



Tasarım:Hastaneler Bilgi İşlem Merkezi

Dök. No : F-BH-251 Yayın Tar. : Ocak 2012 Rev. No : - Rev. Tar. : -/-



T.C  
ERCIYES ÜNİVERSİTESİ  
TIP FAKÜLTESİ HASTANELERİ



# LARİNKS (gırtlak) ve HIPOFARENKS (yutak altı) TÜMÖRÜ



## LARİNKS veya HIPOFARENKS KANSERİ

LARİNKS veya HIPOFARENKS KANSERİ NEDİR?

LARİNKS veya HIPOFARENKS KANSERİ NEDİR?

LARİNKS veya HIPOFARENKS KANSERİ NEDİR?

LARİNKS veya HIPOFARENKS KANSERİ NEDİR?

LARİNKS veya HIPOFARENKS KANSERİ NEDİR?

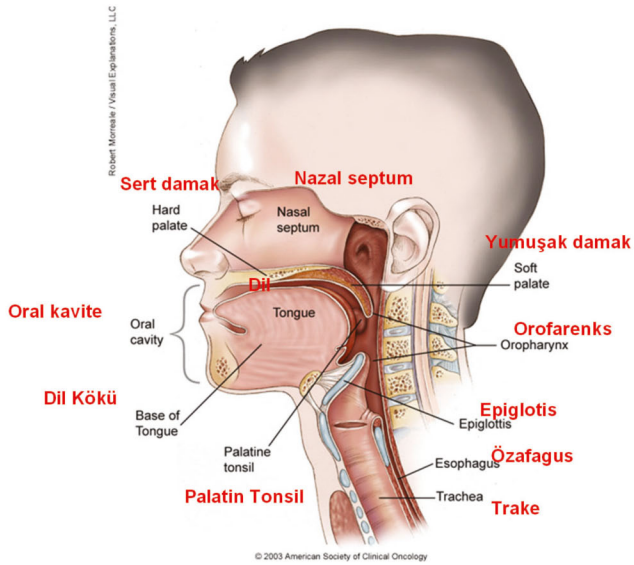
K-Q  
TSE-EN-ISO  
9000

Yayın No : 37

# LARİNKS (gırtlak) ve HİPOFARENKS (yutak altı) TÜMÖRÜ

## LARİNKS veya HİPOFARENKS KANSERİ NEDİR ?

Kanser, larinksteki (ses kutusu) ve/veya hipofarenksteki (yutak altı; boğazın larinksi çevreleyen alt bölümü) normal hücrelerin kontrolsüzce büyümesi ve tümör oluşurmasıyla başlar. Bu kanserlerin yaklaşık %95'i larinks ve hipofarenksi kaplayan düz, skuamöz hücrelerden başlar.



## LARİNKSİN İŞLEVLERİ NELERDİR?

Larinks boyunda yer alan boru şeklinde bir organdır; nefes alma, konuşma ve yutma için önemlidir. Nefes borusunun (trakea) üzerinde yer alır. Ön duvarı boyundan dışarıya doğru çıkıntı yaparak Adem elmasını oluşturur.

## EVRE NE DEMEKTİR?

Evre kanserin nereye yerleştiğini, yayılıp yayılmadığını, eğer yayıldıysa nereye yayıldığını ve vücuttaki diğer organların işlevlerini etkileyip etkilemediğini tanımlamak için kullanılır. Larinks veya hipofarenks kanserinin beş evresi vardır: evre 0 (sıfır) ve evre I'den evre IV'e kadar.

## LARİNKS VEYA HİPOFARENKS KANSERİ NASIL TEDAVİ EDİLİR ?

Larinks veya hipofarenks kanserinin tedavisi tümörün büyüklüğüne ve yerleşimine, kanserin yayılıp yayılmamış olmasına ve hastanın genel sağlık durumuna bağlıdır. Larinks veya hipofarenks kanserini tedavi etmenin üç temel yolu vardır: cerrahi, ışın tedavisi ve kemoterapi. Tedaviyi planlarken doktor tedavinin kişinin nasıl hissettiği, görüldüğü, yediği ve nefes aldığını nasıl etkileyeceğini göz önüne almaktadır. Genellikle tedavi sırasında gırtlak korumak mümkündür. Cerrahinin amacı kanseröz dokuyu ve onu çevreleyen sağlıklı dokunun bir kısmını çıkartmaktır. Işın tedavisi, larinks veya hipofarenks kanserinin temel tedavisi olabilir ya da cerrahiden sonra cerrahi olarak çıkarılmayan küçük kanser ceplerini ortadan kaldırmak için kullanılabilir. Kanser hücrelerinin ortadan kaldırılması olasılığını artırmak için ışın tedavisi ile birlikte kemoterapi kullanılabilir. Tedaviye ilişkin karar verirken hastalar bir klinik çalışmaya katılmayı düşünebilirler; mevcut tüm tedavi seçenekleri için doktorunuzla konuşunuz. Larinks veya hipofarenks kanseri tedavisinin yan etkileri sıklıkla engellenebilir veya size sağlık hizmeti verenler tarafından oluşturulan ekip yardımıyla üstesinden gelinebilir.