



T.C. NECMETTİN ERBAKAN ÜNİVERSİTESİ MERAM TIP FAKÜLTESİ HASTANESİ	DOKÜMAN KODU	GN. FR.236
	YAYIN TARİHİ	01.05.2006
İÇ HASTALIKLARI ANABİLİM DALI TİROİD İNCE İĞNE ASPİRASYON BİYOPSİSİ BİLGİLENDİRME FORMU	REVİZYON NO	01
	REVİZYON TARİHİ	26.05.2015
	SAYFA NO	1

Tiroid ince iğne aspirasyon biyopsisi, tiroid nodülünün iyi ya da kötü huylu olduğu hakkında bilgi veren girişimsel bir tetkiktir. Tiroid ince iğne aspirasyon biyopsisi 10 cc lik bu iğne ile tiroid nodülü içinde girerek yapılır. Kural olarak her nodülden en az 3-4 ayrı noktadan enjektörle vakum yoluyla çekerek çok az miktarda sıvı örnek alınır. Araştırmalar sonucunda ciddi komplikasyon bildirilmemiştir. Hastalarda sinir hasarı, damar ya da doku harabiyeti ve tümör veya kanser varsa yayılmasına neden olmadığı gösterilmiştir. Önemsiz miktarda cilt altına ya da nodül içine kanama ve buna bağlı ciltte morluk oluşmasına kanama rastlanabilmekle birlikte önemli cerrahi müdahale ya da girişime gerek gösterecek ciddi kanama hiç görülmemiştir. Hastaların kanama hiç görülmemiştir. Hastaların kanama ve pıhtılaşmayı bozacak cinsten ilaçları (Örneğin : Aspirin, Coumadine, Heparin gibi ilaçlar) almamış olmaları gereklidir. Tiroid ince iğne aspirasyon biyopsisi sırasında ve sonrasında kısa bir süre ağrı hissedilebilir ancak bu ağrı şiddetli değildir, nadiren ağrının birkaç gün sürdüğü görülebilmektedir.

Yukarıdaki bilgilendirme formunu okudum, doktorum yapılacak işlem ve sonuçları konusunda beni bilgilendirdi, tiroid iğne aspirasyon biyopsisi yapılmasını kabul ediyorum.

TARİH :

HASTA

ŞAHİT

DOKTOR KAŞE