

DENTAL TRIBUNE

The World's Dental Newspaper · Turkish Edition

İSTANBUL, EYLÜL-EKİM 2013

ISSN: 1304-6098

Fiyatı: 10.00 TL

CİLT: 10

SAYI: 5

Kısa Kısa

Lazer Eğitimi Uluslararası Kimlik Kazandı

Bezmialem Vakıf Üniversitesi ve Aachen Dental Lazer Enstitüsü, iş birliği halinde sürdürdüğü diş hekimliğinde lazer uygulama eğitim programlarını başarı ile devam ettiriyor.

Programa, yurt içinden olduğu kadar yurt dışından da diş hekimleri büyük ilgi gösteriyor.

Bugüne kadar başta Birleşik Arap Emirlikleri ve Katar olmak üzere pek çok Ortadoğu ülkesinden hekim, lazer eğitimi almak için Bezmialem Vakıf Üniversitesi'ne başvurdu.

Eğitim amacı ile İstanbul'a gelen hekimler, verilen eğitimin kalitesi ve lazer uygulama imkânlarından memnun bir şekilde ayrılıyorlar.

Aralık ayında başlayacak olan yeni dönem eğitimlerine Ortadoğu ülkelerinin yanı sıra Romanya ve Azerbaycan'dan hekimler de katılacak ve dental lazer uygulamaları konusunda geniş çaplı bilgiye sahip olacak.

Bezmialem Vakıf Üniversitesi, Aachen Üniversitesi Diş Hekimliği Lazer Enstitüsü ile iş birliği ortaklığını 2011 yılında imzalamıştı.

ÖSYM 2014 Sınav Takvimini Açıkladı

Ölçme, Seçme ve Yerleştirme Merkezi (ÖSYM); önümüzdeki yılın sınav takvimini açıkladı. Duyuruda, DUS ve STS Diş Hekimliği sınavlarının tarihleri de ilan edildi. Sınavlar, yılda iki defa olmak kaydıyla ülke genelinde yapılıyor.

Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Giriş Sınavı (DUS), İlkbahar Dönemi için 13 Nisan'da gerçekleştirilecek. Yine aynı gün, STS Diş Hekimliği olarak adlandırılan Diş Hekimliği Alanında Yurt Dışı Yükseköğretim Diploma Denkliği İçin Seviye Tespit Sınavı da yapılacak.

Adaylar, Sonbahar Dönemi için bahsi geçen iki sınava (DUS ve STS Diş Hekimliği) 14 Eylül'de ÖSYM Sınav Merkezleri'nde tabii tutulacak.

www.dental-tribune.com

Eğitim & Seminer

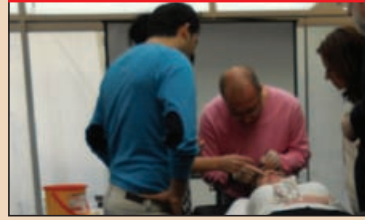


İmmediyat Yükleme

Dişsiz bir mandibulaya sahip olan hastalar normalde tekstüre edilmiş bir diyeti tüketemeyebilirler; çünkü hastalarda alveolar kemik yüksekliği kaybı devam ederken, perioral kas sisteminin proteze uyguladığı yerinden oynatma basıncı, tutma basıncından çok daha büyüktür.

► Sayfa 9

Yorum



Diş Hekimi ve Botoks

Evet, şu anda, fokur fokur kaynayan bir kazanın kapağını açtığımın ve sert rüzgarlar esen bir tartışmaya göbeğinden daldığımın farkındayım. Herkesin merak ettiği, kimi tıp dallarının bazen içten içe endişelendiği bazen de açıkça telaffuz, hatta taarruz ettiği bir konuda kendi fikirlerimi paylaşmak istiyorum.

► Sayfa 12

Röportaj



2026'dan Sonra Sıfır Çürük

Koruyucu ve önleyici diş hekimliğini küresel olarak geliştirmeyi hedefleyen Diş Çürüğüne Karşı Güç Birliği'nin (ACFF) Eş Başkanı Prof. Dr. Nigel Pitts, "Amacımız, 2026'dan sonra doğan hiçbir çocuğun yaşamı boyunca diş çürüğüyle karşılaşmayacağı bir dünya yaratmak" diyor.

► Sayfa 6

Ajanda



İÜ Kongreye Hazırlanıyor

Bu yıl 105. kuruluş yılını kutlayan İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi, uluslararası arenada düzenlediği kongre serisinin 6'ncısını gerçekleştirmeye hazırlanıyor. Üniversitenin Beyazıt Kampüsü'nde organize edilecek bilimsel kongre 21-23 Kasım tarihleri arasında yapılacak.

► Sayfa 16

İmplantolojide Güncellikler İİFK'da

DIŞSAD Başkanı Yüksel Akyol, 25 - 27 Ekim günleri arasında CNR Fuar Merkezi'nde ilki düzenlenecek İstanbul İmplant Fuarı ve Kongresi ile ilgili açıklamada bulundu.

Fuarda, gün geçtikçe ilerleme kaydeden implantoloji alanına dair güncellikler ele alınacak.

Dental Tribune Türkiye
Sesil Kocar

İstanbul İmplant Fuarı ve Kongresi (İİFK) organizasyon ortaklarından Diş Malzemeleri Sanayici ve İş Adamları Derneği'nin (DIŞSAD) Başkanı Yüksel Akyol, VYG'ye fuara dair açıklamalarda bulundu. Sergi alanında çok sayıda firmanın hekimler ile buluşacağı fuar için Akyol, "Hızla büyüyen implant sektörüne önemli katkılar sağlamanı beklediğimiz fuara, tüm ağız ve diş sağlığı sektörünü bir defa daha sizin aracılığımızla davet ediyoruz" dedi.

→ DT Sayfa 2

CNR Fuar Merkezi'nde, 25-27 Ekim'de yapılacak fuar ve kongre hakkında konuşan Akyol, şunları söyledi: "Türkiye'de ağız-diş sağlığı sektörünün endüstri ayağı olarak düzenlediğimiz, bölgenin en büyük fuarı İDEX'te eksik olarak gördüğümüz, diş hekimlerinin yeni yaklaşımları ücret ödemediği göreceği kongrede, konferans ve hands-on kursları düzenlemek amacıyla bu sene implant temasını seçtiğimiz bu organizasyonu yapmaya karar verdik."

İnönü 'Standart'larını Yükseltiyor



Dental Tribune Türkiye
Sesil Kocar

İnönü Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'ne yeni ve önemli bir belge daha takdim edildi. TSE Sistem Belgelendirme Müdürlüğü'nün yaptığı Çevre Yönetim Sistemi ve İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi Belgelendirme tetkiklerini tamamlayan fakülte, belge alma töreninde büyük gurur yaşadı.

→ DT Sayfa 2

BİLİM SAHNEDE
implant istanbul kongresi
implantistanbulkongresi.com
DIŞSAD EKSPÖ FUARCILIK

Camlog Türkiye Distribütörü
SD Sarp Dental Tic. Ltd. Sti.
camlog sempozyumu
Dr. Mario Beretta
Prof. Dr. Erhan Çömlekoğlu
Dr. Kerem Dedeoğlu
Prof. Dr. Mete Fanuşçu
Prof. Dr. Bahadır Giray
Dr. Mariano Sanz
Prof. Dr. Kemal Ünsal
Konusmacılar sırası alfabetikliğine göre sıralanmıştır.
di. DENTAL İSTANBUL'13
ARALIK / DECEMBER 07-08, 2013
GRAND ÇEVRELER KONGRE MERKEZİ
vfk
0212 481 02 20
www.camlogsempozyumu.com
www.dentalistanbul.com

← DT Sayfa
1'den: İmplantolojide
Güncellikler İİFK'da

“İstanbul İmplant Fuarı ve Kongresi, 2 bin m² sergi alanı, bir adet 800 kişilik kongre ve 3 adet 50 kişilik kurs alanı ile bu sene 25-27 Ekim tarihlerinde İstanbul'da bulunan CNR Fuar Merkezi'nde açılacak. Kongre ve kurslara katılacak ziyaretçilerden 1000 kişiye hediyelerimiz olacak.”

DİŞSİAD'dan Ücretsiz Kitaplar Serisi

İmplantolojiye yönelik düzenlenecek fuar ve kongre esnasında birçok ilkinde yaşanacağını vurgulayan Başkan Akyol, “DİŞSİAD Yönetim Kurulu olarak bu fuarla ilkini basıp dağıtacağız, diş hekimlerimizin kütüphanesinde bulunduracağı ve her an yararlanacağı bilimsel yayınlara başlıyoruz” dedi.



