

today



About the Congress

Găsiți mai multe detalii legate de programul și lectorii din cadrul Congresului Internațional de Estetică Dentară.

»Pagina 4



Dental products in focus

Expoziția de medicină dentară IDEM Esthetics este cel mai potrivit loc unde puteți afla ultimele noutăți în estetica dentară.

»Pagina 12



What's on in București

Bucureștiul se deschide în fața dumneavoastră și vă așteaptă să-l descoperiți pas cu pas. În TODAY găsiți informații despre oraș, mâncare și captivanta viață de noapte.

»Pagina 22

Bine ați venit la Congresul Internațional de Stomatologie Estetică Welcome to the International Congress of Esthetic Dentistry

Al 11-lea Congres Internațional de Stomatologie Estetică și Expoziția IDEM Esthetics 15-17 mai, București
The 11th International Congress of Esthetic Dentistry and IDEM Esthetics Exhibition, 15-17 May, Bucharest

Am onoarea și deosebita plăcere să vă întâmpin în București la al 11-lea Congres Internațional de Stomatologie Estetică și la Expoziția IDEM Esthetics.

Organizația noastră, Societatea de Stomatologie Estetică din România (SSER) are peste 10 de ani vechime și, de la înființare, a organizat sute de cursuri pentru

AD



Dr. Florin Lăzărescu

stomatologi. Congresul Internațional de Stomatologie Estetică are loc în fiecare an și este unul dintre cele mai importante evenimente stomatologice din România și una dintre cele mai mari întruniri pe teme de stomatologie din Europa de Est. Anul trecut, congresul a atras peste 1,200 de participanți și anul acesta cred că vom avea un mare succes.

Pe parcursul următoarelor trei zile, veți avea posibilitatea să ascultați lectori internaționali de top în domeniul stomatologiei care vă vor oferi o trecere în revistă a literaturii științifice și vor prezenta concepte clinice pentru practicieni. Prelegerile vor avea loc în două săli principale, iar în paralel cu sesiuni



PlurifarmDent
produse stomatologice

CALITATEA
PRODUSELOR ȘI
PROFESIONALISMUL
SERVICIILOR
FAC DIFERENȚA!




**Veniți alături de noi
în universul inovativ al
tehnologiei dentare!**

PLURIFARM DENT
Str. Vulturilor nr. 5
Sector 5, București, România
Telefon: 021.316.22.22 / 23 / 24 / 25, E-mail: office@plurifarmdent.ro

<p>TIMIȘOARA Str. Vulturilor nr. 5 Tel/Fax: 0256.294953, 0723.025621</p>	<p>CRAIOVA Tel: 0722.535603 SIBIU Tel: 0720.111231 GALATI/BRAILA Tel: 0730.110787</p>	<p>ARGES Tel: 0348.439747 PRAHOVA Tel: 0344.801808 BRASOV Tel: 0732.114168 BACAU Tel: 0234.588788 TARGU-JIU Tel: 0723.935175</p>
<p>CLUJ Str. Mihai Eminescu nr. 5, ap. 4 Tel: 0727.730038</p>	<p>BAIA MARE Tel: 0729.984274 IASI Tel: 0232.435435</p>	



nile științifice vor fi organizate numeroase ateliere de lucru și, pentru cei interesați de noile produse, în timpul congresului se va desfășura și o expoziție comercială.

Programul științific va începe joi dimineață cu prezentări privind chirurgia parodontală și noile perspective în stomatologia adevivă, urmate de sesiuni referitoare la fațetele ceramice și parodontologia estetică.

În acest an, pentru prima dată la congresul anual al SSER și pentru prima dată în România, îl vom găzdui pe Prof. Masashi Miyazaki din Japonia, care ne va vorbi despre știința și tehnica succesului clinic în

restaurările estetice realizate cu ajutorul produselor de tip giomer.

În cea de-a doua zi a congresului, pe lângă prezentările științifice, va avea loc o și dezbateri foarte interesantă: „Endo vs tratamentul prin implant“ organizat de către Prof. Steigmann și Dr. Francesco Maggiore. În urma succesului de anul trecut al dezbaterii moderate tot de acești doi specialiști, am decis să continuăm discuția și în acest an.

Sâmbătă vom avea posibilitatea să aflăm mai multe despre tehnicile chirurgicale pentru sinus de la Dr. Tiziano Testori și despre tehnicile clinice ce folosesc plasmă bogată în factori de creștere, acest concept

interesant fiind prezentat de Dr. Eduardo Anitua din Spania care se află, de asemenea, pentru prima dată în România.

Pe lângă acestea, aștept cu nerăbdare prezentările lectorilor români: Dr. Camelia Alb, Dr. Ionuț Brânzan, Dr. Smaranda Buduru, Dr. Bogdan Culic, Dr. Alecsandru Ionescu, prietenii mei și co-autorii cărții: „Incursiune în estetica dentară“ pe care am publicat-o anul trecut.

Sper că vă veți bucura de șederea dvs. la congres, că veți învăța lucruri noi și veți aplica cu succes noile cunoștințe în practica de zi cu zi.

Cu deosebită stimă,
Dr. Florin Lăzărescu

Vicepreședinte – European Society of Cosmetic Dentistry (Societatea Europeană de Cosmetică Dentară)
Corporate Director – Societatea de Stomatologie Estetică din România (Society of Esthetic Dentistry in Romania) ◀

■ I have the honour and great pleasure of welcoming you to the 11th International Congress of Esthetic Dentistry and IDEM Esthetics exhibition in Bucharest.

Our organisation, the Society of Esthetic Dentistry in Romania (Societatea de Stomatologie Estetică din România, SSER), is over 10 years old and it has organised hundreds of courses for dentists since its foundation. The International Congress of Esthetic Dentistry takes place every year and is one of the most important dental events in Romania and one of the largest dental meetings in Eastern Europe. Last year, the congress attracted over 1,200 participants and I believe we will have great success this year too.

During the next three days, you will have the opportunity to listen to the world's top speakers in dentistry, who will provide a review of the scientific literature and present clinical concepts for practitioners during two parallel sessions. Parallel to the scientific sessions, a wide selection of workshops have been organised and a trade exhibition will take place during the congress for those interested in new products.

The scientific programme will start on Thursday morning with presentations on periodontal surgery and new insights into adhesive dentistry, followed by sessions on

ceramic veneers and aesthetic periodontology.

This year for the first time both at the SSER congress and in Romania, we will be hosting Prof. Masashi Miyazaki from Japan, who will tell us about the science and clinical technique of performing aesthetic restorations with giomer products.

On the second day of the congress, a very interesting debate on endodontic vs. implant treatment will be held by Prof. Marius Steigmann and Dr. Francesco Maggiore alongside the scientific presentations. Owing to the success of last year's debate, also moderated by these two specialists, we decided to continue the discussion this year too.

On Saturday, we will have the opportunity to learn more about sinus surgery techniques from Dr. Tiziano Testori from Italy. Dr. Eduardo Anitua from Spain, also in Romania for the first time, will discuss clinical techniques using plasma rich in growth factors.

In addition, I am looking forward to the presentations by Romanian speakers Drs. Camelia Alb, Ionuț Brânzan, Smaranda Buduru, Bogdan Culic and Alecsandru Ionescu, my friends and co-authors of the book *Immersion in Esthetic Dentistry*, which we published last year.

I hope you will enjoy your stay during the congress, learn new things and apply your new knowledge in your daily practice successfully.

Yours faithfully,
Dr. Florin Lăzărescu
Vice-President of the European Society of Cosmetic Dentistry
Corporate Director of the Society of Esthetic Dentistry in Romania ◀

AD



The foundation course - 14 iunie 2014 | 20 iunie 2014 | 21 iunie 2014

Cursul va prezenta:

Dr. Simone Deliperi - PROTETICĂ ȘI RESTAURARE ÎN ZONELE ESTETICE

Analiza estetică: dinți, țesut moale și fizionomie | Diagnostic, incluzând proceduri de wax-up și mock-up | Selecția ceramicii: analiza ceramicilor presate, refractare și celor pe bază de oxid de aluminiu | Prepararea dintelui, incluzând diferite design-uri de preparare și tehnici | Confeccionarea lucrărilor temporare directe | Condiționarea țesutului & amprentarea | Faza try-in | Cementarea sub izolarea cu digă (În fiecare etapă vor fi prezentate videoclipuri și fotografii)

Dr. Roberto Rossi - MANAGEMENTUL PARODONTAL AL ZONEI ESTETICE

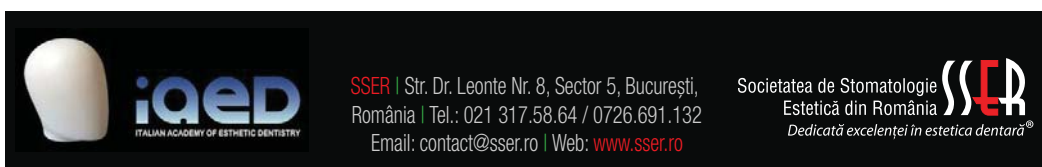
Tratamentul estetic și parodontal, de la colectarea datelor până la selecția tehnicii, instrumentelor și tehnicilor chirurgicale potrivite pentru microchirurgia parodontală biomimetică | Lambouri cu grosime totală și parțială și importanța lor în zonele estetice | Tehnici de sutură pentru maximizarea închiderii lamboului și minimizarea retracției gingivale | Hands-on pe mandibulă de porc pentru lambouri și suturi

