

Colloquium Dental: l'odontoiatria 4.0 sbarca a Montichiari



La presentazione. Da sinistra Oliviero Turillazzi, Andrea Savi, Peter Asselman e Mariano Mussio

In fiera dal 21 al 23 ottobre Mussio: «L'evento porta nel Bresciano un indotto di oltre 10 milioni»

Assopadana

Flavio Archetti

BRESCIA. La progressione delle tecniche digitali per diagnosi e terapie ricostruttive, ma anche i nuovi problemi indotti dalla moderna alimentazione, che velocizza invecchiamento e abrasione dei denti. Digitale e logoramento delle nostre bocche saranno i due

temi attorno a cui ruoterà la prossima edizione di Colloquium Dental 2021 e di Italian Dental Show Expo, le più grandi manifestazioni espositive e congressuali d'Italia e del sud Europa per il settore odontoiatrico e odontotecnico, in programma al Centro fiera del Garda di Montichiari da giovedì 21 a sabato 23 ottobre.

Evento internazionale. Organizzata da TeamWork Media con la collaborazione di Assopadana Clai, l'undicesima

edizione di Colloquium dental sarà animata da 200 espositori provenienti da tutta Europa e da 40 relatori italiani e internazionali, a cui sarà affidata la parte scientifica. L'evento, ha precisato il presidente di Assopadana, Mariano Mussio, «varrà per Brescia nel penultimo fine settimana di ottobre un indotto da 10 milioni di euro».

Come raccontato da Peter Asselman, numero uno di TeamWork media, «nello stand espositivo di Montichiari ci saranno gli strumenti tecnologici di ultima generazione e i materiali di più recente perfezionamento, mentre nelle sale congressuali si discuterà di tutto quanto contribuisce oggi alla realizzazione di un'odontoiatria e di un'odontotecnica di alta qualità».

Il programma. Tra gli ospiti più noti per i loro studi e le

pubblicazioni ci saranno il professor Lorenzo Vanini, il 22 ottobre dalle 11.20, che interverrà su «Centrica manuale, digitale e cerebrale»; la professoressa Ambrosina Micheli, esperta di problemi oro-facciali, il 22 ottobre dalle 12.10 con «Vulnerabilità occlusale: ipervigilanza, neuroplasticità e adattamento»; il dottor Leonardo Bascherini, venerdì 22 alle 15.40, con «L'ottimizzazione di estetica e funzione con tecniche Mipp»; e ancora i dottori Costanza Micarelli e Stefan Schunke, sabato 23 dalle 9, con «Occlusione e digitale, un cambio di paradigma», e la dottoressa Francesca Vailati, sabato 23 dalle 11.20, con «La 3step technique e la diagnosi funzionale».

Temi. Il centro delle attenzioni scientifiche verrà occupato quindi dai disturbi dell'articolazione temporo-mandibolare, la responsabile della masticazione, che secondo il direttore del comitato scientifico Oliviero Turillazzi, odontotecnico bresciano di fama internazionale, «sarà il tema di maggior rilevanza della professione odontoiatrica nei prossimi anni».

Come osservato dall'odontoiatra Andrea Savi, tra i relatori della tre giorni monteclearnese, «l'abrasione dei denti oggi è più veloce di qualche decennio fa. A incidere sono l'alimentazione e soprattutto le bevande, quelle gassate ma anche i noti integratori, fortemente acidi e quindi aggressivi nei confronti dello smalto dei denti».

«Il risultato - prosegue - è che i giovani, grandi fruitori di queste bevande, hanno denti in condizione paragonabili a quelli degli anziani, anche se li lavano spesso. E una sempre più marcata abrasione ha conseguenze anche sul resto del corpo».

In tema di intelligenza artificiale invece si discuterà del ruolo degli algoritmi nella costruzione di denti attraverso le stampanti 3D, mentre il focus sui materiali si concentrerà sulle possibilità in continuo sviluppo di zirconio traslucido, nuovi polimeri e nuove ceramiche. //

Ma
47
a I

Da

BRESCIA della
prend
ternat
delle
ture
per l'
verde
dal 19
grand
tore -
no in
le chi
genza

Glies
ne - o
come
Bolog
44ma
nastr
1.350
350 c
nient
gono

V
pe

Pr

BRES
Bres
TTG
imp
liana
mo-
stica
13 al
della
si gli
tour
lia e
nost
ede
L'
so d
mer
stell
rà il