

# Piątek 8.03.2024

Godzina	długość wykładu	Temat	Wykładowca	Wykład naukowy / Grant naukowy
10.00	15min	Otwarcie Kongresu	dr n. med. Ewa Kaniowska, dr hab. n. med. Elżbieta Kowalska-Olędzka , dr Kinga Nicer, dr Krystyna Pawełczyk-Pala, dr Monika Nunberg – Sawicka	
<b>10.15-11:15</b> <b>Toksyna botulinowa</b>				
10.15-10.30	15 min	Toksyna botulinowa - trendy Instagramowe a rzeczywistość	dr Marzena Lorkowska-Precht, dr n. med. Olga Warszawik-Hendzel	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
10:30-10:45	15 min	Zastosowanie toksyny botulinowej w nadpotliwości	dr n. med. Joanna Golińska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
10.45-11:00	15 min	Środkowa i dolna część twarzy-zastosowanie toksyny botulinowej poza wskazaniami.	dr n. med. Sylwia Lipko-Godlewska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

11.00-11:15	15 min	Toksyna botulinowa w prewencji i leczeniu blizn	dr Małgorzata Maj	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
11.15-11.30	15 min	Ocena dynamiczna mięśnia okrężnego ust: wpływ toksyny botulinowej i znaczenie w redystrybucji kwasu hialuronowego.	dr Natalia Romanowska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

11.15-11.30

## Wykład inauguracyjny- Medycyna estetyczna w Polsce

Gość Honorowy

prof. dr hab.n.med Jacek Szepietowski Prezes Polskiego Towarzystwa Dermatologicznego (on-line)

11.30- 17.45

## Sesje w oparciu o white – room Pokazy zabiegów live

11.30-12.30	1 godz	„Arrow Lift” – efekt uniesienia brwi i wypełnienia okolicy skroniowej. Live Demo Wykład 15min+Pokaz 45 min	dr Herve Raspaldo Moderator; dr Łukasz Ordynowski	Grant naukowy firmy LABORATOIRES VIVACY POLSKA
-------------	--------	---	--	--

12.30-13.30	1 godz	Technologia Namica od marki Aptos - Krok w przyszłość innowacyjnej medycyny estetycznej Wykład 15-min+Pokaz 45 min	dr Alberto Diaspro	Grant naukowy firmy Aesthetic Concept
13.30-14.30	1 godz	MULACOS (Multi Layer Collagen Stimulation) Wielowarstwowa stymulacja kolagenu z Lenisna i Juvelook oraz RF Combo Jector - przegląd najnowszych badań oraz LIVE DEMO: Full Face  MULACOS (Multi Layer Collagen Stimulation) - Multi-layer collagen stimulation with Lenisna and Juvelook, combined with RF Combo Jector - a review of the latest research and LIVE DEMO: Full Face lifting - combining 3 technologies in 1 treatment  Wykład 15-min+Pokaz 45 min	dr Bartłomiej Sobolewski dr Magdalena Kędzia	Grant naukowy firmy BeautyEurope
14.30-15.30	1 godz	Forhead and temple bioremodeling:new approach and technique  Wykład 15-min+Pokaz 45 min	dr Gabriel Siquier - Dameto	Grant naukowy firmy Ibsa Polska
15.30-16.30	1 godz	Wykład 15-min+Pokaz 45 min		Grant naukowy firmy Laboratoires Fillmed-Polska
16.30-17.30		Międzynarodowe Centrum Kształcenia Medycyny Estetycznej i Anti-Aging - Jak my to robimy?	Trenerzy Fundacji Medycyny Estetycznej i Anti-Aging dr Kinga Nicer, dr Krystyna Pawełczyk-Pala, dr n med. Ela Podgórska <b>Moderatorzy; dr Monika Nunberg – Sawicka, dr hab. n. med. Elżbieta Kowalska-Olędzka, dr n med. Ewa Kaniowska</b>	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