Dr. Filippo Dini - DOCUMENTAREA CAZULUI ȘI FOTOGRAFIA DENTARĂ

Utilizarea fotografiei dentare în cabinetul privat (auto-control, marketing etc) | Setările aparatului de fotografiat - expunere, moduri de fotografiere, valoare ISO, măsurare expunere, balans de alb, etc | Sfaturi și trucuri pentru a obține imaginile perfecte: portrete și fotografii intraorale | Cum se fotografiază radiografiile dentare | Setul de imagini necesare descrierii tratamentelor stomatologice restaurative | Realizarea simplă a unui film cu ajutorul iMovie | Hands-on

Taxa de participare: 1.000 euro (pentru cele 3 sesiuni) | Sesiuni separate : 400 euro/sesiune
Cursurile vor avea loc la Sediul SSER - Str. Dr. Leonte Nr. 8, București

Taxa se achită: - prin plată online la secțiunea *payonline* - www.sser.ro | - cash - sediul SSER | - prin OP în contul SSER: RO79 BPOS 8100 2708 198R OL01, Banc Post - Sucursala Coșbuc



SSER | Str. Dr. Leonte Nr. 8, Sector 5, București, România | Tel.: 021 317.58.64 / 0726.691.132
Email: contact@sser.ro | Web: www.sser.ro

Societatea de Stomatologie Estetică din România
Dedicată excelenței în estetica dentară®

today

About the Publisher

Editorial/Administrative office:

Societatea de Stomatologie Estetică din România (SSER)
Str. Dr. Leonte Nr. 8
cod postal: 050465
Sector 5, București

Tel.: 021.317.58.64
Fax: 021.317.58.65
Internet: www.sser.ro

Director Corporații: Dr. Florin Lăzărescu
Managing Editor: Magda Wojtkiewicz
Contact: Andreea Munteanu

Această ediție de TODAY va apărea pe durata expoziției, IDEM Esthetics 2014 în perioada 15-17 mai 2014, București.

Toate articolele și pozele publicate în ziar sunt protejate de legea dreptului de autor. Toate încercările de reproducere, fără acordul prealabil al editorului, se va pedepsi penal. Editorul nu își asumă responsabilitatea pentru exactitatea informațiilor legate de companii și a reclamelor.

Se aplică termene și condiții generale, locul de judecată este București.

dti | Dental Tribune International

CEREC AC Bluecam + CEREC MC X

Alegerea perfecta pentru cabinet

- Restaurari integral ceramice intr-o singura vizita
- Fara amprentare, fara lucrari temporare
- Fi unic
- Fi independent
- Scad costurile laboratorului dentar

CEREC MC X

- unitatea de strunjire ideala pentru cabinet
- dimensiunea bloc max. 40 mm
- gama larga de indicatii si materiale

CEREC AC Bluecam

- scanare cu tehnologie demonstrata
- precizia de scanare 19 μm
- peste 26000 de scanere vandute



Congresul International de Estetica Dentara 15-17 mai 2014

International Congress of Esthetic Dentistry 15-17 May 2014

Miercuri, 14 Mai

Wednesday, May 14th

10.00-18.00

Inregistrarea Participanților
Participants Registration

Foyer J.W. Marriott Grand Hotel

Joi, 15 Mai Thursday, May 15th

9.00-9.30 Deschiderea oficială a congresului

Congress Opening Ceremony

Sala 1 Hall 1

09.30-11.00 Chirurgia țesutului moale - Partea 1

Surgery in thin soft tissue biotype - Part 1

Prof. Dr. Marius Steigmann - Germania

11.30-13.00 Chirurgia țesutului moale - Partea 2

Surgery in thin soft tissue biotype - Part 2

Prof. Dr. Marius Steigmann - Germania

14.00-15.30 Fațete ceramice. Demistificarea planului de tratament, a preparatiilor și procedurilor de cimentare.

Ceramic Veneers. Demystifying the treatment planning, preparations and cementation procedures

Dr. Stavros Pelekanos - Grecia

16.00-16.45 Implantul trabecular: noutate! nu chiar...

The trabecular metal: New implant! Not really...

Dr. Thierry Maleca - Franta

16.45-17.30 Estetica imediată pe implant

Immediate implant esthetic

Dr. Florin Lazarescu - România

17.30-18.15 Proprietăți ideale ale biomaterialelor în regenerarea osoasă

Ideal properties of biomaterials in bone regeneration

Dr. Pablo Galindo Moreno,

Spania

18.15-19.00 Ocluzie și estetică: un oxymoron?

Occlusion and esthetics: an oxymoron?

S.L. Dr. Smaranda Buduru, Romania

Sala 2 Hall 2

9.30-11.00 O nouă provocare în stomatologia adezivă: o abordare estetică-funcțională-postulară

The new challenge of adhesive dentistry: EFP (Esthetic-Functional-Posture) approach

Prof. Dr. Camillo D'Arcangelo - Italia

11.30-13.00 Știință și tehnică în succesul clinic utilizând restaurări estetice cu produși pe bază de giomeri

Science & technique of clinical success in esthetic restorations with Giomer products

Prof. Dr. Masashi Miyazaki - Japonia

14.00-15.30 Curățarea și sigilarea ermetică a sistemului endo canalicular

Clean and seal hermetic root canal system

Prof. Dr. Philippe Sleiman - Liban

16.00-17.30 Aspecte actuale în parodontologia estetică

Current trends in esthetic periodontology

Prof. Dr. Andre Saadoun - Franța

17.30-19.00 Obținerea unei estetici predictibile în zone sensibile prin alegerea unui bont corespunzător. Conceptul „Atlantis”

Predictable implant aesthetics in the sensitive zone by intelligent abutment selection. The concept „Atlantis”

Dr. Daniel Grubeanu - Germania

Lucrări practice

Hands-on Sessions

Sala 3 Hall 3

11.30-15.30 Fascinația 3-D

3-D Fascination

Prof. Dr. Danisia Haba - România

16.00-19.00 Curățarea și sigilarea ermetică a sistemului endo canalicular

Clean & Seal hermetic root canal system

Prof. Dr. Philippe Sleiman - Liban

Sala 4 Hall 4

11.30-15.30 O nouă provocare în stomatologia adezivă: o abordare estetică-funcțională-postulară

The new challenge of adhesive dentistry: EFP (Esthetic-Functional-Posture) approach

Prof. Dr. Camillo D'Arcangelo - Italia

16.00-19.00 Fațete laminate din porțelan

Porcelain laminate veneers

Dr. Stavros Pelekanos - Grecia

21.00-00.00 Congress Party

Vineri, 16 Mai Friday, May 16th

Sala 1 Hall 1

9.00-10.30 Îmbunătățirea rezultatelor clinice și estetice la nivelul dinților anteriori. Pași clinici pentru o tehnică predictibilă în practica curentă

Improving clinical and aesthetic results with anterior indirect restorations. The clinical steps for a predictable technique in everyday practice

Dr. Marco Nicastro - Italia

11.00-13.00 Soluții endodontice: strategii pentru asigurarea unor tratamente endodontice predictibile și fără durere

Endodontic solutions: strategy for providing endodontics predictably and painlessly

Dr. Garry Glassmann - Canada

14.00-15.30 Dezbateri Specială - Endo vs Implantologie

Special Debate - Endo vs Implant treatment

Dr. Francesco Maggiore & Prof. Dr. Marius Steigmann - Germania

16.00-17.00 Selectarea bontului protetic corect în restaurările implantare în zona frontală - Abordarea CAD/CAM

Selecting the correct abutment in anterior implant supported restorations - CAD/CAM approach

Prof. Dr. Selim Pamuk - Turcia

17.00-18.00 Implantarea imediată în zona estetică... este predictibilă?

Immediate implantations at aesthetic zone... is it predictable?

