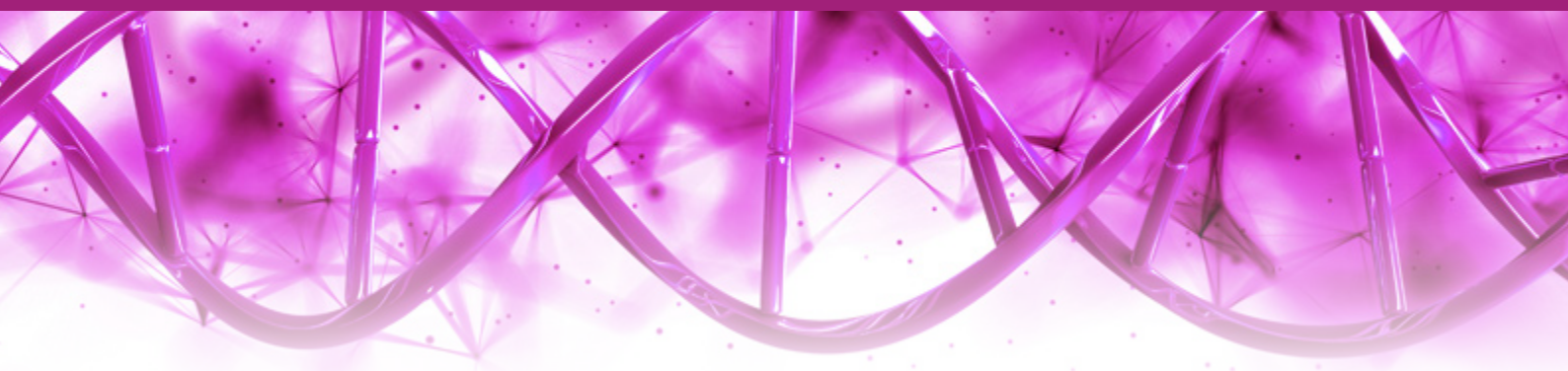


## **Polska szkoła biologii molekularnej w praktyce** **„Strategie diagnostyczno-terapeutyczne u chorych na nowotwory** **układu moczowo-płciowego”**

**16.02.2022 w godzinach 15.00-18.40 (on-line)**

### **W trakcie szkolenia będą poruszone następujące tematy:**

- 15.00-15.20 Rola i miejsce zaawansowanej diagnostyki genetycznej w ginekologii onkologicznej, *prof. dr hab. n.med. Mariusz Bidziński, konsultant krajowy w dziedzinie ginekologii onkologicznej, Kierownik Kliniki Ginekologii Onkologicznej w NIO PIB*
- 15.20-15.40 Strategia diagnostyki genetycznej w nowotworach narządu rodneego, *dr hab. n.med. Beata Jagielska, Prezes PKMP*
- 15.40-16.10 Algorytmy diagnostyczne oraz rodzaje badań genetycznych w nowotworach układu moczowo-płciowego. Interpretacja wyniku badania genetycznego, *dr n.med. Andrzej Tysarowski, Kierownik Pracowni Diagnostyki Molekularnej Narodowego Instytutu Onkologii w Warszawie*
- 16.10-16.30 Nowości diagnostyczne w patologii molekularnej układu moczowo-płciowego, *dr n.med. Michał Pyzlak, Zakład Patologii, Narodowy Instytut Onkologii – PIB w Warszawie, Centrum Diagnostyki Patomorfologicznej*
- 16.30-16.50 Leczenie precyzyjne w nowotworach układu moczowego, *dr n.med. Iwona Skoneczna, Kierownik Oddziału Chemioterapii, Szpital Grochowski*
- 16.50-17.20 Implikacje kliniczne molekularnej klasyfikacji raka trzonu macicy, *dr n.med. Grzegorz Szewczyk WUM*
- 17.20-17.30 Finansowanie badań genetycznych w ramach zawartych umów z NFZ - aspekty rozliczeniowe, finansowe i prawne, *mgr inż. Magdalena Sakowicz, Polska Koalicja Medycyny Personalizowanej*
- 17.30-17.50 Zamówienia na usługi badań laboratoryjnych/diagnostycznych, a zamówienia publiczne na zakup sprzętu/odczynników do badań laboratoryjnych/diagnostycznych, *mec. Adam Twarowski, Członek Komisji Bioetycznej w Narodowym Instytucie Onkologii – PIB w Warszawie*
- 17.50-18.10 Badania molekularne w skriningu raka szyjki macicy – pilotaż badań HPV HR w Polsce, *dr hab. n.med. Andrzej Nowakowski, profesor instytutu, Kierownik Centralnego Ośrodka Koordynującego Program Profilaktyki Raka Szyjki Macicy, Zakład Profilaktyki Nowotworów, Narodowy Instytut Onkologii im. Marii Skłodowskiej-Curie PIB*
- 18.10-18.30 Wykład sponsorowany
- 18.30-18.40 Zakończenie i podsumowanie



Szkolenie będzie doskonałą okazją do zdobycia wiedzy, zadawania pytań i dzielenia się doświadczeniami, pracowników sektorów ochrony zdrowia.

Wydarzenie poprowadzą wybitni specjaliści posiadający ekspercką wiedzę w tym obszarze.

#### Prelegenci:

- *prof. dr hab. n.med. Mariusz Bidziński, Konsultant krajowy w dziedzinie ginekologii onkologicznej, Kierownik Kliniki Ginekologii Onkologicznej w NIO PIB*
- *dr hab. n.med. Beata Jagielska, Prezes Polskiej Koalicji Medycyny Personalizowanej*
- *dr n.med. Andrzej Tysarowski, kierownik Pracowni Genetycznej Narodowego Instytutu Onkologii - PIB w Warszawie*
- *dr n.med. Michał Pyzlak, Zakład Patologii, Narodowy Instytut Onkologii - PIB w Warszawie*
- *dr n.med. Iwona Skoneczna, Szpital Grochowski*
- *prof. dr hab. n.med. Andrzej Nowakowski Narodowy Instytut Onkologii - PIB w Warszawie*
- *mgr inż. Magdalena Sakowicz, Kierownik Działu ds. Rozliczeń Świadczeń Zdrowotnych Narodowego Instytutu Onkologii - PIB w Warszawie*
- *mec. Adam Twarowski, Członek Komisji Bioetycznej w Narodowym Instytucie Onkologii - PIB w Warszawie*

Szkolenie z cyklu: „**Strategie diagnostyczno-terapeutyczne u chorych na nowotwory układu moczowo-płciowego**” mają na celu przybliżenie lekarzom onkologom podstaw biologii molekularnej i genetyki, a także wykorzystanie tej wiedzy w diagnostyce molekularnej i praktyce klinicznej w nowotworach układu moczowo-płciowego.