

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

Piątek 17.03.2023

Godzina	długość wykładu	Temat	Wykładowca	Wykład naukowy / Grant naukowy
10.00		Otwarcie Kongresu	dr n. med. Ewa Kaniowska, dr hab. n. med. Elżbieta Kowalska-Olędzka , dr Kinga Nicer, dr Krystyna Pawełczyk-Pała, dr Monika Nunberg – Sawicka	
10.00-10.30		Powitanie i przedstawienie zaproszonych gości	dr n. med. Ewa Kaniowska	
10.30-10.50	20 min	Kilka słów od ...	Zaproszeni goście	

11.00-12.15

Aspekty prawne i biznesowe w gabinecie lekarskim
Legal and business aspects in medical practice

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

11.00-11.15	15 min		Adw Agnieszka Zemke-Górecka	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych	
11.15-11.30	15 min		Mec. Michał Gajda	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych	
11.30-11.45	15 min		Prawnik Lekarza	Adw Karolina Podsiadły-Gęsikowska, Radca prawny Aleksandra Powierża	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
11.45-12.00	15 min		Rzecznik praw pacjenta	Agnieszka Wernik Specjalista w Wydziale Prawnym w Biuro Rzecznika Praw Pacjenta	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
12.00-12.15	15 min		O planowaniu i zarządzaniu kliniką	Ewa Kozak	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

12.25-14.25

Regeneracja skóry część I – biostymulatory/induktory - nowe zastosowania w medycynie estetycznej

Skin regeneration part 1 - biostimulators/inductors - new uses in anesthetic medicine

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

12.25-12.40	15 min	Kolagen - badania własne	Dr Katarzyna Kwarecka	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
12.40-12.55	15 min	LINERASE	Andrea Corbo albo Katerina Gkouvi	Grant naukowy firmy BD Aesthetic
12.55-13.10	15 min	Tropkolagen jako wielopłaszczyznowe rozwiązanie w okolicy oka	Dr Katarzyna Grudzień	Grant naukowy firmy Ambra Group
13.10-13.25		"Jalupro Super Hydro - doświadczenia po roku pracy i efekty",		Grant naukowy firmy Skinsolution
13.25-13.40	15 min	„Profhilo® Body – nowe możliwości bioremodelingu skóry	Dr Bożena Jendrysik	Grant naukowy firmy Ibsa Polska
13.40-13.55	15 min	Zaawansowane biostymulatory PDLLA, Juvelook i Lenisna. Update for clinicians - analiza zdarzeń niepożądanych i optymalizacja procedur zabiegowych.		Grant naukowy firmy BeautyEurope
13.55-14.10	15 min			Grant naukowy firmy Sinclair
14.10-14.25	15 min			Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

14.25-15.40

Regeneracja skóry część II- terapie nieinwazyjne

Skin regeneration part 2 - non-invasive therapies

14.25-14.40	15 min	Podawanie stymulatorów na więzadła.		Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
14.40-14.55	15 min	Biostymulacja personalizowana : anti-aging w planach terapeutycznych z wykorzystaniem stymulatorów Mesoesthetic.	Dr Marek Pitucha	Grant naukowy firmy Mesoesthetic
14.55-15.10	15 min	„Skuteczność preparatów silikonowych w nieinwazyjnej terapii blizn”	Dr n. med. Agnieszka Surowiecka	Grant naukowy firmy Verco
15.10-15.25	15 min	Rozstępy i blizny – nowa odsłona zabiegów biodermogenezy	– wykładowca (Włochy)	Grant naukowy firmy Medif
15.25-15.40	15 min	Rola epigenetyki w zdrowym starzeniu się i spowalnianiu procesów starzenia” + Age Element : pierwsza linia kosmetyków opartych na epigenetyce: wsparcie naturalnych procesów regeneracyjnych skóry	dr hab. n. med. Tomasz K. Wojdacz	Grant naukowy firmy Mesoesthetic