Prof. Dr. Aslan Gokbuget - Turcia

18.00-19.00 Începe cu sfârșitul

Starting with the end in mind

Dr. Ionut Branzan & Asist. Univ. Dr. Bogdan Baldea - România

Sala 2 Hall 2

9.00-10.30 Soluții microchirurgicale ale patologiei periapicale: tehnici de lucru și strategii clinice

Microsurgical resolution of the periapical pathology: operative techniques and clinical strategies

Dr. Francesco Maggiore - Germania

11.00-13.00 Obținerea restaurărilor estetice directe: tehnica pas cu pas

Step by step to achieve excellent esthetic direct restorations

Dr. Paulo Monteiro - Portugalia

14.00-15.30 Restaurări protetice pe implanturi utilizând tehnici actuale

Contemporary prosthetic implant restoration methods using new technologies

Dr. Georg Bayer - Germania

16.00-17.00 Abordări chirurgicale în vederea prevenirii retracțiilor țesuturilor moi în cazul implanturilor plasate în zona estetică

Restorative and surgical approaches to prevent facial recession of immediately placed implants in the esthetic zone

Dr. Hsun-Liang Chan - USA

17.00-19.00 Principii și tehnice de „Smile Design”. Protocoale pentru proceduri restaurative

Principles and techniques for aesthetic smile designs and protocols for reconstructive procedures

DT Trevor Langchild - Canada

Lucrări practice

Hands-on Sessions

Sala 3 Hall 3

9.00-13.00 Obținerea de elasticitate a țesutului moale în augmentări reduse de volum

Gaining soft tissue elasticity in small volume augmentation

Steigmann Institute - Germania

14.00-18.00 Îmbunătățirea rezultatelor clinice și estetice la nivelul dinților anteriori. Pași clinici pentru o tehnică predictibilă în practica curentă

Improving clinical and aesthetic results with anterior indirect restorations. The clinical steps for a predictable technique in everyday practice

Dr. Marco Nicastro - Italia

Sala 4 Hall 4

9.00-13.00 Proceduri clinice și considerații de bază în restaurările estetice cu produse pe bază de giomeri

Esthetic restoration with giomer products - Basic consideration and clinical procedures

Prof. Dr. Masashi Miyazaki - Japonia

14.00-18.00 Descoperiri în instrumentarea, irigarea și obturarea canalelor radiculare

Breakthrough shaping, irrigation and obturation techniques

Dr. Garry Glassmann - Canada

Sala 5 Hall 5

09.00-10.30 Importanța ocluzologiei în medicina dentară

Importance in occlusion medicine

Dr. Branko Kasaj - Croația

11.00-13.00 Importanța ocluzologiei în medicina dentară

Importance in occlusion medicine

Dr. Branko Kasaj - Croația

14.00-18.00 Cum simplificăm restaurările estetice cu rășini

How to simplify composite resins restorations - Style italiano technique

Dr. Paulo Monteiro - Portugalia

Sala 6 Hall 6

9.00-13.00 Erori și soluții în restaurările cu rășini compozite directe

Errors and Solutions in Direct Composite Resin Restorations.

Dr. Bogdan Oprea - România

14.00-15.30 Cum să loializăm pacienții prin integrarea noilor tehnologii laser de diagnosticare a cariilor în practica stomatologică

How to Get Patient's Loyalty by Integrating New Caries Diagnostic Laser Technologies in Your Dental Practice

Conf. Dr. Marius Leretter - Romania

16.00-19.00 Managementul țesutului moale în jurul implanturilor subcrestale în vederea obținerii unui rezultat estetic maxim

Soft Tissue management around subcrestal implants for a maximum esthetic result

Dr. Georg Bayer - Germania

Sâmbătă, 17 Mai

Saturday, May 17th

Sala 1 Hall 1

9.00-9.30 Fotografie dentară digital - când? de ce? cum?

Digital dental photography - When? Why? How?

Ș.L. Dr. Culic Bogdan - România

9.30-10.15 „Open healing”: mit sau realitate?

“Open healing” myth or reality?

Dr. Georg Taffet - Germania & Dr. Alecsandru Ionescu - România

10.15-11.30 Excelența în chirurgia sinusală: alternative și tratament

Sinus surgery and alternative in treatment: state of the art

Dr. Tiziano Testori - Italia

12.00-14.00 Excelența în încărcarea imediată

Immediate loading: state of the art

Dr. Tiziano Testori, Italia

Sala 2 Hall 2

9.00-10.00 Estetica dento-facială - la întâlnirea dintre ortodonție, parodontologie și protetică

Facial esthetics - where orthodontics, periodontics and prosthodontic meet

Conf. Dr. Camelia Alb - România

10.00-11.30 Utilizarea PRGF în osul maxilar atrofiat: tehnici minim invazive

Atropic maxillae treatment with minimum invasive clinical techniques using plasma rich in growth factors

Dr. Eduardo Anitua - Spania

12.00-14.00 Alegeri corecte în vederea obținerii unor rezultate predictibile

Making right choices to get predictable outcomes

Dr. Rames Sirhan - Chile

Lucrări practice

Hands-on Sessions

Sala 3 Hall 3

9.00-11.30 Cum să obținem stabilitate primară maximă a implanturilor în condiții de ofertă osoasă deficitară

How to get maximum primary stability with implants in difficult bone conditions?

Dr. Georg Bayer - Germany

12.00-14.00 Utilizarea PRGF în osul maxilar atrofiat: tehnici minim invazive

Guided bone regeneration using PRGF

Dr. Eduardo Anitua - Spania

Sala 4 Hall 4

10.00-14.00 Utilizarea CAD/CAM în practica de zi cu zi

CAD/CAM in every day practice

14.00 Închiderea oficială a congresului

Closing ceremony



The No. 1 for
temporary crowns & bridges*

Everyone Has a Favorite. Luxatemp.

For more than 20 years, Luxatemp has been setting new benchmarks as the ultimate material for perfectly fitting and aesthetic provisionals. DMG has continuously expanded its range of products for temporaries – with bespoke variants to meet all the everyday requirements of the practice. Whether Luxatemp-Plus, the reliable tried-and-trusted classic,

Luxatemp-Fluorescence, for superior natural aesthetics, or Luxatemp Star, the high-tech material with new record values in flexural strength and fracture resistance – each member of the Luxatemp family offers the quality and unique clinical results for which Luxatemp has been known worldwide for years. www.dmg-dental.com



Awards for Luxatemp Star. Luxatemp Star is sold in the USA under the name Luxatemp Ultra. *Market share USA 2012 according to the dental research company Strategic Data Marketing.

Dr. Eduardo Anitua, Spania

■ Autorul a șapte cărți despre tehnici inovatoare în acest subiect de specialitate, publicate în diverse limbi și coautor al altor patru cărți. Autor a peste 60 de articole publicate în reviste naționale și internaționale (TRENDS, PPD, JOMI, JOI, Clin. Oral Implant Research, Thrombosis and Haemostasis, etc).

Lector în peste 500 de cursuri și conferințe pe tema implanturilor, protezelor și esteticii dentare la congrese naționale și internaționale (Europa, SUA, America de Sud și Asia).

Profesor invitat la Facultățile de Odontologie ale Universităților din Oviedo, Barcelona, Madrid Complutense, Valencia, Catalonia International (UIC), Sevilla, Madrid Alfonso X El Sabio, Granada și Murcia.

Profesor invitat la Facultățile de Odontologie ale universităților din Mexic Intercontinental, Columbia Jaberiana, Republica Argentina (Tucuman și Rosario), Uruguay, Sao Paulo, Portugalia (facultățile Porto și Lisabona), Italia (Milano), SUA (Pennsylvania, Tufts și Harvard). Este profesor invitat la Facultatea de Medicină a Universității din Țara Basilor, profesor colaborator cu Ministerul Sănătății din Oman, președinte al Eduardo Anitua Foundation, director Științific al BTI Biotechnology Institute.

Deține un cabinet privat cu practică orientată pe implanturi și reabilitarea orală în Vitoria (Spania).

■ Dr. Anitua is the author of seven books on innovative techniques in this specialty subject published in various languages and co-author of another four. Author of more than 60 articles published in national and international journals (TRENDS, PPD, JOMI, JOI, Clin. Oral Implant Research, Thrombosis and Haemostasis, etc.).

Lecturer at over 500 courses and conferences on Implants, Prostheses and Dental Esthetics at national and international congresses (Europe, the USA, South America and Asia)

Visiting professor at the Odontology Faculty at the universities of Oviedo, Barcelona, Madrid Complutense, Valencia, Catalonia International (UIC), Sevilla, Madrid Alfonso X El Sabio, Granada and Murcia.

Visiting professor at the Odontology Faculty at the universities of Mexico Intercontinental, Colombia Jaberiana, Argentine Republic (Tucuman and Rosario), Uruguay, Sao Paulo, Portugal (Porto and Lisbon faculties), Italy (Milan), the USA (Pennsylvania, Tufts and Harvard).

Dr. Anitua is a visiting professor at the Faculty of Medicine at the University of the Basque Country, visiting professor for the Health Ministry of Oman, president of Eduardo Anitua Foundation and Scientific Director of BTI Biotechnology Institute.

Dr. Anitua has private practice in Implantation and Oral Rehabilitation in Vitoria (Spain).

Prof. Dr. Camillo D'Arcangelo, Italia

■ Profesor în domeniul stomatologiei restaurative la Facultatea de Stomatologie a Universității din Chieti-Italia. Este profesor în domeniul stomatologiei restaurative la School of Dental Hygiene și șeful departamentului de stomatologie restaurativă.

Dr. D'Arcangelo este profesor în domeniul stomatologiei restaurative la Specialization School in Orthodontics, profesor în domeniul stomatologiei restaurative la Specialization School in Paediatrics, membru al consiliului editorial al revistei „Giornale Italiano di Endodonzia”.

Este referent al următoarelor reviste indexate med-line: „Journal of Adhesive Dentistry”, „International Endodontic Journal”, „Indian Journal of Dental Research”, „Journal of Applied Oral Science”, „International Journal of Oral Science”, „Dental Materials”.

