### PAROTIDEKTOMİ AMELİYATI HASTA BİLGİLENDİRME VE ONAM (RIZA) FORMU

Hastanın Adı, Soyadı: TC Kimlik No:

Baba adı: Ana adı:

Doğum tarihi:

Sayın Hasta, Sayın Veli/Vasi,

Bu yazılı form, size yapılacak olan tedavi/ameliyat ve buna bağlı komplikasyonlar (ameliyat sırasında veya sonrasında ortaya çıkabilecek sorunlar, yan etkiler) hakkında temel bilgileri açıklamak için hazırlanmıştır. Lütfen formu dikkatlice okuyunuz ve soruları cevaplayınız.

Bu form, tarafınıza sözel olarak anlatılan bilgilerin yazılı şeklini içermektedir ve YASAL BİR GEREKLİLİĞİN ORTAYA ÇIKMASI HALİNDE KULLANILMAK ÜZERE hastane arşivinde saklanacaktır.

Yapılan muayene sonucunda size/hastanıza ameliyat gerektiği kararına varılmıştır. Hekiminiz ameliyattan önce size bu belgede yazılı olan bilgileri verecek, bunun sonunda ameliyatın yapılması konusunda **SERBEST İRADENİZ** ile kararınızı vereceksiniz.

Bu formun <u>HER SAYFASININ</u> siz ve bir yakınınız tarafından imzalanması **YASAL BİR ZORUNLULUKTUR.** 

#### 1. Hastalık hakkında bilgilendirme:

Yapılan muayene ve tetkikler sonucunda konulan "Tükürük bezi (parotis) kitlesi" teşhisi nedeniyle, size cerrahi girişim (parotidektomi) gerektiği kararına varılmıştır. Parotidektomi, kulağın ön-altında yerleşmiş en büyük tükürük bezinin cerrahi olarak çıkarılmasıdır. Bu bezin, bir kısmının yada tamamının çıkarılmasının en sık nedeni, bezin içinde kitle varlığıdır, daha nadiren de bezin müzmin iltihabı veya tükürük akımının tıkanmasıdır. Parotisdeki kitlelerin çoğu iyi huyludur (%80), kötü huylu tümör ihtimali %20'dir. Bu ameliyat yapılmadan önce genellikle iğne biyopsisi (ince bir iğne ile bezden alınan hücrelerin incelenmesi) bazen de bilgisayarlı tomografi ve manyetik rezonans görüntülemesi yapılabilir. Bazen de bu testlerin yapılmasına gerek olmamaktadır. Hastalığın cinsi, büyüklüğü ya da yerlesim yerine göre tükürük bezinin bir kısmı ya da tamamı çıkarılabilir.

# 2. Tıbbi müdahalenin kim tarafından, nerede, ne şekilde yapılacağı ve dikkat edilmesi gereken hususlar:

Ameliyat, hastanemizin uzman veya asistan doktorları tarafından gerçekleştirilebilir. Hastanemiz bir eğitim hastanesi olduğu için, ameliyatın BİR KISMI YA DA TAMAMI ASİSTAN DOKTORLAR TARAFINDAN (uzman doktor gözetiminde) GERÇEKLEŞTİRİLEBİLİR.



# Türk Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Derneği

Tüm ameliyatlar, hastanemiz ameliyathanesinde, ameliyata ve hasta talebine bağlı olarak bölgesel ya da genel (narkoz) anestezi altında yapılmaktadır. Genel anesteziye (narkoz) ait özel riskler ile ilgili olarak, anestezi uzmanı ile görüşebilirsiniz.

Ameliyatın uygulanacağı günden önceki gece saat 24.00 'ten sonra hiçbir şey yenilip içilmemeli ancak kronik hastalık nedeniyle (şeker hastalığı, yüksek tansiyon, kalp yetmezliği) kullanılmakta olan ilaçlar ameliyat günü sabahı erken saatte, beraberinde az miktarda su ile içilmelidir. Ameliyattan önceki 1 hafta boyunca aspirin gibi kanamayı arttırabilecek ilaçlar kullanılmamalıdır. Aktif üst solunum yolu enfeksiyonu halinde ameliyat yapılamaz.

