

8 - 9 LUGLIO 2016

JD SYMPOSIUM

Science & Fun



Ready to discover.

Hotel NH Collection Genova Marina, Molo Ponte Calvi 5
GENOVA, ITALIA



Iscriviti ora al JDSymposium 2016 a Genova. Il programma scientifico, la location e l'atmosfera fanno del JDSymposium un evento imperdibile per clinici provenienti da tutto il mondo. Il JDSymposium 2016 verterà su un'ampia gamma di problematiche dell'implantologia, affrontando argomenti come il flusso di lavoro digitale, il carico immediato, la semplificazione in implantologia, il trattamento dei tessuti molli, l'estetica e le soluzioni di trattamento dell'intera arcata.

Sarà un'ottima occasione per tenersi al passo con le ultime novità e nel contempo trascorrere piacevoli momenti con i colleghi nell'esclusiva atmosfera dell'NH Collection Marina a Genova.

Il convegno si svolgerà in lingua inglese, con traduzione simultanea in italiano. Non perdere questa opportunità di incontrare gli opinion leader del settore da tutto il mondo esplorando il futuro dell'implantologia.

Ti aspettiamo a Genova!

Scopri Genova.

Genova è una delle città italiane più affascinanti, famosa per essere la città in cui è nato Cristoforo Colombo. Definita 'La Superba' dal Petrarca, Genova è stata una delle due più grandi repubbliche marinare (insieme a Venezia) che hanno goduto di un enorme potere e prestigio. Città dalle mille sfaccettature e in perpetua mutazione, l'architettura di Genova offre dai palazzi lussuosi dell'aristocrazia in Strade Nuove al groviglio di vie strette del centro storico. Rappresenta inoltre un ottimo punto di partenza per un tour della riviera ligure, comprese le Cinque Terre e Portofino. Benvenuti a Genova, dunque, nella speranza che possiate conservare un ricordo piacevole del soggiorno in questa meravigliosa città.



Programma Scientifico.

VENERDÌ 08 LUGLIO

8.30	Registrazione partecipanti.	12.45 - 14.00	Lunch break
9.00	Benvenuto e apertura lavori.	Presidente di sessione: Rawad Samarani	
Presidente di sessione: Tommaso Grandi		14.00 - 14.45	Nuovi orientamenti nel rialzo di seno mascellare. <i>Christian Makary (Libano)</i>
9.15 - 10.00	Chirurgia implantare flapless minimamente invasiva. <i>Paolo Guazzi (Italia)</i>	14.45 - 15.30	La gestione delle complicanze in implantologia. <i>Pablo Llinas Ceballos (Spagna)</i>
10.00 - 10.45	Opzioni per il trattamento dei tessuti molli in implantologia. <i>Brenda Ruth Garza Salinas (Messico)</i>	15.30 - 16.00	Coffee break
10.45 - 11.15	Coffee break	Presidente di sessione: Azad Eyrumlu	
Presidente di sessione: Paolo Guazzi		16.00 - 16.30	Nuovi orientamenti nell'implantologia a carico immediato. <i>Ramesh Chowdhary (India)</i>
11.15 - 12.00	Tecniche rigenerative senza ausilio di graft, tradizione e innovazione nelle tecniche espansive e di rialzo per via crestale. <i>Stefano Granata (Italia)</i>	16.30 - 17.00	La ricostruzione immediata del mascellare superiore atrofico con impianti dentali grazie all'utilizzo della tecnica ALL TILT TECHNIQUE™. <i>P.Venkat Ratna Nag (India)</i>
12.00 - 12.45	Come ottimizzare la salute del tragitto transmucoso e mantenere i tessuti molli intorno agli impianti. <i>Maurizio Cannata (Italia)</i>		