■ Dr. D'Arcangelo is Professor of Restorative Dentistry at the School of Dentistry of the University of Chieti-Italy. He is professor of Restorative Dentistry at the School of Dental Hygiene and head of the Restorative Dentistry Unit D'Arcangelo is professor of Restorative Dentistry at the Specialization School in Orthodontics, professor of Restorative Dentistry at the Specialization School in Paediatrics, director of the post-graduate course in Restorative Dentistry and member of the editorial board of „Giornale Italiano di Endodonzia” journal.

He is a reviewer of the following Med-Line indexed journals: „Journal of Adhesive Dentistry”, „International Endodontic Journal”, „Indian Journal of Den-

tal research”, „Journal of Applied Oral Science”, „International Journal of Oral Science”, „Dental Materials”.

Dr. Georg Bayer, Germania

■ Dr. Georg Bayer s-a născut în 1952 Kemnath, Germania. Între 1973-1978 și-a luat diplome de doctor Dental la FU Berlin. Din 1981 el are un cabinet privat în Landsberg am Lech.

În 1987 a început practica implantologică. Dr. Bayer este din 1995 un membru activ al DGZI, începând cu anul 1996 diplomat ICOI, începând cu anul 2004 Vicepreședinte al DGOI, 2006 Membru al consiliului BDIZ, 2007 Ambasador ICOI și 2009 președinte al DGOI (Societatea Germană de Implantologie).

■ Dr. Georg Bayer was 1952 born in Kemnath, Germany. Between 1973-1978 he has his Dental degree at the FU Berlin. Since 1981 he has a private practice in Landsberg am Lech. In 1987 he begins the implant treatments. Dr. Bayer is since 1995 an active member of DGZI, since 1996 a Diplomat ICOI, since 2004 Vicepresident of DGOI, 2006 Member of the board of BDIZ, 2007 Ambassador ICOI and 2009 President of DGOI (German Society of Implantology).

Dr. Hsun Liang Chan, SUA

■ Dr. Chan (DDS, MS) este, în prezent, conferențiar la Catedra de Parodontologie și Medicină Orală (POM) a Universității din Michigan, Facultatea de Stomatologie din Ann Arbor, Michigan, SUA. El s-a specializat în parodontologie la Universitatea din Michigan și este parodontolog atestat de către American Board of Periodontology. De asemenea, el a fost distins cu numeroase premii de prestigiu, cum ar fi Abram and Sylvia Chasens Teaching and Research Fellowship (2011) și Nevins Teaching and Clinical Research Fellowship (2013), ambele acordate de American Academy of Periodontology Foundation. El a publicat peste 70 de articole peer-reviewed, rezumate și capitole de carte. Cercetările sale se concentrează, în principal, pe inserarea implantului imediat și vindecarea leziunilor produse prin proceduri de regenerare în cazul tratamentului prin implant. Cabinetul său are practica limitată la parodontologie și proceduri legate de implantul dentar.

■ Dr. Chan (DDS, MS) is currently an Assistant Professor at the Department of Periodontics and Oral Medicine (POM), the University of Michigan School of Dentistry in Ann Arbor, Michigan, USA. He received his periodontal specialty training in the University of Michigan and is a certified periodontist by the American Board of Periodontology. He is also a recipient of many prestigious awards, including the Abram and Sylvia Chasens Teaching and Research Fellowship (2011) and the Nevins Teaching and Clinical Research Fellowship (2013), both from the American Academy of Periodontology Foundation. He has published more than 70 peer-reviewed papers, abstracts and book chapters. His research is primarily focusing on immediate implant placement and wound healing of regenerative procedures related to implant therapy. His practice is limited to periodontics and dental implant related procedures.

Dr. Gary Glassman, Canada

■ Dr. Glassman a absolvit în 1984 Facultatea de Stomatologie a Universității din Toronto, programul de endodonție al Universității Temple în 1987, unde a primit premiul Louis I. Grossman pentru competență academică și clinică în endodonție. Autora numeroase publicații, Dr. Glassman susține prelegeri la nivel global pe teme de endodonție, face parte din personalul Universității din Toronto, Facultatea de Stomatologie în departamentul de endodonție și este conferențiar la Facultatea de Stomatologie și director al programului de endodonție al University of Technology din Kingston, Jamaica. Gary este un membru al Royal College of Dentists of Canada din Canada, membru al American College of Dentists și este editor pe teme de endodonție la Oral Health Dental Journal. El deține un cabinet privat numit Endodontic Specialists în Toronto, Ontario, Canada. El poate fi contactat prin intermediul site-ului său www.rootcanals.ca

■ Dr. Glassman graduated from the University of Toronto, Faculty of Dentistry in 1984 graduated from

the Endodontology Program at Temple University in 1987 where he received the Louis I. Grossman Study Club Award for academic and clinical proficiency in Endodontics. The author of numerous publications, Dr. Glassman lectures globally on endodontics, is on staff at the University of Toronto, Faculty of Dentistry in the graduate department of endodontics, and Adjunct Professor of Dentistry and Director of Endodontic Programming for the University of Technology in Kingston, Jamaica. Gary is a fellow of the Royal College of Dentists of Canada, Fellow of the American College of Dentists, and the endodontic editor for Oral Health Dental Journal. He maintains a private practice, Endodontic Specialists in Toronto, Ontario, Canada. He can be reached through his website www.rootcanals.ca.

Dr. Daniel Grubeanu, Germania

■ În anul 1996 termina Facultatea de Medicina Dentară la Universitatea din Frankfurt și tot în 1996 își ia doctoratul în cadrul departamentului de parodontologie, Universitatea din Frankfurt. În perioada 2000-2002 este lector la Oral- and Maxillofacial Clinic a Universității din Aachen, Director.

Din anul 2000 este lector în domeniul implantologiei pe plan național și internațional, având numeroase publicații.

Din 2008 este director al departamentului de chirurgie orală și implantologie al spitalului „Barmherzige Brüder” în Trier, departamentul de chirurgie maxilo-facială, Clinica Universității Johannes-Gutenberg, Mainz. Din 2010 este profesor atestat în implantologie în Curriculum Implantology al DGI (Societatea Germană de Implantologie), din 2011 Profesor invitat la Universitatea din Szeged, Facultatea de Stomatologie, departamentul de chirurgie orală și în 2012 este Conferențiar la Universitatea de Științe Aplicate Fresenius, Facultatea de Medicină.

■ In 1996 he received the approbation as dentist at the University in Frankfurt and in 1996 he promoted as Dr. med. dent (PhD) at the Department of Periodontology, Johann-Wolfgang-Goethe University, Frankfurt. Between 2000-2002 he is hospitalization at the Oral- and Maxillofacial Clinic of the University of Aachen, Head.

Since 2000 he lectured in Implantology, national and international, numerous Publications

Since 2008 he is head of the attending Department for Oral Surgery and Implantology at the Hospital „Barmherzige Brüder” in Trier, Department of Maxillofacial Surgery, Clinic of the Johannes-Gutenberg-University, Mainz. Since 2010 he become certified Teacher in implant dentistry in the Curriculum Implantology of the DGI (German Society of Implantology), since 2011 Visiting Professor at the University of Szeged, Faculty of Dentistry, Department of Oral Surgery; and in 2012 Adjunct Professor at the University of Applied Sciences Fresenius, Faculty of Health.

Dr. Pablo Galindo-Moreno, Spania

■ Dr. Galindo Moreno este conferențiar în cadrul departamentului de chirurgie orală și implantologie la Universitatea din Granada, Spania. Este fost conferențiar invitat în cadrul departamentului de parodontologie și medicină orală la Universitatea din Michigan. Este diplomat al ICOI precum și președintele colegiului spaniel de Implantologie Orală.

■ Dr. Galindo Moreno is Associate Professor at Oral Surgery and Implant Dentistry Department University of Granada, Spain. He is ex visiting Associate Professor, Periodontics and Oral Medicine Department – University of Michigan. He is an ICOI Diplomate and SCOI President (Spanish College of Oral Implantologists).

Prof. Dr. Aslan Gokbuget, Turcia

■ Prof. Gokbuget s-a specializat ca dentist (DDS) în 1982. În același an el a fost asistent universitar la Universitatea din Istanbul, Facultatea de Stomatologie - departamentul de parodontologie. El a obținut titlul de doctorand la aceeași universitate în anul 1989. A fost conferențiar în anul 1993 precum și profesor titular în anul 1999.

Prof. Gokbuget susține prelegeri și seminarii în domeniul parodontologiei și cursuri de implanto-

logie practică și avansată și lasere dentare. Între 1995-1996 este profesor invitat la Eastman Dental Institute, departamentul de medicină orală din Londra.

El deține o clinică privată în Istanbul împreună cu doi parteneri (protetician & ortodont) numită Pggdent.

Interese principale: parodontologie, implantologie, grefe osoase și chirurgie osoasă, chirurgie mucogingivală, boli sistemice și stomatologie, lasere dentare.

■ Prof. Dr. Gokbuget qualified as a dentist (DDS) 1982. Same year he attended as an assistant Professor at Istanbul University Dental School department of Periodontology. He's received his PhD degree at same University 1989. He was Associated Professor in 1993 and full Professor in 1999.

