



# SEPTUM DEVIASYONU

# SEPTOPLASTİ AMELİYATI

burundan rahat nefes  
almanın cerrahi çözümü



Doç. Dr.  
Necdet Özçelik

Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Uzmanı

## Riskler

Her cerrahi işlemde olduğu gibi nadir riskler vardır:

- Kanama
- Enfeksiyon
- Septumda delik oluşması (çok nadir)
- Nefes açılmasının yetersiz kalması

Bu riskler uygun teknikle en aza indirilir.

## Sık Sorulan Sorular

### Dışarıdan iz kalır mı?

Hayır, ameliyat burun içinden yapılır.

### Nefesim hemen düzeler mi?

Tam rahatlama genellikle 2-6 hafta içinde olur.

### Estetik ameliyatla birlikte yapılabilir mi?

Evet, aynı seansta yapılabilir.

Bu broşür bilgilendirme amaçlıdır.

## Doç. Dr. Necdet Özçelik



+90 533 6334765  
+90 533 MEDİPOL

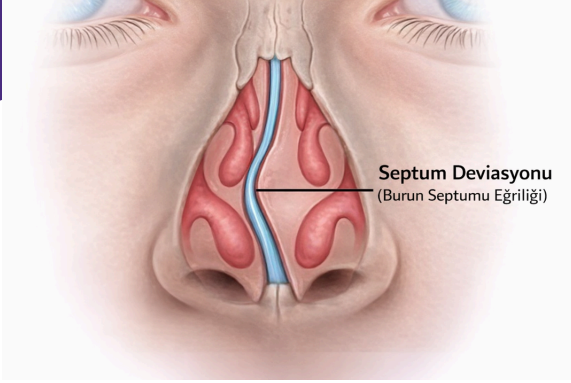


İstanbul Medipol Üniversitesi  
Mega Hastaneler Kompleksi



ozceliknecdet@gmail.com  
www.necdetozcelik.com





## Septum Deviasyonu Nedir?

Burun septumu, burnu ikiye ayıran kıkırdak ve kemik yapıdır.

Bu yapının eğri olması "septum deviasyonu" olarak adlandırılır.

## Nedenleri

Doğuştan  
Travma (darbe, çarpma)  
Büyüme sırasında gelişen şekil bozukluğu

## Belirtiler

Burun tıkanıklığı  
Ağızdan nefes alma  
Horlama  
Sık sinüzit  
Baş ağrısı  
Koku almada azalma

## Septoplasti Ameliyatı Nedir?

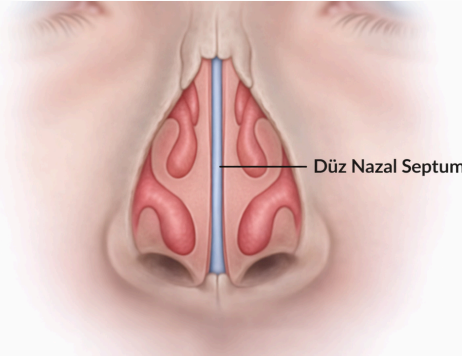
Septoplasti, burun içindeki eğri septumun cerrahi olarak düzeltilmesidir. Amaç estetik değil, nefes almayı rahatlatmaktır.

## Hangi Durumlarda Gerekir?

- İlaçlarla geçmeyen burun tıkanıklığı
- Sık sinüzit atakları
- Horlama ve uyku kalitesinde bozulma
- Burun travması sonrası eğrilik
- Estetik burun ameliyatı öncesi

## Ameliyat Nasıl Yapılır?

- Genel anestezi altında
- Burun içinden yapılır, dışarıdan iz olmaz
- Yaklaşık 1-1,5 saat sürer



**Doç. Dr.  
Necdet Özçelik**

Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Uzmanı

## Ameliyat Sonrası

- Ağrı genellikle hafiftir
- İlk günlerde hafif kanama olabilir
- Burun içi şişlik nedeniyle geçici tıkanıklık hissi normaldir
- Tuzlu su spreyleri iyileşmeyi hızlandırır
- Günlük hayata dönüş birkaç gün içindedir

## Faydaları

- Daha rahat burun solunumu
- Horlamada azalma
- Uyku kalitesinde artış
- Sinüzit ataklarında azalma
- Günlük yaşamda ve sporda daha iyi performans

