

KOÇ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

TEZ YAZIM KILAVUZU

Temmuz 2022

1. GENEL BİLGİLER	3
1.1. Dil.....	3
1.2. Kapak ve Cilt.....	3
1.3. Sayfa Düzeni	3
1.4. Yazı Tipi ve Punto	4
1.5. Başlıklar	4
1.6. Dipnotlar	5
1.7. Tablo ve Şekiller	5
1.8. Kaynaklar	5
1.9. Baskı.....	7
2. TEZİN BÖLÜMLERİ	7
2.1. ÖN BÖLÜM.....	7
2.1.1. İç Kapak Sayfası	7
2.1.2. Onay Sayfası	7
2.1.3. Beyan Sayfası.....	7
2.1.4. İthaf Sayfası	7
2.1.5. Teşekkür Sayfası	8
2.1.6. Özet ve İngilizce Özet (Abstract).....	8
2.1.7. Dizinler.....	8
2.2. TEZ METNİ.....	9
2.2.1. Giriş.....	9
2.2.2. Genel Bilgiler (Literatür Bilgisi).....	9
2.2.3. Gereç ve Yöntem.....	10
2.2.4. Bulgular.....	10
2.2.5. Tartışma.....	10
2.2.6. Sonuç ve Öneriler.....	11
2.3. KAYNAKLAR DİZİNİ	11
2.4. EKLER.....	11
3. ÖRNEK TEZ FORMATI.....	12

1. GENEL BİLGİLER

1.1.Dil

Tez, Türkçe yazılmalıdır. İngilizce Özet (Abstract) başlığı altında özeti İngilizce çevirisi bulunmalıdır. Tez dili açık, yalın ve bilimsel metne uygun olmalıdır. Metinde geçen kimyasal madde isimleri ve terimler Türkçe yazılmalıdır. Zorunlu olarak yabancı dilde yazılması gereken kelimeler italik olarak yazılmalıdır.

Standart kısaltmalar dışında kısaltma kullanımından kaçınılmalıdır. Metinde çok geçen ve birden fazla sözcükten oluşan terimler için sözcüklerin baş harflerinden oluşan kısaltmalar yapılabilir. Bu durumda metinde ilk geçtiği yerde terim açık olarak yazılıp arkasından parantez içinde kısaltması verilir ve daha sonra geçtiği yerlerde kısaltması kullanılabilir. Kısaltmalar terimlerin Türkçe'lerine göre yapılmalıdır ancak, yabancı dilde olup dilimize yerleşmiş olan kısaltmalar olduğu gibi kullanılabilir. Kısaltmalarda harf aralarına ve sonuna nokta konulmaz. Ölçü birimlerine ait kısaltmaların sonuna nokta konulmaz.

1.2.Kapak ve Cilt

Kapak, iyi kalite beyaz Bristol kartondan yapılmalı; tez metni, özel sayfalar ve ekleriyle birlikte uygun şekilde yapıştırılarak tek bir cilt haline getirilmelidir. Standart büyüklük dışında kalan basılı ve diğer materyal (video, kaset, cd, kitapçık vb.) ayrı bir ek halinde uygun zarf/kutu içinde tezin arka dış kapağının iç kısmına yapıştırılarak teslim edilmelidir.

1.3.Sayfa Düzeni

Uluslararası A4 standardına uygun boyutta kâğıt kullanılmalıdır. Kâğıt, kaliteli olmalı ve normal biçimde okumayı sağlayacak kadar ışık geçirmez olmalıdır (80 gr/m² ila 100 gr/m² ağırlıkta birinci hamur beyaz kâğıt). Kâğıdın her iki yüzü de kullanılmalıdır.

Sayfa, tek sütun halinde düzenlenmeli ve ana metinde satırlar arasında 1,5 aralık kullanılmalıdır. Özette, kaynaklar dizininde, şekil ve tablo alt yazıları, alıntılar ve dipnotlarda tek satır aralığı kullanılmalıdır. Paragraflar arasında satır aralığı 1,5 satır olmalı ve her yeni paragraf 1,25 cm içeriden başlamalıdır.