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

15.40-16.40

Regeneracja skóry część III- okolica intymna

Skin regeneration part 3 - intimate area

15.40-15.55	15 min	Depigmentacja i anti-aging okolic intymnych : Dermamelan Intima : prezentacja przypadków	Dr.n.med Dorota Roguś- Skorupska	Grant naukowy firmy Mesoesthetic
15.55-16.10	15 min	LINERASE w zabiegach w okolicach intymnych	Katerina Gkouvi	Grant naukowy firmy BD Aesthetic
16.10-16.25	15 min	SUNEKOS INTICARE	dr Agnieszka Nalewczyńska	Grant naukowy firmy BD Aesthetic
16.25-16.40	15 min	Doświadczenia własne	Dr Jakub Krystian	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

16.40- 19.10

Regeneracja skóry część IV- varia

Skin regeneration part 4 - varia

16.40-16.55	15 min	Egzosomy		Grant naukowy firmy Revisage
-------------	--------	----------	--	---------------------------------

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

16.55-17.10	15 min	EGZOSOMY – nowa era zabiegów regeneracyjnych Exosome Technology and Next Generation Regenerative Aesthetic	Byong Cho, CEO i CTO, ExoCoBio Inc. Dr n. med. Lidia Majewska	Grant naukowy firmy Innmedis
17.10-17.25	15 min	Melazma	Dr n med. Olga Warszawik- Hendzel	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
17.25-17.40	15 min	Nowy produkt na przebarwienia		Grant naukowy firmy Revisage
17.40-17.55	15 min	Uporczywe przebarwienia o różnej etiologii także w przypadku skór naczyńowych: skuteczne metody diagnozy i leczenia z zastosowaniem terapii Dermamelan.	Dr n med. Ewa Kaniowska	Grant naukowy firmy Mesoesthetic
18.10-18.25	15 min	Retix.C		Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
18.25-18.40	15 min	„ Medyczne protokoły łączone Retix.C jako stymulatory produkcji profizjologicznego kolagenu – new born skin effect”		Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
18.40-18.55	15 min	Produkty Noon Aesthetics Na nazie Alfa i Beta hydroksykwasyków		Grant naukowy firmy Aesthetic Concept
18.55-19.10	15 min	Fulleren C60-nowa nadzieja w Medycynie Anti-Ageing	Lek med. Jacek Wielgus	Grant naukowy firmy Labox

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

19.10	Zakończenie obrad		Zarząd SLDE	
-------	-------------------	--	-------------	--

Sobota 18.03.2023

Godzina	długość wykładu	Temat	Wykładowca	Wykład naukowy / Grant naukowy
9.00-9.45 Toksyna botulinowa Botulinum toxin				
9.00-9.15	15 min	Inne zastosowanie toksyny botulinowej w dermatologii estetycznej	dr hab. n. med. Elżbieta Kowalska-Olędzka	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

9.15-9.30	15 min			GranWykład sponsorowany firmy farmaceutycznej naukowej firmy Allergan
9.30-9.45	15 min			Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
<p>9.50-11.55</p> <p>Implanty tkankowe - część I</p> <p>Tissue implants - part 1</p>				
9.50-10.05	15 min	Reologii i immunologia kwasu implantów tkankowych na bazie kwasu hialuronowego	Dr Marzena Lorkowska-Precht	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
10.05-10.25	20 min			Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
10.25-10.40	15 min	„ProfHydro – protokół łączący Profhilo® i Viscoderm® Hydrobooster w bioremodelingu skóry”;	Dr Monika Nunberg-Sawicka	Grant naukowy firmy Ibsa Polska
10.40-10.55	15 min			Grant naukowy firmy

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

				Fillmed
10.55-11.10	15 min			Grant naukowy firmy Sinclair
11.10-11.25	15 min			Grant naukowy firmy Neauvia
11.25-11.40	15 min			Grant naukowy firmy Neauvia
11.40-11.55	15 min			Grant naukowy firmy Neauvia
12.00-13.00 Sesja IMCAS IMCAS session				
12.00-13.00				Wykład naukowy IM-CAS
13.00-14.45 Implanty tkankowe część II Tissue implants - part 2				

