



Program

Sobota, 23 kwietnia 2022

SALA KONFERENCYJNA

09:00-09:10

Wprowadzenie

Maria Litwiniuk, Marzena Wełnicka-Jaśkiewicz

09:10-10:45

Sesja I. Klasyczne czynniki rokownicze i predykcyjne

Prowadzące: Maria Litwiniuk, Marzena Wełnicka-Jaśkiewicz

09:10-09:20

Rozpoznanie histopatologiczne, typ histologiczny nowotworu

Anna Lewandowska

09:20-09:30

TNM i stopień klinicznego zaawansowania

Marzena Chajewska-Ciekańska

09:30-09:40

Ocena stopnia histologicznej złośliwości — G (*grading*)

Elżbieta Bręborowicz

09:40-09:50

Wskaźnik proliferacji Ki67 i inne ważne czynniki rokownicze

Marzena Wełnicka-Jaśkiewicz

09:50-10:00

Receptory estrogenowe, progesteronowe i androgenowe

Maria Litwiniuk

10:00-10:10

Nadekspresja receptora HER2

Katarzyna Pogoda

10:10-10:20

Ostateczny raport kooperacyjny

Anna Lewandowska

10:20-10:30	Dyskusja
10:30-10:45	Wykład pod patronatem Test Oncotype DX — pomoc w podejmowaniu ważnych decyzji <i>Renata Duchnowska</i>
10:45-11:00	Przerwa
11:00-12:15	Sesja II. Nowe czynniki predykcyjne (sesja przygotowana przez Stowarzyszenie Rakmisja) <i>Prowadzące: Barbara Radecka, Anna Dańska-Bidzińska</i>
11:00-11:10	Podtypy biologiczne raka piersi <i>Joanna Streb</i>
11:10-11:20	Czy stwierdzenie mutacji w genach <i>BRCA1</i> i <i>BRCA2</i> ma znaczenie w planowaniu leczenia? <i>Barbara Radecka</i>
11:20-11:30	Immunoterapia i oznaczanie ekspresji PD-L1 <i>Bogumiła Czartoryska-Arłukowicz</i>
11:30-11:40	Mutacje w genie <i>PIK3CA</i> <i>Izabela Lemańska</i>
11:40-11:50	Omówienie wyników patomorfologicznych i wspólne decyzje pacjentki i lekarza — czy tak się dzieje w <i>Breast Unit</i> ? <i>Małgorzata Talerczyk</i>
11:50-12:00	Dyskusja
12:00-12:15	Nowy cel molekularny TROP2 <i>Barbara Radecka</i>
12:15-12:30	Przerwa
12:30-13:45	Sesja III. Co jeszcze jest ważne dzisiaj i w niedalekiej przyszłości? <i>Prowadzące: Agnieszka Jagiełło-Gruszfeld, Joanna Streb</i>

12:30-12:40	Całkowita odpowiedź patomorfologiczna — jak wpływa na dalsze leczenie? <i>Agnieszka Jagiełło-Gruszfeld</i>
12:40-12:50	Dlaczego mogą być różne wyniki badań immunohistochemicznych? <i>Katarzyna Pogoda</i>
12:50-13:00	Raport histopatologiczny a decyzja radioterapeuty <i>Anna Niwińska</i>
13:00-13:10	Mikrośrodowisko guza, komórki TILs <i>Anna Lewandowska</i>
13:10-13:20	Płynna biopsja <i>Joanna Kufel-Grabowska</i>
13:20-13:30	Dyskusja
13:30-13:45	Wykład pod patronatem Czy skuteczniejsze leczenie musi wiązać się z gorszą jakością życia? <i>Maria Litwiniuk</i>

13:45-14:00 **Podsumowanie i zakończenie konferencji**
Maria Litwiniuk, Marzena Wetnicka-Jaśkiewicz

14:00 **Lunch**

Organizator



Patronat medialny



tvmed

Partner