Metnin tüm sayfaları her iki yana yaslanmış olmalıdır. Sayfa kenar boşlukları, aşağıda belirtildiği gibi olmalıdır:

- Sol kenar boşluğu: kâğıt kenarından 35 mm
- Sağ kenar boşluğu: kâğıt kenarından 25 mm
- Üst kenar boşluğu: kâğıt kenarından 25 mm

- Alt kenar boşluğu: kâğıt kenarından 25 mm

Sayfa Numaraları: Dış ve iç kapak (ilk iki başlık sayfası) dışında tüm sayfalar numaralandırılmalıdır. Başlık sayfası dahil ön kısım, jüri sayfası, varsa ithaf sayfası ya da teşekkür sayfası, özet sayfaları, içindekiler, tablo ve şekil listeleri ile kısaltmalar sayfaları küçük Roma rakamları kullanılarak 10 punto büyüklüğünde numaralandırılmalıdır. Roma rakamları ile yazılmış sayfa numaraları, tezin üçüncü sayfasından başlayarak sayfaların en altında ve ortasında bulunmalıdır. Tezin geriye kalanı için, ‘Giriş’in ilk sayfasından başlayarak sayfalara ardışık olarak Arap rakamları ile numara verilmelidir. Girişten başlayarak, sayfa numaraları, sayfanın sağ üst tarafında bulunmalıdır ve ‘Times New Roman’ ya da ‘Calibri’ yazı tipi kullanılarak (metin hangi yazı karakterinde yazılmış ise aynısı olacak şekilde) 10 punto boyunda ve italik yazılmalıdır.

1.4.Yazı Tipi ve Punto

Metin, “Times New Roman”, ya da “Calibri” yazı tipi kullanılarak yazılmalıdır. Tablo başlıkları, tablo ve şekil yazıları dahil olmak üzere tüm metin 12 punto boyunda olmalıdır. Dipnotlar, varsa tablo alt açıklamaları 10 punto ile yazılmalıdır. Alt ve üst indisler metin harf büyüklüğünden daha küçük olmalıdır. Tek sayfaya sığdırılan tablo ve şekillerde daha küçük karakterler kullanılabilir. Yazımda noktalama işaretlerinden sonra bir boşluk bırakılmalıdır. Noktalama işaretlerinden önce boşluk bırakılmamalıdır.

1.5.Başlıklar

Başlıklar, Times New Roman yazı tipi ile yazılmalıdır. En fazla dört düzey başlık olabilir; bunlar bölüm başlıkları, kısım başlıkları, birincil alt kısım başlıkları ve ikincil alt kısım başlıklarıdır. Bunun dışında daha fazla alt bölüm başlığı gerekiyor ise, bunlar numaralandırmadan ve içindekiler dizininde yer verilmeden yapılmalıdır. Bölüm başlıkları ortalanmalı, kalın yazı tipiyle, tümü büyük harfle ve 14 punto ile yazılmalıdır. Ana bölümler daima yeni bir sayfa ile başlamalıdır. Tüm kısım başlıkları sola dayalı, kalın yazı tipiyle ve 12 punto ile yazılmalıdır. Birinci derecede bölüm başlıkları büyük harf, ikinci ve üçüncü derece başlıklar ise her kelimenin ilk harfi büyük, diğerleri küçük harf olacak şekilde yazılmalıdır. İkinci ve üçüncü derecede başlıklarda yer alan “ve, veya, ile” gibi bağlaçlar küçük harfle yazılmalıdır. Tüm bölüm başlıkları **koyu (bold)** olmalıdır.

1.6.Dipnotlar

Çeşitli disiplinlerde farklı yaklaşımların var olduğunu göz önünde bulundurularak dipnotlar ölçülü olarak ve kesinlikle gerekli olduğunda kullanılmalıdır. Dipnotlar, söz konusu sayfanın altına yerleştirilmelidirler.

1.7.Tablo ve Şekiller

Tablo ve şekiller, tez metni içinde, ilk bahislerinin geçtiği sayfada ya da hemen sonraki sayfada yer almalıdır. Tablo ve Şekiller her bölüm içinde numaralandırılmalıdır; yani 1.1, 1.2, 1.3, 3.1, 3.2, gibi. Tablo ve Şekillere değinilirken ilk harf büyük olarak yazılmalıdır (Tablo 2.1 ya da Şekil 2.1 gibi). Alt Şekiller, yanına küçük harf eklenerek numaralandırılır: Şekil 3.1a gibi. Alt Şekillere açıklama yazısı eklenmez, bunlara ait bilgiler şekle ait yazıya dahil edilir.