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

13.00-14.30	90 min			Grant naukowy firmy LABORATOIRES VIVACY POLSKA
14.30-14.45	15 min			Grant naukowy firmy Sinclair
14.45-17.00 Technologie laserowe w medycynie estetycznej Laser technologies in aesthetic medicine				
14.45-15.00	15 min			Grant naukowy firmy Electric System& Laser Technology
15.00-15.30	30 min	Wykład Laser Cutera - Trądzik dorosłych – leczenie fazy rumieniowej z wykorzystaniem lasera Cutera o długości fali 532 nm	prof. dr hab. n. med. Barbara Zegarska, dr n med. Ewa Kaniowska	Grant naukowy firmy Bogdani Dermatologia
15.30-15.45	15 min	Wykład Lasery Lutronic – Genius i laser tulowy UltraMe		Grant naukowy firmy Bogdani Dermatologia
15.45-16.00	15 min	Wykład dotyczący platformy RF firmy Endy Med		Grant naukowy firmy Bogdani Dermatologia
16.00-16.15	15 min	Pierwszy laser, który działa na kolagen		Grant naukowy firmy ITPs.a.
16.15-16.30	15 min			Grant naukowy firmy ITPs.a.

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

16.30-16.45	15 min	Redukcja przebarwień i usuwanie tatuaży w pikosekundę – technologia DOE w laserze PicoLo Premium	Dr Agnieszka Lew-Mirska	Grant naukowy firmy Euroscalemed
16.45-17.00	15 min	Innowacyjne techniki odmłodzenia i liftingu dolnej części twarzy – Secret DUO	Dr Gabriel Ruciński	Grant naukowy firmy Euroscalemed
<p>17.05-19.05</p> <p>Nowoczesne technologie w medycynie estetycznej - część II</p> <p>Modern technologies in aesthetic medicine - part 2</p>				
17.05-17.20	15 min	Leczenie zmian naczyniowych na twarzy i ciele z wykorzystaniem lasera Nd:YAG i KTP - Laser Element	Dr Anna Ryczek	Grant naukowy firmy Euroscalemed
17.20-17.35	15 min	MULTIFRAX - czy rozmiar ma znaczenie...w nowoczesnej laseroterapii?		Grant naukowy firmy BTMed
17.35-17.50		Złoty standard leczenia laserowego – innowacyjna technologia dla zabiegów laserowych przez cały rok		Grant naukowy firmy Medif
17.50-18.05	15 min	Wielowymiarowe zabiegi fotoodmładzania na przykładzie platformy Nordlys - terapia naczyń, przebarwień, napinanie skóry, rozświetlenie		Grant naukowy firmy NovaGroup
18.05-18.20	15 min	Terapia naczyń laserem barwnikowym (PDL) na przykładzie lasera Candela VBeam Perfecta - lasera posiadającego ponad 300 opublikowanych prac klinicznych		Grant naukowy firmy NovaGroup

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

18.20-18.35	15 min	Możliwości nowoczesnych laserów aleksandryt+ Nd:YAG na przykładzie lasera GentleMax Pro Candela		Grant naukowy firmy NovaGroup
18.35-18.50	15 min	"Morpheus 8- moje odkrycie do Biostymulacji skóry."	Dr Franciszek Strzałkowski	Grant naukowy firmy Shar-Pol
18.50-19.05	15 min			Grant naukowy firmy Shar-Pol
19.05	Zakończenie obrad		Zarząd SLDE	

Niedziela 19.03.2023

Godzina	długość wykładu	Temat	Wykładowca	Wykład naukowy / Grant naukowy
---------	-----------------	-------	------------	--------------------------------