17.30		Zakończenie obrad	SLDE	
-------	--	-------------------	------	--

## Sobota 9.03.2024

Godzina	długość wykładu	Temat	Wykładowca	Wykład naukowy / Grant naukowy
		9.00-10.10		
		<b>Okolice intymne w medycynie estetycznej a jakość życia</b>		

9.00-9.15	15 min	Medycyna regeneracyjna i antiaging okolic intymnych u kobiet	dr Karina Barszczewska	Grant naukowy firmy Mesoesthetic Pharma Group Polska
9.15-9.35	20 min	Intymne problemy i potrzeby mężczyzny. Moje doświadczenia w zabiegach estetycznych w intymnych męskich strefach	dr Gabriel Ayala Velasquez	Grant naukowy firmy Mesoesthetic Pharma Group Polska
9.35-9.55	20 min	„Tam na dole”. O okolicach intymnych w okresie okołomenopauzalnym.	dr n. med. Katarzyna Skórzewska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
9:55-10:10	15 min		prof. dr hab. n. med. Marzena Dębska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

10:10-11:20

## SESJA IMCAS Artificial Intelligence AI & imaging: revolution or regression?

10:10-10:30	20min	Artificial Intelligence	dr DIALA Haykal	Wykład naukowy IMCAS
10.30-10.50	20 min		prof. Ali Mojallal	Wykład naukowy IMCAS

10.50-11.10	20 min	Deep dive in your skin	dr Hugues Cartier	Wykład naukowy IMCAS
11.10-11.20	10 min	Dyskusja		

11:20- 12.50

### Sesja LABORATOIRES VIVACY POLSKA z wykorzystaniem white room

11.20-12.50	90 min	<p>„V for Virtual by Vivacy”  dr n. med. Marcin Ambroziak- moderator i wstęp „Impact of the virtual world on the evolution of beauty trends”  prof Ali Mojallal Anatomia skroni, linii żuchwy i ust – cadaver dissection videos; Live demo skronie, linia żuchwy + face mapping  dr Natalia Romanowska – Łuk Kupidyna – live demo + ultrasound mapping</p>	dr n. med. Marcin Ambroziak prof. Ali Mojallal dr Natalia Romanowska	Grant naukowy firmy LABORATOIRES VIVACY POLSKA
-------------	--------	--	--	--

## 12.50- 14.05

12.50-13.35	45minut			Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
13.35-13.50	15min			Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
13.50-14.05	15 min	Liplift	dr Piotr Osuch	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

14.05- 15.50

## Regeneracja tkankowa- różne możliwości cz. 1

14.05-14.25	20min	EXOSOMES IMCAS2024: „cell to cell discovery” that changes the face of medicine	prof. Jan Lötvall	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
14.25-14.35	10 min	Zastosowanie egzosomów w praktyce dermatologicznej	dr Michał Kaniowski	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
14:35-14.50	15 min	Positive effect of hybrid stable cooperative complexes of high and low molecular weight hyaluronic acid in skin diseases – own experience	dr Gabriel Siquier- Dameto	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
14:50-15.05	15 min	Forhead and temple:rejuvenation with HA hybrid complexes	dr Gabriel Siquier- Dameto	Grant naukowy firmy Ibsa Polska
15.05-15.20	15 min	Zastosowanie kwasu polimlekowego w leczeniu cellulitu w obszarze ud i pośladków	dr Marzena Lorkowska-Precht	Grant naukowy firmy Sinclair
15:20-15.35	15 min	Kwas polimlekowy a polikapronolakton -który zabieg wybrać. Właściwa kwalifikacja pacjenta i bezpieczeństwo stosowania	dr Karina Felberg	Grant naukowy firmy Sinclair
15:35-15.50	15 min			Grant naukowy firmy Laboratoires Fillmed-Polska