Tablolara ait yazı tabloların yukarısında bulunmalıdır. Şekillere ait yazı ise şekillerin altında bulunmalıdır. Tüm Tablo ve Şekil açıklama yazıları nokta ile bitmelidir.

1.8.Kaynaklar

Tez içinde atıfta bulunulan her kaynak, kaynaklar dizininde mutlaka bulunmalıdır. Tezlerde kaynakların gösterilmesi ve künye düzeni ile ilgili kurallar “**Vancouver system (Vancouver reference style)**” sistemine uygun olarak verilmelidir. Eğer ‘Ahead of print publication’ referans olarak veriliyorsa DOI numarası da verilmelidir. Kaynak verilen dergi isimleri, Index Medicus/MEDLINE/PubMed’deki dergi isim kısaltmaları ile uyumlu şekilde kısaltılmalıdır. Altı ve daha az yazarlı makalelerde, tüm yazar isimleri verilmelidir. Yedi ve daha fazla yazarlı makalelerde, ilk 3 yazar yazılmalı ve ‘et al.’ olarak kalan yazar isimleri kısaltılmalıdır. İki den fazla yazarlı eser kaynak gösterildiğinde, metin içinde ilk yazarın soyadından sonra ‘.....ve arkadaşları’ ya da ‘.....ve ark.’ şeklinde verilmelidir. Metinde geçen referanslar, veriliş sırasına göre numaralanmalı ve cümlelerin sonunda, parantez içinde olacak şekilde ve noktadan önce yazılmalıdır. Aynı anda birden fazla kaynağa atıf yapılıyorsa, kaynak numaraları küçükten büyüğe (1, 3, 7 gibi) sıralanmalı ve virgül ile ayrılmalıdır. İki den çok ardışık kaynağa değinildiğinde, ilk kaynak ve son kaynak numaralarının arasına tire konularak (1, 3-6 gibi) gösterilmelidir.

Değişik tipteki referans örnekleri aşağıda verilmiştir.

Dergi Makalesi:

Patel IJ, Davidson JC, Nikolic B, et al. Consensus guidelines for periprocedural management of coagulation status and hemostasis risk in percutaneous image-guides interventions. *JVIR* 2019; 30: 1168–1184.

Epub Ahead of Print Articles:

Oktay C, Çoraplı M, Tutuş A. The usefulness of the Hounsfield unit and stone heterogeneity variation in predicting the shockwave lithotripsy outcome. *Diagn Interv Radiol* (in-press) 2022 DOI: 10.5152/dir.2022.20945

Kitap Bölümü:

Acosta S, Bjork M. Mesenteric vascular disease: venous thrombosis. Chapter 154. In: Cronenwett J, editor. *Rutherford's vascular surgery*. 8th ed. Saunder; 2014. p. 2414

Tek Tazarlı Kitaplar:

Netter FH. *Atlas of the human anatomy*. 7th ed. Philadelphia: Elsevier; 2018.

Yazarları ve Editörleri aynı olan Kitaplar:

Etzell RA, Balk SJ, eds. *Pediatric Environmental Health*. American Academy of Pediatrics; 2011.

Conference Proceedings:

Morales M, Zhou X. Health practices of immigrant women: indigenous knowledge in an urban environment. Paper presented at: 78th Association for Information Science and Technology Annual Meeting; November 6-10; 2015; St Louis, MO. Accessed March 15, 2016. <https://www.asist.org/files/meetings/am15/proceedings/openpage15.html>

Tez Çalışması:

Maiti N. *Association Between Behaviours, Health Characteristics and Injuries Among Adolescents in the United States (PhD Thesis)*. St. Louis, MO: University of St. Louis; 2010.

Online Dergilerdeki Makaleler:

Tamburini S, Shen N, Chih Wu H, Clemente KC. The microbiome in early life: implications for health outcomes. *Nat Med*. Published online July 7, 2016. doi:10.1038/nm4142

Uzmanlık derneklerinin internet sayfalarındaki metinler ve açıklamalar:

Vascular Society of Great Britain and Ireland. The provision of services for patients with vascular disease. 2015

<https://www.vascularsociety.org.uk/userfiles/pages/files/Resources/POVS%202015%20Final%20version.pdf>.

