11:40

**Sesja 2. Nowotwory podścieliskowe przewodu pokarmowego (GIST)**

*Maciej Krzakowski, Piotr Rutkowski*

---

10:45-10:55

Pierwsze wyniki badania klinicznego AXAGIST

*Katarzyna Kozak*

10:55-11:10

Nowe terapie w leczeniu chorych na zaawansowane nowotwory podścieliskowe przewodu pokarmowego — awaprytynib, ripretynib, krenolanib, kabozantynib

*Piotr Rutkowski*

11:10-11:30

Trudne decyzje u chorych na nowotwory podścieliskowe przewodu pokarmowego na podstawie przypadków klinicznych

*Monika Dudzisz-Śledź, Iwona Ługowska*

11:30-11:40

Komentarz

*Maciej Krzakowski*

---

11:40-12:00

**Wykład specjalny**

---

11:40-11:45

Wprowadzenie

*Piotr Rutkowski*

11:45-12:00

W jaki sposób można skutecznie testować nowe terapie mięsaków na modelach przedklinicznych?

*Agnieszka Woźniak*

---

12:00-13:30

**Sesja 3. Co nowego w mięsakach kości?**

*Jacek Fijuth, Piotr Rutkowski*

---

12:00-12:25

Struniaki — współczesne możliwości terapii

*Daniel Kotrych, Andrzej Pieńkowski, Tomasz Skóra*

12:25-12:40

Guz olbrzymiokomórkowy — postęp w diagnostyce i terapii

*Michał Wągradzki, Piotr Rutkowski*

12:40–13:00	Chrzęstniakomięsaki — spektrum choroby <i>Tomasz Goryń, Anna Szumera-Ciećkiewicz</i>
13:00–13:20	Mięsaki kości głowy i szyi — współczesne leczenie <i>Maciej Rysz, Iwona Ługowska</i>
13:20–13:30	Komentarz <i>Jacek Fijuth</i>
<hr/>	
13:30–13:45	<b>Przerwa</b>
<hr/>	
13:45–15:50	<b>Sesja 4. Optymalizacja terapii mięsaków tkanek miękkich</b> <i>Adam Maciejczyk, Marcin Ziętek</i>
<hr/>	
13:45–14:05	Podsumowanie aktualnych zaleceń dotyczących mięsaków <i>Piotr Rutkowski</i>
14:05–14:25	Postępy w radioterapii chorych na mięsaki <i>Mateusz Spalek, Dorota Kiprian</i>
14:25–14:45	Co nowego w terapii chorych na mięsaki przestrzeni zaotrzewnowej? <i>Piotr Rutkowski, Marcin Zdzienicki</i>
14:45–14:55	Immunoterapia w mięsakach <i>Hanna Koseła-Paterczyk</i>
14:55–15:05	Hipertermia w skojarzeniu z radioterapią lub chemioterapią w leczeniu chorych na mięsaki tkanek miękkich <i>Aneta Borkowska</i>
15:05–15:20	Fibromatoza — zasady współczesnego leczenia <i>Marcin Ziętek, Piotr Rutkowski</i>
15:20–15:40	Wykład satelitarny firmy Immedica Pharma  Miejsce trabektedyny w leczeniu pacjentów z rozpoznaniem zaawansowanych mięsaków tkanek miękkich <i>Hanna Koseła-Paterczyk</i>

15:40-15:50

Komentarz  
*Adam Maciejczyk*

---

15:50

**Podsumowanie i zakończenie konferencji**

---

Patronat



 Polskie Towarzystwo  
Onkologii Klinicznej

Organizator



Patronat medialny

**tvmed**

Partner