DİŞ MALZEMELERİ SANAYİ VE İŞADAMLARI DERNEĞİ
TURKISH DENTAL BUSINESSMEN ASSOCIATION

Kongre 'İlk'lerle Dolu

Dernek Başkanı Yüksel Akyol, yayımlar vasıtasıyla amaçlarının tüm akademisyenlerin yayınlarını desteklemek ve bu yayınlara herkesin ulaşmasını sağlamak olduğunu ifade ederek, “Bunlar gibi birçok ilklerin yaşanacağı İstanbul İmplant Fuar ve Kongresi'ne, implant sektörünün önde gelen tüm firmaları katılacak ve implanta dair ne varsa zi-



yaretçilerin bilgi ve dikkatine sunacaklardır” şeklinde konuştu.

Fuar ve Kongreye Tüm Sektör Davetli

“Son yıllarda hem endüstrinin hem de diş hekiminin yoğunlaştığı ve hızla büyüyen implant sektörüne önemli katkılar sağlamosun beklediğimiz fuara, tüm ağız ve diş sağlığı sektörünü burada bir defa daha sizin aracılığımızla davet ediyorum” diyen Akyol, açıklamasını teşekkür mesajları ile sonlandırdı:

“Bu organizasyonda emeği geçen DİŞSİAD Yönetim Kurulu'ndaki arkadaşlarıma, fuar organizasyonunu yapan CNR Fuarcılık'a, kongre ve kurs organizasyonunu düzenleyen Vestiyer Yayın Grubu'na; ayrıca ilkini gerçekleştireceğimiz kongremize bilimsel açıdan destek veren bütün akademisyenlerimize, tüm katılımcı ve ziyaretçi hekimlerimize teşekkür ediyorum.” DT

← DT Sayfa
1'den: İnönü 'Standart'larını
Yükseltiyor

Hizmet ve kalite standartlarını her geçen gün daha da artıran İnönü Üniversitesi DHF, Tedavi Hizmetleri ve Eğitim Faaliyetleri kapsamında TSE Sistem Belgelendirme Müdürlüğü tarafından 15-19 Temmuz tarihleri arasında yapılan TS EN ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi Gözetim Tetkiki'ne ek olarak TS EN ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ve OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi Belgelendirme tetkiklerini de başarıyla tamamlayarak ilgili belgeleri almaya hak kazandı.

Turgut Özal Kongre ve Kültür Merkezi'nde yapılan TS EN ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ve OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi Belgelendirme törenine üniversite ve fakülte erkânı ile TSE Belgelendirme müdürleri ile akademik, idari personel ve öğrenciler katıldı.

“Çalışmalarımızı Profesyonel- leştirdik”

Konuşmasında dört buçuk yıl önce referans merkezi olma ufkuyla yola çıktıklarını belirten Fakülte Dekanı Prof. Serkan Polat, “Kurumsal değerlerimizin ilki olan kalitenin gereği olarak geçen yıl TS EN ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sisteminin şartlarını sağladık ve TSE tarafından belgelendirildik. Bu yıl da gözetimin denetiminden başarı ile geçtik.”

“İkinci kurumsal değerimiz olan ‘İnsana ve Çevreye Saygı’nın gereklerini yerine getirmek için de büyük çaba harcadık. Daha bilimsel ve sistematik olması gerektiğine inandığımız için henüz yasal zorunluluk bile değilken, iş sağlığı ve güvenliği uzmanı ve çevre görevlimizden aldığımız destekle çalışmalarımızı profesyonelleştirdik. Sonuç olarak TS EN ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ve OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi şartlarını da yerine getirerek, TSE tarafından belgelendirmeyi hak ettik.” dedi.

“Takdir Edilmesi Gereken Bir Başarı”

Böylesine kutsal bir kurumun uyguladığı sistemin dünyaca geçerli olan emsalleriyle kıyaslandığında farklılık ortaya koyan belgelerle tescillenmesinin son derece önemli olduğunu vurgulayan TSE Ürün Belgelendirme Merkezi Başkanı Doğan Yazar, bu başarının diğer kurum ve kuruluşlara da örnek olmasını temenni ettiklerini söyledi.

Yazar, “Diş Hekimliği Fakültesi'nin aldığı belgeler ciddi anlam taşıyan belgelerdir. Kuruluşu çok yeni olan fakültemizin kısa sürede TS EN ISO 9001:2008 Kalite Yönetim Sistemi Gözetim Tetkiki'ne ek olarak TS EN ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ve OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi Belgele- ri'ni hak etmesi; ancak takdir edilmesi gereken bir başarıdır.” şeklinde konuştu.

TSE'den Üç Belge Alan Fakülte Göz Kamaştırıyor

Elde ettikleri bu başarıdan dolayı fakültenin çalışanlarına teşekkür ederek konuşmasına başlayan İnönü Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Cemil Çelik, “Öğrencileri henüz beşinci sınıfa gelen Diş Hekimliği Fakültemizi, ülkemizdeki diğer diş hekimliği fakülteleri ile kıyasladığımızda TSE'den üç belgeyi alma başarısını göstermesi son derece önemlidir. 2013 yılında TÜBİTAK'a sunduğu 6 projeden ikisini almış bir fakülte olarak göz kamaştırmaktadır.”

“Bu ülkede güzel konuşan çok insan vardır. Güzel konuşmak kolaydır. Fakat güzel konuşmanın paralelinde iş yapmanın esasen zordur. Dört buçuk yıl içerisinde bu gelişmeleri kaydeden Diş Hekimliği Fakültemizin her alanda Türkiye üniversitelerine de örnek olmasını diliyoruz.” dedi.

Belge Takdimi Gurur Yaşattı

Yapılan konuşmalardan sonra TSE Ürün Belgelendirme Merkez Başkanı Doğan Yazar tarafından İnönü Üniversitesi DHF Dekanı Prof. Dr. Serkan Polat'a TS EN ISO 14001 Çevre Yönetim Sistemi ve OHSAS 18001 İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetim Sistemi Belgele- ri verildi. Rektör Prof. Dr. Cemil Çelik ve Dekan Prof. Dr. Serkan Polat ise TSE Ürün Belgelendirme Merkez Başkanı Doğan Yazar ile TSE Malatya Ürün Belgelendirme Müdürü Eraslan Yılmaz'a plaket verdi. DT

DENTAL TRIBUNE

The World's Dental Newspaper - Turkish Edition

Dental Tribune International

Yayıncı: Torsten Oemus

Grup Editörü
Daniel Zimmermann
newsroom@dental-tribune.com
Tel.: +49-341/4 84 74-107

Klinik Editörü
Magda Wojtkiewicz

Online Editör
Yvonne Bachmann
Claudia Duschek

Baskı Editörleri
Sabrina Raaff
Hans Motschmann

Uluslararası Yayın Kurulu

Dr. Nasser Barghi, Ceramics, U.S.A.
Dr. Karl Behr, Endodontics, Germany
Dr. George Freedman, Esthetics, Canada
Dr. Howard Glazer, Cariology, U.S.A.
Prof. Dr. I. Krejci, Conservative Dentistry, Switzerland
Dr. Edward Lynch, Restorative, Ireland
Dr. Ziv Mazor, Implantology, Israel
Prof. Dr. Georg Meyer, Restorative, Germany
Prof. Dr. Rudolph Slavicek, Function, Austria
Dr. Marius Steigmann, Implantology, Germany

Yayıncı, CEO
Torsten Oemus

Finans Direktörü
Dan Wunderlich

İş Geliştirme Müdürü
Claudia Salwiczek

Medya Satış Müdürleri
Matthias Diessner
Melissa Brown
Peter Witteczek
Maria Kaiser
Weridiana Mageswki
Hélène Carpentier

Pazarlama & Satış Servisi
Esther Wodarski
Nicole Andra

Muhasebe
Karen Hamatschek
Anja Maywald

Üretim Müdürü
Gernot Meyer

Dental Tribune Türkiye

Yayıncı: Vestiyer Yayın Grubu

Sahibi

Editör

Yayın Kurulu

Kurumsal Satış Müdürü

Sorumlu Yazı İşleri
Müdürü

Yazı İşleri

Tercüme

Abone Servisi

Dental Tribune Grafik

Dağıtım

İdare Yeri

Telefon

Faks

internet

e-posta

Basım Yeri

Bülent Manav

Prof. Dr. Cem Şener

Prof. Dr. Ateş Parlar
Prof. Dr. Ender Kazazoğlu
Prof. Dr. Faruk Haznedaroğlu
Doç. Dr. Enis Güray

Derya Arslan

Rahmi Çelikağ

Sesil Kocar

Nilgün Kayhan

İlhan Köse, Ergül Kaya, Mehmet Özbilen,
Elif Taman Dilek

Hakan Zengin

Mehmet Özbilen

Meridyen Plaza, Çırpıcı Yolu No:1/523 54173
Merter / İstanbul / Türkiye

+90 212 481 02 20

+90 212 481 02 46

www.vyg.com.tr / www.dentiss.com

bilgi@vyg.com.tr

Elma Basım, İkitelli/İstanbul
Tel: 0212 697 50 50

HPV Aşısı Kanserden Koruyor

Uluslararası bir araştırma topluluğu, İnsan Papilloma Virüsü (HPV) tip 16 ve 18'e karşı servikal kanseri önlemek için bir aşı buldu. Aşı, orofarinks ve bademcik kanserleri ile güçlü ilişkisi olan oral HPV enfeksiyonlarını %90'dan fazla oranda engelliyor.