1.9.Baskı

Tezler, bilgisayar kullanarak, lazer ya da lazer kalitesinde çıktı veren yazıcı ile kâğıdın iki yüzü kullanılarak basılabilir. Renkli resim, çizim veya grafiklerin olduğu sayfalar, bir önceki sayfanın görüntüsünü bozmaması amacıyla, kâğıdın yalnızca tek yüzüne basılabilir.

2. TEZİN BÖLÜMLERİ

Tez 4 ana bölümden oluşur: Ön Bölüm, Tez Metni, Kaynaklar Dizini ve Ekler.

2.1.ÖN BÖLÜM

Dış kapak (ön yüz) düzeni 'Örnek Tez Formatı' bölümünde gösterilmiştir. Dış kapak ile iç kapak sayfası arasında ve dış kapağın arka sayfası ile tezin son sayfası arasında bir boş sayfa bırakılmalıdır.

2.1.1. İç Kapak Sayfası

İç kapak sayfasının içeriği ve sayfa düzeni, tümüyle dış kapağın aynı olmalıdır; yalnız, bu sayfada danışman (varsa ortak danışman) öğretim üyesinin adı da bulunur. Bu sayfa ana metinde kullanılan kâğıt üzerine yazılmalıdır. Bu sayfaya numara verilmez.

2.1.2. Onay Sayfası

Tez savunmasından sonra tez danışmanı ve jüri üyelerinin tezi kabul ettiklerini ve tezin Sağlık Bilimleri Enstitüsü tarafından onaylandığını gösteren sayfadır. Bu sayfada tez danışmanı ve jüri üyelerinin ad, unvan ve Üniversiteleri ile imzaları bulunur. Bu sayfa 'iii' olarak numaralandırılmalıdır.

2.1.3. Beyan Sayfası

Etik, intihal, telif ve patent haklarıyla İlgili açıklama ekteki örnekte gösterildiği şekilde hazırlanır ve aday tarafından imzalanır. Beyan sayfası 'iv' olarak numaralandırılır.

2.1.4. İthaf Sayfası

Tezde bir ithaf sayfasına yer verilmesi tez yazarının tercihinin bağlıdır. Eğer tezde ithaf sayfasına yer verilecekse, bu ayrı bir sayfada olmalıdır. İthaf için bir başlık kullanılmaz.

İthaf kısa ve öz olmalı; sayfa alt ve üst sınırları içinde kalan alanın tam ortasına ve sağa dayalı olarak yazılmalıdır. Bu sayfa ‘v’ olarak numaralandırılır.

2.1.5. Teşekkür Sayfası

Teşekkür bölümü, olabildiğince kısa ve öz olarak yazılmalı ve bir sayfayı aşmamalıdır. İthaf sayfası varsa bu sayfa ‘vi’ olarak numaralandırılır. Teşekkür sayfasında, tez çalışmasında ve tezin hazırlanmasında doğrudan katkısı bulunan kişiler ile, doğrudan ilgili olmadığı halde, olağan görevi dışında katkıda bulunan kişi ve kuruluşlara teşekkür edilmelidir. Tez çalışması, bir proje kapsamında veya bir kuruluşun desteği ile gerçekleştirilmiş ise; projenin ve ilgili kuruluşun adı da bu bölümde belirtilmelidir.

2.1.6. Özet ve İngilizce Özet (Abstract)

Tezin birer sayfayı geçmeyen özeti (sayfa vii) ve İngilizce çevirisi (sayfa viii) teşekkür sayfasından hemen sonra yer almalıdır ve Romen rakamları ile sayfalar numaralandırılmalıdır. Özeti amacını, okuyucuya tezin tümü hakkında bilgi vermektir. Özet 250 kelimeyi geçmemelidir. Özet içinde tez çalışmasının amacı, kapsamı, kullanılan yöntem(ler) ve varılan sonuç(lar), alt başlıklar olmaksızın, açık ve öz olarak belirtilmelidir. Referanslara atıf yapılmamalı ve çok gerekmedikçe kısaltma kullanılmamalıdır. Özet ve Abstract sayfasında ayrıca, tez metni ile ilgili en az üç anahtar kelime (keywords) Türkçe ve İngilizce olarak verilmelidir. Anahtar kelimeler özet (abstract) metninden sonra bir satır atlanarak yazılmalıdır. Anahtar kelimelerin, çalışmayla ilgili ancak, başlıkta yer almayan kelimelerden seçilmesi daha uygundur. Anahtar kelimeler Medical Subject Headings (MeSH)’e de uygun olmalıdır.

