



DENTAL KEMİK CERRAHİSİNDE İLERİ TEKNİKLER

DrVesta.com
kbac.uk
vyg.com.tr



**Knightsbridge
Academy**
Dental & Medical
Trainings



Eğitim Künyesi

Etkinlik Adı

Dental Kemik Cerrahisinde İleri Teknikler

Eğitmenler

Prof. Dr. Ezher Dayısoylu
Prof. Dr. Seda  zturan

Eğitim Direktörü

Dt. Mustafa Bekereciođlu

Organizasyon Sorumlusu

İlhan Köse

Etkinlik Kodu

DKC01TR

Kimler Katılabilir?

- Diş Hekimleri
- Cerrahi veya Periodontoloji Uzmanları
- Uzmanlık  đrencileri

Eğitim Hedefi

Atrofik ve/veya rezorbe çenelerde sert doku rekonstruksiyonları ile horizontal ve vertikal kemik ogmentasyonları konusunda 6 ayır  metod detaylı olarak ele alınacaktır.

Öğretim Metodu

- Teorik Anlatım
- Taze İnsan Kadavrası  zerinde Uygulama
- Ders Notları

Eğitim S resi

14 Saat (7 Saat x 2 Gün)

Eğitim Dili

Türkçe

Doküman Kodu

VESTA_DKC01TR_Dental_Kemik_Cerrahisinde_İleri_Teknikler_v01_Nisan2021

Copyright   1989 - 2021 Vestiyer Grup. Bütün Hakları Saklıdır.

YASAL UYARI: Kapaklarıyla birlikte bu doküman, sizi bilgilendirmek amacıyla kişisel kullanımınıza sunulmuştur. Bu dokümanda yer alan her türlü metin, fotoğraf, resim ve sair bilgilerin yayın, çoğaltma, kullanım hakları Vestiyer Ltd'ye ait olup, kopyalanması, çoğaltılması, dijital veya matbu mecralarda paylaşılması, kaynak gösterilerek de olsa kısmen veya tamamen iktibas edilmesi, Vestiyer Ltd'nin yazılı iznine tabidir.



Dental Kemik Cerrahisinde İleri Teknikler Kursu

Geçmişten günümüze, eksilen dişlerin yerini doldurmaya yönelik tedaviler arasında en başarılısı ve hastalar tarafından en çok kabul göreni dental implantlar olmuştur. Ancak çoğu zaman hastalar doktorlarına tedavi için başvurmakta gecikirler. Son derece konforlu ve kolay olan implant uygulaması hekim ve hasta için zor bir sınava dönüşebilir.

Rezorbe olan çenelerin onarımı, ileri derecede bilgi ve deneyim gerektirir. Rejeneratif tedavilerde başarı, otojen greftleme teknikleri ile gerçekleştirilen ogmentasyonlardan geçer. Ogmentasyon aslında hekimin becerisine tabidir.

Hekimlerin öğrencilik döneminde ileri cerrahi tekniklerini öğrenme imkanı bulunmaz ve bu konu uzmanlık eğitimi gerektirir. İmplant uygulamalarında gerek el becerisi, gerek bilgi ve birikim anlamında ilerlemiş olan ve daha girift işlemlere geçmek isteyen hekimler için

en doğru seçenek, söz konusu cerrahi işlemleri kadavralar üzerinde bizzat yaparak öğrenmek olacaktır.

Türkiye’de kadavra uygulamalı eğitimlerin öncüsü ve tartışmasız lideri olan VESTA, hekimlerin bu yöndeki bilgi ve tecrübe ihtiyacını karşılamak üzere Dental Kemik Cerrahisinde İleri Teknikler Kursunu tasarladı.

Uluslararası akademik tecrübeye sahip iki değerli eğitmen, Prof. Dr. Ezher Dayısoylu ve Prof. Dr. Seda Özturan tarafından verilecek olan eğitim, iki gün boyunca taze insan kadavraları üzerinde uygulamalı olarak yapılıyor.

Dental Kemik Cerrahisinde İleri Teknikler Kursu



Dinle

Dental Kemik Cerrahisinde İleri Teknikler Kursunda kursiyer hekimler, her biri ayrı bilgi ve tecrübe gerektiren 6 farklı cerrahi işlemi önce teorik olarak, slaytlar eşliğinde dinleyecekler.

İzle

Teorik olarak anlatılan her bir cerrahi prosedür, eğitmenler tarafından master kadavra üzerinde gerçekleştirilecek ve kursiyer hekimler kendi ekranlarından izleyecekler.

