

RMO® – Lingualjet™

Un nuevo y unico sistema de orthodoncia lingual : aparatologia Lingualjet™

Curso del 20 enero 2012 - Oviedo

Lingualjet es un novedoso sistema para técnicas linguales que conjuga las aparatologías de Arco-recto y los brackets personalizados a cada caso. Ideado para facilitar las tareas del ortodoncista, elimina las dificultades inherentes al trabajo por lingual y proporciona un control total durante todo el tratamiento. Es igualmente útil tanto para los ortodoncistas más experimentados como para los más noveles. El empleo de Lingualjet de Arco-recto permite implementar con idéntica eficiencia y sencillez, procedimientos linguales que hasta ahora se aplicaban por vestibular. Basado en cuatro innovaciones tecnológicas como son el diseño e individualización computerizada de brackets, uso de arcos rectos, montajes o set-up digitales y la tecnología facial tridimensional, Lingualjet ofrece al clínico una extraordinaria individualización de los aparatos, así como múltiples posibilidades terapéuticas siendo compatible con métodos de cementado, tanto directo como indirecto, configurándose como una técnica precisa y segura.

En este curso se presentarán las especificidades del sistema y mostrará unas pautas simples para su integración en clínica



INDIVIDUALIZED CAD DESIGNED BRACKETS



FLAT STRAIGHT WIRE ARCHES



NUMERIC SET-UP



3D FACIAL IMAGING



Curso del 20 enero 2012 - Oviedo presentado por Dr Pascal Baron



studied at the University of Toulouse, where he gained a DDS, an MSc in orthodontics, and a PhD in biomathematics. He is a specialist in orthodontics and titular professor at Toulouse University, head of the Orthodontics and Dentofacial Orthopedics Department of Toulouse University, and head of the Clinical Orthodontics Unit at Toulouse Rangueil Hospital. He is a member of the European College of Orthodontics (CEO), a member of the French Society of Dentofacial Orthopedics (SFODF), a member of the European Society of Lingual Orthodontics (ESLO), member of the CNRS Laboratory of Anatomy Imaging UMR5288, and is on the editorial board of International Orthodontics. He maintains a private practice in Toulouse (France) and is a co-inventor of LingualJet.

For more information call
RMO® Europe Representative

**UNIVERSIDAD DE OVIEDO
MASTER DE ORTODONCIA
Y ORTOPEDIA DENTOFACIAL
Prof. JUAN COBO y Prof. FÉLIX DE CARLOS
Tfn: 902 131 130 (Marta)
mail: jcobo@uniovi.es**