

AĞIZ, DIŞ VE ÇENE RADYOLOJİSİ ANABİLİM DALI– İLK MUAYENE KLİNİĞİ BÖLÜM TANIMI

Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı, fakülteye başvuran hastalarımızı ilk olarak karşılandığı; teşhis ve tedavi planlamalarının yapıldığı klinikdir.

Fakülteye gelen hastalar şikayetleri doğrultusunda tedavilerine başlanmadan önce Ağız, Diş ve Çene Radyolojisi kliniğinde alanında uzman diş hekimi tarafından muayene edilerek ve radyografları alınmak üzere radyoloji ünitesine yönlendirilirler.

Kliniğimizde muayene olduktan sonra belirlenen rahatsızlıklarına göre uygun kliniğe sevk edilirler.

HİZMETLER:

- ❖ **PANORAMİK FİLM:** Üst ve alt çenedeki dişler, komşu doku ve oluşumlar ile sinüslerin tek bir film üzerinde görüntülenebildiği film çekim tekniğidir.
- ❖ **PERİAPİKAL FİLM :**Radyolojik görüntüsü alınan dişin birebir boyutuna en yakın ve detaylı görüntüsünün elde edildiği küçük film çeşitidir.
- ❖ **BİTE-WİNG FİLM (ISIRTMA RADYOGRAFİSİ):**Özellikle komşu dişler arasında oluşan ara yüz çürüklerinin teşhisinde kullanılan görüntüleme yöntemidir.
- ❖ **EL-BİLEK RADYOGRAFİSİ:** Ortodontik tedavi için başvuran çocuk hastaların kemik yaşının tespitinde kullanılan görüntüleme metotudur.

- ❖ **SEFALOMETRİK FİLM:** Özellikle ortodontik tedavi planlamasında; alt ve üst çenelerin ve dişlerin kafa tabanı ve diğer oluşumlarla ilişkisini gösteren görüntüleme tekniğidir.
- ❖ **DENTAL BT:** Bilgisayarlı tomografi; kişinin vücudundan x ışınları eşliğinde görüntüler elde edilmesine olanak sağlayan görüntüleme yöntemidir. Gelişen teknolojiler ile birlikte bilgisayarlı tomografi sayesinde hastalıklar daha kolay teşhis edilmekte ve teşhisin ardından tedavi imkanı doğmaktadır. Dental tomografi; diş eğrilikleri, diş taşı, çürüme riski olan dişler, köprü tedavisi, dişte dolgu ihtiyacı, kanal tedavisi, çene kistleri, çene kemiğine gömülmüş diş yapılarında çekilmektedir.

Bölüm Hocaları:

Dr.Öğr. Üyesi Katibe Tuğçe Temur (Ağız, Diş Ve Çene Radyolojisi Anabilim Dalı Başkanı)