Uygula

Ardından ise bütün hekimler, kendilerine tahsis edilen kadvralar üzerinde sözkonusu işlemi eğitmenler nezaretinde bizzat yaparak tecrübe kazanacaklar.

Eğitim İçerğinde Neler Var?

Kurs boyunca katılımcılar oldukça yoğun teorik ve pratik eğitim alacaklardır. İki gün süreli eğitimde katılımcılara öncelikle doğru teşhis ve tedavi protokolü anlatılacak, teşhis sonrası, tedavi için blok kemik eldesi, fiksasyonu ve ogmentasyon sonrası tedavi edilen bölgenin yumuşak doku ile doğru bir şekilde kapatılması

1-KRET GENİŞLETME (RIDGE SPLIT) – VASKÜLER KEMİK FLEBİ (ADA FLEBİ)

Alveolar split osteotomisi özellikle alveolar kemik volümünün buko-lingual / buko-palatal doğrultuda genişletilebilmesi amacıyla kullanılan bir tekniktir. Kemikğin horizontal yönde osteotomize edilmesini takiben kemik yapının esnetilebilmesi mümkün olur ve böylece implant uygulaması için gerekli kemik hacmi elde edilebilir.

analatılacaktır. Bütün işlemler uygulamalı bir şekilde gösterilecektir.

Eğitimde, atrofik ve/veya rezorbe çenelerde sert doku rekonstrüksiyonları ile horizontal ve vertikal kemik ogmentasyonları konusunda 6 ayrı metod detaylı olarak ele alınacaktır.

2-INTERPOZİSYONEL GREFTLEME

Sandwich osteotomi olarak da adlandırılan bu teknikte kemik kazanımı sağlamak için uygun bir osteotomi ile birbirinden ayrılmış ve mukoperiosteal beslenmesi devam eden iki kemik yüzeyi arasına farklı bölgelerden elde edilmiş greft materyalleri yerleştirilmesi amaçlanır. Böylece kemik rezorpsiyonunun sınırlı olduğu, stabil ve güvenli bir yatak elde edilmiş olur.

Eğitim İçeriđinde Neler Var?

3-KHOURY YÖNTEMİ

Günümüzde eksternal oblik sırt bölgesinden alınan mandibular otojen kemik greftleri kortikal tabakalara bölünerek, alveolar ogmentasyon için başarılı şekilde ve sıklıkla kullanılmaktadır.

4-BONE RİNG TEKNİĞİ

Tek cerrahi işlemde, bir yandan kemik yüksekliği artırılırken (vertikal), diğer yandan genişleme de (horizontal) elde edilmiş olur.

5- SİNİR LATERALİZASYONU

Alt çene alveoler kretlerdeki kemik rezorbsiyonu, İnferior Alveoler Sinir (İAS)'in zarar görme riski sebebiyle, ileri implant cerrahisinde karşılaşılan en önemli problemlerden biridir. İAS'nin transpozisyonu ve lateralizasyonu da implant yerleştirilmesi için dikey kemik yüksekliğini arttırmada etkili bir yöntemdir.

6- NASAL TABAN YÜKSELTME

Nazal taban yükseltme yöntemi, anterior maksillanın vertikal kemik miktarını arttırarak implant için yer kazandırmaktadır.

Öğrenim Çıktıları

VESTA DKC01TR Dental Kemik Cerrahisinde İleri Teknikler Kursu'nu tamamlayan diş hekimlerinin aşağıdaki bilgi ve becerileri kazanması beklenmektedir.

- İdeal implant yerleştirme şartlarının öğrenilerek, vertikal ve horizontal kemik ogmentasyonlarından çekinmeden implant uygulyabilme
- Hangi tedavi yöntemine hangi durumlarda baş vurulması gerektiğine dair yeterli teorik ve pratik bilginin edinilmesi.
- Otojen greft eldesi ve uygulamaları hakkında yeterli teorik ve pratik bilgiye ulaşma
- Bu tedaviler sırasında oluşabilecek olası komplikasyonların anlaşılması ve bu komplikasyonlarla başa çıkabilme yetisinin kazanılması.