Çalışmada, Kosta Rika'da 2004-2005 arasında HPV 16/18 aşılı kadınların 18-25 yaşlarındaki 7,466 sağlıklı kadın deneklerde servikal kansere karşı aşının etkileri değerlendirildi.

Oral HPV enfeksiyonlarına karşı aşının etkisinin değerlendirilmesi için araştırmacılar yakın bir zamanda 5,840 katılımcıdan oral örnekleri topladı ve aşının yüzde 95 oranında bu enfeksiyonların yaygınlığının azaldığını gözlemledi. Aşıdan dört yıl sonra kontrol grubunda 15 enfeksiyon mevcutken aşı grubunda sadece bir HPV enfeksiyonu bulundu.

Araştırmacılara göre HPV'nin oropharyngeal tümörlerle ilişki oranı, özellikle gelişmiş ülkelerde, son 20 yılda artmış durumda. Her yıl yaklaşık 85.000 yeni vaka tespit ediliyor. Ancak, erkeklerin etkilenmesi dört kat daha fazla.

WHO Uluslararası Kanser Araştırma Ajansı Epidemiyoloji Uzmanı Dr. Rolando Herrero, eğer HPV aşısının koruma etkisi erkeklerde de kanıtlanırsa, aşının -özellikle de erkeklerde- önemli bir halk sağlığı ölçüsü olabileceğini söyledi. DT

Holbeinstr. 29, 04229 Leipzig, Germany
Tel.: +49 341 4 84 74 502 | Fax: +49 341 4 84 74 175
www.dental-tribune.com | info@dental-tribune.com

Bölge Ofisleri

Asya Pacific
Dental Tribune Asia Pacific Limited
Room A, 20/F, Harvard Commercial Building, 111 Thomson Road, Wanchai, Hong Kong
Tel.: +852 5115 6177 | Fax: +8525115 6199

The Americas
Tribune America, LLC
116 West 25rd Street, Ste. 500, New York, N.Y. 10011, USA
Tel.: +1 212 244 7181 | Fax: +1 212 224 7185

© 2015, Dental Tribune International GmbH • Bütün hakları saklıdır.

Dental Tribune klinik bilgileri ve yapımcıların haberlerini doğru olarak yayımlar, fakat ürün talebinin geçerliliğinden ve dizgi hatalarından sorumlu değildir. Ayrıca, yayıncı ürün isimlerinden, isteklerinden ya da reklamverenler tarafından verilen beyanlardan sorumlu değildir. Yazarların görüşleri onlara aittir ve bunlar Dental Tribune International'ı yansıtmaz.

Dergi Adı Dental Tribune Türkiye, Yayın Türü Süreli - Yaygın, Basım Tarihi: 01.10.2015

Abone ücreti: 1 Yıllık (6 Sayı) 60,00 TL

■ Dental Tribune Türkiye, Dişhekimliği Dergisi abonelerine ücretsiz olarak gönderilir.

WIS İmplant'tan İstanbul'da İki Kurs

Türkiye'de WIS İmplant sistemlerinin distribütörlüğünü yapan İnci Dental, 14-15 Eylül'de Temel Oral İmplantoloji ve İmplantüstü Protez kursları düzenledi. Prof. Dr. Cüneyt Karabuda tarafından verilen kurs İstanbul'da yapıldı.

Temel Oral İmplantoloji kursunun ilk günü konu başlıkları arasında teşhis-tedavi planlaması ile ilgili anatomi, tanı modelleri, radyografik değerlendirme, dental implantoloji ve 3 boyutlu planlama, cerrahi prensipler; anterior bölge tek diş implant uygulamaları cerrahi prensipler, estetik kavramlar, yüklem prensipleri ve protokolü, yumuşak doku işlemleri ele alındı. İmmediat implant uygulamasına dair ise cerrahi uygulama prensipleri ve hangi koşullarda immediat implant yüklemesi uygulanabilirliğine değinildi.

Ayrıca posterior maksillada implant uygulamaları, açık ve kapalı sinüs lifting uygulaması, implantolojide ileri cerrahi uygulamaları, otojen kemik greft uygulamaları, YKR teknikleri ve uygulamaları ile cerrahi komplikasyonlar ve çözümleri hakkında sunumlara yer verildi. Modelde implant uygulaması ile başla-

yan kursun ikinci günü canlı cerrahi ile sürdürüldü. Konu kapsamında ise tek diş eksikliği ve tam dişsiz ağızda implant uygulaması ele alındı. Ardından tartışma bölümüne geçilerek üzerinde durulan konular ve sorularla kurs sona erdi.

İmplantüstü Protez kursunda ise ilk gün oklüzyon ve artikülasyon, sınıflama, sabit ve hareketli protezler, kapalı ve açık ölçü teknikleri, prova, uygulama,

simantasyon, kontrol konuları ele alındı. Kursun ikinci günü üst yapıların hijyeni, komplikasyonları ve çözümleri; protetik hataların değerlendirilmesi, protezlerin statığı, değişik implant üstyapı tasarımları anlatıldı. Öğleden sonraki bölümde ise model üstünde açık ve kapalı ölçü tekniği ile ölçü alınması ve implant analogları kullanılarak model elde edilmesi üzerine uygulama yapıldı. [D](#)



Okul Projesi İkinci Yılında



Geçen yıl TDB'nin başlattığı Sağlık Geliştiren Okullar Projesi'nin (SGOP) ikinci yılına 2 Ekim'de Rize'nin Çamlıhemşin ilçesi ve Eskişehir'de adım atıldı. İlkokullarda yapılan sağlık eğitimleriyle öğrencilere ağız-diş sağlığı-bakımı bilinci aşılanması ve diş fırçalama alışkanlığının %75'e çıkarılması hedefleniyor.

Eskişehir'de ikinci sınıf öğrencisi 229, Çamlıhemşin'de ise bir ve ikinci sınıfta okuyan toplam 130 çocuğun muayeneleri ve flor uygulamaları yapıldı. Öğrencilere sağlık eğitimlerinin yanında eğitim materyalleri ve diş fırçaları-diş macunları dağıtıldı.

Projenin il bazında tarihleri şöyle: 9 Ekim Ankara, 25-24 Ekim Adana, 25 Ekim İskenderun, 6 Kasım Gaziantep, 13 Kasım Diyarbakır, 27 Kasım Konya-İskenderun, 4 Aralık Antalya-Gaziantep, 11 Aralık Tekirdağ-Konya, 18 Aralık-26 Şubat İstanbul, 19 Aralık Ankara, 25 Aralık Hatay, 8 Ocak Eskişehir, 5 Mart Diyarbakır, 12 Mart Tekirdağ.

29 ilköğretim okulundaki projede Uluslararası Çürük Tespit ve Değerlendirme Sistemi formu doldurularak yılda bir kez ağız durumu tespiti yapılıyor. Veriler internete girilerek istatistikî sonuçlar elde ediyor. 6228 öğrenciden yüksek risk grubuna yılda 4 kez, düşük-orta gruba 2 kez flor vernik uygulanıyor. [D](#)

fdi
101st CONGRESS
2013 İSTANBUL
C16

Esneklik

Yeni A-dec 400 ile konfor, ergonomi ve verimliliğe özenli bir yaklaşım..
Zarafetini çok yönlü paketi ile sunan yeni A-dec 400 formu ve fonksiyon birleştirdiği tasarımı ile şimdi kolay kullanım ve stili uygun fiyatta buluşturuyor.