Prof. Gokbuget lectures and leads seminars on Periodontology and conducts courses on practical and advanced Implantology and Dental Lasers. Between 1995-96 he was visiting professor at Eastman Dental Institute Oral Med. Department, London.

He has a private Clinic with two partners (Prosthodontist & Orthodontist) named pggdent at Istanbul.

Main Interest; Periodontology, Implantology, Bone grafts and bone surgery, Mucogingival surgery, Systemic diseases and dentistry, Dental Lasers.

DT Trevor Laingchild, Canada

■ Spiritul de aventură al lui Trevor Laingchild l-a purtat pe un drum internațional în profesia sa. După absolvirea Facultății de Stomatologie din Londra, Anglia, el a condus un laborator dentar în Germania și a fost tehnician dentar șef într-un spital american din Arabia Saudită. Experiențele ulterioare i-au extins orizonturile tehnice în timp ce lucrează în Norvegia, Scandinavia. În prezent, el deține și lucrează într-un cabinet dentar în Burlington și în Yorkville, Toronto, Canada.

Trevor este membru acreditat, examinator și face parte din consiliul director American Academy of Cosmetic Dentistry.

Trevor este editor la Oral Health Labs și este membrul al consiliului editorial pe teme de tehnologie dentară al Oral Health Journal.

Trevor este un lector foarte activ și pe plan internațional, susținând numeroase cursuri hands on în toate domeniile esteticii restaurative, publicând numeroase articole în America de Nord și pe plan internațional.

■ Trevor Laingchild's sense of adventure has taken him on an international road in his profession. After formal Dental Education in London, England, he managed a Dental Laboratory in Germany and served as Chief Dental Technician for an American Hospital in Saudi Arabia. Further experiences included, expanding his technical horizons whilst working in Norway, Scandinavia. He currently owns and operates dental studios in Burlington and in Yorkville, Toronto, Canada.

Trevor is an Accredited member, Examiner, and on the Board of Directors within the American Academy of Cosmetic Dentistry.

Trevor is the Editor of Oral Health Labs and is the Dental Technology Editorial Board Member for the Oral Health Journal.

Trevor is very active lecturing and teaching internationally whilst conducting numerous hands on courses in all aspects of restorative aesthetics, of which, he has had numerous articles published in North America and Internationally.

Dr. Thierry Maleca, Franța

■ Dr. Maleca are două specializări postuniversitare: în parodontologie, implantologie și terapie cu laser. El a fost timp de zece ani membru al departamentului de parodontologie al Spitalului Universitar Lyon și responsabil pentru cursurile de formare și certificare în utilizarea laserului la Universitatea Garancière, Paris. Recent, el s-a specializat în hipnoza ericksoniană și terapia scurtă „ACTIIF”. El este consultant în domeniul cercetării și educației pentru Zimmer.

În 2013, dr. Maleca a condus comunicările științifice pentru reuniunile internaționale pe tema terapiei cu laser în implantologie:

– 26-28 august, Milano – seminar ZIMMER cu tema „Trabecular Metal Implant”;

– 5-6 octombrie, Barcelona – „The World's Only La-

ser & Imaging Education Organisation Symposium”;

– 17-19 octombrie, Dublin – „EAO Annual Congress”.

În prezent, el organizează în clinica sa programe de formare pentru practicieni în două specializări importante: dezinfectia parodontală prin proceduri cu laser și tehnici de implantare: extracție, implantarea imediată, MPM (Mineralized Plasmatic Matrix)-BGR (Bone Guided Regeneration)

În 2014, dr. Maleca este invitat la evenimente internaționale de prestigiu pentru a face comunicările în ceea ce privește cele mai importante cazuri clinice tratate în clinica sa.

■ Dr. Maleca has two postgraduate specialisations: in periodontics, implantology and laser therapy. He was also a member of the Department of Periodontology of the University Hospital-Lyon for ten years and responsible for the training and certification laser, University Garancière, Paris. Recently he became specialized in Ericksonian hypnosis and short therapy, “ACTIIF” He is research and education consultant for Zimmer.

In 2013, Dr Maleca, conducted the scientific communications for international meetings on the topic of laser implant therapy:

– August 26 to 28, Milan – ZIMMER Seminar on “Trabecular Metal Implant”;

– October 5 to 6, Barcelona – “The World's Only Laser & Imaging Education Organisation Symposium”;

– October 17 to 19, Dublin – “EAO Annual Congress”.

Currently, in his clinic he organizes training programs for practitioners in two important specializations: periodontal disinfection by laser procedures and techniques of implantation: extraction, immediate Implantation, MPM (Mineralized Plasmatic Matrix) – BGR (Bone Guided Regeneration)

In 2014, dr. Maleca is invited at prestigious international events to make communications regarding the most important clinical cases treated in his clinic.

Dr. Francesco Maggiore, Germania

■ Dr. Maggiore a fost conferențiar în cadrul departamentului de endonție a Universității din Pennsylvania. El a susținut prelegeri pe teme de endodonție în cadrul reuniunilor internaționale și a publicat articole științifice în reviste naționale și internaționale.

În 2012 a primit premiul pentru Cel mai bun caz clinic endodontic din partea Academiei Italiene de Endodonție, iar în 2009 a primit premiul pentru cea mai bună documentație clinică din partea Academiei Italiene de Endodonție. În anul 2012 a primit premiul de Specialist de top în endodonție din partea consiliului editorial științific al revistei Focus. A fost lector al programului de master în endodonție și a predate ca profesor invitat la Universitatea din Ancona, Italia. În prezent este conferențiar la Universitatea din Pennsylvania.

■ Dr. Maggiore has been teaching as Clinical Assistant professor in the Endodontic Department at the University of Pennsylvania. He has been lecturing on endodontic topics in international meetings and published scientific articles in national and international journals. In 2002 he received the award for The best endodontic clinical case from the Italian Association of Endodontics. In 2012 he received the Award as Top Endodontic Specialist from the scientific editorial of the magazine Focus. He has been lecturing for the Master in Endodontics at the University of Siena and Florence and has been teaching as Visiting Professor at the University of Ancona, Italy. Currently he is Adjunct Assistant Professor at the University of Pennsylvania, USA.

Dr. Paulo Monteiro, Portugalia

■ Dr. Monteiro este doctor în Medicina Dentară în cadrul Instituto Superior de Ciências da Saúde – Sul, Lisabona, Portugalia, are un master în Medicina Dentară la Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz, Lisabona, Portugalia, cursuri postuniversitare privind stomatologia estetică și restaurativă, ISCEA la Lisabona, Portugalia.

Dr. Monteiro este director al Clinical Aesthetic Dentistry Advanced Consultation, ISCEM, Lisabona, Portugalia; director al cursului Operative Dentistry Technology Training Course for Dental Assistants, Egas Moniz, Lisabona, Portugalia; coordonatorul cursului Intra-Oral Photography Technology Training Course for Dental Assistants, Egas Moniz, Lisabona, Portugalia.

Dr. Monteiro este implicat în cercetarea de noi materiale dentare, cum ar fi rășinile compozite, adezivii dentari, ceramice dentare și de noi tehnologii. Este membru activ al International Association for Dental Research care prezintă regulat studii de cercetare în domeniul materialelor dentare, este autor și co-autor al unor articole publicate în reviste științifice internaționale, lector la cursuri și congrese naționale și internaționale în domeniul stomatologiei estetice. Deține un cabinet clinic cu practică exclusivă în stomatologia estetică și cosmetică.

■ Dr. Monteiro is Doctor of Dental Medicine at Instituto Superior de Ciências da Saúde Sul, Lisbon, Portugal, has a Master's degree in Dental Medicine at Instituto Superior de Ciências da Saúde Egas Moniz, Lisbon, Portugal, post-graduation degree in Aesthetic and Restorative Dentistry, ISCEM, Lisbon, Portugal.

Dr. Monteiro is head of Clinical Aesthetic Dentistry Advanced Consultation, ISCEM, Lisbon, Portugal, head of Operative Dentistry Technology Training Course for Dental Assistants, Egas Moniz, Lisbon, Portugal, head of Intra-Oral Photography Technology Training Course for Dental Assistants, Egas Moniz, Lisbon, Portugal.

Dr. Monteiro is involved in research of new dental materials, including composite resins, dental adhesives, dental ceramics and new technologies. He is an active member of the International Association for Dental Research, which regularly presents research in the dental materials field, author and co-author of some publications in scientific international journals, lecturer in national and international courses and congresses in aesthetic dentistry. He holds an exclusive clinical practice in aesthetic and cosmetic dentistry.

Prof. Dr. Masashi Miyazaki, Japonia



■ Masashi Miyazaki este profesor și președinte al departamentului de stomatologie operativă al Nihon University School of Dentistry. El a absolvit Nihon University School of Dentistry în 1987. A primit titlul de doctor în științe clinice în anul 1991 la Nihon University School of Dentistry. El este membru editorial pentru mai multe reviste stomatologice și a publicat numeroase lucrări în reviste științifice cu privire la adeziunea la dentină, știința materialelor și procedurile chirurgicale. A susținut prelegeri la nivel național și internațional și cursuri hands-on pe teme legate de adeziunea la dentină și restaurări estetice directe.