Eğitim Hedefleri



- Ekstrem rezorbe çenelerin anatomisi ve rekonstrüksiyonlarında uygulanacak tekniklerin öğretilmesi
- Defektli bölgelerin implant uygulamasına uygun hale getirilmesine yönelik bilgi verilmesi
- Muayenehane pratiğinde başvurulabilir tekniklerin katılımcılara kadavra üzerinde uygulamalı olarak gösterilmesi
- En az bir blok kemik çıkarılıp, defektli bölgelere uyumlanarak sabitlenmesi
- Ring metodu ile implant yerleştirme
- Kemik cerrahisi esnasında ihtiyaç duyulacak olan yumuşak doku manipülasyonlarının uyulamalı olarak gösterilmesi

Eğitmenler

Prof. Dr. Ezher Dayısoylu



2002 yılında İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesinde lisans eğitimine başlamıştır. Oral Cerrahi Uygulamalarında Radyoterapi Gören Hastalara Yaklaşım konulu tezi ile lisans eğitimini tamamlayarak Diş Hekimi unvanı almıştır. 2007 yılında Karadeniz Teknik Üniversitesi

Diş Hekimliği Fakültesi Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalına araştırma görevlisi olarak atanmış ve 2012 yılında Bifosfonatların İndüklediği Çene Osteonekrozlarında Paratiroid Hormon Etkinliğinin Deneysel Hayvan Modeliyle Değerlendirilmesi konulu tezi ile “Doktor” ünvanını almıştır.

Prof. Dr. Ezher Dayısoylu, 2012 yılında Başkent Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Ağız Diş ve Çene Cerrahisi Anabilim Dalına öğretim görevlisi olarak atanmış, 2012- 2016 yılları arasında “Yardımcı Doçent Doktor” olarak görev yapmıştır.

2010 Yılında Ağız ve Çene Yüz Cerrahisi Birliği tarafından tavşanlarda gerçekleştirilen distraksiyonda oseoformin enjeksiyonunun yeni kemik oluşumuna etkisi konulu çalışması ile “En iyi sözlü sunum Ödülü” ile ödüllendirilmiştir.

2012 yılında Ağız ve Çene Yüz Cerrahisi Birliği tarafından Bifosfonata bağlı çene kemiği nekrozlarında alkali ortamın koruyuculuğu konulu çalışması ile “En iyi sözlü sunum ödülü” ile ödüllendirilmiştir. 2016 yılında Üniversiteler Arası Kurul (UAK) tarafından gerçekleştirilen değerlendirme sonrası “Doçent Doktor” ünvanına layık görülmüştür.

Prof. Dr. Ezher Dayısoylu, 2017 yılında Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Ekonomi ve Teknoloji Üniversitesi (TOBB ETÜ) Hastanesinde Ağız, Diş ve Çene Cerrahisi Bölümüne atanmıştır ve mesleki çalışmalarına şu an burada devam etmektedir.

Prof. Dr. Seda Özturan



2005 yılında Çukurova Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi'nden mezun oldu. 2011 yılında yine aynı üniversitenin Periodontoloji Anabilim Dalı'nda doktorasını tamamladı. 2011-2013 yılları arasında Bezmialem Vakıf Üniversitesi'nde Yardımcı Doçent unvanı ile

Anabilim Dalı Başkanı olarak görev yaptı. 2014 yılında Periodontoloji Bölümü'nde Anabilim Dalı Başkanı ve üniversite kliniğinde Başhekim olarak Biruni Üniversitesi'nde görev yaptı. 2016 yılında Doçentlik Unvanını almaya hak kazandı. Uzmanlık eğitimi sırasında ve sonrasında, yurtdışında üniversitelerde yardımcı araştırmacı ve misafir öğretim üyesi olarak bulundu. 2011 yılından bu yana lazer ve implantoloji alanlarında eğitimler ve danışmanlıklar yapmaktadır.





32 yıldır, aşkla.

Hepimizin farkında olduğu üzere, tıp veya dişhekimliği fakültesinden mezun olup, öğrenim hayatı boyunca edindiği bilgiyi tecrübeyle zenginleştirerek uzun yıllar meslek icra etme dönemi artık kapandı.

Bilginin çok hızlı değiştiği ve geliştiği bu yeni dönemde, hekimler, nasıl ki muayenehane ve klinik ekipmanlarını sürekli yenilemek, yeni şeyler eklemek zorundaydı; bilgilerini güncellemek, yeni bilgilere ulaşmak veya uzman tecrübelerinden yararlanmak için de mezuniyet sonrası sürekli eğitime ihtiyaç duyuyor.

VESTA Akademi ve Knightsbridge Academy işte tam da bu ihtiyaçtan doğdular.

1989 yılından bu yana diş hekimliği biliminin hizmetinde olan Vestiyer Yayın Grubu'nun bünyesinde, mezuniyet sonrası diş hekimliği eğitimi konusuna odaklı faaliyetler göstermek üzere bir birim oluşturmaya karar verdiğimizde takvimler 2005 yılını gösteriyordu.

