

PERİODONTOLOJİ ANABİLİM DALI



Periodontoloji
Anabilim Dalı Başkanı
Doç. Dr. Mehmet GÜL



Periodontoloji
Anabilim Dalı
Dr. Öğr. Üyesi Yusuf Ziya YÜNCÜ



Periodontoloji
Anabilim Dalı
Doç. Dr. Devrim Deniz ÜNER



Periodontoloji
Anabilim Dalı
Öğr. Gör. Gülşen EDEBAL

Periodontoloji Nedir?

Periodontoloji, dişleri çevreleyen dokular, iltihabi hastalıklar ve bunların tedavisi ile ilgilenen ana bilim dalıdır.

Periodontitis Nedir?

Periodontitis; diş ve dişi destekleyen dokuların (periodontalligament, sement, alveol kemiği) yıkımıyla karakterize iltihapsal bir hastalıktır. Diş eti iltihabı alveol kemiğine (çene kemiği) kadar ilerlemiştir. Periodontitisin temel nedeni bakteri plağıdır ve mekanik olarak tedavi edilebilir. Ancak genetik, çevresel ve sistematik faktörler de hastalığın oluşmasında etken olabilir. Sistemik faktörler içinde diyabet, kalp damar hastalıkları, epilepsi, downsendromu, AIDS, kan hastalıkları sayılabilir.

Periodontal Hastalıkların Belirtileri Nelerdir?

Toplumda yaygın olarak rastlanan periodontal hastalıkların ilk belirtisi diş etinde kanamadır. Diş eti kızarıklık, şiş ve parlak yüzeyledir. Çoğu zaman bu belirtilere, ağız kokusu, diş etinde kaşınma, kanama hissi, dişlerde hassasiyet de eşlik eder.

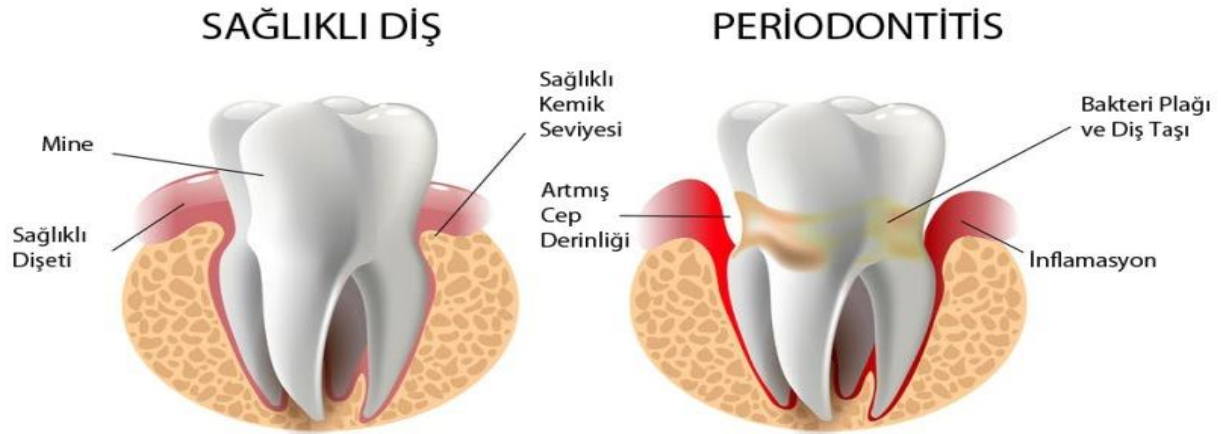
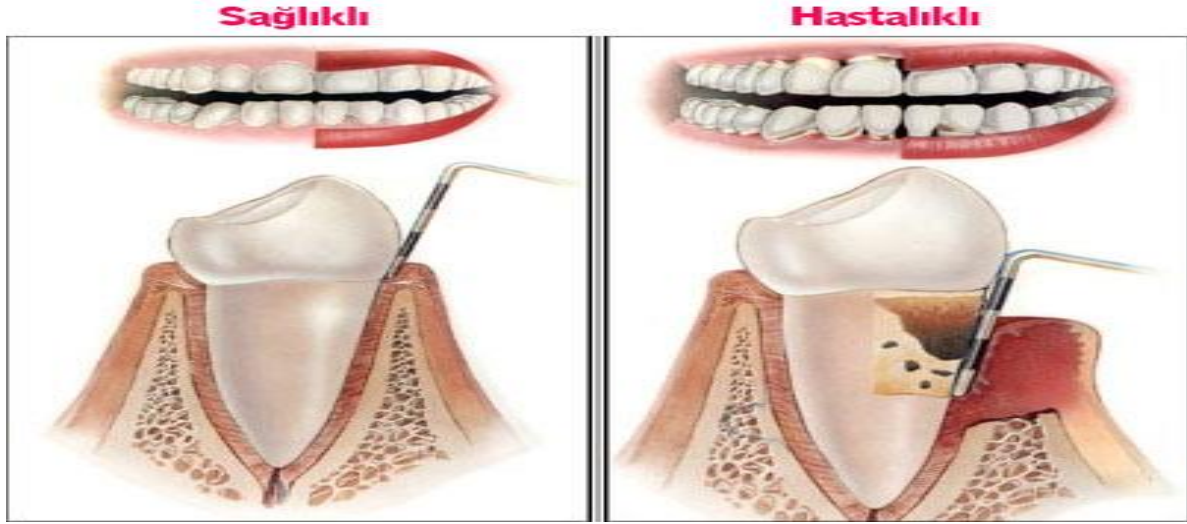
Periodontal hastalıklar toplumda çocukluktan yaşlılığa kadar her yaşta insanı farklı şiddette etkileyebilmektedir. Çoğu zaman hastanın ağrı gibi bir şikayeti olmadığı için belirti vermeden ilerleyebilmektedir. Hastanın şikayeti olduğunda ise sağlam, çürüksüz dişler destek dokulardaki kayıplardan dolayı sallanarak kaybedilmektedir.

Periodontal Hastalıklar Nasıl Tedavi Edilir?

Periodontal tedavinin ana amacı umutsuz gibi görünen sağlıklı dişleri ağızda tutmaktır. Hastalığın tipi ve şiddetine göre değişik tedavi yöntemleri uygulanmaktadır. Bunlar; öncelikle ağız hijyeni eğitimi, diş taşı temizliği, kök yüzeyi düzleştirilmesi, rejeneratif, rekonstrüktif ve

mukogingival operasyonlar olarak basitçe özetlenebilir. Aynı zamanda yüksek gülme hattı olan bireylerin diş eti estetiğini sağlamak da, periodontal tedavi kapsamındadır. Hastalığın tipi ve şiddeti; hastanın alışkanlıkları ve hekimi ile yapacağı işbirliği, ağız hijyeninin standardı, tedavi planlaması ve başarısını doğrudan etkiler.

Periodontal tedavi, erken teşhis ile gerekli müdahaleler yapıldığında sonuçları kesin ve hasta memnuniyetinin en yüksek oranda olduğu dişhekimliği hizmetidir. Unutulmamalıdır ki periodontal olarak sağlıklı olmayan dişlere hiçbir restoratif tedavi uygulanamaz.



Harran Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Periodontoloji Anabilim Dalında Uygulanan Tedaviler

- Flep operasyonu
- Gingivektomi
- Gingivoplasti
- Frenektomi
- Kemikiçi implant uygulaması
- Serbest dişeti greft operasyonu
- Bağdokusu greft operasyonu