Ameliyat sonrasında bölgesel ve genel (narkoz) anestezi esnasında kullanılan sakinleştirici, ağrı kesici ilaçlara bağlı olarak refleksler geçici bir süre etkilenecektir. Bu nedenle girişimden sonra ilk 24 - 48 saat içinde istirahat edilmelidir. Ameliyattan sonra 5-7 gün süre ile bedensel yorgunluklardan ve kan basıncını yükselten aktivitelerden (örneğin, spor, jimnastik, ağır kaldırma) sakınılmalıdır.

Ameliyat sahasındaki sızıntıları dışarı aktaran küçük vakum sistemi bulunduğu sürece hastanede yatacaksınız ve bu dönem içinde bu bölgenin bakımı ve pansumanları ilgili kişiler tarafından yapılacaktır. Yatış süresi genellikle 2-4 gündür. Ciltteki dikişler ortalama 1 hafta sonra alınacaktır. Bu dönem içerisinde ameliyat sahasının ıslanmamasına dikkat etmelisiniz.

#### 3. Tıbbi müdahalenin muhtemel komplikasyonları (yan etkileri):

Bölgesel ve genel (narkoz) anestezi esnasında kullanılan ilaçlara ve anestezi işleminin kendisine bağlı olarak birçok risk ortaya çıkabilir. Bu riskler:

- Akciğerin küçük alanlarında ortaya çıkabilecek sönmelere/çökmelere bağlı olarak artmış akciğer enfeksiyonu riski. Bu durum antibiyotik tedavisi ve fizyoterapi gerektirebilir.
- Ameliyat pozisyonuna bağlı olarak el ve ayakta hareket kısıtlılığı ve güçsüzlük (düşük el, düşük ayak) oluşması.
- Ağrı ve şişmeyle birlikte bacaklarda pıhtı oluşumu (derin ven trombozu). Bu pıhtı bulunduğu yerden koparak akciğerlere gidebilir ve ölümcül olabilir. Bu risk özellikle 50 yaş üstü hastalarda daha fazladır.
- Kalpte zorlanmaya bağlı kalp krizi veya felç.
- Anesteziden kaynaklanabilen ölüm.
- Kilolu hastalarda artmış yara yeri enfeksiyonu riski, göğüs enfeksiyonu, kalp ve akciğer komplikasyonları, pıhtılaşma.
- Sigara içen hastalarda artmış yara yeri enfeksiyonu riski, göğüs enfeksiyonu, kalp ve akciğer komplikasyonları, pıhtılaşma.

Uygulanan ameliyata bağlı olarak birçok risk ortaya çıkabilir. Bu riskler:

- Kanama. Ameliyat esnasında veya sonrasında birkaç hafta içinde olabilir. Ameliyat esnasındaki kanama nedeniyle ameliyat sonlandırılabilir. Ameliyat sonrasında oluşan kanamaları durdurmak için başka bir ameliyat gerekebilir. Kan kaybı sebebiyle kan transfüzyonu (damardan kan verilmesi) gerekebilir.
- Ameliyat sonrası cilt altında ve tükürük bezinin çıkarılmış olduğu yerde kanın birikmesine bağlı organize hematom (pıhtı) olabilir. Bu durum iyileşmeyi geciktirebilir. Ciltte doku kaybına,



# Türk Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Derneği

kalıcı şekil bozukluğuna, yara izine neden olabilir. Bu durumun tedavi edilmesi için yeniden ameliyat gerekebilir.