Daha fazla bilgi için a-dec.com

reliablecreativesolutions

Koltuklar
Tablet Sistemleri
Dental Reflektörler
Monitör Kolları
Dental Dolap Sistemleri
Başlıklar
Enfeksiyon Kontrol

TıpTek Dudullu Esensehir Mah. 19 Mayıs Caddesi No. 22, 34776 Umraniye . İSTANBUL
Tel. : +90 216 466 83 83. info@guneydisdeposu.com.tr. www.guneydis.com

A HENRY SCHEN COMPANY



Beşinci İstanbul Buluşması'nı beş uzman isimle gerçekleştiren Uluslararası Diş Hekimleri Derneği, 29 Eylül'de diş hekimlerini

İstanbul'da bir araya getirdi. "İmplantoloji Üzerine Her Şey" in konuşulduğu toplantıya 210 hekim katıldı. 5. İstanbul Buluşma-

sı'nda implantoloji ile ilgili beş farklı konu konuşuldu: Sinüs liftingde güncel yaklaşımlar, implantüstü protezlerde planlama, otojen greftleme, atrofik çenelerde rekonstrüksiyon, ön bölge implantlarda yumuşak ve sert doku augmentasyonu.

Eğitimin sonunda ise katılımcılar '5 uzmana 5 soru' panelinde bilgilerini pekiştirdi. Vestiyer Yayın Grubu olarak toplantı

sonunda röportaj yapma imkanı bulduğumuz Dernek Başkanı Dr. Özkan Bayar'a seminer değerlendirmesini, UDD'nin diş hekimliği alanındaki hedeflerini ve faaliyetlerini sorduk.

Sayın Dr. Özkan Bayar, sizi tanıyabilir miyiz?

1968 yılında Diyarbakır'ın Ergani ilçesinde doğdum. İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakül-

tesi'ni bitirdim. Halen serbest diş hekimi hizmet vermekteyim.

Uluslararası Dişhekimliği Derneği'nin amaçlarını ve kuruluş aşaması anlatır mısınız?

UDD 22 Kasım 2012'de İstanbul'da kuruldu. 7 yıldır Uluslararası Sağlık ve Eğitim Derneği bünyesinde Diş Hekimleri Komitesi olarak faaliyetlerini sürdüren 110 diş hekimi ayrı bir dernek çatısı altında buluştu. Yaptıkları sosyal projeler, akademik faaliyetler, mesleki kurs ve eğitimler, insani yardımları daha koordineli ve profesyonel olarak sürdürmeyi amaçlayan hekimlerimizle Diş Hekimliği Günü'nde kuruluşumuzu ilan ettik.

Diş hekimi adaylarına da çeşitli yollarla destek oluyorsunuz.

Öğrencilik hayatından meslekte en ileri safhaya kadar her yaş grubundan üyemiz ve gönüllümüz var. Açıkça söylemek gerekirse akademik kadromuz ve 500'e yakın genç hekimden oluşan gönüllülerimiz ile dinamik ve heyecanlı bir yapımız var.

UddStyle futbol turnuvaları, dalış programları, 'extreme' sporlar, rafting, fotoğrafçılık, müzik ve sanat faaliyetleriyle dolu bir öğrencilik ve meslek harici sosyallik kazandırıyor.

Her fakülteden gelen yazılar ve haberler yayın komisyonu tarafından değerlendiriliyor ve fakülterlere dağıtılıyor. UDD DENTİST ise üç ayda bir 10 bin meslektaşımıza ücretsiz ulaşıyor.


Birçok faaliyet gerçekleştirdiniz ve devam ediyorsunuz. Kulüpleriniz, eğitimleriniz, etkinlikleriniz oluyor. Bu dönem için planladığınız faaliyetlerinizden söz eder misiniz?

İleri cerrahi sempozyumlarından öğrenci seminerlerine, uygulamalı kurslardan bilimsel yayınlara, yetimhane projelerinden uluslararası yardım faaliyetlerine, sınavlara hazırlık programlarına, öğrencilerin burs temininden barınma ihtiyaçlarına, pikniklerden fuar ve gezilere kadar yüzlerce faaliyeti birkaç yıla sığdırdığımız birlikteliğimizi daha özel bir yapı içinde artırarak devam ettiriyoruz.

Dernek çalışmalarımızı; en güzel şekilde hekimlerimize sunduğumuz kütüphaneleri, restaurant ve kantini, seminer salonları, klinik ve uygulamalı eğitim odaları, spor salonu, moral odaları, bilgisayar ve internet imkânları ile yedi katlı bir merkezde değerli hekimlerimiz ve hekim adaylarımıza faydalı olma çabasındayız.

İstanbul'da 2011 yılından beri ilköğretim okullarında uyguladığımız ve 57 bin öğrenciye ulaştığımız flourjel uygulamasını daha yaygın bir hale getirmeyi hedefliyoruz.

Son olarak neler söylemek istersiniz?

UDD; meslektaşlarım için, mesleğimiz için kendilerini asla yalnız hissetmeyecekleri sınırsız bir yuva, bir dost meclisi olarak diş hekimlerini bekliyoruz. 

orangedental 
premium innovations

Sizin Nedeniniz Hangisi ?

- ✓ Uzun süreli çalışmalarda yaşanan meslek ağrılarına son.
- ✓ Esnek çalışma alanı ile hekim konforu.
- ✓ Uzun süreli çalışmalarda dahi rahatsızlık vermeyen hafiflik.
- ✓ İstenildiğinde arttırılabilen çalışma alanı konforu.
- ✓ Estetik yapısı ile çalışma dışında rahatlık.
- ✓ Kişiye özel tasarlanmış modeller.
- ✓ Çoklu kullanıma uygun ayarlanabilir lensler.
- ✓ Yüzünüze uygun estetik çerçeve seçimi.



ÖNCÜ DENTAL
444 Ö.N.C.Ü.
www.oncudental.com
info@oncudental.com

Öncü İstanbul : Oğuzhan cd. No:45 Fındıkzade / İSTANBUL
Tel :0212 621 51 40 Pbx | Fax: 0212 523 39 49
Öncü Ankara : Boğaz Sk. 5 / 2 Kavaklıdere / ANKARA
Tel : 0312 466 99 23 Pbx | Fax : 0312 467 00 52

Kalitenin Öncüsü

Sloganımız: JDEvolution İleriye Yeni Bir Adımdır!

Uluslararası piyasalarda yenilikleri ve teknolojileri izleyerek Türkiye'deki diş hekimlerine ve teknisyenlerine kaliteli ürünler sunduklarını dile getiren Onur Diş Deposu'nun implant birimi sorumlusu Nuh Özdemir, "Firma olarak müşterilerimizin isteklerini ve seçimlerini ön planda tutarak dürüst, güvenilir ve yenilikçi bir yaklaşımla hizmet vermekteyiz" diyor.

Nuh Bey, kendinizi kısaca tanıtır mısınız?

Hollanda doğumluyum, 32 yaşındayım. Yaklaşık iki senedir Türkiye'de yaşıyorum ve Onur Diş Deposu'nda implant biriminin sorumlusuyum.

Onur Diş Deposu'nun kuruluş ve günümüze geliş sürecini sizden dinleyebilir miyiz?

Onur Diş Deposu, 1998 yılında kurulmuştur. Sektörün önde gelen şirketlerinden biri olarak ürün tercihlerinde kalite, dayanıklılık ve maliyet faktörünü ön planda tutarak ürünlerini diş hekimlerine, hastanelere ve polikliniklere sunmaktadır. Firma olarak müşterilerimizin isteklerini ve seçimlerini ön planda tutarak dürüst, güvenilir ve yenilikçi bir yaklaşımla hizmet vermekteyiz.

Sektöre sunduğunuz ürün portföyünüzden ve faaliyetlerinizden bahsedebilir misiniz?

Onur Diş Deposu olarak diş hekimlerine diş ünitesi, panoramik, lazer, otoklav, klinik cihazlar, implant, sarf malzeme ve bunun gibi birçok ürün sunuyoruz. Bizim distribütörü olduğumuz JDentalCare implant firmasından bahsedebilir olursak; JDentalCare bir İtalyan firması. Kullanım kolaylığı ile öncü teknolojiyi birleştiren implant sistemi geliştiriyor. JDEvolution diye adlandırılan implant sistemi basit, verimli ve gelişmiş bir sistemdir. Basit uygulama, ikili konik sistem ile internal-heksagon bağlantı, farklı çaplar için tek bir protetik bağlantı ve geniş üst yapı seçenekleri ile hekimlerimize büyük kolaylık sağlıyor. "JDEvolution ileriye yeni bir adımdır!" diyerek implant sektöründeki yerimize güveniyoruz.