SABATO 09 LUGLIO

8.30	Registrazione partecipanti.	10.30 - 11.15	La performance clinica degli impianti JD nei protocolli di carico immediato e precoce. <i>Marco Esposito (Italia)</i>
Presidente di sessione: Vincenzo Iorio Siciliano		11.15 - 12.00	Coffee break
9.00 - 9.30	La rivoluzione digitale: come le nuove tecnologie stanno cambiando la nostra pratica quotidiana. <i>Raffaele Bollero (Italia)</i>	Presidente di sessione: Stefano Granata	
9.30 - 10.00	Nuovi orientamenti nella protesi su impianti. <i>Milind Karmarkar (India)</i>	12.00 - 12.45	Le post-estrazioni alveoli lost-gestativi. <i>Vincenzo Iorio Siciliano (Italia)</i>
10.00 - 10.30	La tecnica della saldatura poltronale: soluzioni alla poltrona stabili e rapide. <i>Angelo Marangini (Italia)</i>	12.45 - 13.30	Concetti di base del design implantare. <i>Nima Mardani (Iran)</i>

Relatori.

- Prof. Marco Esposito**
Professore associato di Biomateriali presso l'Università di Göteborg. Editor in Chief dell' European Journal of Oral Implantology (EJOI) e della Rivista Italiana di Stomatologia (RIS). Associate Editor del Cochrane Oral Health Group. Presidente della British Academy of Implant and Restorative Dentistry (BAIRD). Marco si è laureato con lode in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università di Pavia nel 1990. Dottorato di ricerca in Biomateriali presso l'Università di Göteborg nel 1999. Ha creato e diretto corsi postgraduate di implantologia presso l'Università di Manchester (2006-2011). E' autore di più di 200 pubblicazioni su riviste indirizzate internazionali. Attualmente è ricercatore freelance in implantologia e parodontologia.
- Dott. Maurizio Cannata**
Laureato in Odontoiatria e Protesi dentale presso l'Università di Roma nel 1990. E' stato allievo in Protesi fissa di Fabio Bertagnoli e Domenico Massironi, in Parodontologia, Chirurgia e Meccanica e Implantologia di Carlo Turchi e Stefano Palma Benfenati, in Ortodonzia di Davide Mirabella. Ha il suo studio privato a Rende dove si occupa prevalentemente di chirurgia orale, implantologia e protesi fissa.
- Prof. Milind Karmarkar**
Ha completato l'Implant Dentistry Program alla New York University nel 1992. Ha prestato servizio come specialista in implantologia presso il National Hospital a Riyadh in Arabia Saudita (1990-91) e presso l'Institute of Facial Aesthetics a Philadelphia, USA (1993). E' stato professore e direttore del dipartimento al Goenka Dental College, Akola e al YMT Dental College, Navi Mumbai per 15 anni. E' Vice Presidente e Fellow del ISOI. E' stato Editore del ISOI e Associate Editor di Fandent. Attualmente è professore e direttore del dipartimento di Protesi implantare al BVP Dental College a Navi Mumbai. Ha il suo studio privato a Mumbai dove si occupa esclusivamente di protesi su impianti e odontoiatria estetica.
- Dott. Stefano Granata**
Laurea con lode in Odontoiatria e Protesi dentale presso l'Università di Bologna nel 1989. Perfezionamento in Protesi presso la Tufts University di Boston nel biennio 1990-1992. Borsista di Ricerca presso il Dipartimento di Neuroscienze, Testa-Collo Riabilitazione dell'Università di Modena e Reggio Emilia nel 2000-2002. Ha frequentato corsi annuali di protesi e impianti con il dott. Polizzi, il dott. Calesini e il dott. Agabiti. Dal 2013 è Professore a contratto di Protesi per il CdL in Odontoiatria e Protesi dentale presso l'Università di Modena. Socio attivo AIOP. Libero professionista a Modena e Reggio Emilia.
- Prof. Christian Makary**
Laureato nel 1993 presso la St. Joseph University a Beirut in Libano. Ha completato un corso di perfezionamento in chirurgia orale presso l'Università di Parigi e un diploma in implantologia presso l'Università di Bordeaux. Dottore di ricerca presso la St. Joseph University a Beirut. Professore e direttore del dipartimento di chirurgia orale alla Facoltà di Odontoiatria della St. Joseph University a Beirut. ICOI Diplomate e Presidente della sezione ICOI in Libano. Ha uno studio privato dal 1996 dove si occupa esclusivamente di chirurgia orale e implantologia. Autore di numerose pubblicazioni e relatore a livello internazionale.
- Dott. Angelo Marangini**
Laureato con lode in Odontoiatria a Protesi dentale presso l'Università Federico II di Napoli nel 1988. Continua la frequenza nel reparto di Parodontologia e si perfeziona in Chirurgia Parodontale. Perfezionamento in Rigenerazione ossea guidata con il dott. Cortellini e in Chirurgia ossea piezoelettrica con il prof. Vaccellotti. Relatore in ambito nazionale relativamente alla GBR, all'utilizzo della saldatura in implantologia e all'utilizzo del laser in chirurgia orale. Svolge la sua attività professionale a Napoli dedicandosi esclusivamente alla chirurgia orale ed alla Surgery Laser Therapy presso il proprio studio ed in numerose consulenze.
- Dott. Nima Mardani**