Interesele personale de cercetare ale dr. Miyazaki includ materialele restaurative dentare, adezivi, materiale de lipire adezivă și de restaurare utilizate în studii clinice. În timpul carierei sale universitare, el a contribuit sau a fost responsabil pentru introducerea de noi produse dentare, în colaborare cu companiile de produse stomatologice din Japonia. A primit numeroase granturi de cercetare de la companiile dentare, precum și de la guvernul japonez pentru evaluarea performanței în laborator a materialelor dentare. A susținut peste 50 de prelegeri pe an în Japonia. De asemenea, a fost lector la numeroase conferințe organizate de stat și de asociațiile naționale de stomatologie, inclusiv IFED în Las Vegas și IADR în Barcelona. A publicat peste 80 de manuscrise în limba engleză pentru reviste academice de stomatologie.

■ Masashi Miyazaki is a Professor and Chairperson of Department of Operative Dentistry at the Nihon University School of Dentistry. He graduated from Nihon University School of Dentistry in 1987. He received Ph.D. degree in Clinical Sciences from Nihon University Graduate School of Dentistry in 1991. He serves as an editorial member for several dental journals and has published numerous papers in scientific journals on dentin bonding, material science, and operative procedures. He has presented nationally and internationally lectures and hands-on courses on topics related to dentin bonding and direct esthetic restorations.

Dr. Miyazaki's personal research interests include dental restorative materials, adhesives and bonding and restorative material clinical trials. During his career in the university, he contributed to or was responsible for new dental product introductions with dental companies in Japan. He has been awarded numerous research grants from dental companies as well as Japanese government for evaluating the laboratory performance of dental materials. He has given more than 50 lectures in Japan per year. And also, he has been a featured speaker at numerous state and national dental association meetings, including IFED in Las Vegas and IADR meeting in Barcelona. He has published over 80 manuscripts in English for academic journals in dentistry.

Dr. Marco Nicastro, Italia



■ Marco Nicastro absolvit în 1989 „Odontoiatria e Protesi Dentaria” (Dentistry and Dental Prosthesis), la Universitatea „La Sapienza” din Roma. Încă de la început el a fost interesat de stomatologia protetică restaurativă și problemele estetice.

Din 1990 până în 1996 a lucrat în cabinetul Prof. Martignoni unde și-a lărgit cunoștințele asupra proteticii.

Din 1993 până în 1998 a colaborat în calitate de lector cu Oral Design Centre din Roma, condus de către dl. Ferretti și dl. Felli, susținând în Italia și în străinătate prelegeri și cursuri despre restaurarea estetică. În aceeași perioadă el și-a îmbunătățit experiența în domeniul esteticii, participând la cursuri de formare la Universitatea din Geneva, Elveția.

Din 1993 el a colaborat cu dl. Francesco Ferretti la organizarea de cursuri și conferințe, acordând o atenție deosebită metodologiilor care nu utilizează metal.

Este unul dintre fondatorii și membrii activi al Gimnasiului Interdisciplinar CAD/CAM (GICC), este membru acreditat al European Society of Cosmetic Dentistry (ESCD), membru activ al Italian Society of Conservative Dentistry și partener al Academy of Prosthetic Dentistry. El profesiază în Roma, activitatea lui limitându-se la restaurarea protetică și estetică.

Cercetările și studiile sale sunt publicate în Italia și în străinătate și este lector național și internațional în domeniul restaurărilor estetice.

■ Marco Nicastro takes a degree in “Odontoiatria e Protesi Dentaria (Dentistry and Dental Prosthesis) at the University of Rome” La Sapienza in 1989. Since the beginning he is interested in prosthesis restoration dentistry and aesthetic problems.

From 1990 to 1996 he attends Prof. Martignoni's studio, where he develops his prosthesis knowledge.

From 1993 to 1998 he cooperates as lecturer with the Oral Design Centre in Rome, directed by Mr. Ferretti and Mr. Felli, giving lectures and courses about aesthetic restoration either in Italy or in foreign countries. In the same period he enlarges his experience in aesthetics, attending training courses at the University of Geneva, in Switzerland.

Since 1993 he has been cooperating with Mr. Francesco Ferretti in the organization of Courses and Conferences, paying particular attention to metal free methodology.

He is one of the founder and active member of Gimnasium interdisciplinary CAD/CAM (GICC), a certified member of the European Society of Cosmetic Dentistry (ESCD), an active member of the Italian Society of Conservative Dentistry and a partner of the Italian Academy of Prosthetic Dentistry. He carries on his profession in Rome, confining it to prosthetic and aesthetic restoration.

His researches and studies are published in Italy and foreign countries. He gives national and international lectures about the aesthetic restorations.

Prof. Dr. Selim Pamuk, Turcia



■ Prof. Pamuk este fondator și președinte al Academiei de Stomatologie Estetică din Turcia.

Este fost președinte al Implant Research Group al IADR, secretar al Academy of Computer Aided Implantology, fondator al Society of Digital Dentistry din Turcia, consilier pentru Camlog, Bredent, Nobel și DeguDent.

Are mai multe publicații în reviste locale și internaționale. Susține prelegeri în Turcia, Slovenia, Maroc, Siria, Umman, Franța și Germania.

Principalele sale domenii de interes sunt implanturile, estetica dentară și restaurările CAD/CAM.

■ Prof. Dr. Selim Pamuk is founder and president of Turkish Academy of Esthetic Dentistry. Dr. Pamuk is Past President of Implant Research Group of IADR, secretary of Academy of Computer Aided Implantology, founder of Society of Digital Dentistry in Turkey and counselor for Camlog, Bredent, Nobel and DeguDent.

He has many publications in local and international journals. Lectures in Turkey, Slovenia, Morocco, Syria, Umman, France and Germany.

Implants, dental esthetic and CAD/CAM restorations are his main areas of interest.

Dr. Stavros Pelekanos, Grecia



■ A primit diploma de licență (DDS) în 1991 la National and Kapodistrian University din Atena, Grecia. În 1993, a obținut diploma de doctorat în protetică (Dent Dr. med) la Universitatea din Freiburg (Prof. Dr. J.R. Strub), Germania. Ca urmare a formării sale profesionale, Dr. Pelekanos a înființat un cabinet privat în Atena, cu practică în protetică, implantologie și estetică dentară. În 2002, el a fost numit lector titular în departamentul de protetică, Facultatea de Stomatologie, Universitatea din Atena, Grecia, iar acum este conferențiar în același departament. Începând cu 2013, Dr. Pelekanos este membru activ al European Academy of Esthetic Dentistry (EAED). Afilierea profesională include: International College of Prosthodontics (ICP), European Prosthodontic Association (EPA) și Greek Prosthodontic Association. El este membru al GIDE Institute (Global Institute of Dental Education, Los Angeles, California). În 2008 și 2011, Dr. Pelekanos a primit primul premiu și al doilea la concursul European Academy of Esthetic Dentistry ce a avut loc în Madrid, Spania și Istanbul, respectiv în Turcia. Până în prezent, el a publicat peste douăzeci de articole și susținut prelegeri la nivel național și internațional.

■ Dr. Stavros Pelekanos received his undergraduate degree in Dentistry (D.D.S.) in 1991 from the National and Kapodistrian University of Athens, Greece. In 1993, he obtained his doctoral degree in

Prosthodontics (Dr. Med. Dent.) from the University of Freiburg (Prof. Dr. J.R. Strub), Germany. Following his professional training, Dr. Pelekanos established a private practice in Athens, oriented towards prosthodontics, implantology and esthetic dentistry.

In 2002, he was appointed full-time Lecturer at the Department of Prosthodontics, Dental School, University of Athens, Greece, and is now Assistant Professor in the same department. Since 2013 Dr. Pelekanos is an active member of the European Academy of Esthetic Dentistry (EAED). His professional affiliations include also: the International College of Prosthodontics (ICP), European Prosthodontic Association (EPA) and Greek Prosthodontic Association. He is a faculty member of GIDE Institute (Global Institute of Dental Education, Los Angeles, California).

In 2008 and 2011, Dr. Pelekanos received second and first prize at the scientific award competition of the European Academy of Esthetic Dentistry held in Madrid, Spain and Istanbul, Turkey respectively. To date he has published over twenty articles and lectures nationally and internationally.

Prof. Dr. André P. Saadoun, Franța



■ Dr. Saadoun s-a specializat în chirurgie dentară la Facultatea din Paris și a primit diploma de specializare postuniversitară în parodontologie la Universitatea din Pennsylvania și în implantologie la Universitatea din California, Los Angeles.

A fost conferențiar în cadrul departamentului de parodontologie al Universității din California de Sud. De asemenea, este profesor invitat al Facultății de Medicină Dentară Hadassah a Universității din Ierusalim.

Este diplomatul American Academy of Periodontology, al International Congress of Oral Implantology, primind un premiu special pentru colaborarea timp de 25 ani cu Consiliul American de Parodontologie, este membru de onoare al American Dental Implant.

A primit medalia franceză de „Chevalier de l'Ordre National du Merite”.