Ülkemizde implant sektörünün gelişimini nasıl değerlendiriyorsunuz?

Türkiye'de implant çok hızlı büyüyor ve çok sayıda implant firması var. Geçen yıl Türkiye'ye resmi olarak 350 bin implant ithal edildiğini ve 50 bin implantın yerel firmalar tarafından üretildiğini biliyoruz. Türkiye'de implant sektörünün gelecekte daha da büyüceğini ve daha iyi bir yer alacağını tahmin ediyorum.

Peki, Onur Diş Deposu şu an sektörde hangi konumda?

Birçok dünya markasının distribütörlüğünü yapan Onur Diş Deposu, bugün farklı illerdeki bayileri sayesinde Türkiye'nin her bölgesinde ürünlerinin dağılımını gerçekleştiriyor. Türkiye ve uluslararası piyasada en yeni teknolojiyi takip ederek Onur Diş Deposu müşterilerine en iyi şekilde hizmet veriyoruz.

Düzenlediğiniz ve katıldığınız organizasyonlar nelerdir?

Türkiye'de ve yurt dışında organize ettiğimiz eğitimlerimiz var. Farklı konu başlıkları altında lazer ve implant ile ilgili seminerler, eğitimler ve kurslar düzenliyoruz. Türkiye'de ve yurt dışındaki toplantıları takip ediyoruz. Türkiye'deki diş hekimliği sektöründeki fuarlara katılıyoruz ve uluslararası fuarları ziyaret etmeye özen gösteriyoruz.

Geleceğe yönelik hedef ve projelerinizi anlatır mısınız?

Kısa vadedeki planımız JDEvolution implantımızla Türkiye'deki implantolojinin gelişimine katkıda bulunmak. Uzun vadede ise implant sektöründe kalıcı olmak, müşterilerimizin taleplerini karşılamak ve en iyi şekilde hizmet vermek. [DTI](#)



dentista

Istanbul

İSTANBUL SİZİ ÇAĞIRIYOR

Uluslararası konuşmacılar
Endodonti, lazer diş hekimliği ve implantoloji konularında eğitimler
Workshoplar / Canlı uygulamalar
Kurslar

Sektörün önde gelen temsilcilerinde 70 firma
Uygulamalı kurslar, kongre katılımcılarına ücretsiz
Usta şeflerden açık büfe yemek keyfi
Her türlü bilgi ve online kayıt için
dentalistanbul.com

Dental İstanbul Kongre Sergi Alanında Siz de Yerinizi Ayırın! derya.arslan@dyg.com.tr

**DENTAL
İSTANBUL'13**
ARALIK / DECEMBER 07-08, 2013
GRAND CEVAHİR KONGRE MERKEZİ

Dental Tribune International

vestiver vayingrubu

Prof. Dr. Nigel Pitts: “2026’dan Sonra Çürüksüz Bir Dünya”



Dental Tribune Türkiye
Sesil Kocar

Koruyucu ve önleyici diş hekimliğini küresel bir organizasyon olarak geliştirmeyi hedefleyen Diş Çürüğüne Karşı Güç Birliği'nin (Alliance for a Cavity Free Future-ACFF) Eş Başkanı Prof. Dr. Nigel Pitts ile bir söyleşi gerçekleştirdik. Prof. Dr. Pitts, “Amacımız, 2026’dan sonra doğan hiç-

bir çocuğun yaşamı boyunca diş çürüğüyle karşılaşmayacağı bir dünya yaratmak” diyor.

Sayın Prof. Dr. Nigel Pitts, sizi tanıyabilir miyiz?

Diş hekimliği lisansımı İngiltere’de tamamlayarak İngiltere, Hong Kong ve İskoçya’da çalıştıktan kısa bir süre sonra Londra’ya geri döndüm. Uzmanlık alanım Karioloji ve Teşhis konu-

larında üniversitelerde, restoratif diş hekimliğinde, önleyici ve halk sağlığı diş hekimliklerinde çeşitli görevlerde bulundum.

Çürüksüz bir geleceği amaçlayan Birliğin kuruluşu ve şu anki durumunu anlatır mısınız?

Diş Çürüğüne Karşı Güç Birliği/Alliance for a Cavity Free Future (ACFF), 2010 yılında, çürük önleme hakkında bilgi sahi-

bi; ancak henüz amacına ulaşmamış dünya çapında bir grup uzman tarafından kuruldu. Bu önlenbilir hastalık, şimdiye dek sistematik ve etkili olarak ele alınmamıştı. Bu sebeple, normalde bir araya gelmeyecek gruplardan bir birlik oluşturarak, bilgileri konsolide edip bir fark yaratıp yaratamayacağımızı görmek istedik.

ACFF olarak Türkiye’de yeni bir oluşuma imza attınız. Bu protokolle Türkiye’de yaşayanların ağız sağlıklarını nereden nereye taşımayı hedefliyorsunuz?

Diş Çürüğüne Karşı Güç Birliği, küresel bir organizasyon olarak kuruldu; ancak en başından beri etkili olabilmemiz için yerel olarak uygulanan küresel bir planımızın olması gerektiğini biliyorduk. Bu nedenle Birlik, birçok ülkede bir dizi temsilcilik oluşumuna gitti. Latin Amerika ile başlayan oluşum, daha sonra Çin’e kadar uzandı. Birliğin geçen ay Avrupa’da faaliyetlerine başladığını ve bir temsilciliğin de 26 Ağustos 2013 tarihinde Türkiye’de açıldığını söylemekten memnuniyet duyuyorum. Türkiye temsilciliğinin amaç ve hedefleri, küresel Birliğin üyeleriyle uyum içerisinde. Çürüklerin ciddiye alınması çerçevesinde; diş hekimliği derneklerinin ve dental eğitimin, bir süreklilik olarak bulgulardan ve yeni çürük teşhis, önleme yöntemlerinden haberdar olmalarını sağlamanın yanı sıra, yerel temsilciliklerin etkili çürük önleme ve yönetimi için yerinde bir plan oluşturmaları için çalışıyoruz. Amacımız, 2026’dan sonra doğan hiçbir çocuğun yaşamı boyunca diş çürüğüyle karşılaşmayacağı bir dünya yaratmak.

Birlik kaç ülkede faaliyet gösteriyor?

Şu anda dünya genelindeki çabamız, sınırları kaldırmak. Bunun için herkesin var olan bilgiye ulaşabileceği internet sitelerimiz mevcut. Latin Amerika’daki dört temsilciliğimizi üç adet daha eklendi ve toplamda yedi temsilcilğe ulaştık. Fakat hedefimiz her yıl temsilciliklerimizin sayısını artırmak.

Dünyada şu an koruyucu diş hekimliği ne durumda? Gerçekten iyi işleyebiliyor mu? Diş hekimlerine önerileriniz nelerdir?

Birçok araştırma bulgusu, diş çürüklerinin önlenilebileceğini ve bu yaklaşımın işe yaradığını gösteriyor. Ne yazık ki birçok ülkede koruyucu tedaviler yeterli sıklıkta ve sistematik olarak uygulanmıyor. Bu nedenle ACFF’nin amacı, fikir birliğine varılmış bu olguları uygulamaya koymak ve politika haline getirmektir. Birliğin Türkiye temsilciliğine restoratif diş hekimliği, çocuk diş hekimliği, halk sağlığı ve TDB’nin verdiği güçlü destek beni çok mutlu etti. Bu çerçevede Türkiye’de bir fark yaratılması ve hastalıkların kontrol altına alınması olasılığının çok yüksek olduğuna inanıyorum.