Laureato in Odontoiatria presso l'Università di Teheran nel 1997. Master in Parodontologia presso l'Università di Mashhad nel 2002. E' membro della Facoltà presso la Zahedan Medical University. Membro della Iranian Academy of Periodontology e della Iranian Association of Implantology. Il dott. Mardani è autore di pubblicazioni scientifiche su riviste peer-reviewed.
- Prof. Ramesh Chowdhary**
Professore del Branemark Osseointegration Center in India. E' professore e direttore del dipartimento di Protesi presso il Rajarajeshwari Dental Hospital a Bangalore e visiting professor presso l'Università di Malmo in Svezia. Ha studiato odontoiatria presso il Government Dental College a Bangalore. Dottore di ricerca in Protesi presso l'Università di Malmo in Svezia. Editor in Chief del International Journal of Prosthodontics and Restorative Dentistry e reviewer per più di dieci riviste mediche. Autore di numerose pubblicazioni internazionali. Autore di due libri di testo. La sua ricerca si indirizza prevalentemente verso la semplificazione in implantologia.
- Dott. Paolo Guazzi**
Diploma in Odontotecnica nel 1982 all'IPSIA di Reggio Emilia. Laurea con lode in Odontoiatria a Modena nel 1988. Perfezionamento in Implantologia presso l'Istituto S. Raffaele di Milano nel 1997 con il massimo dei voti. Si è ulteriormente perfezionato nel 1990-Protesi secondo la scuola di Porta Mascherella gestita dai dott.ri Fuzzi, Di Febo, Carnevale e Marin; ha seguito i corsi del dott. Mirco Lolli (Perio-Protesi), Fradeani (Protesi fissa), Pontonero e Zucchelli (Parodontologia), Tinti, Tealdo e Malo (rigenerativa e carico immediato su impianti). Autore di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali peer-reviewed e relatore in ambito nazionale ed internazionale, relativamente alla riabilitazione estetica in protesi fissa e l'implantologia a carico immediato. Partecipa a studi multicentrici internazionali sul carico immediato in implantologia. Libero professionista dal 1990 in Modena e Formigine dove si dedica esclusivamente alla Protesi fissa, Parodontologia ed Implantologia.
- Dott. Pablo Llinas Ceballos**
Laureato in Odontoiatria e Protesi dentale presso Cardenal Herrera University-CEU a Valencia. Ha completato il corso di perfezionamento in Implantologia alla New York University. Ha partecipato a un corso avanzato sugli innesti ossei presso APCD - San Paolo Brasile. Socio attivo della SEDCYDO, SEPE, SEPA e SEI. Ha il suo studio privato a Valencia dove si occupa esclusivamente di parodontologia e implantologia.
- Dott. P.Venkat Ratna Nag**
Il dott. Venkat ha partecipato a corsi di implantologia e GBR in Svizzera, Spagna, Francia e Germania. E' direttore del School of Dental Implants - Exclusive Implant training Institute che è affiliata con ICOI, Fellow e Diplomate ICOI. Si dedica esclusivamente all'implantologia e ha sviluppato una nuova tecnica per il trattamento immediato del mascellare atrofico con posizionamento degli impianti chiamata ALL TILT TECHNIQUE™.
- Prof. Brenda Ruth Garza Salinas**
Professora al Master di Parodontologia e Implantologia presso l'Universidad Autónoma de Nuevo León- Messico dal 2008. E' professoressa anche al Master di Odontoiatria Restaurativa e press il CdL in Odontoiatria presso la stessa università. Ha completato un corso di perfezionamento in Implantologia presso la Loma Linda University. Dottoranda di ricerca in Implantologia presso l'Università São Leopoldo Mandic in Brasile. Ha il suo studio privato dove si dedica esclusivamente alla parodontologia e implantologia.
- Dott. Vincenzo Iorio Siciliano**
Laurea in Odontoiatria e Protesi dentaria presso l'Università di Napoli Federico II nel 2004. Dottorato di ricerca in Scienze odontostomatologiche e Maxillo-facciali presso l'Università Federico II di Napoli nel 2008. Visiting professor presso il Dipartimento di Parodontologia all'Università di Berna. Professore a contratto di Parodontologia presso il CdL in Odontoiatria a Protesi dentaria e il CdL in Igiene dentale dell'Università Federico II di Napoli. Reviewer per il Clinical Oral Implants and Related Research, Clinical Oral Investigations, Quintessence International. Autore di diverse pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali peer-reviewed. Libero professionista nel suo studio a Napoli.
- Dott. Raffaele Bollero**
Laureato in Odontoiatria e Protesi Dentaria con Lode Università di Roma Tor Vergata. Specialista in Chirurgia Odontostomatologica Università "G. D'Annunzio" di Chieti. Dottore di Ricerca in Terapie e Tecnologie Avanzate in Chirurgia Università di Roma Tor Vergata. Consulente presso il Policlinico di Roma Tor Vergata e Ospedale San Raffaele di Milano fino al 2013. Attualmente Responsabile del Centro Odontoiatrico dell'Ospedale Classificato Regina Apostolorum di Albano (Roma). Si dedica con passione e dedizione alle riabilitazioni protesiche su denti naturali ed impianti, con particolare attenzione alle tecniche digitali e minimamente invasive.