- Yüz felci. Ameliyat sırasında tükürük bezinin iki yaprağı arasından geçen yüz siniri zedelenebilir. Bu durum ya ameliyattan hemen sonra sinirin tam kesisine bağlı olarak veya ameliyattan birkaç hafta sonra sinirin etrafındaki ödem ve basıya bağlı olarak gelişebilir. Her iki durum da geri dönüşümsüz olabilir. Yüz felcine bağlı yüzde kayma, gözün açık kalmasına bağlı göz problemleri, ağız köşesinden yemek ve tükürük akması, konuşma bozuklukları olabilir.
- Tükürük bezinden cilde kanal (fistül) ve tükürük kisti oluşumu. Ameliyat sonrasında dikiş yerlerinden veya cilt altına tükürük sızması şeklinde olur.
- Ameliyat sırasında kulak cildinin duyusunu alan sinirin kesilmesine bağlı olarak o bölgede hissizlik gelişebilir.
- Enfeksiyon. Ciltte dikiş yerlerinde veya yumuşak dokuda gelişebilir. Bu durum antibiyotik kullanımını gerektirebilir.
- Kesi yerinde anormal skar dokusu (normal dokudan kalın, kırmızı renkte) gelişebilir ve bunun için tekrar operasyon gerekebilir. Tükürük bezinin çıkarılmasına bağlı kulak önünde ve çene üstünde çöküntü ve kalıcı şekil bozukluğu olabilir.
- Ameliyattan sonra yüz cildine gelen duyusal sinirlerde yanlış iyileşme sonucu yemek yerken yüzde kızarma, terleme ve gözde yaşarma (Frey sendromu) olabilir.
- Parotis bezinin tümünün çıkarılabileceği teorik olarak söylenmekte ise de pratik olarak bu mümkün değildir. Yani bezin tümü çıkarılsa bile geride sağlam veya tümörle bulaşmış doku kalabilir. Bu durumda tümör nüksedebilir. Kısmi çıkarımlarda tümörün mikroskobik dağılımına bağlı olarak hastalık tekrarlayabilir.
- Tümörlerin tedavisi tek aşamalı değildir. Uzun süre takibi ve gerektiğinde yeniden ameliyat, ışın (radyoterapi) veya ilaç (kemoterapi) gibi ek tedavileri gerektirebilir. Tüm müdahalelere rağmen tam olarak iyileşme sağlanamayabilir.

### 4. Diğer tedavi seçenekleri:

Tarafınıza önerilmiş olan tedavi/ameliyat, hekiminiz tarafından güncel tıp literatürüne göre size en uygun seçenek olduğu için tarafınıza önerilmiştir. Diğer tedavi seçeneklerinin, en fazla fayda göreceğiniz tedaviler olmayacağı, tarafınıza önerilen alternatif tedavilerin çok geniş bir yelpaze içerisinde risk ve sonuçları olabileceği göz önünde tutulmalıdır.

Tarafınıza önerilen alternatif tedaviler ile ilgili olarak, söz konusu tedavi için hazırlanmış olan benzer formu talep etmenizi rica ederiz.

#### 5. Tıbbi müdahaleyi reddetme durumunda ortaya çıkabilecek riskler:

Tanı amacı ile yapılan tedaviyi/ameliyatı reddetmeniz durumunda, bu kararınıza bağlı olarak kesin tanının gecikmesi, hastalığınızın ilerlemesi ve önerilen tedavi yöntemlerinin bile etkisiz kalabileceği göz önünde tutulmalıdır.



Tedavi amacı ile yapılan tedaviyi/ameliyatı reddetmeniz durumunda, bu kararınıza bağlı olarak hastalığınızın ilerlemesi ve önerilen tedavi yöntemlerinin bile etkisiz kalabileceği göz önünde tutulmalıdır.

Eğer bu ameliyat yapılmaz ise tükürük bezinde yer alan tümör çevre dokulara ve akciğer, beyin gibi uzak organlara yayılarak (metastaz) ölüme kadar giden kötü sonuçlara neden olabilir. Tümörün kendisi yüz sinirini tutarak yüz felcine neden olabilir. Tümör ciltten dışarı çıkarak ağrılı, kötü kokulu akıntı ve yaraya neden olabilir.

Enfeksiyon ve taşlar için: Tükürük bezinde yer alan taş sık sık enfeksiyona neden olarak ağrı, şişlik, iltihap, apse gibi istenmeyen durumlara yol açabilir. Tükürük fistülü denilen ciltten tükürük gelmesi durumuna neden olabilir.

