

# Università di Genova: Tecnologie digitali al servizio dell'Odontoiatria

## Tante le novità presentate alla XII edizione del Congresso Advances in Clinical Prosthodontics (ACP)



**Maria Menini**  
Professore Associato  
Coordinatore del Corso di Laurea  
Magistrale in Odontoiatria e Protesi  
Dentaria dell'Università di Genova

Lo scorso 13-14 Ottobre si è svolta la XII edizione del Congresso Advances in Clinical Prosthodontics (ACP) organizzato dai docenti del Corso di Laurea in Odontoiatria dell'Università di Genova, con la Prof.ssa Maria Menini quale Presidente dell'evento e i Proff. Paolo Pesce e Luigi Canullo in veste di coordinatori scientifici.

Obiettivo del congresso è stato unire il mondo accademico e libera professione per due giornate di aggiornamento sui temi della protesi e implantoprotesi dentale: dai principi biologici che de-

vonno guidare le scelte cliniche fino alle nuove tecnologie a supporto dell'Odontoiatria, con particolare attenzione ai flussi di lavoro digitale che sempre più si stanno diffondendo e, se utilizzati correttamente, possono ottimizzare le prestazioni con notevoli vantaggi per il clinico e per il paziente. Si è discusso



La Prof.ssa Maria Menini apre i lavori congressuali.



Da sinistra: Paolo Pesce e Luigi Canullo (coordinatori scientifici dell'evento), Costanza Micarelli (past President AIOP - Accademia Italiana di Odontoiatria Protesica e past President SIPRO - Società Italiana di Protesi e Riabilitazione Orale) e Maria Menini (Presidente del Congresso) al termine del workshop presso la Dental School dell'Università di Genova.



Un momento del workshop tenuto dal Dr Sergio Piano presso la Dental School dell'Università di Genova.



Un momento del workshop del Dottor Federico Amoroso presso la Dental School dell'Università di Genova.

dei fattori che influenzano il successo in protesi su impianti e su denti naturali, della riabilitazione del paziente parodontale e con dentatura terminale, di scansione intraorale, chirurgia computer guidata, fino al concetto di "paziente digitale", un nuovo approccio per la pianificazione e la terapia implantoprotesica.

Nella giornata di venerdì 13 ottobre la Dental School (padiglione 4 dell'Ospedale San Martino), sede del Corso di Laurea in Odontoiatria, ha aperto le porte per i workshop pregressuali. Professionisti del mondo implantare e protesico quali Costanza Micarelli, Sergio Piano, Fabio Galli, Mario Semenza e Federico Amoroso hanno condiviso la loro esperienza mediante corsi teorico-pratici.

La giornata congressuale di Sabato 14 ottobre si è invece svolta nel cuore del centro cittadino presso l'Acquario di Genova. I lavori si sono aperti con i saluti delle autorità. Hanno preso la parola il Prof. Franco De Cian (Direttore del Dipartimento di Scienze Chirurgiche dell'Università di Genova, cui il Corso di Laurea in Odontoiatria afferisce), il Prof. Alessandro Bonsignore (Presidente dell'Ordine dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Genova), il Dr. Massimo Gaggero (Presidente CAO Genova), il Dr. Uberto Poggio (Presidente ANDI Genova), il Dr. Giuseppe Signorini (Direttore medico responsabile S.C. Chirurgia Maxillo-Facciale E.O. Ospedali Galliera), il Dr. Alberto Merli-



Le autorità che hanno portato i loro saluti al congresso. Da sinistra in alto: Maria Menini, Franco De Cian, Alessandro Bonsignore, Massimo Gaggero, Uberto Poggio, Fabio Currarino, Giuseppe Signorini, Alberto Merlini.

ni (Direttore medico S.C. Odontostomatologia E.O. Ospedali Galliera) e il Dr. Fabio Currarino (Segretario culturale ANDI Genova). Sono quindi iniziati i lavori scientifici con le relazioni del Prof. Paolo Pera e Francesco Pera, Leonello Biscaro, Mauro Marincola, Riccardo Perpetuini, Duygu Karasan dell'Università di Ginevra, Matteo Antonini e Cristiano Tomasi, oltre ai già citati Fabio Galli e Mario Semenza.

Il Congresso si svolge con cadenza biennale e si è evoluto nel tempo riuscendo a portare a Genova nomi di grande rilievo nel panorama protesico nazionale e internazionale e con grande successo di pubblico. Il prossimo appuntamento sarà nel 2025 e, vista la rapidità con cui le nuove tecnologie e i materiali si stanno evolvendo nel mondo odontoiatrico, ci si aspetta un nuovo evento ricco di contenuti innovativi a servizio della pratica clinica.



Alcuni dei relatori e organizzatori del congresso. Da sinistra: Guido Picciocchi, Paolo Pesce, Maria Menini, Federico Amoroso, Cristiano Tomasi, Luigi Canullo e Matteo Antonini.

