

IX Konferencja Akademii Dermatoskopii 2026

11–12 września
we Wrocławiu i w Internecie

program

piątek 11 września

8.55 Otwarcie konferencji

Wykład inauguracyjny

9.00 Od dermatoskopu do mikroskopu: komunikacja specjalistów w dermatoonkologii zabiegowej

10.00 Przerwa

Warsztaty

10.30 1. tura warsztatów

13.00 Przerwa obiadowa

14.00 2. tura warsztatów

16.30 Przerwa

Sesja 1.

17.00 w trakcie uzgodnień

17.10 Rzadkie i atypowe manifestacje kliniczne zmian skórnych – wyzwania diagnostyczne

17.20 Dermatoskopia trójwymiarowa (3D) – immersyjne techniki obrazowania i zaawansowana analiza morfologii zmian skórnych

17.30 Aktualny stan wiedzy na temat fotoprotekcji – nowe dane dotyczące skuteczności i bezpieczeństwa ochrony przed promieniowaniem UV

17.40 Fenotyp skóry a obraz dermatoskopowy – implikacje diagnostyczne

17.50 Choroby skóry w ciąży – implikacje diagnostyczne i terapeutyczne

18.00 Ciekawe przypadki kliniczne

18.10 Biopsja skóry – rola dermatoskopii w planowaniu zabiegu

18.20 Wykład specjalny: O dominujących tendencjach w polszczyźnie ostatnich lat

19.05 Zakończenie pierwszego dnia konferencji

sobota 12 września

8.55 Otwarcie drugiego dnia konferencji

Sesja 2.

9.00 Oddźwięk medycyny

9.30 w trakcie uzgodnień

10.30 Przerwa

Sesja 3. Dermatoskopia ogólna

11.00 Choroby tropikalne w dermatoskopii

11.15 Liszaj twardzinowy – od dermatoskopii do leczenia

11.30 Zmiany naczyniowe w dermatoskopii. Kiedy rodzą się wątpliwości?

11.45 Trichoskopia to nie tylko tysienie

12.00 Nowe wzory diagnostyczne w dermatoskopii

12.15 Najskuteczniejsze algorytmy w dermatoskopii

12.30 Przerwa obiadowa

Sesja 4. Dermatoskopia onkologiczna

13.30 Rak skóry u młodych dorosłych – nowe trendy epidemiologiczne i implikacje kliniczne

13.50 w trakcie uzgodnień

14.05 Czerniak u młodzieży i młodych dorosłych

14.25 Czerniaki o powolnym wzroście. Jak czerniak może uśpić czujność lekarza

Sesja 5. Leczenie nowotworów skóry

14.40 Personalizowana immunoterapia w dermatoonkologii – biomarkery zmieniające decyzje kliniczne

14.50 Powikłania skórne terapii onkologicznych – współpraca dermatologa, onkologa i stomatologa i innych specjalistów

15.00 Reakcje polekowe w dermatologii i onkologii – wyzwania interdyscyplinarne

15.10 Leczenie przedoperacyjne w rakach skóry

15.20 Leczenie przedoperacyjne w czerniaku

15.30 Co podać po wczesnej progresji leczenia adjuwantowego

15.40 Przerwa

Sesja 6. Nowe technologie w diagnostyce i leczeniu chorób skóry

16.10 AI w diagnostyce czerniaka 2026 – gdzie algorytmy przewyższą lekarza, a gdzie nadal zawodzą

16.25 Minimalnie inwazyjne leczenie nowotworów skóry – laser, HIFU, terapie miejscowe vs chirurgia

16.40 Nowe strategie monitorowania pacjentów onkologicznych – aplikacje i zdalna dermatoskopia, mapowanie całego ciała

16.55 Technologie laserowe i urządzenia wysokoenergetyczne w dermatologii – aktualne standardy 2025

17.10 Nowe technologie: mikroskopia konfokalna oraz LC-OCT

17.25 Panel dyskusyjny

17.40 Zakończenie konferencji. Podsumowanie Mistrzostw Akademii Dermatoskopii

IX Konferencja Akademii Dermatoskopii 2026

11–12 września
we Wrocławiu i w Internecie

program

Warsztaty

Wszystkie warsztaty odbywają się w piątek 11 września

Histologia i histopatologia skóry – od struktury do diagnozy

10.30–13.00

14.00–16.30

Lampa Wooda i dermatoskopia fluorescencyjna indukowana światłem UV

10.30–13.00

14.00–16.30

Dermatoskopia zmian zapalnych skóry

10.30–13.00

14.00–16.30

Trudne lokalizacje – zmiany aparatu paznokciowego i lokalizacje akralne

10.30–13.00

14.00–16.30

Dermatoskopia skóry twarzy, błon śluzowych i okolic anogenitalnych

10.30–13.00

14.00–16.30

Przygotowanie publikacji naukowych z dermatologii i dermatoonkologii

10.30–13.00

14.00–16.30

Nowe spojrzenie na terapie oparte na ultradźwiękach i mikrofalach – nowe wskazania i nowe techniki

10.30–13.00

14.00–16.30

Podiatria w gabinecie dermatologicznym – współpraca lekarza z podiatrą, podologiem oraz fizjoterapeutą (warsztaty dla lekarzy)

10.30–13.00

14.00–16.30

Podstawowe zabiegi w dermatologii przy zastosowaniu lasera CO₂

10.30–13.00

14.00–16.30

Warsztaty mykologiczne zmian w obrębie paznokci i lokalizacji akralnej

10.30–13.00

14.00–16.30

Czas trwania wykładu: 10-60 minut oraz przerw: 30 i 60 minut.

