

PROGRAM

Piątek, 12 maja 2023 r.

- 10:00-10:45 **Walne Zebranie PGD**
- 11:00-11:15 **POWITANIE**
dr n. med. Jacek Calik, dr n. med. Paweł Pietkiewicz
- 11:15-12:15 **SESJA I**
Prowadzący: dr hab. n. med. Michał Sobjanek, dr n. med. Anna Pogorzelska-Antkowiak
- 11:15-11:45 **Nowotwory melanocytarne w okresie ciąży**
dr hab. n. med. Michał Sobjanek
- 11:45-12:15 **Korelacja dermatoskopii z mikroskopią konfokalną u dzieci**
dr n. med. Anna Pogorzelska-Antkowiak
- 12:15-12:30 PRZERWA KAWOWA
- 12:30-13:30 **SESJA II: INFLAMMOSKOPIA I TRICHOSKOPIA**
Prowadzący: dr n. med. Paweł Pietkiewicz, dr n. med. Anna Waśkiel-Burnat
- 12:30-12:45 **Dermatostopia zmian okolicy genitalnej**
dr n. med. Paweł Pietkiewicz
- 12:45-13:00 **Dermatostopia chorób zapalnych skóry twarzy**
dr n. med. Natalia Salwowska
- 13:00-13:15 **Choroby zapalne owłosionej skóry głowy**
dr n. med. Anna Waśkiel-Burnat
- 13:15-13:30 **Dyskusja**
- 13:30-14:30 **SESJA III: NOWOCZESNE LECZENIE NOWOTWORÓW SKÓRY W POLSCE I NA ŚWIECIE**
Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Wojciech Wysocki, dr n. med. Elżbieta Wójtowicz, lek. Marta Koper
- 13:30-13:50 **Rola dermatologa w działalności Skin Cancer Unit**
lek. Marta Koper
- 13:50-14:10 **Skin Cancer Unit w realiach polskich**
prof. dr hab. n. med. Wojciech Wysocki
- 14:10-14:30 **Doniesienia z EADO-diagnostyka i leczenie**
dr n. med. Elżbieta Wójtowicz
- 14:30-15:30 LUNCH
- 15:30-16:30 **SESJA IV: LECZENIE SYSTEMOWE NOWOTWORÓW SKÓRY**
Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Jacek Mackiewicz
- 15:30-15:50 **Skorzarzenie Enkorafenibu z Binimetynibem w leczeniu zaawansowanego czerniaka - profil pacjenta, skuteczność i bezpieczeństwo terapii**
lek. Monika Migdał



wykład pod patronatem

15:50-16:10 **Rola dermatologa i chirurga onkologa w leczeniu czerniaka. Co możemy zaoferować pacjentom?**
lek. Katarzyna Bielawska



wykład pod patronatem

16:10-16:30 **Leczenie adjuwantowe u chorych na czerniaki**
prof. dr hab. n. med. Jacek Mackiewicz

16:30-18:30 **SESJA V: GIN'N'TONIC SESSION-PRZYPADKI DONIESIENIA USTNE**

Prowadzący: dr n. med. Aleksandra Stefaniak, dr n. med. Elżbieta Wójtowicz

Pozasutkowa postać choroby Pageta

lek. Bartosz Woźniak

Wzorec globularny w czerniaku testem współpracy pomiędzy klinicystą a patologiem

dr n. med. Paweł Falkowski

Trudności diagnostyczne zmian barwnikowych - przypadki kliniczne

lek. Marta Koper

Dermatoskopia w grzybicach skóry-przypadki

dr n. med. Natalia Salwowska

Dermatoskopia fluorescencyjna UV

dr n. med. Paweł Pietkiewicz

lek. Katarzyna Korecka

Dermatoskopowy obraz znamion po epilacji laserowej

dr n. med. Anna Słomiak-Wąsik

Trichoskopia cyfrowa dużego pola widzenia jako metoda ewaluacji diodowego lasera epilacyjnego

lek. Piotr Szelewski

Kiedy onkologia spotyka się z dermatologią...

dr hab. n. med. Magdalena Ciężyńska

Spektrum liszaja płaskiego mieszkowego w trichoskopii klasycznej, wspieranej UV, dermatoskopii dużych powiększeń i histopatologii

dr n. med. Piotr Szlązak

Kolor szary w dermatoskopii - korelacja z refleksyjną mikroskopią konfokalną

lek. Ewelina Mazur

18:20-18:30 **Dyskusja**

18.30-18.45 PRZERWA KAWOWA

18:45-19:30 **Mistrzostwa Dermatoskopii** - zweryfikowanie wiedzy zdobytej podczas konferencji i sprawdzenie swoich umiejętności w diagnostyce zmian skórnych

Sobota, 13 maja 2023

- 08:45-9:40 **SESJA I: DERMATOSKOPIA W NOWOTWORACH SKÓRY**
Prowadzący: dr n. med. Michał Lewandowicz, lek. Marta Koper
- 8:45-9:00 **Chaos and clues**
dr n. med. Michał Lewandowicz
- 9:00-9:15 **Twarz - inverse approach**
lek. Katarzyna Korecka
- 9:15-9:30 **Rola dermatoskopii w doborze metody leczenia nowotworów skóry**
lek. Marta Koper
- 9:30-9:40 **Dyskusja**
- 09:40-10:40 **SESJA II: KORELACJA DERMATOSKOPII Z PATOMORFOLOGIĄ**
Prowadzący: prof. dr hab. n. med. Piotr Dzięgiel, dr n. med. Jacek Calik
- 9:40-10:20 **Korelacja obrazu dermatoskopowego raków podstawnokomórkowych z histopatologią**
prof. dr hab. n. med. Piotr Dzięgiel, dr n. med. Jacek Calik
- 10:20-10:40 **Omówienie toczących się badań klinicznych z zastosowaniem HIFU w chorobach skóry**
dr inż. Tomasz Zawada
- 10:40-11:00 **SESJA SPECJALNA: ZASTOSOWANIE SZTUCZNEJ INTELIGENCJI W ANALIZIE OBRAZÓW DERMATOSKOPOWYCH I TEKSTÓW MEDYCZNYCH**
Prowadzący: mgr inż. Piotr Giedziun
- 11:00-11:30 PRZERWA KAWOWA
- 11:30-13:00 **SESJA SPECJALNA: JAK ODRÓŻNIĆ ZNAMIONA OD CZERNIAKÓW?**
prof. Ashfaq A. Marghoob
- 13:00-13:30 PRZERWA KAWOWA
- 13:30-15:00 **SESJA SPECJALNA: ZMIANY AKRALNE I PODPAZNOKCIOWE**
prof. Ashfaq A. Marghoob
- 15:00-16:00 LUNCH
- 16:00-17:30 **SESJA SPECJALNA: INNE ZAGADNIENIA W DERMATOSKOPII**
prof. Ashfaq A. Marghoob
- 17:30-18:00 **WYKŁAD GOŚCIA SPECJALNEGO***
prof. Jan Miodek
- *Wykład nie jest finansowany ze środków firm innowacyjnych zrzeszonych w INFARMIE ani ze środków pochodzących od firm członkowskich Izby POLMED oraz MedTech Polska.
Wydarzenie opłacane jest ze środków własnych organizatora MED SPACE s.c.
- 18:00-18:15 **ZAKOŃCZENIE KONFERENCJI**
dr n. med. Jacek Calik, dr n. med. Paweł Pietkiewicz
- 19:00 KOLACJA