

André Schroeder-Forschungspreis vergeben

Dr. Jia-Hui Fu und ihre Ko-Autoren gewinnen mit ihrem Artikel zur Wirksamkeit der „Sandwich“-Knochenaufbautechnik.

Das Internationale Team für Implantologie (ITI), eine führende akademische Organisation auf dem Gebiet der dentalen Implantologie, die sich der Förderung von evidenzbasierter Ausbildung und Forschung verschrieben hat, verleiht Dr. Jia-Hui Fu aus Singapur den 19. André Schroeder-Forschungspreis für ihren Artikel „A Randomized Clinical Trial Evaluating the Efficacy of the Sandwich Bone Augmentation Technique in Increasing Buccal Bone Thickness During Implant Placement Surgery. I. Clinical and Radiographic Parameters“. Dr. Fu, eine Assistenzprofessorin und Forscherin an der National University of Singapore, erhielt die Auszeichnung am 26. April 2014 von ITI-Präsident Prof. Dr. David Cochran im Rahmen des diesjährigen ITI World Symposiums in Genf. Der jährlich verliehene Preis ist mit 20'000 Schweizer Franken dotiert.

Dr. Fu und ihre Mitautoren T.-J. Oh, E. Benavides, I. Rudek and H.-L. Wang führten eine randomisierte klinische Studie zur Untersuchung der Wirksamkeit der „Sandwich“-Knochenaufbautechnik bei der Vergrößerung der bukkalen Knochendicke während der Implantation durch. Der erste Teil ihrer Studie, für den sie den Preis erhielt, befasst sich dabei im Rahmen der oben genannten Fragestellung mit der Erhebung klinischer und röntgenologischer Parameter. Nach Abschluss ihres Bachelorstudiums in dentaler Chirurgie an der National

University of Singapore absolvierte Dr. Fu ein Masterstudium an der University of Michigan und schloss mit einem Master of Science sowie einem Zertifikat in Parodontologie ab. Ne-



ben dem Nachdiplomstudium in Parodontologie arbeitete sie als klinische Dozentin in der Abteilung für Parodontologie und orale Medizin an der University of Michigan.

„Es ist eine grosse Ehre, diesen bedeutenden Preis zu gewinnen und Teil einer solch angesehenen Forschungsgemeinschaft zu werden“, sagte Dr. Fu. „Diese offizielle Anerkennung unserer Arbeit bestärkt uns in unserer Motivation und Begeiste-

rung, weitere Forschungsarbeit auf diesem Gebiet zu betreiben.“

Fokusthemen für Forschungsprojekte

Jedes Jahr unterstützt die ITI Stiftung Forschungsprojekte im Bereich der dentalen Implantologie mit 2,2 Millionen Schweizer Franken. Das ITI Research Committee gab bekannt, dass ab 2014 ein beträchtlicher Teil der jährlich zu vergebenden Gelder an Forschungsprojekte in spezifischen Interessensgebieten zugewiesen werden. Damit unterstützt das ITI die nachhaltige Entwicklung ausgewählter Forschungsbereiche über eine längere Zeitspanne. Die aktuellen Fokusthemen wurden für die Jahre 2014 bis 2017 bestimmt:

- Einfluss von Oberflächenmaterial und Oberflächenstruktur auf verbesserte Weichgewebeanlagerung
- Minimalinvasive Implantattherapie. Wie viel Osseointegration ist notwendig? Wie kurz und schmal dürfen Implantate sein?
- Gebrauch und Validierung von digitalen Daten für Planung, Herstellung und Behandlung

Das ITI betonte jedoch, dass auch in Zukunft Anträge für Forschungsprojekte in allen Bereichen der dentalen Implantologie berücksichtigt werden. [DI](#)

Quelle: ITI



ANZEIGE

Referent | Dr. Andreas Britz/Hamburg Unterspritzungskurs

Für Einsteiger, Fortgeschrittene und Profis

10./11. Oktober 2014
Basel/Weil am Rhein



Programme
Unterspritzungskurse
Kursreihe – Anti-Aging mit Injektionen
Unterspritzungstechniken: Grundlagen, Live-Demonstrationen, Behandlung von Probanden



➔ Nähere Informationen zu weiteren Terminen, den Kursinhalten und den Allgemeinen Geschäftsbedingungen erhalten Sie unter www.oemus.com