15.50- 17.30

## Regeneracja tkankowa- różne możliwości cz. 2

15:50-16.05	15 min	Rewolucja w myśleniu i procedurze postępowania - zastosowanie PDLLA w medycynie estetycznej	dr Iwona Gołębiowska	Grant naukowy firmy Aesthetic Concept
16.05-16.20	15 min	Autologiczne Egzosomy - twoje ciało twoim lekarstwem. Prezentacja Sytemu AUTOLOGIX do pozyskiwania ludzkich iniekcyjnych Egzosomów Autologic Exosomes - your body's healer. Presentation of the AUTOLOGIX System for obtaining human injectable exosomes.	dr Bartłomiej Sobolewski	Grant naukowy firmy Beauty Europe
16.20-16.45	25 min	The Pathological Significance of Proteoglycan Follicular Atrophy (PFA) in Hair Loss: Its causes, consequences and effective treatment	Prof Peter Bjerring	Grant naukowy firmy Trichopartner
16.45-17.00	15 min	Trądzik dorosłych	dr hab. n. med. prof. UM MSC Elżbieta Kowalska-Oleędzka	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
17.00-17.15	15 min	Lips barcode – efektywna terapia zmarszczek w okolicy ust z zastosowaniem peelingu fenolowego Lip& Eyelid Formula oraz Skin Builder RRS Long Lasting”	dr Philippe Deprez	Grant naukowy firmy LABORATOIRES VIVACY POLSKA
17.15-17.30	15 min	„Nowość Mesoesthetic 2024 : peelingu medyczne CE zarejestrowane w różnych wskazaniach: patenty i nowoczesne składniki aktywne”	dr Gabriel Ayala Velasquez	Grant naukowy firmy Mesoesthetic

17.30-18.45

## Sesja : Urządzenia w medycynie estetycznej

17.30-17.45	15 min	„Autologiczna Regeneracja Egzosomalna w służbie zdrowia i piękna” Autologous Exosomal Regeneration in the service of health and beauty	dr n. med Luiza Balicka	Grant naukowy firmy Intobeauty
17.45-18.00	15 min	HOLISTYCZNE ODMŁADZANIE SKÓRY Z WYKORZYSTANIEM RADIOFREKWENCJI MIKROIGŁOWEJ Secret RF oraz szerokopasmowego światła BB Veloce	dr Anna Płatkowska	Grant naukowy firmy Euroscalmed
18.00-18.15	15 min	Podwójna moc w odmładzaniu skóry i redukcji przebarwień dzięki wykorzystaniu lasera tulowego Lavieen i pikosekundowego PicoLo Premium Prowadzący	dr Agnieszka Lew-Mirska	Grant naukowy firmy Euroscalmed
18.15-18.30	15 min			Grant naukowy firmy Electric System& Laser Technology
18.30-18.45	15 min	Technologia ODED w leczeniu, kamuflażu blizn i usuwaniu tatuażu	mgr inż. Leszek Szwedo	Grant naukowy firmy Szwedo Group
18.45	Zakończenie obrad		Zarząd SLDE	

# Niedziela 10.03.2024

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

10.00-11.15

## Medycyna estetyczna z punktu widzenia lekarzy różnych specjalności

10.00-10.15	15min	Medycyna estetyczna okiem farmakologa - Dlaczego kosmetyki nie działają?	dr hab. n.med. Sławomir Wilczyński prof. SUM	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
10.15-10.30	15 min		Operacja nosa metodą otwartą	dr Maciej Charaziński

10.30-10.45	15 min	Całkowita korekta nosa-operacja estetyczna i funkcjonalna w jednym.	dr n. med. Marcin Jadczak	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
10.45-11.00	15 min	Medycyna estetyczna okiem okulisty	dr Magdalena Korwin	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
11.00-11.15	15 min		dr n.med. prof. UŁA Elżbieta Makomaska- Szaroszyk	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
<b>11:15-12.30</b>				
<b>Medycyna przeciwstarzeniowa</b>				
11.15-11.30	15 min	Pozytywne starzenie bez dużej ingerencji	prof. dr hab. n. med. Halina Car	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
11.30-11.45	15 min		Czy można regenerować mitochondria ?	dr Ewa Drozd- Styk