APIXIA FOSFOR PLAK TARAMA SİSTEMİ

SENSÖR FİYATINA
FOSFOR PLAK SİSTEMİ

SADECE
3.950
Euro+KDV

Versiyon 3.1
16 bit
40 lpm
0;1;2;3 numaralı plaklar
ve özel kılıflar
Hasta takip Programı
Dicom Uyumlu



PICASSO

ÖZEL
KAMPANYA



PICASSO LASER Yumuşak Doku Lazer

- 7 WATT
- Dokunmatik Ekran
- Hazır Programlar
- Lazer Terapi El Aleti
- Diş Beyazlatma Ucu
- Fiber Kablolar
- ve Kablosuz Ayak Pedali

PICASSO LASER TARTIŞMASIZ YİNE 1 NUMARA

DENTISTRY TODAY
TOP 100
PRODUCTS 2010
★★★★★

DC LASE

ÖZEL
KAMPANYA



DCLASE LASER Yumuşak Doku Lazer

- 7 WATT
- Dokunmatik Ekran
- Hazır Programlar
- Lazer Terapi El Aleti
- Diş Beyazlatma Ucu
- Fiber Kablolar

ÖZEL
KAMPANYA

silfradent MEDIFUGE

C.G.F MEDIFUGE

Konsantr Kemik Büyüme Faktörü - Cerrahi CGF

LPCGF MEDIFUGE

Enjekte Edilebilir Büyüme Faktörü - Estetik LPCGF

Graft ve Membran Alımına Son

- CFG : İster graft, ister membran yerine kullanın
- PRP : Yara iyileşmesi & cilt yenileme için
- LPCGF : Kök hücreler ile gençlik

Sadece hastanızın kendi kanı ile cerrahide ve estetikte kullanma imkanı...



silfradent

SURGYBONE PIEZO CERRAHI SİSTEMİ

Surgybone Medikal Bir
Piezo Sistemidir.
Dental Piezolara Göre
Daha Hızlı ve Güçlüdür.

ÖZEL
KAMPANYA



- Tek El Aleti ile
Cerrahi + Perio + Endo
- 170 w / 100 Hz
- Maksimum güç
- Yüksek performans
- 330 değişik uç seçeneği
- Set içinde 10 adet uç

ITALYAN TEKNOLOJİSİ

14-15-16 ŞUBAT 2014 CGF, PRP, MEZOTERAPİ, DERMAL FİLLER, BOTULINUM EĞİTİM SEMİNERİ KAYITLARIMIZ BAŞLAMIŞTIR.

SUN RAY DIŞ TİCARET LTD. ŞTİ.

Söğütöçesme Caddesi Bil Apartmanı No:75/7- Kadıköy- İSTANBUL Tel: 0216 347 28 53 - Faks: 0216 449 15 55
info@sunray.com.tr • www.sunray.com.tr

← DT Sayfa 6

2026'ya kadar sıfır çürüğü hedefliyorsunuz. Dünya genelinde şu zamana kadar hedefinizin ne kadarını başarabildiniz?

Hedeflenen ilk süre 2015 yılı olduğundan henüz bunu ölçebileceğimiz bir noktada değiliz; ancak temsilcilerimizin birçoğunun kaydettiği ilerleme bize cesaret veriyor. Bütün bunlar göz önünde bulundurulduğunda, 2015 hedefine ulaşılacağı konusundaki güvenimiz tam.

Çocuklar diş hekimlerine korku ile gidiyorlar. Bu, aileden de kaynaklanabiliyor. Sayın Pitts, bu dentofobi hakkında diş hekimlerine önerilerinizi öğrenebilir miyiz?

Bu çok ilginç bir soru. Diş hekimlerinin diş dolgusu, çekimi ve kontrollerini yapmasıyla ilgili oluşan geleneksel görüş, çocukların korktuğu diş hekimi kavramının oluşmasına yol açıyor. Modern diş hekimliğinde gördüğümüz ise diş hekimine gelen çocukların, koruyucu hekimliğe dahil olmaları ve agresif tedaviler yerine diş çürüğünü önleme ile ilgili mesajlar almalarıdır. Böylece çocuklar kendilerini çok daha güvende hissederek diş hekimi korkusunu yeniyorlar. Bu anlayış, artık diş hekimi ve çalışanlarının, çok iyi eğitilmiş ve çocuğa karşı çok da-

ha cana yakın olması gerekliliğini doğuruyor.

Vestiyer Yayın Grubu aracılığı ile Türkiye'deki diş hekimlerine hangi önerilerde bulunmak istersiniz?

Türkiye'deki tüm diş hekimlerine söylemek istediğim, çürüklerin önlenmesi konusunda bir fark yaratmak için bu küresel aileye katılma fırsatına sahip olduklarıdır. Beni yüreklendiren; artık Türkiye'nin sadece çocukların değil, yetişkinlerin de ağız sağlığının iyileşmesine katkıda

bulunabilecek bir ağa sahip olmasıdır. Elimizdeki her veri, bize bu iyileştirmenin son derece gerekli olduğunu gösteriyor. İyileştirmeye katkılarınızı sabırsızlıkla bekliyoruz...

Toplum ağız-diş sağlığı konusunda fakültelerde araştırmalar yapılıyor. Ayrıca kliniklerde çocuklara fluorür gibi koruyucu uygulamalar yapılıyor. İstatistikleri gün ışığına çıkarmak ve çürüğün önüne geçmek için bunlar yeterli mi, yeni konseptlerle de karşılaşabilir miyiz?

Diş çürüğü, kompleks bir hastalıktır ve önlemede etkin yöntemler, florür gibi kanıtlanmış teknolojilerin farklı formlarda kullanımını içermektedir. Ancak bu; aynı zamanda beslenme, diyetin değiştirilmesi ve ağız hijyeni ile de ilgilidir. Çürükten korunma; diyet, etkili koruyucu ürünlerinin kullanımı ve hayat tarzını içeren bir kombinasyondur.

Sayın Pitts, son olarak neler söylemek istersiniz?

Diş çürüğü ve kavite arasın-

daki fark genellikle halk, bazen de diş hekimleri tarafından bile çok iyi anlaşılmamaktadır. Çürüğün oluşma süreci; başlangıç aşamasından, orta derece ve ileri dereceye kadar hastalığın tüm aşamalarını içermekte ve bu süreç fiziksel olarak kavitenin oluşmasından önce başlamaktadır. İnsanların hastalığı erken bir aşamada fark etmelerinin çok önemli olduğunu düşünüyorum. Erken evrede süreci yakalama, durdurma ve geri döndürme şansını kullanmak diş çürüğü oluşumunu önleyecektir. DT

Asistanlar Temel Eğitimde Bir Aradaydı



Diş hekimliği pratiğinin vazgeçilmez öğelerden yardımcı personeller için VESTA eğitim seminerleri düzenlemeye devam ediyor. Asistanlara daha iyi donanım, daha fazla bilimsel bilgi ve uygulama becerisi kazandırmayı amaçlayan VESTA, 5-6 Ekim'de yeni bir eğitim daha gerçekleştirdi. Dt. Mustafa Bekercioğlu tarafından verilen 'Yardımcı Personel Temel Eğitim'i İstanbul Bakırköy'de organize edildi. Diş hekimi asistanlarının günlük uygulamalarında en çok kullandıkları unsurların ele alındığı seminerde 14 konu başlığı gündemdedi.

Diş anatomisinden kullanılan terimlere, hasta kayıtlarından alet, cihaz ve sarf malzemelerine; anestezi ve ilk yardımdan ofis yönetimine çeşitli konuların yer aldığı seminerde yardımcı personeller, bu eğitim sayesinde mesleki bilgilerine yenilerini ekleme ve farklı bakış açıları kazanma şansı yakalamış oldu.

Asistanlar, ayrıca, Dt. Bekercioğlu'nun uygulamalı olarak anlattığı hekim-asistan senkronize çalışmasına katıldı. İki tam günlük seminerin ardından personellere sertifikaları dağıtıldı. DT

Let us make our one-of-a-kind Waterlase iPlus™ into your one-in-a-million laser.

Waterlase MD

Waterlase iPlus Intuitive Power™

epic10

Türkiye Distribütörü:

unimed

www.unimedltd.com

The most advanced, most powerful and easiest to use laser is also the hottest looking.

Unimed Tıbbi ve Analitik Cihazlar Sanayi ve Ticaret Ltd. Şti.
Deniz Abdal Mah. Ziya Gökalp Sok. No. 42/A 34104 Mevlanakapı-Fatih / İSTANBUL
Tel: +90 212 589 73 00 pbx • Fax: +90 212 589 19 79 unimed@unimedltd.com

BIOLASE

Ivoclar Vivadent, Tam Seramikler Konusunda Geleceğe Hazırlanıyor

Şirketin Liechtenstein'da bulunan merkezi, kısa bir süre önce Dental Tribune International tarafından ziyaret edildi.