2.1.7. Dizinler

Dizinler sayfaları İngilizce Özet (Abstract) sayfasından sonra aşağıda verilen sırayla verilmelidir.

a. İçindekiler Dizini

“İçindekiler” başlığı, tümüyle büyük harflerle sayfa üst kenarından 3 cm aşağıya ve ortalanarak yazılmalıdır. Özet sayfasından başlayarak tüm özel sayfalar, tez metninin içerdiği tüm bölüm ve alt bölüm başlıkları, ek açıklamalar, kaynaklar ve ekler, içindekiler dizininde

eksiksiz olarak gösterilmelidir. Tezde kullanılan her bir başlık, içindekiler dizininde hiçbir değişiklik yapılmaksızın yer almalıdır.

İçindekiler dizininde her başlığın hizasına, sadece o başlığın yer aldığı ilk sayfanın numarası yazılmalıdır.

“Ekler” de, İçindekiler dizininin sonunda yer almalı, ancak bunlara ait sayfa numaraları dizinde gösterilmemelidir.

b. Tablolar Dizini

Tablolar dizinindeki açıklamalar, tez metni içindeki tablo açıklamalarıyla tümüyle aynı olmalıdır.

c. Şekiller Dizini

Şekiller dizinindeki şekil altı açıklamaları, tez metni içindeki şekil altı açıklamasının tümüyle aynı olmalıdır.

d. Kısaltmalar Dizini

Dizinde simge ve kısaltmalar alfabetik sırada verilmelidir. Simgeler arasında α , β , \square ,... gibi Greek alfabesinde bulunan harfler var ise, bu harfler Latin alfabesindeki karşılıklarının bulunabilecekleri yerlerde sıralanmalıdır (örneğin, α , a nın; \square , l nin; μ , m nin bulunacağı yerde sıralanmalıdır).

2.2.TEZ METNİ

2.2.1. Giriş

Bu bölümde çalışmanın kapsamı, amacı, araştırma ile cevap aranan sorular ve hipotezler açıklanmalıdır. Konu hakkında güncel literatür bilgileri çok kısaca verildikten sonra cevap aranan soru/problem, kısa ve açık olarak tanımlanmalıdır. Problemin çözümüne yönelik olarak test edilecek hipotezler ve/veya yanıtlanması gereken sorular belirtilmelidir.

2.2.2. Genel Bilgiler (Literatür Bilgisi)

Bu bölümde tez konusunda daha önceden var olan literatür bilgileri, yapılan çalışma bağlamında gözden geçirilir. Mevcut bilgiler analitik ve eleştirel bir yaklaşımla incelenir. Konu ile ilgili literatürdeki eksik alanlar ve sorunlar saptanır, çözüm önerileri “GİRİŞ” bölümünde belirtilen çalışmanın amacı, varsayımları ve kapsamı doğrultusunda değerlendirilir. Olası varsayımlardan hangilerinin test edileceği açıklanır. Literatür bilgileri derlenerek, amaçlar ve kullanılacak yöntemler arasında neden-sonuç ilişkisi kurulur.

Genel bilgiler bölümü kısa, öz ve tez konusuna odaklı olmalı, okuyucuda ilgi uyandırmalıdır. Tez konusu ile doğrudan ilgili çalışmalara yer verilmeli, konu dışı çalışmalardan kaçınılmalıdır. Kullanılacak bilgi orijinal kaynağından edinilmeli, bu amaçla ikincil kaynaklar kullanılmamalıdır.

