Dental implantlar, kaybedilen dişlerin yerine,geleneksel köprü ve protez uygulamalarına alternatif olarak yerleştirilen, titanyumdan yapılmış yapay diş kökleridir ve tartışmasız olarak geleneksel yöntemlere göre daha iyi  çiğneme, ve konuşma fonksiyonu sağlayarak estetik ve doğal bir görünüm sağlarlar. Tek diş eksikliği, birkaç diş eksiklikleri ve total diş eksikliklerinde kullanılabilir.

**Başarılı bir implant için nelere dikkat etmek gerekir?**

-Uygun vaka ve implant seçimi.

-Sertifikalı TSE ve ISO onaylı implant markaları tercih etmek.  
-Operasyon sırasında odanın ve aletlerin sterilizasyonu   
-Hastanın genel sağlık durumu  
-Ağız hijyenine dikkat edilmeli.  
-Düzenli 3-6 aylık dişhekimi kontrolleri.

**İmplant uygulamasının faydaları nelerdir?**

-İmplantlar kaybedilen dişlerin yerini alırken  komşuluğundaki sağlam dişlere dokunulmamış olur.  
-Tüm protezlere oranla çok daha uzun ömürlüdür.  
-Rahat sağlam ve güvenilir bir uygulamadır Lokal anestezi altında yarım saat içerisinde kolaylıkla yerleştirilebilirler.  
-Hissettirdiği güven sayesinde diş eksikliğinin olumsuz psikolojik etkilerini  ortadan kaldırır.

**İmplant tedavisinin toplam süresi  ne kadardır?**

İmplantların yüzeyleri özel işlemlerden geçirildiği için kemiğe özel bir bağ oluşturarak mekanik ve hücresel tutunduklarından bağlantının oluşması için 3-6 ay arasında beklenmesi en ideal yöntemdir. Son yıllarda yapılan araştırmalar doğrultusunda özel durumlarda ''immediate'' hemen yükleme prensibine dayalı  olarak  da implant ugulamaları yapılmaktadır.

**Kimlere  implant uygulanabilir?**

-Puberte (buluğ çağı) dönemini bitirmiş erişkinlere   
-Genel sağlık durumunu etkileyen hastalıkları olmayanlara   
-Diyabetlilerde, diyabeti kontrol altında ve regüle olanlara   
-İmplant yapılacak bölgede yeterli kemik dokusu bulunanlara (kemik dokusu yetersizse yapay kemik kullanılabilir)   
-İmplant yapmak için üst yaş sınırlaması yoktur.