DTI

Rätikon Dağları'nın görkemli tepeleri ve Appenzell Alpleri ile çevrilmiş olan bölgede birçok endüstriyel hidrolik karıştırıcı sürekli olarak iş başındadır. Arada bir, bir işçi tarafından içi yeni bir bileşik haline getirilen ve Ivoclar Vivadent IPS e.max blokları için baz oluşturan hammadde ile doldurulmuş yeni variller getirilmektedir.

İlk kez yedi yıl önce dental pazara sürülen ve oyunun kurallarını değiştiren dental restoratif sistem, Ivoclar Vivadent'i küçük Avrupa Lihtenştayn prensliğinden çıkarıp uluslararası çapta beğenilen bir tam seramik estetik dental restorasyon materyalleri tedarikçisi yapmıştır. Aynı zamanda, bazı endüstri kaynaklarına göre alanında yeni altın standart olarak belirlenmiştir.

Lityum disilikat cam-seramik, zirkonyum oksit malzemeler, pres ve CAD / CAM teknikleri için olan seramik kaplamaları da kapsayan etkileyici bir klinik geçmişe sahiptir. Şirkete, Amerikan Estetik Diş Hekimliği Akademisi'nin ABD Seattle'da Haziran ayındaki yıllık toplantısında Kozmetik Diş Hekimliğinde Üstün Yenilik için verilen Mükemmellik Ödülü dâhil olmak üzere çok sayıda ödül kazandırmıştır.

Bileşimi son derece iyi saklanmış olan bu materyaller, geçtiğimiz yıl elde edilen iki haneli büyüme oranı ile şirketin ekonomik başarısının da en önemli pilotlarından biri haline gelmiştir. Ivoclar Vivadent, geçtiğimiz yıl Almanya'da ilk kez bütünüyle sistem ve diş hekiminin günlük uygulamada elde edileceği tedavi sonuçları üzerine odaklanmış uluslararası bir uzman sempozyumu düzenlemiştir. Satıştan Sorumlu Genel Müdür Josef Richter'e göre sistem, hala önemli miktarda potansiyele sahiptir.

Kısa süre önce Dental Tribune'e konuşan Josef Richter, "Sadece tek diş restorasyonları için değil, üç-üniteli köprü gibi çok daha kompleks endikasyonlar için de oldukça estetik ve kalıcı bir çözüm sağladığından, IPS e.max ile sabit protezler alanında bir devrim yaptığımızı söylemek doğru olacaktır" dedi.

Richter; örnek ürünlerinin piyasada yüksek kabul görmesine ek olarak, şirketlerinin geçen yıl, çıkarılabilir protez ve dolgu malzemeleri dahil olmak üzere, tüm portföyü ile piyasa ortalamasının üzerinde bir performans gösterdiğini söyledi. Güney Avrupa gibi ekonomik krizden etkilenen bölgelerde şirketin çalışmasını zorlaştıran olumsuz koşullara rağmen, klinik ekipman ve Multilink Automix ve Variolink II gibi lökünleme si-



Josef Richter (sol) ve Christian Brutzer, Dental Tribune International'a konuşurken. (DTI / Fotoğraflar Annemarie Fischer, Almanya)

manlarının satışında yüzde 10'un üzerinde artış olduğunu belirtti.

Richter, "Ofislerimizin çoğundan gelen pazar raporları, şu anda potansiyel olarak olması gerekenden daha az sayıda hastanın diş hekimi ziyareti yaptığı-

rin Ivoclar Vivadent'in kapsamlı ürün sunumu aracılığı ile kendi yollarına daha kolay gitmelerini sağlamak amacıyla tüm portföy, doğrudan restoratifler ve sabit ve hareketli protezler olarak üç ana kategoride yeniden tasarlanmıştır.

bina için 16 milyon Euro harcadığını da bildirdi. Ayrıca, Ivoclar Vivadent'in Bluephase polimerizasyon ışığı gibi dental ekipmanlarının üretildiği Avusturya, Bürs yakınlarında bulunan ve ABD, Buffalo yakınlarındaki Amherst'te bulunan üretim tesisleri

“Piyasada başka hiçbir şirket, eğitime bu kadar çok yatırım yapmamaktadır”

nı göstermektedir ki bu da bir endişe konusudur. Sonuç olarak, 2013'ün endüstrisi için zor bir ticari yıl olmasını bekliyoruz. Ancak piyasanın hafif ya da hiç büyümemesi durumunda da genişleme hala mümkündür" diye öngöründe bulunarak "Esas işimiz ve yenilikler tarafından yönlendirilen hedefimiz, önümüzdeki yıl piyasa ortalamasına göre daha yüksek gelir etmek" dedi

Son gelişmeler arasında, Ivoclar Vivadent'in bu yıl piyasaya sürdüğü, nano-hibrit kompozit ürün sınıfında yaptıkları bir başka gelişme olan Tetric EvoCeram Toplu Dolgu (Bulk Fill) bulunuyor. Şirket, güçlü bir başlatıcısı olan bu ürünün, bulk-fill tekniği ile ulaşılması zor arka bölgelerdeki diş restorasyonlarında kullanılması için tasarlandığını söylüyor. Ayrıca, freze ve teleskopik kuron tekniği için örneğin, kolay eriyen özel seramik kaplamaya uygun üstün, yüksek genleşmeli çok amaçlı döküm BioUniversal KFG piyasaya sürüldü. IPS e.max CAD ürün yelpazesi genişletildi ve şimdi hafif kaplamalardan hibrid dayanaklar ve üç veya daha fazla üniteli köprülere mümkün olan tüm endikasyonları kapsıyor. Müşterile-

Yakın zamanda, büyük bir altyapı yatırımını gerçekleştiren şirket, depolama kapasitesini arttırmak ve en son gelişmelerin klinik koşullarda düzenli olarak test edildiği yüksek kalitede dental tesisleri bünyesine almak amacıyla Lihtenştayn'da bulunan merkezi genişleten yeni bir

de genişletildi. Diğer ülkeler arasında Rusya ve Ukrayna'da yeni satış ofisleri ve bağlı ortaklıklar planlanmaktadır. Bu adım, şirketin 120 ülkede zaten büyük olan erişimini genişletecektir.

Asya Pasifik Küresel Bölge Başkanı Christian Brutzer ise,

"Birkaç yıl önce, özellikle gelişmekte olan piyasaların hedeflenmesine karar verilmiştir. Bu, şimdi bizim Avrupa ve Kuzey Amerika gibi yerleşik piyasalardaki orta ölçekli büyüme oranını telafi etmemize yardımcı olmaktadır. Örneğin, Hindistan'da, 2009 yılında sadece 10 kişi olan çalışan sayısı bugün 80'i aşmıştır" diye konuştu.

Brutzer'e göre, artan yerel varlığa yapılan vurgu, bu bölgelerin çoğunda sadece büyümeyi kolaylaştırmamış; şirketin orada algılanma biçimini de büyük ölçüde değiştirmiştir. Kendi standartlarına göre eğitim, uzun vadeli kalkınma için önemli bir faktör olarak kabul edilmektedir, mevcut ve gelecekteki müşterilerine dersler ve uygulama kursları yoluyla eğitim sunmak amacıyla tasarlanmış Uluslararası Dental Eğitim Merkezleri'nin kurulması yoluyla bu kavram müşteri ilişkilerine yerleşmiştir. Şu anda şirket eğitim laboratuvarları, dünyanın her yerinden gelen diş hekimleri ve teknisyenler tarafından neredeyse günün her saati işgal edilmiş olan en büyüğü Schaan'da olmak üzere dünya çapında bu merkezlerden 25 tanesine sahiptir.

Richter, "Bağlı ortaklıklarımız veya satış ofislerimizin hepsi şu anda bir çeşit eğitim sağlamaktadır. Piyasada başka hiçbir şirket eğitime bu kadar çok yatırım yapmamaktadır" ifadesini kullanarak "Piyasada var olan çözüm yollarındaki artış birçok müşteri arasında kendileri için neyin doğru olduğu konusunda kafa karışıklığına yol açtı. Bu nedenle, müşterilerimizin bizden ürün satın almalarının temel avantajlarını anlamalarını istiyoruz. Bu bağlamda, onlara güven ve gönül rahatlığı sağlamak için bir fırsat görmekteyiz" dedi. [DTI](#)



Richter, şirketinin 2013 yılında büyüyebileceğinden emin.