11.45-12:00	15 min	Mikrobiota jelitowa – wpływ na proces starzenia	dr hab. n. med. Wojciech Marlicz	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
12:00-12:15	15 min	Niefarmakologiczne modulatory procesów starzenia	dr Edyta Adamczyk- Kutera	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
12:15-12:30	15 min	Starzenie komórkowe – nowy cel terapeutyczny w anti-aging	dr Anna Grodecka	Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej

**12.30-13.45**

**Varia**

12:30-12:45		I CO DALEJ PO ZABIEGU? – JAK PRZYSPIESZYĆ REGENERACJĘ NASKÓRKA	dr Małgorzata Maj	Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
12-45-13:00	15 min	Terapia hydrolizowanym kolagenem .	dr n med. Elżbieta Podgórska	Grant naukowy firmy Beauty Care Solution

13:00-13:15	15 min	GLUKOZYD ASKORBYLU – LEPSZA FORMUŁA, WIĘCEJ MOŻLIWOŚCI	dr hab. n. med. prof. UM MSC Elżbieta Kowalska-Oleędzka	Wykład sponsorowany firmy farmaceutycznej
13:15-13:30	15 min	Jak łączyć aktywne substancje z zabiegami laserowymi - przepis na sukces w terapii skóry problematycznej	dr Agnieszka Lew- Mirska	Grant naukowy firmy Aesthetic Concept
13:30-13:45	15 min			Grant naukowy firmy Revitalash
<b>13.45-15.15</b>				
<b>Powikłania w medycynie estetycznej cz. 1</b>				
13:45-14:00	15 min	Leczenie powikłań po hydroksypatycie wapnia	dr Olga Bobowska-Guglas	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
14:00-14:15	15 min	Pacjent z powikłaniami w gabinecie medycyny estetycznej- konsensus postępowania	dr n.med. Ewa Kaniowska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

14:15-14:30	15 min	Zabiegi z kwasem hialuronowym/induktorami/inne u pacjentów onkologicznych	dr n. med. Olga Milbrandt	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
14:30-14:45	15 min	<b>Pacjent z zaburzeniami autoimmunologicznymi tarczycy a zabiegi medycyny estetycznej</b>	prof. dr hab. n. med. Agnieszka Owczarczyk -Saczonek (online)	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
14.45-15.00	15 min	Hialuronidaza-fakty i mity	dr Jacek Nowak	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
15.00-15.15	15 min	Pacjent onkologiczny w gabinecie medycyny estetycznej. Czy materiał autologiczny jest bezpieczny?	dr Aleksandra Sobczyk-Smerezynska	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych

15.15-17.00

## Powikłania w medycynie estetycznej

15.15-15.30	15 min	Powikłania okiem histopatologa	dr hab.n.med. Joanna Czuwara (być może online)	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
15.30-15.45	15 min	Powikłania po medycynie estetycznej okiem chirurga plastyka	dr n.med.Piotr Drozdowski	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
15.45-16.00	15 min	Powikłania po medycynie estetycznej okiem dermatologa	dr n. med. Olga Warszawik - Hendzel	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
16.00-16.15	15 min	Kto jest odpowiedzialny za powikłania po prawidłowo przeprowadzonym zabiegu- lekarz, pacjent czy układ immunologiczny?	dr n. med. Michał Chalcarz dr hab. Jakub Żurawski	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych



16.15-16.30	15 min		Zwycięska prezentacja słuchaczy Międzynarodowego Centrum Kształcenia Medycyny Estetycznej i Anti-Aging	Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
16.30-17.00	30 min	Interaktywna dyskusja ekspercka z pokazem przypadków		Wykład naukowy Stowarzyszenie Lekarzy Dermatologów Estetycznych
<p><b>Podsumowanie i zakończenie kongresu</b></p> <p><b>Summary and conclusion</b></p> <p>dr n. med. Ewa Kaniowska, dr hab. n. med. Elżbieta Kowalska-Olędzka , dr Kinga Nicer, dr Monika Nunberg –Sawicka dr Krystyna Pawełczyk-Pala</p>				

***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.***

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