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

10.00-10-30

Diagnostyka i leczenie powikłań w medycynie estetycznej

Diagnostics and treatment of complications in aesthetic medicine

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

10.00-10.15	15 min	Czy skuteczność zabiegów medycyny estetycznej można określić ilościowo?	dr hab. Sławomir Wilczyński, prof. SUM	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych	
10.15-10.30	15 min		USG	Dr n.med. Renata Sierdzan-Skrzetuska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
10.30-10.45	15 min		Dermoskopia	Dr n med. Olga Warszawik-Hendzel	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
10.45-11.00			Alergia na hialuronidazę; objawy, leczenie, zapobieganie na podstawie przypadków własnych.	Prof dr hab.n.med. Romuald Olszanski	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
10.45-12.00 Trudne okolice - usta Difficult areas - lips					
11.00-11.15	15 min	Anatomia ust		Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych	

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

11.15-11.30	15 min	Nowe spojrzenie na techniki modelowania ust	Natalia Romanowska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych	
11.30-11.45	15 min		Olga Bobowska	Grant naukowy firmy IBSA	
11.45-12.00	15 min		Powikłania	prof. dr hab. n. med. Wioletta Barańska-Rybak	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
	15 min				Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
12.05-14.05 Medycyna przeciwstarzeniowa Anti-aging medicine					
12.05-12.20	15 min	Aspekty spowolnienia starzenia w praktyce lekarskiej	prof. dr hab. n. med. Halina Car	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych	

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

12.20-12.35	15 min	Oś mózg-jelita-skóra w aspekcie zabiegów med. estetycznej		Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
12.35-13.50	15 min	Insulinooporność		Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
13.50-14.05	15 min	Zdrowie psychiczne		Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
<p>14.05-15.50</p> <p>Regeneracja skóry część V- varia</p> <p>Skin regeneration part 5 - varia</p>				
14.05-14.20	15 min	O aktywacji receptorów	Rossana Castellana	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
14.20-14.35	15 min	Antidotum na....		Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

14.35-15.20	45 min	Radiesse		Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
15.20-15.35	15 min	Współczesne trendy biostymulacji (PLLA, lipotransfer, komórki macierzyste)	Dr Mario Goisis	Grant naukowy firmy Medif
15.35-15.50	15 min	Aesthe Filler-Kwas polimlekowy		Grant naukowy firmy Aesthetic Concept
15.50-16.20				
Pacjent onkologiczny jako wyzwanie dla lekarza medycyny estetycznej				
Cancer patients as a challenge for an aesthetic physician				
15.50-16.05	15 min	Pacjent onkologiczny u lekarza medycyny estetycznej		Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

16.05-16.20	15 min	Medycyna estetyczna w onkologii	Robert Chmielewski	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
16.25- 17.05 Trudna okolica - oko Difficult area - eye				
16.25-16.40	15 min	Anatomia oka. Zagrożenia i powikłania zabiegów.	dr n. med. Dorota Lorkowska-Czosnyka	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
16.40-16.55	15 min	Okolice oka - od diagnozy do leczenia.	Dr Marzena Lorkowska-Precht	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
16.55-17.05	15 min	Czy to co robimy w medycynie estetycznej ma wpływ na blefaroplastykę	Dr n med. Piotr Drozdowski	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
17.05-17.35 Lifting niechirurgiczny				

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

Non-surgical lifting				
17.05-17.20	15 min	„Implanty Mesh Tesslift - nowy wymiar nieoperacyjnego liftingu” Sihouette Soft	Dr n med. Agata Skwarek	Grant naukowy firmy Into Beauty
17.20-17.35				Grant naukowy firmy Sinclair
17.35-17.50	15 min			Grant naukowy firmy Aptos
17.35				
Podsumowanie i zakończenie kongresu				
Summary and conclusion				
dr n. med. Ewa Kaniowska, dr hab. n. med. Elżbieta Kowalska-Olędzka , dr Kinga Nicer, dr Krystyna Pawełczyk-Pala, dr Monika Nunberg –Sawicka				

Przerwy w programie naukowym między wykładami i sesjami przewidziane są 5,10 lub 15 minutowe przerwy techniczne. Między Sesjami satelitarnymi przerwy techniczne wynoszą 15 lub 30 minut.

Program naukowy XXIII Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

Sala Wykładowa

Organizatorzy zastrzegają sobie prawo do nanoszenia zmian i uzupełnień w programie.