

Osservatorio ... Bollettino Convegno Autunnale

Bollettino di Nola 2007

Nella ridente cittadina storica di Nola, all' Hotel dei Platani si è tenuto il secondo Day Autunnale GTO (Associazione Nazionale Tecnici ortodontisti). Il convegno è al suo secondo anno di vita, voluto da professionisti e tecnici che operano quotidianamente nel campo dell' ortodonzia. Il confronto è considerato da noi un elemento essenziale per migliorare le tecniche e le ricerche che ognuno applica durante l'esecuzione del proprio lavoro. Tema del convegno :“Le seconde classi”.

L'incontro è stato ricco di spunti interessanti ove relatori medici del mondo accademico, nazionali ed internazionali, hanno portato all' attenzione dei partecipanti il confronto e le loro esperienze, frutto delle loro più recenti ricerche.

Il nostro settore è sempre in continua evoluzione, quindi occorre sempre di più avere conoscenze tecniche e valutazioni operative. La Presidenza affidata all'illustre Prof. Roberto Martina Professore Ordinario e Direttore della Scuola di Specializzazione di Ortognatodonzia dell'Università' Federico II è stata una luce che ha illuminato il cammino del nostro convegno. La lettura magistrale del Prof. Claudio Chimenti Professore Ordinario e Direttore della Scuola di Specializzazione dell' Università dell'Aquila su : Biomeccaniche di seconda classe “Nuovi Orientamenti” ha interessato tutti i partecipanti per il suo contenuto altamente scientifico e per le sue valutazioni. Al collega Massimo Biagi un vivo ringraziamento per la sua brillante partecipazione per la competenza dimostrata quale moderatore dei lavori della seconda sessione. Alla ripresa dei lavori dopo una breve pausa, si è dato corso alla seconda parte del Convegno col Dott. Angelo Miraldi Visiting Professor Dell' Università di Rochester N.Y.USA Reparto di Ortodonzia ed Ortopedia dento – facciale, dove ha illustrato le sue esperienze cliniche sulla “Divergenza facciale malocclusioni classe seconda, prima div. suddivisione, terapia ortodontica delle malocclusioni di seconda classe. Importanti le sue conclusioni ed altrettanto importante il percorso per giungervi.

Ed infine il Prof. E. Sommers Professore EDC dell' Università di Rochester N.Y.USA Reparto di Ortodonzia ed Ortopedia facciale “Diagnosi e terapia delle malocclusioni classe seconda dento – scheletriche con filosofia e tecnica biomeccanica di KIM (MEAW technique). Relazione tenuta con tanta competenza e molta importanza. Ringrazio sentitamente tutti coloro che hanno contribuito con fattivo zelo alla buona riuscita del convegno, un ringraziamento particolare a Vincenzo Sabbatasso e ad Antonio Casale nostro Presidente che hanno dato impulso con slancio ed impegno alla buona riuscita dell'evento.

Giuseppe Di Biase