2.2.3. Gereç ve Yöntem

Bu bölüm araştırmada uygulanan klinik ve teknik işlemlerin ayrıntılarını içerir. Burada esas amaç, çalışmada uygulanan deneysel projenin başka bir araştırmacı tarafından aynen uygulanabilecek açıklıkta yazılmasıdır. Yazar çalışmada ne yapıldığını, nasıl yapıldığını, datanın nasıl toplandığını ve nasıl analiz edildiğini sistematik olarak açıklamalıdır. Gerektiğinde alt başlıklar kullanılabilir. Bir sonraki bölüm olan ‘Bulgular’ bölümünde sunulan her sonucun, nasıl elde edildiği bu bölümde açıklanmış olmalıdır.

a. Etik Kurul Onayı

Tüm tezlerde ilgili Etik Kurulu’nun onayı bulunmalıdır. Gereç ve Yöntem bölümünde bir paragraf olarak Etik Kurul onay tarihi ve numarası, kurum izni ve deneklerden alınan aydınlatılmış onam belirtilir. Etik Kurul onay belgesi ve aydınlatılmış onam örneği ‘Ekler’ bölümünde yer almalıdır.

2.2.4. Bulgular

Bu bölümde araştırmada elde edilen veriler belli bir mantıksal-analitik bütünlük ve akış içinde sunulur. Verilerin daha anlaşılır hale gelmesi için tablo, grafik vb. yapılmalıdır. Gerekirse şekil, fotoğraf ve benzeri görüntüler kullanılır. Aynı veriler zorunlu olmadıkça birden fazla formatta (örneğin hem tablo, hem grafik) sunulmamalıdır.

2.2.5. Tartışma

Bu bölümde tez çalışmasının araştırma alanına yaptığı katkılar vurgulanmalıdır. Adayın kendi çalışması ile literatür bilgileri bölümünde verilen çalışmalar akılcı bir bakış açısı ile karşılaştırılmalıdır. Tartışmada daha çok “Giriş” ve “Genel Bilgiler” bölümünde söz edilen varsayımların tez çalışmasında elde edilen bulgular ile ne ölçüde desteklendiği üzerinde durulmalıdır. Adayın kendi bulguları, değişik parametrelerin birbiri ile ilişkisi ve bütüne katkısı yönünden kendi içinde ayrıca irdelenmelidir. Tartışmanın sonunda bir paragraf olarak çalışmanın kısıtlılıkları belirtilmelidir.

2.2.6. Sonuç ve neriler

Bu bölümde tez çalışmasından elde edilen sonuçlar genel, açık-seçik ve öz olarak yazılmalıdır. Tezin başında sıralanan amaç ve hedeflere ne oranda ulaşıldığı irdelenmeli; baştaki hipotez/hipotezlerin kabul ya da reddedilme gerekçeleri belirtilmelidir. Gerektiğinde sonuçlar madde madde de yazılabilir.

Tez çalışmasını yapan kişinin, kendisinden sonra aynı konuda ya da ilgili konularda çalışacak kişilere ya da kurumlara iletmek istediği öneriler varsa öneriler başlığı altında yazılabilir.

2.3.KAYNAKLAR DİZİNİ

Her bilimsel çalışmada, yararlanılan kaynakların listelendiği bir kaynakça bölümü bulunmalıdır. Metin içinde gönderme yapılan her kaynak kaynakçada yer almalı, kaynakçada yer verilen her kaynağa da metin içinde gönderme yapılmalıdır. Kaynağın mutlaka tam metni okunarak kullanılmalıdır. Bir kaynaktan değiştirilmeden yapılan alıntılar, zgn kaynakta geçtiği biçimiyle tırnak işareti içinde gösterilmelidir. zgn kaynağa erişmenin olanaksız olduğu durumlarda bilginin ikinci elden aktarıldığı belirtilmelidir. Kaynak gösterilse bile, bir yapıtın tamamı veya tamamına yakın bir bölümü aktarılmamalıdır.

2.4.EKLER

Araştırma ile ilgili olarak boyutları, nitelikleri ve/veya kapsamaları nedeni ile tez ile birlikte sunulamayacak materyal tezdten ayrı olarak “**EKLER**” başlığı altında verilir. Etik Kurul Onay belgesinin rneği bu bölümde verilmelidir.