Dişsiz Mandibulaya Fonksiyonel İmmediyat Yükleme Konik İmplantlar & Tam Protezler

Dr. Suheil M. Boutros, ABD

Giriş

Dişsiz bir mandibulaya sahip olan hastalar normalde tekstüre edilmiş bir diyeti tüketemeyebilirler; çünkü hastalarda alveolar kemik yüksekliği kaybı devam ederken, perioral kas sisteminin proteze uyguladığı yerinden oynatma basıncı tutma basıncından çok daha büyüktür. Bu da ağrı hissine, yaralara ve zihinsel sinir travmasına neden olabilmektedir. Endosseöz implantların anterior mandibula içine yerleştirilmesi yeniden yapılanma için mükemmel bir tedavidir. Bu, dişsiz hastaların sağlık ve özgüvenlerine tekrar kavuşmasına ve normal tekstüre edilmiş besin almına başlamalarına yardımcı olmaktadır.¹⁻⁵

Konumlandırıcı destekli protez diş detaylı olarak hazırlanmış bir tedavi yöntemidir. Geleneksel tedavi yöntemi, implantların iki aşamalı submerje bir yaklaşımla yerleştirilmesidir. İmplantlar üç ay boyunca osseointegrasyona bırakıldıktan sonra, implantlar açılmış ve protez dişleri desteklemesi için konumlandırıcılar yapıştırılmıştır.

Mandibula ve maksillada immediyat fonksiyonel yükleme kavramı yazılı olarak desteklenmiştir: İmplantlar yerleştirildikten sonra osseointegrasyon sürecini olumsuz etkileyebilecek mikro hareketleri önlemek için katı bir şekilde hemen bağlanmıştır.⁴⁻⁸

Literatürde, mandibular protez dişlerin desteklenmesi için yapılan implantların tek tek immediyat fonksiyonel yükleme ile ilgili çok az sayıda raporda yüksek başarısızlık oranına rastlanmaktadır.⁹ Bu olgu sunumu,

konik formulu implantların mandibulada immediyat yükleme ve

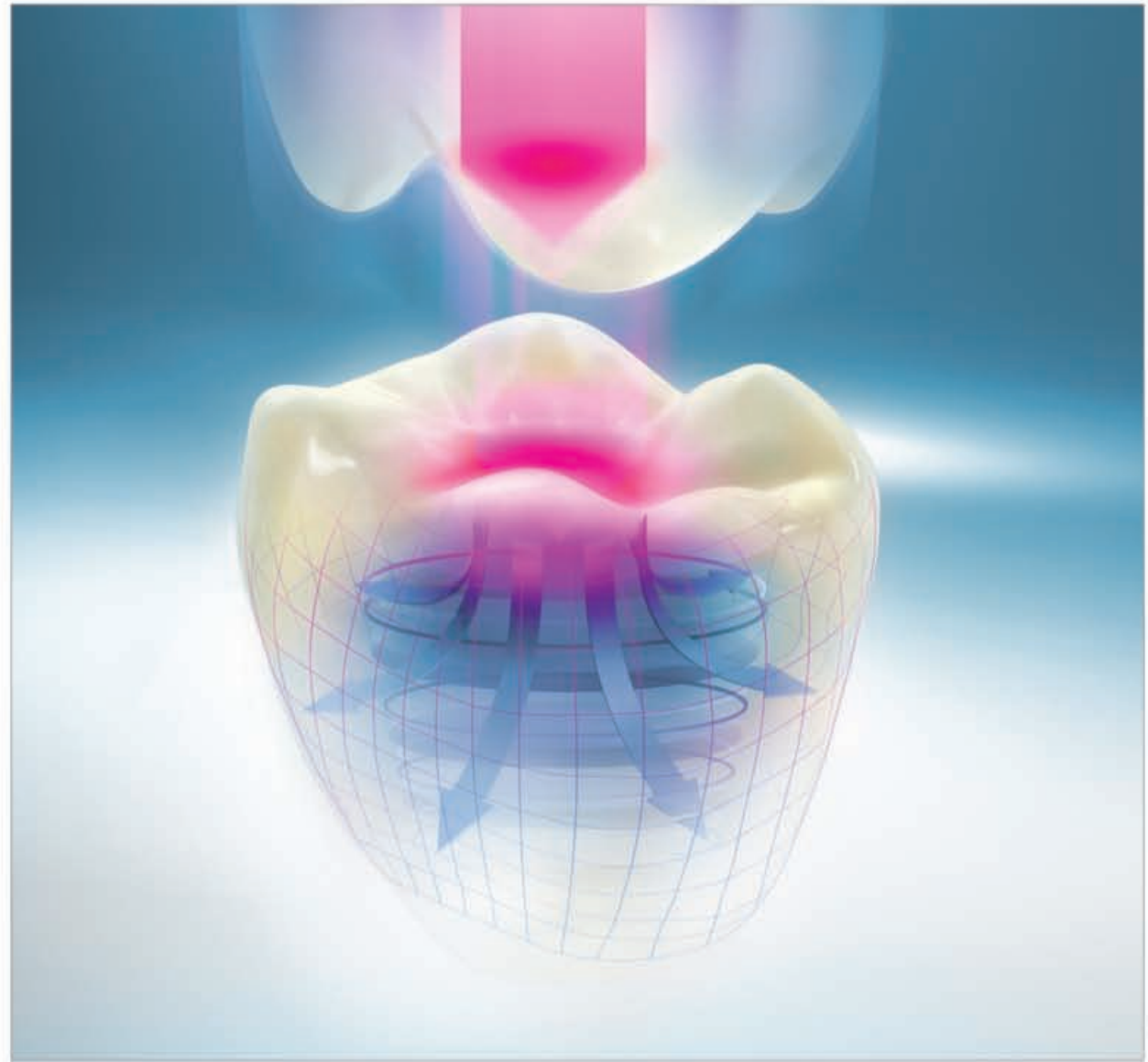
konumlandırıcı destekli mandibular protez diş yoluyla dört ayrı

implantı desteklemek için kullanımını göstermektedir.

→ DT Sayfa 10

VITA ENAMIC® Dayanıklılığı yeniden tanımlıyor.*

Çiğneme kuvvetlerini en iyi şekilde absorbe eden çift katmanlı ağ yapılı ilk hibrit seramik!



VITA shade, VITA made.

VITA

VITA ENAMIC, sertliği esneklikle kombine edip çiğneme kuvvetlerini en iyi şekilde absorbe ederek, dayanıklılık konusunda yeni standartlar belirler. VITA ENAMIC klinikler ile laboratuarlara optimum seviyede güven ve ekonomik işlenebilirlik özelliklerini temin eder. Hasta-

lar ise VITA ENAMIC malzemesini doğala özdeş dişleri olarak algılar. VITA ENAMIC, özellikle molar dişlerdeki kron uygulamalarında ve minimum prepare edilmiş restorasyonlar için uygundur. Daha ayrıntılı bilgi için: www.vita-amic.com [facebook.com/vita.zahnfabrik](https://www.facebook.com/vita.zahnfabrik)

En başarılı olmanın formülü: Sertlik + Esneklik = Güvenilirlik²

DIS-MAT A.S. Rumeli Cad. Silahtar Han No. 53 Kat. 3-4
3-4 Osmanbey/İstanbul
Tel: 0212-343 81 73 - Faks: 0212-343 81 67
www.dismat.com - info@dismat.com

*) Yenilikçi hibrit seramik yüksek elastikiyet dışında, adeziv uygulamadan sonra çok yüksek bir dayanıklılığa sahip olur.

Özet

Bu olgu sunumunun amacı konumlandırıcı ek-destekli protez dişlerin desteklenmesi amacıyla unsplinte implantların mandibulaya fonksiyonel immediyat yüklemesini göstermektedir. Hasta, dört adet konik formulu implantın anterior mandibulaya yerleştirilmesi ile tedavi edilmiştir. İmplantlar çıkarılabilir protez bir dişi desteklemesi için unsplinte konumlandırıcılar kullanılarak ayrı ayrı immediyat olarak yüklenmiştir. Hasta 24 ay boyunca izlenmiştir. Şu ana kadar implantlardan hiçbirinde osseointegrasyon kaybı olmamıştır. Radyografi kemik seviyeleri stabil kalmıştır. Hasta tek tek tüm implantların çevresindeki sağlıklı yumuşak dokuyu koruyabilmiş ve protez dişlerinin rahat ve işlevinin iyi olduğunu belirtmiştir. Bu ön raporda, çıkarılabilir konumlandırıcı bir protez dişi muhafaza etmek amacıyla unsplinte implantların ayrı ayrı işlevsel olarak immediyat yüklemesi yapıldığında osseointegrasyonun korunduğunu gösteren bir olgu sunulmaktadır.