



AĞIZ, DİŞ ve ÇENE CERRAHİSİ ANABİLİM DALI

Ağız boşluğu, çene kemikleri ve dişler ile ilgili patolojilerin tedavisi ve gelişimsel bozuklukların düzeltilmesi ile ilgilenen bilim dalıdır.

KURUMUMUZDA YAPILAN CERRAHİ İŞLEMLER

**Gömülü Diş Çekimi*

Halk arasında yirmi yaş dişi olarak bilinen üçüncü büyük azı dişler, gömülü kalma oranı en yüksek olan dişlerdir. Gömülü dişler, içinde bulunduğu kese sebebiyle beraberinde kist gelişmesine, enfeksiyon oluşmasına neden olduğu için ve komşu dişlerin köklerinde yaptıkları rezorbsiyon nedeni ile genellikle çekilmektedir.

Apse DreApse vücutta herhangi bir dokuda veya organda mikroorganizmaların etkisiyle oluşan iltihabi durumun yine vücut tarafından sınırlandırılması sonucunda meydana gelen enfeksiyon odağıdır. Yoğun antibiyotik tedavisi ilk başvuru olan tedavi yöntemidir. Fakat apse tedavisinde tek başına antibiyotik kullanılması yetersiz kalabilir. Özellikle ciltte derin dokuları etkileyen apselerde, iltihabın girişimsel olarak buradan uzaklaştırılması gerekir.

Dr. Öğr. Üyesi Cansu Gül KOCA
Anabilim Dalı Başkanı



KURUMUMUZDA YAPILAN CERRAHİ İŞLEMLER

**Preprotetik İşlemler*

Bu işlemler hastalara protetik tedaviye başlamadan önce yapılır. Bu işlemler keskin ve sivri kemik çıkıntılarının düzenlenmesi, gerekli durumlarda torus adı verilen üst damakta veya alt damakta oluşan büyük kemik oluşumlarının alınması, eski protez kullanımına bağlı diş etlerinde hareketli dokuların düzenlenmesi ve yapılacak protezin tutuculuğunun arttırılması amacıyla vestibuloplasti gibi cerrahi işlemleri kapsar.

***İmplant Cerrahisi**

Diş eksikliği olan bölgelerde diş eksikliğinin giderilmesi amacı ile uygulanmaktadır. Bunun için implantın uygulanacağı bölgedeki kemik dokusunun, yumuşak dokunun ve hastanın oral hijyeninin yeterli olması gerekmektedir. Kemik dokusunda olan yetersizlikler implantın yerleştirilmesi sırasında veya öncesinde greftleme işlemleri, sinüs lifting veya distraksiyon osteogenezi ile giderilirken yumuşak dokuda olan yetersizlikler için ise yine greftleme işlemleri yapılabilmektedir.



KURUMUMUZDA YAPILAN CERRAHİ İŞLEMLER

**Ortognatik Cerrahi*

Alt ve üst çeneye ait Őekil, yapı ve iliŐki bozukluklarının düzeltilmesine yardımcı olan cerrahi yöntemdir. Ortognatik cerrahi, çene cerrahisi ve ortodonti anabilim dallarının beraber çalıŐıldığı multidisipliner çalıŐma gerektiren bir operasyondur.

**Temporomandibular Eklem (TME) Hastalıklarının Teşhis ve Tedavisi*

TME, alt çeneyi kafa tasına bağlayan eklemdir. TME hastalıkları eklemi ve çiğneme kaslarını ilgilendirir. Ağız açma veya çiğneme sırasında zorluk çekilmesi ve ağrı duyulması, kulak çınlaması, eklem sesleri, çene eklemının kilitlenmesi, yüzde ŐiŐlik ve asimetri olması eklem hastalığının belirtilerindedir. Eklem hastalığının nedenine bağlı olarak gece plağı, çiğneme kaslarına botox enjeksiyonu daha ileri durumlarda eklem cerrahisi yapılabilir.



KURUMUMUZDA YAPILAN CERRAHİ İŞLEMLER

**Çene Fraktürleri*

Çene fraktürleri çoğunlukla travma sonucu veya uzun süren dişsizlik durumlarında güçsüz kalan çene kemiklerinde gerçekleşebilir. Çene kırıklarının tedavisindeki amaç dişlerin birbirleri ile ilişkisini sağlayarak hastanın en kısa sürede çiğneme ve konuşma fonksiyonlarını geri kazanmasıdır. Tedavide teller, ortodontik braketler ve mini plaklar kullanılmaktadır.

**Odontojenik Kistlerin Teşhis ve Cerrahi Tedavisi*

Kistler kemik veya yumuşak dokuda yerleşim gösteren içten epitel, dıştan bağ dokusu ile çevrili patolojik boşluklar olarak tanımlanabilir. Ağız boşluğu ve çene kemiği kistleri genelde belirti vermeden gelişirler. Geç kalınmış teşhislerde ise çene kemiklerinde ciddi boyutta harabiyete, yüz bölgesinde şişliklere, iltihabi akıntılara, dudaklarda uyuşukluklara ve çene kemiğinde kendiliğinden kırılmalara, tümör oluşumuna (iyi huylu ya da kötü huylu) neden olabilirler. Kistler bir bütün olarak ameliyat sırasında kesesi ile birlikte çıkarılır ve kistin büyüklüğüne göre bazı durumlarda ilave destek tedaviler uygulanabilir.