



Marc Sauri Alcazar

ÖZGEÇMİŞ

- Lisans eğitimi: Uluslararası Catalunya Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, Barcelona, İspanya, 2009-2014
- Ortodonti Uzmanlığı (DPU, Krems an der Donau, Avusturya)
- Uluslararası Kongreler:
 - 6. Uluslararası Romanya Straight Wire Derneği Kongresi, “Daha çok yer için yeni yöntemler: TopJet distalizer, hybrid hyrax expander, micro 4 expander – Bölüm 1: Biomekanik değerlendirme ve teknik özellikler, mini – implant ve aygıt tasarımı, Dr. Andre Walter ile birlikte
 - “Üst Çenede Distalizasyon ve Genişleme” Dr. Heinz Winsauer ile birlikte İsviçre Bern Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi’nde
 - 91. Avrupa Ortodonti Derneği Kongresi (EOS), Bilimsel program, “Yetişkinlerde 4 miniimplant ile saf kemik ankrajlı, cerrahi destekli ve cerrahisiz hızlı üst çene genişletmesi: 35 hastada yapılan çalışma”, Dr. Heinz Winsauer ile birlikte
 - SGL/SSODF Yıllık Toplantısı (Interlaken, İsviçre), “Mandibula’da yer kazanmak için yeni yöntemler”, Dr. Heinz Winsauer ve Dr. Oliver Ploder ile birlikte
 - Power to reason, American Orthodontics, “Güncel Ortodontide Yeni Konseptler” (Viyana, Avusturya), Dr. Heinz Winsauer ile birlikte
 - 13. Ulusal İtalya Ortodonti Akademisi Kongresi (ASIO, Roma), “Kemik Destekli Ortodontide Yeni Prosedür”, Dr. Heinz Winsauer ile birlikte
 - 92. Avrupa Ortodonti Derneği Kongresi (EOS, Montrö), Kongre öncesi kurs, “Daha Fazla Yer için Yeni Yöntemler” Dr. Heinz Winsauer ile birlikte
 - 20. Ortodonti Günleri Toplantısı (JO, Paris), Kongre öncesi kurs, “Maksiller ve mandibular iskelet genişletmenin sınırlarını nasıl esnetebiliriz?” Dr. Heinz Winsauer ile birlikte
 - SBR Ulusal Kongresi “Gülümsemek için Burun”
- Çalışma hayatı:
 - 2014 – 2016, Walter & Walter Kliniği, Dr. Andre Walter, Barcelona, İspanya

- o 2016 – Halen çalışmakta - Dr. Winsauer Ortodonti Merkezi, Bregenz, Avusturya

ERİŞKİNLERDE MİNİVİDA DESTEKLİ ÜST ÇENE GENİŞLETMESİ

Harika bir gülümseme, çoğu ortodonti hastasının ortak isteğidir. Ancak, temel anatomik yapılar her zaman buna izin vermez. Dişsel genişletme için alveolar zarf dahilinde imkanlarla birlikte limitler de vardır. Bu sınırların ötesine geçildiğinde nüks ve periodontal hasar beklenebilir. İskelet yapıyı genişletmek, stabil sonuçlarla birlikte kolaylaştırılmış ve hızlandırılmış diş tedavisine ve ayrıca daha iyi solunum fonksiyonu sağlayan genişletilmiş burun boşluğu ile birlikte hastanın yaşam kalitesini artıran hoş bir görünüme ulaşılmasına olanak tanır. Ortodontik mini - implantlara sabitlenmiş saf kemik destekli minyatür genişletme aygıtları, dişsel yan etkiler veya erişkinlerde ameliyat desteği olmadan genişletmeyi mümkün kılar. Ayrıca bu mini implantlar farklı mekanoterapiler için mükemmel ankraj sağlarlar.