Lector de renume internațional în parodontologie estetică și implantologie, dr. Saadoun a scris peste 150 de articole și mai multe capitole de carte.

Recent, a fost un autor colaborator al cărții intitulată: The Art of the Smile, The Art of Treatment Planning și, recent, al Ridge Preservation—Updates and Innovations.

El a fost și redactor colaborator la Implant Site Development, publicată în mai 2012. Cartea sa Soft Tissue Management on Teeth and Implants a fost publicată în decembrie 2012 și tradusă în limba rusă în august 2013.

De asemenea, el face parte din consiliul editorial al unor reviste științifice, cum ar fi Practical Procedures și Aesthetic Dentistry, Implant Dentistry, Dental Implantology Update, Journal of Periodontology, European Journal of Esthetic Dentistry, Cosmetic Dentistry, European Journal of General Dentistry, Journal de Paro-Implantologie Orale.

În plus, dr. Saadoun este membru al Global Institute of Dental Education (Los Angeles) și

AD



save the date

11th annual Meeting
White & Pink esthetics



Rome
9-11 october 2014
www.escdonline.eu

Congress Venue

Auditorium Antonianum
Viale Manzoni, 1 – 00185 Roma

Scientific Committee

Luca Lorenzo Dalloca
Attilio Muscio
Gregory Brambilla
Mauro Bazzoli
Guido Picciocchi
Luca Tacchini
Antonio Olivo

Organizing Secretariat



PLS Educational SPA
Via della Mattonaia 17 - 50121 Florence – Italy
Tel. +39 055 24621 - Fax. +39 055 2462270
barbara.giannelli@promoleader.com

Speakers

Dr. Ady Bayer
Dr. Mauro Bazzoli
Dr. Richard Bouchez
Dr. Gaetano Calesini
Roberto Canalis, CDT.
Prof. Bob Khanna
Leonardo Cavallo, CDT.
Dr. Andrea Chierico
Dr. Giovanni Manfrini
Alessandro Iorio, CDT.
Paolo Micelli, CDT.
Dr. Stephen Koubi
Dr. Francesco Mangani
Simone Maffei, CDT.
Dr. Silvia Masiero
Dr. Gianluca Paniz
Dr. Marco Rosa
Dr. Giorgio Tessore
Lamberto Villani, CDT.

membru al Dental XP Program of Education (Atlanta).

Dr. Saadoun deține un cabinet privat în Paris, a cărui practică este limitată la parodontologie estetică și intervenții chirurgicale în implantologie.

■ Dr. Saadoun has received his Degree in Dental Surgery from the Faculty of Paris and completed his Post-Graduate Certificate in Periodontology at the University of Pennsylvania and Post-Graduate Certificate in Implantology at University of California in Los Angeles.

He was an Associate Professor in the Department of Periodontics at the University of Southern California. He is also Visiting Professor at the Hadassah, Faculty of Dental Medicine of Jerusalem University.

He is a Diplomate of the American Academy of Periodontology, a Diplomate of the International Congress of Oral Implantology with a special Award of 25 years contribution for The American Board of Periodontology, a Member of Honor of the American Dental Implant.

He has received the French Medal of "Chevalier de l'Ordre National du Merite"

An internationally renowned lecturer in Esthetic Periodontology and Implantology, Dr. Saadoun has written over 150 articles and several book chapters.

He was recently a contributing author in the books entitled: *The Art of the Smile, The Art of Treatment Planning and recently Ridge Preservation—Updates and Innovations.*

He was also Associate Editor of *Implant Site Development* published in May 2012. His book on *Soft Tissue Management on Teeth and Implants* has been published in December 2012 and translated in Russian in August 2013.

He is also on the Editorial Board of scientific journals including *Practical Procedures and Aesthetic Dentistry, Implant Dentistry, Dental Implantology Update, Journal of Periodontology, European Journal of*

Esthetic Dentistry, Cosmetic Dentistry, European Journal of General Dentistry, Journal of Paro-Implantologie Orale.

In addition, Dr. Saadoun is a Faculty member of the Global Institute of Dental Education (Los Angeles) and a Faculty member of the Dental XP Program of Education (Atlanta).

Dr. Saadoun maintains a private practice in Paris, which is limited to Esthetic Periodontics and Implant Surgery.

Prof. Dr. Marius Steigmann, Germania



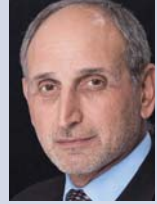
■ Dr. Steigmann este conferențiar în cadrul departamentului de chirurgie orală și maxilo facială a Universității din Boston. Profesor de onoare al Facultății Carol Davila București, profesor universitar invitat de Facultatea din Szeged, profesor invitat la departamentul de implantologie din Timișoara. Dr. Steigmann susține numeroase prelegeri și publică extensiv.

Este membru al mai multor asociații – DGOI, EIZ, BDIZ și ICOI. Este diplomat al ICOI și al altor societăți europene. Dr. Steigmann a primit medalia Semmelweis oferită de departamentul de chirurgie orală și maxilo-facială al Universității din Budapesta.

■ Dr. Steigmann is Adjunct Assistant Professor of oral and maxillofacial surgery Boston University. He is a Honorary Professor of the Carol Davila University of Bucharest, Visiting Professor at University of Szeged – Faculty of Dentistry, Visiting professor at Department of Implantology in Temeschburg. Dr. Steigmann lectures and publishes extensively. Member of several association such as DGOI, FIZ, BDIZ and ICOI. He is a diplomate of the ICOI and other european societies. Dr. Steigmann also received the medal

Semmelweis Budapest University dental school department of oral and maxillofacial surgery.

Dr. Rames Sirhan, Chile



■ Locuiește în Santiago, capitala Chile, America de Sud. A studiat într-o școală catolică, iar după a studiat stomatologia la Universitatea din Valparaiso Chile, din 1979 până în 1985.

Din 1986 până în 1989 a urmat un program de studii postuniversitare în chirurgie orală și maxilofacială la Spitalul Juan de San Dios din Santiago Chile.

În cei aproape 30 de ani a susținut o mulțime de cursuri și programe de formare în Europa și SUA. În prezent, este implicat în principal în chirurgia orală și implantologie, grefe și estetică dentară.

■ He lives in Santiago, capital city of Chile South America. He studied in a Catholic school, and after that Studied Dentistry in the University of Valparaiso Chile, from 1979 to 1985. From 1986 to 1989 he postgraduated a program in Oral and Maxillofacial surgery at the San Juan de Dios Hospital in Santiago Chile.

In this almost 30 years he did a lot of courses and training programs in Europe and USA. Today he is principally involved in oral and implants surgery, grafts and esthetics.

Prof. Dr. Philippe Sleiman, Liban



■ Dr. Sleiman s-a născut la Beirut în 1965. A primit diploma de medic dentist chirurg la Facultatea de Medicină Dentară a Universității libaneze în 1989, iar între 1996-1997 a primit D.U.A. de la Universitatea Libaneză,

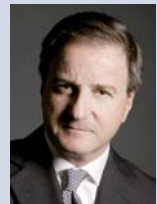
DESE între 1997-1999 la Universitatea St. Joseph și titlu de doctor în științe. Dr. Sleiman este conferențiar la Universitatea din Carolina de Nord și președinte al departamentului de endodonție al Facultății de Medicină din Liban.

A publicat în întreaga lume și a susținut prelegeri în țări străine cum ar fi Liban, SUA, Belgia, Turcia, Egipt, Iordania și Germania pe teme diferite de endodonție. Deține un cabinet privat în Beirut din anul 1989, în Dubai și Oman.

■ Dr. Sleiman was born in Beirut in 1965. He received his degree as dental surgeon at Lebanese University Dental School in 1989, his D.U.A. at Lebanese University between 1996-1997, his DESE Endodontist at St. Joseph University between 1997-1999 and his Doctorate in Science. Dr. Sleiman is Adjunct Assoc. Professor at University of North Carolina and Chairman of the Endodontic Department at Lebanese Dental School.

He publishes worldwide and lectures abroad in countries such as: Lebanon, USA, Belgium, Turkey, Egypt, Jordan and Germany on topics related to Endodontics. He has a private practice in Beirut since 1989, in Dubai and Oman.

Dr. Tiziano Testori, Italia



■ A primit titlu de medic dentist în 1981. Este specializat în ortodonție din 1986 la Universitatea din Milano, Italia.

În prezent, este directorul secției de implantologie și al departamentului de reabilitare orală al Biomedical, Surgical and Dental Science, IRCCS, Institutul Galeazzi, Universitatea din Milano, Milano, Italia.

Dr. Testori este conferențiar la Facultatea de Medicină Dentară, Universitatea din Milano, Milano, Italia. Este fost președinte (2007-2008) al Italian

Society of Oral Surgery and Implantology (SICOI), consultant în domeniul chirurgiei orale și implantologiei pentru comitetul italian al Ministerului Sănătății pentru programe CE privind sănătatea orală, consultant pentru Cochrane Collaboration în Grupul pentru Sănătate Orală, membru activ al European Board of Oral Surgery (EFOSS), consultant pentru International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry, Quintessence Publishing, Hanover Park, Illinois (SUA).