Kursinhalt

1. Tag: Hyaluronsäure

- | Theoretische Grundlagen, praktische Übungen, Live-Behandlung der Probanden
- | Injektionstechniken am Hähnchenschenkel mit „unsteriler“ Hyaluronsäure

Unterstützt durch: Pharm Allergan, TEOXANE

2. Tag: Botulinumtoxin A

- | Theoretische Grundlagen, praktische Übungen, Live-Behandlung der Probanden
- | Lernerfolgskontrolle (multiple choice) und Übergabe der Zertifikate

Unterstützt durch: Pharm Allergan

Organisatorisches

Kursgebühr (beide Tage)

IGÄM-Mitglied 690,- € zzgl. MwSt.
(Dieser reduzierte Preis gilt nach Beantragung der Mitgliedschaft und Eingang des Mitgliedsbeitrages.)

Nichtmitglied 790,- € zzgl. MwSt.

Tagungspauschale* pro Tag 98,- € zzgl. MwSt.

*Die Tagungspauschale umfasst die Pausenversorgung und Tagungsgetränke, für jeden Teilnehmer verbindlich.

In Kooperation mit

IGÄM – Internationale Gesellschaft für Ästhetische Medizin e.V.
Paulusstraße 1 | 40237 Düsseldorf | Deutschland
Tel.: +49 211 16970-79 | Fax: +49 211 16970-66
sekretariat@igaem.de

Veranstalter

OEMUS MEDIA AG | Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig | Deutschland
Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290
event@oemus-media.de www.oemus.com

Hinweis: Die Ausübung von Faltenbehandlungen setzt die medizinische Qualifikation entsprechend dem Heilkunde-gesetz voraus. Aufgrund unterschiedlicher rechtlicher Auffassungen kann es zu verschiedenen Statements z.B. im Hinblick auf die Behandlung mit Fillern im Lippenbereich durch Zahnärzte kommen. Klären Sie bitte eigenverantwortlich das Therapiespektrum mit den zuständigen Stellen ab bzw. informieren Sie sich über weiterführende Ausbildungen, z.B. zum Heilpraktiker.

Internationaler Fotowettbewerb

Neues Komposit sorgt für ästhetische und dauerhafte Restaurationen.

Mit CLEARFIL MAJESTY™ ES-2 hat Kuraray Noritake im Jahr 2013 ein neues universales Komposit in Europa



scheine für den Kauf von Kuraray Noritake Produkten: 1. Platz: 2'000 Euro/ 2. Platz: 1'000 Euro.

Der internationale Sieger gewann eine Reise für zwei Personen nach Japan.

Die besten Bilder werden in Kürze von Kuraray Noritake Dental veröffentlicht. [DI](#)

einem internationalen Fotowettbewerb für Zahnärzte aus der D-A-CH-Region (Deutschland, Österreich und Schweiz), Frankreich, Italien und der Türkei.

Anfang April 2014, ein Jahr nach dem offiziellen Start von CLEARFIL MAJESTY™ ES-2, wurden von einer internationale Fachjury die besten Restaurationen, die mit der CLEARFIL MAJESTY™ ES-2 gefertigt wurden, ausgewählt.

Die nationalen Gewinner der einzelnen Länder erhielten Gut-

eingeführt. Ein Produkt mit neuen Massstäben: Es ist das erste Kompositkonzept, das für erstaunlich intuitiven Arbeitsablauf und besonders beeindruckende Ergebnisse sorgt. Das Ergebnis: ästhetische und dauerhafte Restaurationen.

Begleitet wurde der Start von CLEARFIL MAJESTY™ ES-2 von

Nähere Informationen erhalten Sie unter:

Kuraray Europe GmbH
BU Medical Products
Tel.: +49 69 305-35835
www.kuraray-dental.eu

Faxantwort | +49 341 48474-290

Hiermit melde ich folgende Person zur Kursreihe „Anti-Aging mit Injektionen“ am 10./11. Oktober 2014 in Basel/Weil am Rhein verbindlich an:

Titel | Vorname | Name Ja Nein
IGÄM-Mitglied

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG erkenne ich an.

Datum | Unterschrift

Praxisstempel

DICH 6/14