

Sesje Satelitarne Program naukowy XXIV Międzynarodowy Kongres Dermatologii Estetycznej i Medycyny Anti-Aging

8-10.03.2024 Double Tree by Hilton Hotel, Warszawa, ul. Skalnicowa 21

Piątek 8.03.2024

10:00-11:30

- Grant naukowy firmy Neauvia - **Sala Birch+Oak**

12:00-13:30

- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**

14:00-15:30

- Laser naczyniowy LongPulse w technikach przezskórnego zamykania naczyń twarzy i kończyn dolnych (40 min)
Laser Picosekundowy w technikach skojarzonych, w zakresie regeneracji skóry oraz usuwania pigmentów (40min) /Grant Naukowy Firmy ESLT- **Sala Adler+ Poplar**
- Kolagen w kosmetykach i medycynie estetycznej: wczoraj, dziś i jutro. / Collagen in Cosmetics & Aesthetic Medicine: then, now & next. dr Stefanie Wriedt . Grant Naukowy firmy QMS Medicosmetics GmbH- **Sala Sequoia**
- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**

16:00-17:30

- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**
- Grant naukowy firmy Neauvia- **Acacia+Walnut+Willow**

Sobota 9.03.2024

10:00-11:30

- Grant naukowy firmy Neauvia - **Sala Birch+Oak**

12:00-13:30

- Rising Stars SHOW
12:00-13:30 Warsztaty Beauty Europe Aesthetic School . LENISNA + RF COMBO JECTOR – podwójna stymulacja w zabiegach łączonych na twarz, szyję, dekolt. / LENISNA + RF COMBO JECTOR - double stimulation in combined treatments for the face, neck, and décolleté . dr Krzysztof Cudzik, Dr Agnieszka Górna
12.30- 12.50 BODY CONTOURING Z LENISNA – techniki łączone z HA na ciało (brzuch, pośladki)./ BODY CONTOURING with LENISNA – combined techniques with HA for the body (abdomen, buttocks). dr Marlena Majkut - Sobiechowicz, dr Monika Kret
12.50-13.10 JUVELOOK + RF COMBO JECTOR – złoty standard w leczeniu blizn i rozstępów./ JUVELOOK + RF COMBO JECTOR – the gold standard in the treatment of scars and stretch marks. dr Gabriela Bogucka, dr Daniel Nolberczak

13.10-13.30 PLASMA COMPLEX PREMIUM – AUTOLOGICZNA METAMORFOZA./ PLASMA COMPLEX PREMIUM – AUTOLOGOUS METAMORPHOSIS. dr.n.med. Jacek Nowak /Grant Naukowy Firmy Beautyeurope- **Sala Adler+ Poplar**

- Facial ultrasound nowym standardem w praktyce lekarza medycyny estetycznej
Prowadzący: dr Barbara Parda-Głomska /Grant naukowy firmy GE HealthCare – **Sala Maple+ Lime**
- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**
- Grant naukowy firmy Neauvia- **Acacia+Walnut+Willow**

13:00-13:30

OKOLICA OCZU a uwarunkowania anatomiczne. Zabiegi dozwolone w świetle regulacji MDR. dr n. med. Lidia Majewska- Grant naukowy firmy Innmedis- **Sala Hazel+Pine**

14:00-15:30

- Protokoły łączone RRS Long Lasting Skin Builder w połączeniu z peelingami chemicznymi w terapiach dla różnych morfotypów starzenia. dr Philippe Deprez/ Grant Naukowy Firmy LABORATOIRES VIVACY POLSKA **Sala Acacia+Walnut+Willow**
- Estetic universe - Autologix
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 Beautyeurope **Sala Adler+ Poplar**
- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**

14:30-16:15

SESJA PRAWNA- Sala Sequoia

Moderatorem jest Adw. dr Agnieszka Zemke – Górecka

Adw. dr Agnieszka Zemke – Górecka – Pacjent małoletni jako beneficjent świadczeń z zakresu medycyny estetycznej

Adw. Michał Gajda – Zawód bez tajemnic, czyli o czym lekarz musi poinformować pacjenta

Adw. Marcjanna Dębska - Od niezadowolenia do sądu – lekarz w postępowaniu przedsądowym

R.pr. Aleksandra Powierża – Jak się powinien zachować lekarz gdy pacjent zgłasza roszczenia

Adw. Martyna Maciejewska – Przyłucka – Ochrona wizerunku w konflikcie z pacjentem – zastosowanie klauzuli mediacyjnej

Adw. Karolina Podsiadły – Sikorska – Ochrona prawna wizerunku i dobrego imienia Lekarza

red. mgr. Andrzej Gross – Po co lekarzom prawo autorskie – medyczne social media

15:30-17:00

Sesja Egzosomy;

Najnowsze badania, efekty kliniczne, protokoły, sposoby pozyskiwania oraz standaryzacja.

prof. Jan Lötvall – „Droga komunikacji komórkowej” czym naprawdę są egzosomy: pozyskiwanie i istota działania.

dr n. med. Lidia Majewska – egzosomy roślinne: badania, publikacje, mechanizm działania i zastosowanie w medycynie estetycznej

dr Michał Kaniowski spec. dermatolog – egzosomy roślinne: potencjał w dermatologii i dermatologii estetycznej

mgr Inż. Piotr Jastrzębski – standaryzacja egzosomów w świetle FDA i regulacji EU/Grant naukowy firmy Innmedis -**Sala Hazel+Pine**

16:00-17:30

- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**

17:00-18:30

- A Workshop Roundtable Presentation: A Deeper Understanding of the Pharmacological Role of Specific Proteoglycans in the Treatment of Proteoglycan Follicular Atrophy (PFA) in Hair Loss./Prof Peter Bjerring / Grant naukowy firmy Trichopartner- **Sala Larch + Chesnut**

Niedziela 10.03.2024

10:00-11:30

- Grant naukowy firmy Neauvia - **Sala Birch+Oak**

12:00-13:30

- Poprawa komfortu życia seksualnego, wyglądu oraz zdrowia kobiety: zastosowanie terapii autologicznych oraz kwasu hialuronowego w ginekologii estetycznej.
Dr Agnieszka Nalewczyńska / **Grant Naukowy Firmy LABORATOIRES VIVACY POLSKA**
- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**

14:00-15:30

- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**

16:00-17:30

- Grant naukowy firmy Neauvia- **Sala Birch+Oak**

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.