3. ÖRNEK TEZ FORMATI

KOÇ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

TEZİN BAŞLIĞI

Uzmanlık Öğrencisinin Adı

.....ANABİLİM DALI

UZMANLIK TEZİ

İSTANBUL- 2022

KOÇ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ

TEZİN BAŞLIĞI

Uzmanlık Öğrencisinin Adı

**..... ANABİLİM DALI
UZMANLIK TEZİ**

**TEZ DANIŞMANI
Prof. Dr.**

İSTANBUL-2022

Tez Başlığı

Uzmanlık Öğrencinin Adı

..... tarafından yapılmış olan bu çalışma, aşağıda yer alan jüri üyelerimiz tarafından
Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi.....Anabilim Dalı'nda
uzmanlık tezi olarak kabul edilmiştir.

Jüri Üyeleri:	Ünvan / Ad-Soyad:	İmza:
Başkan	Profesör/Doçent/Doktor Öğretim Üyesi	_____
Üye (Danışman)	Profesör/Doçent/Doktor Öğretim Üyesi	_____
Üye	Profesör/Doçent/Doktor Öğretim Üyesi	_____
Üye	Profesör/Doçent/Doktor Öğretim Üyesi	_____
Üye	Profesör/Doçent/Doktor Öğretim Üyesi	_____

Tarih:

ONAY

Bu tez çalışması, xx.xx.xxxx tarihindeAnabilim Dalı Başkanı tarafından belirlenen
ve yukarıda imzaları bulunan jüri üyeleri tarafından kabul edilmiştir.

Ad-Soyad/ İmza

**Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi,Anabilim Dalı
Başkanı**

BEYAN

Bu tez çalışmasının kendi çalışmam olduğunu, tezin planlanmasından yazımına kadar bütün safhalarda etik dışı davranışımın olmadığını, bu tezdeki bütün bilgileri akademik ve etik kurallar içinde elde ettiğimi, bu tez çalışmayla elde edilmeyen bütün bilgi ve yorumlara kaynak gösterdiğimi ve bu kaynakları da kaynaklar listesine aldığımı, yine bu tezin çalışılması ve yazımı sırasında patent ve telif haklarını ihlal edici bir davranışımın olmadığı beyan ederim.

İmza
Adı Soyadı

İthaf (İsteğe bağlı)

TEŐEKKÖR SAYFASI

ABSTRACT

Thesis Title

Uzmanlık
Öğrencisinin
Adı

Department of
Month Day, Year

Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.
Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.
Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.
Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.
Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.
Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.
Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.
Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.
Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here. Abstract here.

İÇİNDEKİLER

Tez Onayı	iii
Beyan	iv
İthaf	v
Teşekkür	vi
Özet	vii
İngilizce Özet (Abstract)	viii
İçindekiler	ix
Tablo Listesi	x
Şekil Listesi	xi
Kısaltmalar	xii
1. GİRİŞ	1
a. Problemin Tanımı ve Önemi.	1
b. Araştırmanın Amacı.	1
c. Araştırmanın Hipotezleri.	1
2. GENEL BİLGİLER	2
3. GEREÇ VE YÖNTEM	
3.1 Araştırmanın Tipi.	3
3.2 Araştırmanın Yeri ve Zamanı.	3
3.3 Araştırmanın Evreni ve Örnekleme.	3
3.4 Araştırmanın Değişkenleri.	4
3.5 Veri Toplama Araçları.	5
3.6 Araştırma Planı.	6
3.7 Verilerin Değerlendirilmesi.	7
3.8 Araştırmanın Sınırlılıkları.	7
4. BULGULAR	8
5. TARTIŞMA	10
6. SONUÇ ve ÖNERİLER	13
KAYNAKLAR	15
EKLER (Etik Kurul Onayı)	

TABLO LİSTESİ

ŞEKİL LİSTESİ

KISALTMALAR

ATA: Anterior tibial arter

DM: Diabetes mellitus

KAH: Koroner arter hastalığı

TTAB: Transtorasik akciğer biyopsisi

1. GİRİŞ

2. GENEL BİLGİLER

2.2 Kısım

2.1.1 Alt Kısım

2.1.2

2.2

2.2.1

3. GEREÇ VE YÖNTEM

3.2 Kısım

3.1.1 Alt Kısım

3.1.2

3.2

3.2.1

4. BULGULAR

5. TARTIŞMA

5.1.....

5.2

5.2.1.....

6. SONUÇ VE ÖNERİLER

KAYNAKLAR

EKLER