

Cronaca di Crotonone

Piazza Resistenza, 17 - Cap 88900
Tel. 0962.29786 / Fax 0962.29791
cronacacrotone@gazzettadelsud.it

Concessionaria: Publikompass S.p.A.
Piazza Resistenza, 17 - Cap 88900
Tel./Fax 0962.905002 info@publikompass.it

Domenica 19 Aprile 2009 Gazzetta del Sud

Conclusa con i confronti sul tema la due giorni su "Tecnologica" Un punto di riferimento innovativo sulla ricerca in ambito odontoiatrico

Claudia Bertinger

Si è conclusa la due giorni dedicata all'inaugurazione di "Tecnologica srl", il primo centro di ricerca in Italia dedicato al cavo orale del gruppo Marrelli, con un congresso, presso il centro studi Dentralla, dal tema "L'odontoiatria nel passaggio al futuro: innovazione, tecnologia e ricerca". Ieri la seduta mattutina, presieduta dal dottor Francesco Riva, ha visto intervenire Gioacchino Cannizzaro su "La chirurgia impiantare mini-invasiva: benefici clinici e gestionali", Emilio Balbo con "Alla luce delle nuove tecnologie: la collaborazione fra odontoiatra e odontotecnico, garanzia di successo in impianto protesi", e poi Francesco Amato, Roberto Luongo, Sergio Alita intorno all'argomento "Tecniche e strategie del piano di trattamento multidisciplinare: applicazioni parodontali e ortodontiche".

Nella sessione pomeridiana, presieduta di Francesco Inchingolo, si è assistito alle relazioni di Massimiliano Martignoni ed Antonio Rocci ("La rilevanza delle caratteristiche di superficie nella clinica: dalle osservazioni sperimentali alla pratica quotidiana"), di Sandro Berardi ("L'estetica nella riabilitazione parziale del mascellare con protesi avvitata e cementate: tecniche a confronto") e le conclusioni di Massimo Marrelli ("Innovazione, tecnologia e ricerca: la protesi in ossido di zirconio") In particolare Marrelli ha portato l'esempio dei pro-



Francesco Inchingolo, Antonella Stasi e Massimo Marrelli

dotti nati dalla ricerca scientifica dei laboratori Dentralla, supportata da 30 anni di esperienza nel settore dei restauri dentali. «Abbiamo usato il brand Perfetta - ha spiegato il direttore scientifico di "Tecnologica srl" - per identificare questo prodotto di alto livello tecnologico e che consente di dare ai pazienti un grande risultato sia dal punto di vista estetico che da quello funzionale e biologico essendo esso particolarmente biocompatibile».

È un'esperienza iniziata circa 6 anni fa quando ancora lo zirconio non veniva utilizzato. «Ci preghiamo - ha continuato Marrelli - del titolo di essere stati i primi in Italia ad averlo utilizzato. Da qui, non essendoci alcun elemento in letteratura dal punto di vista scientifico, abbiamo condotto una serie di

studi con l'Università della Calabria che ci ha consentito di stabilire tutta una serie di parametri biomeccanici in virtù dei quali oggi abbiamo la possibilità di realizzare un prodotto straordinario e concorrenziale dal punto di vista economico per il paziente».

Nel suo intervento Massimiliano Martignoni ha illustrato l'importanza di un centro di ricerca come "Tecnologica srl". «È fondamentale una struttura del genere - ha sottolineato - ed è senz'altro una strada da seguire». Poi ha aggiunto: «È una struttura in grado di portare avanti della ricerca con elevati standard qualitativi che può rappresentare un punto di riferimento per la professione e per l'industria. È quello di cui abbiamo bisogno per realizzare e sviluppare protocolli».