Bu yeni birim için, Vestiyer'in "VEST"iyle Akademi'nin "A"sının birleştirilmesi sonucu ortaya çıkan "VESTA" adını kullanmaya karar verdik.

VESTA | Vestiyer Akademi, ilk eğitimi 2006 yılında düzenledi. Elbette Vestiyer Yayın Grubu'nun birikimini de arkasına alan VESTA, çok kısa sürede gelişerek, diş hekimlerinin büyük ilgi gösterdiği eğitimleri dünya genelinde gerçekleştirmeye başladı.

VESTA, bugüne kadar diş hekimleri, diş teknisyenleri ve hekim yardımcıları için yüzlerce eğitim semineri ve konferans düzenledi. Türkiye'nin ve dünyanın dört bir yanından binlerce katılımcı, bilgilerini tazelemek, güncellemek ve güçlendirmek için VESTA eğitimlerini tercih etti.

VESTA, kurulduğu günden başlayarak kendi alanındaki birçok konuya öncülük etti, ediyor. Örneğin, Türkiye'deki diş hekimlerini kadavra uygulamalı kurslarla ilk tanıştıran da, diş hekimlerine yönelik botoks & dermal dolgu kurslarını ilk düzenleyen de, hekim yardımcılığının bir henüz meslek olarak bile tanınmadığı dönemlerde onlara özel eğitimler ve kapsamlı sempozyumlar düzenleyen de hep VESTA oldu.

İstanbul'dan dünyaya merhaba diyen VESTA'ya, 2010 yılında Londra'dan bir kardeş geldi: Knightsbridge Academy. Vestiyer Grup tarafından, yine aynı amaca yönelik kurulan Knightsbridge Academy de VESTA gibi kısa bir süre zarfında gayet kapsamlı uluslararası eğitim organizasyonlarına imza atmaya başladı.

Kardeş kuruluşlar olan VESTA & Knightsbridge Academy, dünyanın dört bir yanında eğitimler düzenlemekle kalmayıp, yine dünyanın dört bir yanından gelen hekimlere İstanbul ve Londra'da eğitimler vermektedir.

VESTA & Knightsbridge Academy, bugüne kadar Türkiye ve İngiltere dışında Almanya, Amerika Birleşik Devletleri, Avusturya, Azerbaycan, İsviçre ve KKTC'de yüzlerce eğitimi başarıyla tamamladı. Bunun yanı sıra, dünyanın farklı bölgelerinden gelen hekimlere İstanbul, Londra ve Viyana'da eğitimler verdi, veriyor.

Peki en çok hangi ülkelerden hekimler VESTA & Knightsbridge Academy eğitimlerine rağbet ediyor?

Her yıl yeni ülkeler bu zincire katıldığı için liste sürekli uzuyor ama en sık ağırladığımız meslektaşlarımız Türkiye, İngiltere, Azerbaycan, Irak, Romanya, Suudi Arabistan, Ürdün, Kosova, Makedonya, Kuveyt, KKTC, Bulgaristan, Tunus, Sudan, Vietnam ve Honduras'tan geliyor.

Merak edilen bir başka konu da VESTA & Knightsbridge Academy'nin yılda kaç eğitim düzenlediğidir. Yaklaşık 20 farklı kategoride kurslar düzenleyen VESTA & Knightsbridge Academy, bir yıl zarfında (fuurlar bünyesinde düzenlenen firma sponsorlu kurslar hariç olmak üzere) 60 civarında eğitim gerçekleştirmektedir.

Bunca başarılı organizasyona imza atan VESTA'nın halihazırda 8 ülkede temsilcileri mevcut olup, yeni temsilcilik talepleri titizlikle değerlendirilmektedir. Bunun dışında, Dental Tribune International ağı üzerinden 30 civarında ülkede de VESTA'nın çözüm ortakları bulunmaktadır.

VESTA & Knightsbridge Academy'nin tek cümlelik bir misyonu var:

Daha iyi bir tıp ve diş hekimliği için mezuniyet sonrası sürekli eğitim.

VYG
vestiyer
vayingrubu



Knightsbridge
Academy
Dental & Medical
Trainings

DrVesta.com | uyg.com.tr



Daha iyi bir tıp ve diş hekimliği için
mezuniyet sonrası
sürekli eğitim.

 vestapremium

 DrVesta

 vestapremium

 vestiyerakademi



**Knightsbridge
Academy**
Dental & Medical
Trainings

