|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| amblem | **TİROİD İNCE İĞNE ASPİRASYON BİYOPSİSİ İÇİN BİLGİLENDİRİLMİŞ HASTA RIZA BELGESİ** | logo_ortadogu |
| **Döküman Kodu:HD.RB.238** | **Yayın Tarihi: 13.07.2020** | **Rev Tarihi:-** | **Rev No:0** | **Sayfa No: 1 /3** |

**Biyopsi kimin tarafından yapılacağı:** Endokrinoloji öğretim üyesi veya Endokrinoloji yan dal araştırma görevlisi tarafından yapılmaktadır.

## Tiroid İnce İğne Aspirasyon Biyopsisinden Beklenen Faydalar ve Yapılmaması Durumunda Karşılaşılabilecek Sonuçlar

Tiroid ince iğne aspirasyon biyopsisi tiroit nodüllerinde tiroid kanseri varlığını araştırmak için kullanılan bir yöntemdir. Tiroid nodülü tiroit bezinde çevresinden kıvamca farklı , yuvarlak veya oval kitlelerdir. Nodüller tek ya da çok sayıda olabilir. Sadece muayene ile toplumda 100 kişinin ortalama olarak 5’inde tiroid nodülü tespit edilmektedir. Ülkemizde bu oran çok daha yüksektir. Ultrasonoğrafi ile ise 100 kişinin yaklaşık 5- 50’sinde tiroid nodülü tespit edilebilmektedir. Ülkemizde tiroid hastalıkları ve tiroid nodülleri yaygındır. Bu nedenle nodüllerde kanserin var olup olmadığını ayırt etmek için tiroid ince iğne aspirasyon biyopsisi önem taşımaktadır. Ultrasonoğrafi eşliğinde tiroid ince iğne aspirasyon biyopsisi nodülü olan herkese ( 10 mm’den küçük nodüllere bile yapılabilmektedir)

## Tiroid İnce İğne Aspirasyon Biyopsisi Kimlere Yapılmaz?

Kanamaya eyilimi olan hastalara, bilinci yerinde olmayanlara ve belirgin psikolojik problemi olan hastalara yapılmaz.

## Tiroid İnce İğne Aspirasyon Biyopsisi Nasıl Yapılır ve İşlem Süresi?

**Öncelikle işleme mutlaka tok karna geliniz**. Biyopsi bir enjektör ucundaki ince bir iğne ile yapılmaktadır. Doktorunuzun uygun gördüğü nodüllerinizin her birine 2-4 defa işlem uygulanmaktadır. **İŞLEM SIRASINDA YUTKUNMAMANIZ ÖNEMLİDİR.**

 **İşlemin süresi 5-15 dk.’dır**

## Biyopsinin Komplikasyonları ve Riskleri

Biyopsi sırasında hafif bir ağrı hissedebilirsiniz. İşlem sonrasında 24-48 saat boyunca yutkunurken boğazda ağrı hissi olabilir. Böyle bir durumda kan hastalığınız, mide rahatsızlığınız veya ilaç alerjiniz yoksa **ASPiRİN DIŞINDA** bir ağrı kesici kullanabilirsiniz.

Biyopsi sırasında nadir olmakla birlikte nodül içine veya dışına kanama olabilir. Kanamaya bağlı olarak boyunda şişlik gelişebilir. Bunların çoğu kanama alanına baskı uygulayarak kendiliğinden geçebilmektedir. Nadirende olsa solunum yoluna bası varsa cerrahi işlem gerebilmektedir. Yine çok nadir komplikasyonlar biyopsi alanında enfeksiyon veya geçici ses kısıklığıdır. Böyle durumlarda mutlaka doktorunuzu bilgilendiriniz.

## Tiroid İnce İğne Aspirasyon Biyopsisinin Patoloji Sonuçları

Biyopside alınan materyalin incelemesi: bening, maling, şüpheli veya tanı koymak için yetersiz olabilir. Yeteri kadar parça veya hücre gelmez ise ( oran yaklaşık %2-20’ dir ) doktorunuzun önerisi doğrultusunda ikinci veya üçüncü defa biyopsi yapmak gerekebilir.

**Gerektiğinde Aynı Konuda Tıbbi Yardıma Nasıl Ulaşabileceği**: Gerektiğinde aynı konuda tıbbi yardıma (Kendi hekimine, farklı bir hekime, tedavi gördüğü kliniğe ve acil durumlarda da 112’ye) nasıl ulaşacağım konusunda bilgi aldım.

**Bize Ulaşabileceğiniz Telefon Numaraları:** Hastane Tel: 0 322 454 44 30

Yapılacak işlemlerle ilgili daha detaylı bilgi almak için hekiminize danışabilirsiniz.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| amblem | **TİROİD İNCE İĞNE ASPİRASYON BİYOPSİSİ İÇİN BİLGİLENDİRİLMİŞ HASTA RIZA BELGESİ** | logo_ortadogu |
| **Döküman Kodu:HD.RB.238** | **Yayın Tarihi: 13.07.2020** | **Rev Tarihi:-** | **Rev No:0** | **Sayfa No: 1 /3** |

**Hasta, veli veya vasinin onam açıklaması:** Doktorum bana sağlık durumum ile ilgili gerekli açıklamaları yaptı. Planlanan tedavi/girişimin ne olduğu, gerekliliği, girişimin seyri ve diğer tedavi seçenekleri, bunların riskleri, tedavi olmadığım taktirde ortaya çıkabilecek sonuçlar, tedavinin başarı olasılığı ve yan etkileri hakkında ayrıntılı bilgi edindim. Tedavi/girişim'den önce ve sonra dikkat etmem gereken hususları anladım. Doktorum tüm sorularımı anlayabileceğim bir biçimde yanıtladı. Tedavi/girişim uygulayacak kişiler hakkında bilgi edindim. Aklım başımda ve kendimi karar verecek yeterlilikte görüyorum. İstemediğim taktirde tedavi/girişime onam vermek zorunda olmadığımı ve/veya istediğim aşamada işlemi durdurabileceğimi biliyorum.

Yukarıda belirtilen girişimin ve girişim sırasında, tıbbi zorunluluk olarak gerekebilecek diğer ek girişimlerin uygulanmasını kabul ediyorum.

Yukarıda geçen hastalığıma ve yapılan tedaviye özgü kabul edilebilir komplikasyonlar dışında kalmamak şartıyla ameliyata bağlı gelişen komplikasyonlar nedeniyle hukuki yola başvurmayacağım.

Hastanın kendi el yazısı ile **(OKUDUM, ANLADIM, KABUL EDİYORUM)** diye yazması gerekmektedir.

**NOT**: Hastanın onam veremeyecek durumda olması halinde, onam alınan kişinin kimlik bilgileri ve imzası alınır.

**Tanık :**

Adı-soyadı:

T.C.Kimlik no:

Hastaya yakınlığı :

İmzası:

**Hasta ya da hukuksal olarak sorumlu kişi:**

Adı-soyadı :

T.C.Kimlik no:

Protokol no:

İmzası:

İmzası

İmzası :

**Hastanın izni tamamlandıktan sonra hekim tarafından doldurulacak kısım:**

Yukarıda anlatılan işlem, riskler, olabilecek komplikasyonlar ve umulan sonuçlar hakkında hastanın veya onun izni öncesinde hastaya veya hukuksal sorumlusuna benim tarafımdan anlatıldığını onaylıyorum.

**Tedavi eden hekim:**

Kaşe-İmza Tarih:\_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_Saat: ...:…..