Este câștigător al premiului William R Laney Award pentru cel mai bun articol publicat în International Journal of Oral and Maxillofacial Implants (IJOMI) 2007 și autor a 91 de publicații peer-reviewed indexate în Pub Med.

■ Received his MD degree (1981), DDS degree (1984). Speciality in Orthodontics (1986) from University of Milan, Italy.

Currently he is head of the Section of Implant Dentistry and Oral Rehabilitation Department of Biomedical, Surgical and Dental Science (Chairman: prof. R.L. Weinstein), IRCCS, Galeazzi Institute, University of Milan, Milan, Italy.

Dr. Testori is associate clinical professor School of Dentistry, University of Milan, Milan, Italy. Past President (2007-2008) of the Italian Society of Oral Surgery and Implantology (SICOI), referee for Oral Surgery and Implant Dentistry for the Italian Committee of the Health Ministry for CE programs, reviewer for Cochrane Collaboration in the Oral Health Group, active member of the European Board of Oral Surgery (EFOSS), consultant for the International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry, Quintessence Publishing, Hanover Park, Illinois (USA).

He is the winner of the William R. Laney Award for the best article published in the International Journal of Oral and Maxillofacial Implants (IJOMI) 2007 and author of 91 peer-reviewed publications indexed in Pub Med.

O abordare biologică în implantologie

Un interviu cu Dr. Eduardo Anitua, Director Științific al Institutului de Biotehnologie BTI și proprietar al unui centru de formare ultra-modern și al unui cabinet privat în Vitoria, Spania

Autor: Magda Wojtkiewicz

■ **Magda Wojtkiewicz: Reconstrucția maxilarului atrofic prezintă provocări unice și, adesea, necesită intervenții chirurgicale majore; cu toate acestea sunteți vestit pentru tratarea maxilarului atrofic cu ajutorul unor tehnici clinice minim invazive, folosind plasmă bogată în factori de creștere. Ați putea, vă rog, să explicați cititorilor noștri principalele puncte ale protocolului chirurgical?**

Dr. Eduardo Anitua: Scopul tehnicii noastre este de a oferi soluții specifice, personalizate pentru fiecare situație în tratamentul maxilarului atrofic, fără a fi nevoie să recurgem la tehnici chirurgicale mai invazive și mai puțin predictibile, indiferent dacă resorbția este transversală sau verticală.

Din acest punct de vedere, pentru cazurile de atrofie transversală, BTI a creat implanturi Tiny și expandere tranziționale, care sunt soluția ideală atât pentru inserarea implanturilor înguste atunci când nu mai există nici o altă opțiune, cât și pentru a obține volumul de substrat osos necesar pentru plasmarea implanturilor definitive.

Pentru a trata atrofia verticală, BTI recomandă implanturi scurte și extra-scurte pentru cazurile cu substrat osos insuficient atât la nivelul maxilarului superior, evitându-se ridicarea de sinus, cât și

la nivelul maxilarului inferior, atunci când distanța până la nervul alveolar inferior nu este suficientă.

Ce calificări sunt necesare pentru a realiza astfel de proceduri? Sunt efectuate numai de către specialiști sau și de către medicii stomatologi generaliști?

BTI oferă cursuri specializate în tratamentul maxilarului atrofic. Acest program de tehnici avansate vizează două tipuri de profesioniști: specialiștii cu experiență în implantologie și specialiștii fără experiență în implantologie. În ceea ce privește primul grup, cursul avansat reîmprospătează cunoștințele lor asupra tehnicilor minim invazive. Specialiștii fără experiență în implantologie (dar având cunoștințe de implantologie orală – notă editorială) pot beneficia de acest training avansat, deoarece este proiectat pentru a fi o continuare a cursului intensiv de cinci zile care ajută profesioniștii să-și lărgescă cunoștințele de implantologie orală, de la nivelul de bază la cele mai avansate tehnici chirurgicale.

Este posibil ca aceste calificări să fie obținute la centrul dvs.?

Desigur, cu ajutorul unui curs ce combină teoria și practica, profesioniștii pot învăța cele mai noi tehnici pentru tratamentul atrofiei

de dimensiuni mari din punct de vedere biologic.

Ați putea, vă rog, să explicați pe scurt acest curs? Ați menționat că acesta include atât o parte teoretică, cât și o parte practică.

Acest curs de formare, ca și alte cursuri ale noastre, este predat cu un accent biologic, care arată modul în care tehnicile mai puțin invazive le înlocuiesc încet încet pe cele tradiționale, bine cunoscute, și se concentrează pe tratamentul din punct de vedere protetic - chirurgical, spre deosebire de cel chirurgical - protetic. Acest tip de rezultate ale tratamentului minim invaziv duce la o îmbunătățire semnificativă a calității generale a vieții pacientului datorită vitezei de recuperare și finisajului estetic excelent. Și, desigur, programul include foarte multe lucrări practice.

În afară de cursurile referitoare la maxilarul atrofic, care este oferta educațională a centrului de studii postuniversitare și formare BTI?

Formarea este unul dintre pilonii de bază ai BTI și, din acest motiv, am dedicat multe din resursele noastre pentru aceasta, ceea ce ne permite să oferim o formare multidisciplinară a întregii echipe clinice cu scopul de a consolida și reîmprospăta cunoștințele profes-

sioniștilor din diferite domenii ale medicinei.

BTI oferă o gamă largă de cursuri și colocvii, alcătuită din programe de formare profesională continuă, cursuri de specialitate, stagii, sesiuni de expertiză și cursuri, printre altele. În plus, activitatea de formare se desfășoară la nivel internațional și în țările în care suntem reprezentați, cum ar fi Italia, Germania, Marea Britanie, Portugalia, SUA și Mexic, datorită colaborării cu cele mai importante universități din aceste țări.

Avem deja 25 de ani de experiență în formare, dezvoltând primul curs postuniversitar în domeniul implantologiei orale din Spania.

Unul dintre subiectele cele mai solicitate în ultimii doi ani a fost tehnologia PRGF-Endoret, aplicată atât în zona de chirurgie orală, cât și în alte specializări, ceea ce reprezintă o parte importantă a pregătirii noastre.

Obiectivul principal este de a fi aproape de profesioniști, ajutându-i să atingă excelența în practica lor de zi cu zi, ceea ce are o influență directă asupra bunăstării și sănătății pacienților.

Care este filozofia BTI?

Institutul BTI a fost implicat continuu în activități de cercetare și dezvoltare timp de mai mult de 15 ani și este necesar ca acesta să

disemineze cunoștințele dobândite. Prin urmare, în plus față de publicarea unor articole științifice în cele mai prestigioase reviste internaționale și de participarea la principalele forumuri și conferințe științifice, noi împărtășim cunoștințele dobândite cu profesioniștii prin instruire, ajutându-i să atingă excelența în practica lor de zi cu zi, ceea ce are o influență directă asupra bunăstării și sănătății pacienților.

Centrul deține o suprafață dedicată exclusiv cercetării științifice și inovației, are un etaj pentru clinică și unul pentru formare și diseminare științifică. Folosind sinergiile dintre aceste zone și echipând centrul de formare și de studii postuniversitare cu cea mai avansată tehnologie medicală și audiovizuală, BTI a devenit un lider european în acest domeniu. Însă, această realizare nu ar fi fost posibilă fără excelența noastră echipă multidisciplinară formată din profesioniști cu o mare experiență clinică și de predare.

Dar, mai important, sunt pacienții care reprezintă punctul central al angajamentului nostru față de inovație și al motivației noastre. Pentru BTI, oamenii sunt în continuare la originea științei și reprezintă motivul existenței noastre.

Vă mulțumesc foarte mult pentru acest interviu. ◀



ENAMEL plus HRI

Sistem restaurativ estetic complet

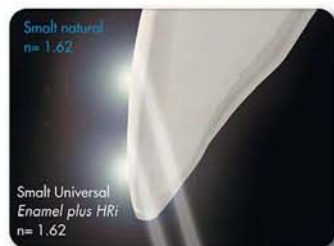
Tehnica simplificata - margini invizibile



Unicul compozit identic cu smaltul natural avand acelasi coeficient de refractie - 1.62



"Efectul de sticla" diminueaza valoarea restaurarii cu un halou gri la margini (linia intunecata).



Margini invizibile, reproducand cu HRI aceeaasi grosime ca a smaltului natural.



www.adaradent.ro

www.dentaexim.ro

OFERTA



KIT COMPLET 15 seringi a 5g
ENAMEL PLUS HRI
trei smalturi universale
Universal Enamel: UE1, UE2, UE3
trei smalturi intensive
alb; pete albe; alb laptos
noua dentine
Universal Dentine: UD0, UD0,5, UD1 (A1),
UD2 (A2), UD3 (A3), si
UD3,5 (A3,5), UD4 (A4), precum si
UD5, UD6

AdaraDent - Bucuresti
www.adaradent.ro
Mihaela Ionescu
e-mail: mihaela.ionescu@adaradent.ro
Tel Mobil: +40726395158

Dentaexim SRL - Cluj
www.dentaexim.ro
Dr. Elena Iancu.
e-mail: dentaexim1@yahoo.com
Tel Mobil: +40722294000