

KURON – KÖPRÜ PROTEZLERİ

TEDAVİ İHTİYACINIZIN BELİRLENMESİ

Sabit protez (kuron-köprü-inlay-dolgu, laminate veneer) gereksinimi aşağıdaki bir ya da birkaç nedenden kaynaklanabilir.

1. Kanal tedavisi yapılmış olan dişlerin ileride kırılmasını önlemek için koruyucu olarak,
 2. Dişinizdeki görünmeyen çatlaklar yüzünden duyduğunuz aşırı hassasiyetin giderilmesi için,
 3. Kırılmış diş ya da dolgularda,
 4. Aşırı çürük varlığında,
 5. Kozmetik (dişinizin rengi ve formu ile ilgili kaygılarınızdan kaynaklanan) ve estetik amaçlar,
 6. Karşıt çene ile uyumsuz kapanış nedeni ile çiğnemede duyulan yetersizlik,
 7. Fonksiyon dışı alışkanlıklardan dolayı (kalem ısırma, tırnak yeme vb) aşınan dişlerde,
 8. Hareketli protez planlandığında kroşe gelmesi planlanan dişlerde,
 9. Kaza sonucu oluşan kırıklarda,
 10. Hassas bağlantılı protezlerde bağlantı için,
 11. Çiğneme yükünü her diş üzerine yaymak amacıyla oklüzyon tedavisinde,
 12. Aşırı madde kayıplı dişlerin porselen ile yapılan dolgularında (inlay, onlay),
 13. Köprü protezleri, kaybedilmiş dişlerin yerine konmasında bir tedavi seçeneğidir.
- Bunun için dişsiz bölgeye komşu en az iki uygun diş gerekir.

Sabit protezler aşağıdaki tedavi usullerinden oluşur:

1-Kuron: Doğal dişe en yakın biçimde form ve fonksiyonun sağlanması için yapılır. Bu tedavi, dolgu ile dişin tedavi edilemediğinde gerekli olur. Tedavi genellikle bir miktar diş dokusunun dişten uzaklaştırılmasını gerekli kılar. Eğer çürük ve travma vb. sonucunda yeterli olmayan miktarda diş dokusu kalmışsa kuron için yeterli destek sağlamak amacıyla tedaviden önce dişe dolgu yapılması gerekli olabilir. Bazen dişin kökünden de destek amaçlı yararlanmak gerekir (post-core). Kuron protezi, taşıyacağı dişe yapıştırılarak sabitlenir.

Birkaç şekilde kuron protezi yapılabilir:

—**Tam porselen:** Metal içermeyen kaplamadır. Görünümü doğal dişe en yakın olanıdır. Metal alerjisi gelişmez; ancak, tedavinin maliyeti metal seramiklere göre iki kat fazladır.

—**Tam metal:** Destek dişte madde kaybı çok fazla olduğunda yapılır.

—**Metal-Porselen:** Metal altyapı üzerine porselen kaplanır, görünen yüzde metal yoktur. Ancak bazen damak tarafında, dişetine yakın bölgelerde metal bir şerit görülebilir.

2- Köprüler: Çekilen bir dişin yerine yapay diş konması için yapıştırılan bir seri kurundur. Bir köprü dişsiz bölgeye komşu olan en az iki dişin kaplanmasını gerekli kılar. Doğal ve sağlam dişlerinin korunmasını istemeyen hastalar için köprüye alternatif tedaviler; takılıp çıkarılan protezler ya da eğer vaka uygun ise implant destekli kuronlardır.

- Köprüler, kuronlarla aynı materyallerden yapılır.
- Klasik metal seramik köprülerde, dişin her yönünden olmak üzere 1,2 ile 2mm arasında aşındırma yapılır.
- Birinci randevuda destek dişlerin hazırlanması, ölçülerin alınması, geçici kuronların yapılması işlemleri gerçekleştirilir. Geçici kuronların tedavi süresince ağızda kalması esastır. Düşerse hekiminizi arayınız; aksi takdirde destek diş hareket edebilir ve daimi restorasyonun uyumu zorlaşır.

- İkinci randevu birinci randevudan 4 ila 10 gün arasında değişen bir zaman aralığından sonra gerçekleştirilir. Bu randevuda altyapı materyalinin provası yapılır ve renk belirlenir.
- Üçüncü randevu ikinciden 4 ila 7 gün sonradır. Renk, form, boyut provası yapılır ve hasta onayı istenir. Hastanın onayı alındıktan sonra protez yapıştırılır.
- Kuron ve köprülerin kabul gören uluslararası ömrü 7 yıldır; bu süre ancak kişisel bakım, düzenli hekim kontrolü ile değişebilir.

3- Porselen inlay ve onlay'ler: Diş renginde ve formunda, dişin içine ya da üzerine diş renginde yapıştırıcılarla yapıştırılan porselen dolgulardır.

4-Porselen lamine veneerler: Porselen veneer, diş renginde özel yapıştırıcılarla yapıştırılan ve genellikle dişin ön yüzü ile sınırlı, porselen tabakalardır. Estetik amaçlarla uygulanır. Dişin ön yüzünden 0.5 mm'den daha az ve mine seviyesi sınırlı kalmak kaydı ile madde kaldırılır.

Laboratuarda hazırlanan veneerler provadan sonra hastanın onayı alınarak dişe yapıştırılır.