INFORMAZIONI GENERALI
L'EVENTO È APERTO ESCLUSIVAMENTE A MEDICI DENTISTI/ODONTOIATRI E ODONTOTECNICI.
Per maggiori informazioni e iscrizioni alla Segreteria Organizzativa
Tel. +39.059.454255
email a.giliberti@dentalcare.com

QUOTA DI PARTECIPAZIONE
Medici dentisti /odontoiatri e odontotecnici 100 euro + IVA. La quota di partecipazione include il materiale didattico, i coffee break e il pranzo del venerdì.

MODALITÀ DI PAGAMENTO
Bonifico bancario.

CANCELLATION POLICY
Verranno rimborsate integralmente le iscrizioni cancellate entro e non oltre il 10 giugno 2016. Le cancellazioni dovranno pervenire tramite comunicazione scritta via email alla segreteria organizzativa all'indirizzo: c.garnier@dentalcare.com

LA LINGUA UFFICIALE DEL CONGRESSO È L'INGLESE.
È PREVISTO IL SERVIZIO DI TRADUZIONE SIMULTANEA IN ITALIANO.

HOTEL NH COLLECTION GENOVA MARINA ****
Molo Ponte Calvi 5, Genova, Italia

L'hotel NH Collection Genova Marina è situato nella zona del vecchio porto di Genova, qualificata da Renzo Piano, architetto di fama mondiale. L'edificio poggia su speciali "pilastri" e si trova a pochi passi dal grande Acquario e dal Museo del mare e a soli 10 minuti a piedi dal centro storico.



8 - 9 LUGLIO 2016
JD SYMPOSIUM
Science & Fun
Ready to discover.