



Abb. 1

Mit dem neuen hoch innovativen Kongresskonzept hat botiss biomaterials am ersten November-Wochenende in gleich drei Metropolen Europas parallel die etablierten bone & tissue days fortgeführt. Dieser Weltkongress 2018 hat seinem Namen alle Ehre gemacht: Über 1.000 Teilnehmer aus mehr als 27 Ländern, 34 Stunden Workshops, 17 Referenten aus sieben Ländern und insgesamt 12 Stunden Vorträge machten diese bone & tissue days zu den größten seit der erstmaligen Durchführung 2012.

bone & tissue days World Congress 2018

Die bone & tissue days gehören zu den etabliertesten Veranstaltungen für neue Konzepte und Fortbildungen in der Regenerativen Zahnmedizin und wurden inzwischen 34-mal weltweit in 27 Ländern durchgeführt. Den Teilnehmern und Referenten wurde mit dem technisch sehr anspruchsvollen Konzept eine einzigartige, international verbindende Erfahrung geboten: parallele Durchführung in Warschau, Berlin und Barcelona – mit Livestreaming der wichtigsten Vorträge in alle drei Metropolen. Zum „Welcome to all countries“ begrüßten sich Dr. Drazen Tadic/Barcelona, Oliver Bielenstein/Berlin und Dr. Kris Chmielewski/Warschau live und schaff-

ten so schon zum Auftakt das besondere Gefühl der Verbundenheit zwischen den drei Metropolen. Im Laufe des Kongresstags wurde je ein Vortrag pro Stadt live in die anderen Städte gestreamt. Nach dem Welcome aus Warschau durch Moderator Dr. Kris Chmielewski hielt Prof. Dr. Leonardo Trombelli seinen Live-Vortrag zum Thema „Socket Preservation: Matching techniques and technology“. Wie auch im weiteren Verlauf des Tages konnten alle Teilnehmer ihre Fragen über ein Online-Tool direkt auf die Bühne in Warschau senden. Den zweiten Teil des Streaming-Lecture-Tages eröffnete Prof. Dr. Giovanni

Zucchelli mit einem fulminanten und leidenschaftlichen Vortrag aus Barcelona zu „Treatment of gingival recessions with acellular dermal matrices“. Er ließ es sich (in bester Laune) nicht nehmen, mehrmals seine Freunde in Polen und Deutschland zu grüßen und die virtuelle Umsetzungsart des bone & tissue days World Congress 2018 zu betonen. Mit Dr. Giuliano Fragola führte ein namhafter Moderator durch das Programm in Barcelona, der es nicht nur verstand, kluge und präzise Fragen zu stellen, sondern mit seinen begeisterten Live-Posts auch im Social-Media-Bereich für reichlich Furore sorgte.

SC 5010 HS Mobiler OP Stuhl

für

- Oralchirurgie
- Implantologie
- Kieferorthopädie
- Plastische ästhetische Chirurgie



Standard
Kopfstütze



Mehrgelenks-
Kopfstütze



Deck chair



Fuß Joystick

AKRUS GmbH & Co KG

Otto-Hahn-Str. 3 | 25337 Elmshorn

Phone: +49 4121 79 19 30

Fax +49 4121 79 19 39

info@akrus.de | www.akrus.de



Abb. 2

Abb. 1: Zum „Welcome to all countries“ begrüßten sich Dr. Drazen Tadic/Barcelona, Oliver Bielenstein/Berlin und Dr. Kris Chmielewski/Warschau live und schafften so ein besonderes Gefühl der Verbundenheit zwischen den drei Metropolen. – **Abb. 2:** Die Workshops zählten insgesamt 34 Stunden in allen drei Ländern und erfreuten sich großer Beliebtheit.

Das Livestreaming-Programm wurde mit dem Berliner Beitrag von Dr. Arndt Happe zu „The use of a dermal matrix buccally of immediate implants in the aesthetic zone“ abgeschlossen. In Berlin führten die Moderatoren Prof. Dr. Dr. Adrian Kasaj/Mainz und Prof. Dr. Dr. Daniel Rothamel/Düsseldorf höchst kompetent durch das Programm.

Weitere interessante Vorträge/Workshops in allen drei Städten hielten Dr. Matteo Albertini, Dr. Krzysztof Chmielewski, Dr. Federico Herrero, Dr. Dr. Peer Kämmerer, Prof. Dr. Dr. Adrian Kasaj, Dr. Dr. Frank Kloss, Dr. Thomas Nord, Prof. Dr. Dr. Daniel Rothamel, Dr. Marius Steigmann, Dr. Juan Manuel Vadillo, Prof. Péter Windisch und Dr. Orcan Yüksel.

Kontakt

botiss biomaterials GmbH

(Vertrieb durch Straumann GmbH)

Hauptstraße 28

15806 Zossen

Tel.: 030 2060739830

www.botiss.de

YoungPro Award

Auch in diesem Jahr wurde der YoungPro Award im Rahmen des bone & tissue days Weltkongresses verliehen. Der YPA wurde 2014 von Straumann und botiss ins Leben gerufen, ist mit 10.000 Euro dotiert und fördert die wissenschaftliche Entwicklung junger Zahnärzte auf dem Gebiet der Regenerativen Zahnmedizin und der Forschung für dentale Biomaterialien. Durch die Zeremonie führte Daniel Recher, Head Global Product Management Biomaterials bei Straumann.

Den dritten Preis erhielt Lennart Kühnel, ein Medizinstudent und Doktorand an der Abteilung für MKG des Universitätsklinikums Hamburg-Eppendorf. Der zweite Preis wurde Amruta Joshi BDS, MDS, Privatärztin in Mumbai, Indien, für ihre klinische und biochemische Studie zur parodontalen Regeneration verliehen.

Gewinner des Preises 2018 ist Piero Papi aus Rom, Italien, der für seine Forschungsarbeit „Sofortimplantation und Periimplantat-Augmentation mit einer azellulären Matrix und einem synthetischen Knochensatzmaterial im ästhetischen Bereich“ ausgezeichnet wurde.