#### 6. Kullanılacak ilaçları önemli özellikleri:

Ameliyat sırasında verilen narkoz ilaçlarının akciğer kalp beyin böbrek ve karaciğer gibi organlar üzerinde toksik (zehirli) etkileri / yan etkileri olabilir. Bu nedenle **ÖLÜM TEHLİKESİ** ortaya çıkabilir.

Ameliyat öncesinde ve sonrasında, tedavi gördüğünüz klinikte verilen ilaçların, ilaca bağlı olarak çok çeşitli toksik (zehirli) etkileri / yan etkileri olabilir. Bu nedenle **ÖLÜM TEHLİKESİ** dâhil olmak üzere birçok etki ortaya çıkabilir.

#### 7. Sağlığınız için kritik olan yaşam tarzı önerileri:

Sigara, daha kısa ve daha düşük kaliteli bir yaşam süresine neden olur. Sigara içmek, tedavinin/ameliyatın başarısını kötü yönde etkiler. Sigara içen hastalarda anestezi riskleri daha fazladır, anestezi nedeniyle ölüm daha sık görülür. Sigara içiyorsanız, tedavi/ameliyat başarısının genel başarı ortalamasından daha düşük olacağını bilmelisiniz.

#### 8. Gerektiğinde aynı konuda tıbbi yardıma nasıl ulaşılabileceği:

Tedavi/ameliyat uygulanmasını kabul etmemek serbest iradenizle vereceğiniz bir karardır. Fikrinizi değiştirdiğiniz takdirde söz konusu tedaviyi/ameliyatı uygulayabilecek hastanemize/hastanelere kişisel olarak yeniden başvurabilirsiniz.



# Türk Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Derneği

### HEKİMİN HASTA HAKKINDA BİLMEK İSTEDİKLERİ

Sizden aşağıdaki soruları cevaplamanızı rica ediyoruz:

1.	Yüksek kana	ma eğilimi (Örneğin küçük yaralanmalarda veya diş tedavisinde) var mı?		
На	yır □	Evet □		
2.	Vücudunuzda	çürükler oluşur mu veya akrabalarınızda bununla ilgili belirtiler var mı?		
На	yır 🗆	Evet		
3.	Siz/hastanız l	kan sulandırıcı ilaç (Örneğin, aspirin) kullanıyor musunuz/kullanıyor mu?		
На	yır 🗆	Evet □		
Siz/Çocuğunuz <b>başka bir ilaç</b> kullanıyor musunuz/kullanıyor mu?				
Ha	yır 🗆	Evet   Kullanıyorsanız/Kullanıyorsa hangi ilacı?		
4.	Alerji, astım	veya aşırı duyarlılık (Örn. flaster, lateks, gıda maddeleri, ilaçlar) var mı?		
Ha	yır 🗆	Evet		
5.	. Kalp veya akciğer hastalığınız var mı veya kalp pili taşıyor musunuz?			
Ha	yır 🗆	Evet		
6.	5. Müzmin (kronik) bir hastalığınız var mı?			
Ha	yır 🗆	Evet		
7.	7. Tiroit beziniz çok çalışıyor mu?			
Ha	yır 🗆	Evet □		
8.	. Yapay dişiniz var mı? / Sallanan dişleriniz var mı?			
Ha	yır 🗆	Evet		
9.	Son altı hafta içinde koruyucu aşı yapıldı mı?			
Ha	yır 🗆	Evet □		
	. <b>Akut</b> (yeni habı, AIDS, v	başlamış) veya <b>kronik</b> (müzmin) bir <b>enfeksiyon hastalığı</b> (Örneğin, karaciğer erem) var mı?		
Ha	yır 🗆	Evet		
11.	. Bayanlar içi	n: Hamile olabilir misiniz?		
На	yır 🗆	Evet		

