



© Copyright by Poznan University of Medical Sciences, Poland

REPORT

Report on the International Scientific and Training Conference "New possibilities in oral therapy in terms of facial aesthetics"

JoFA

SPRAWOZDANIE

Sprawozdanie z Międzynarodowej Konferencji Naukowo-Szkoleniowej „Nowe możliwości w terapii jamy ustnej w aspekcie estetyki twarzy”

Magdalena Tuczyńska^{*1, a}, Monika Łącka^{2, b}

¹ Postgraduate Studies „Facial Aesthetics”, Poznan University of Medical Sciences, Poland

² Clinic of Facial Aesthetics UCSiMS Ltd., Poznan University of Medical Sciences, Poland

¹ Studia Podyplomowe „Estetyka Twarzy”, Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

² Poradnia Estetyki Twarzy UCSiMS sp. z o.o., Uniwersytet Medyczny im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu

^a  <https://orcid.org/0000-0002-0488-083X>

^b  -

*** Corresponding author / Osoba do kontaktu**

e-mail: a.tuczynska@ump.edu.pl

At the University Centre for Specialised Medicine Dentistry, a workshop session in collaboration with Beauty Derm Aesthetic and INNMEDIS was held on the second day of the International Scientific and Training Conference "New Possibilities in Oral Therapy in Aspects of Facial Aesthetics" taking place on 22-23.10.2022. All Conference Participants and Students of the 8th edition as well as previous editions of the Postgraduate Course "Facial Aesthetics" at the

W dniach 22-23.10.2022 roku w Uniwersyteckim Centrum Stomatologii Medycyny Specjalistycznej odbyła się Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Szkoleniowa „Nowe możliwości w terapii jamy ustnej w aspekcie estetyki twarzy”. Drugiego dnia miała miejsce sesja warsztatowa zorganizowana we współpracy z firmami Beauty Derm Aesthetic oraz INNMEDIS. Wszyscy uczestnicy konferencji oraz studenci VIII edycji, jak i wcześniejszych edycji studiów

Poznan University of Medical Sciences, were able to become acquainted with the product portfolios of both companies, as well as carry out facial aesthetic medicine procedures. The first day of the conference was entirely lecture-based, with lectures covering issues of a broadly holistic approach to facial aesthetics.

The workshop session, focused on the practical implementation of theoretical knowledge, was coordinated by Dr. Monika Łącka, medical doctor, trainer in aesthetic medicine techniques, and president of the Polish Association of Facial Aesthetic Practitioners.

Each workshop participant conducted an anamnesis with the patient, took professional medical photographic documentation of the face, and actively participated in treatments using: a breakthrough biostimulator based on Rh collagen - Karisma, a preparation for skin regeneration - Sunekos 200, fillers based on hyaluronic acid for face volumetrics and lip shape correction - Revanesse. Doctors attending the workshop were also able to learn about the latest autologous product for aesthetic medicine - Plasmoo, which combines I-PRF fibrin and concentrated C-PRP together with a fraction of thickened plasma. The workshop was intensive, packed with a variety of treatments and comprehensive practical knowledge, and participants left with a smile and satisfaction, enriched with new skills.

podyplomowych „Estetyka Twarzy” na Uniwersytecie Medycznym im. Karola Marcinkowskiego w Poznaniu mogli zapoznać się z portfolio produktów obu firm, a także przeprowadzić zabiegi medycyny estetycznej w obrębie twarzy. Pierwszy dzień konferencji w całości był wykładowy, prelekcje obejmowały zagadnienia szeroko pojętego holistycznego podejścia do estetyki twarzy.

Sesję warsztatową, poświęconą praktycznemu wykorzystaniu wiedzy teoretycznej, koordynowała dr n. med. Monika Łącka, trener w zakresie technik stosowanych w medycynie estetycznej, prezes Polskiego Towarzystwa Lekarzy Estetyki Twarzy.

Każdy z uczestników warsztatów przeprowadził wywiad z pacjentem, wykonał profesjonalną medyczną dokumentację fotograficzną twarzy oraz wziął czynny udział w zabiegach z użyciem: przełomowego biostymulatora na bazie Rh kolagenu - Karisma, preparatu do regeneracji skóry - Sunekos 200, wypełniaczy na bazie kwasu hialuronowego do wolumetrii twarzy oraz korekty kształtu ust - Revanesse. Lekarze uczestniczący w warsztatach mogli również zapoznać się z najnowszym autologicznym produktem dla medycyny estetycznej - Plasmoo, który łączy w sobie fibrynę I-PRF oraz skoncentrowane C-PRP razem z frakcją zagęszczonego osocza. Warsztaty były intensywne, obfitowały w różnorodne zabiegi i zajęcia praktyczne dla uczestników, którzy z uśmiechem i satysfakcją wyszli z nich, wzbogaceni o nowe umiejętności.