### HASTA, VELİ VEYA VASİNİN ONAM AÇIKLAMASI

- Aklım başımda ve kendimi karar verecek yeterlilikte görüyorum.
- Doktorum bana sağlık durumum ile ilgili gerekli açıklamaları yaptı.
- Planlanan tedavinin/ameliyatın ne olduğu, gerekliliği, ameliyatın seyri ve diğer tedavi seçenekleri, bunların riskleri, tedavi olmadığım takdirde ortaya çıkabilecek sonuçlar, tedaviyi/ameliyatı uygulayacak kişiler, tedavinin başarı olasılığı ve yan etkileri hakkında ayrıntılı bilgi edindim. Tedaviden/ameliyattan önce ve sonra dikkat etmem gereken hususları anladım.
- Doktorum tüm sorularımı anlayabileceğim bir biçimde yanıtladı.
- İstemediğim taktirde tedaviye/ameliyata onam vermek zorunda olmadığımı ve/veya işlemi durdurabileceğimi biliyorum.
- Tedavi/ameliyat esnasında gerektiği takdirde kan verilmesini kabul ediyorum.
- Tanı/tedavi/ameliyat esnasında temin edilen benimle ilgili tüm dokümanların, FOTOĞRAFLARIN ve alınan örneklerin eğitim amaçlı olarak kullanılabileceğini anladım ve kabul ediyorum.
- Ameliyatın hastanenin uzman veya asistan doktorlarının gerçekleştirebileceği, bu hastanenin bir eğitim hastanesi olduğu, tedavinin/ameliyatın BİR KISMININ YA DA TAMAMININ ASİSTAN DOKTORLAR TARAFINDAN (uzman doktor gözetiminde) GERÇEKLEŞTİRİLEBİLECEĞİNİ anladım ve kabul ediyorum.
- Uygulanacak tedavinin/ameliyatın MEVCUT DURUMUMU İYİLEŞTİRME GARANTİSİ OLMADIĞINI ve hatta uygulanacak tedavi/ameliyat neticesinde MEVCUT DURUMUMDAN DAHA DA KÖTÜ OLMA İHTİMALİM OLDUĞUNU anladım ve kabul ediyorum.
- Tedavi/ameliyat esnasında hayatı tehdit edici bir durum ortaya çıkması halinde TEDAVİNİN GENİŞLETİLEBİLECEĞİNİ ya da O AN HAYATİ RİSK NEDENİYLE GEREKLİ GÖRÜLEN FARKLI BİR TEDAVİNİN (nefes almam için BOĞAZIMA DELİK AÇILMASI dâhil) UYGULANABİLECEĞİNİ anladım ve kabul ediyorum.

HASTA, VELİ VEYA VASİNİN	
Adı Soyadı:	TC Kimlik No:
İmza:	
Tarih:	
"HASTA YAKINININ" ya da "VEL	İ/VASİ YAKINININ"
(Bu ikinci kişi hastane personeli ya da	hastane personeli ile yakınlığı olan bir kimse olamaz)
Adı Soyadı:	TC Kimlik No:
İmza:	
Tarih:	
HASTA BİLGİLENDİRMESİNİ YA	APAN HEKİMİN
Kaşesi (Adı Soyadı):	
İmza:	
Tarih:	
Hasta ile direkt iletişimin kurulamac	dığı durumda iletişimi sağlayan kişinin (örn. tercüman)
Adı Soyadı:	TC Kimlik No:
İmza:	
Tarih:	

#### **UYARI:**

- Hastanın onam veremeyecek durumda olması halinde, onam alınan kişinin kimlik bilgileri ve imzası alınır.
- Çocuk hastalarda HER İKİ EBEVEYİNİN (ANNE ve BABANIN) ikisinin de imzalaması YASAL BİR ZORUNLULUKTUR. Bunlardan yalnız birinin imzası varsa, imzalayan, çocuğun bakımını kendi başına üstlendiğini yasal olarak kanıtlamalıdır. Aksi halde TEDAVİNİN/AMELİYATIN UYGULANMASI MÜMKÜN DEĞİLDİR.