



SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ  
HAMİDİYE TIP FAKÜLTESİ

# ORTOPEDİ VE TRAVMATOLOĞİ

## UZMANLIK EĞİTİMİ KARNESİ



RESİM

## KİMLİK BİLGİLERİ

### Uzmanlık Öğrencisinin

Adı Soyadı	
TCKN/Pasaport No	
Doğum Tarihi	
Doğum Yeri	
Telefon	

E-Posta	
Uzmanlık Eğitim Programı	
Eğitim Kurumları	
Uzmanlık Eğitim Programına Girdiği TUS Dönemi	
Uzmanlık Eğitim Programına Aldığı TUS Puanı	
Uzmanlık Eğitimine Başlama Tarihi	
Uzmanlık Eğitimini Bitirme Tarihi	
Tezin Verildiği Tarih	
Eğitim Danışmanı	
Tez Danışmanı	

## İÇİNDEKİLER

---

Temel Yetkinlikler .....	07
I. İletişim .....	09
II. Ekip Üyeliği .....	10
III. Değerler-Sorumluluk .....	11
IV. Yöneticilik .....	12
V. Öğrenen-Öğreten .....	13
VI. Sağlık Koruyuculuğu .....	14
Hizmet Sunuculuğu Yetkinliği .....	15
I- Semptomlar .....	17
II- Klinik Yetkinlikler .....	19
III-Girişimsel Yetkinlikler .....	52
Rotasyonlar .....	65
Acil Tıp .....	66
Genel Cerrahi .....	69
Anesteziyoloji ve Reanimasyon .....	71
Fiziksel Tıp ve Rehabilitasyon .....	73
Kalp ve Damar Cerrahisi .....	75
Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi .....	77
Kuramsal Sınavlar .....	81
Formatif Sınavlar .....	82
Summatif Sınavlar .....	84
Kuramsal Sınavlar Özeti .....	85
Bilimsel Çalışmalar .....	87
Katıldığı Bilimsel Toplantılar .....	88
Bilimsel Toplantılarda Yaptığı Sunular .....	89
Klinikte Yaptığı Sunular .....	90
Bilimsel Dergilerde Makaleleri .....	91
Tez Çalışmaları Takip .....	93
Açıklamalar .....	97



## TEMEL YETKİNLİKLER



## I-İletişim

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	
---	--

\* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kişilere Uygun Şekilde Hitapta Bulunur	
Etkili Dinleme Yapar	
Geri Bildirimi Kurallarına Uygun Olarak Uygular	
İletişimde Empati Yapar	
Çalışma Ortamında İletişim Engellerini Ortadan Kaldırır	
Olumsuz, Kötü Haber Verebilir	

\*\* Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.





## II-Ekip Üyeliği

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	
---	--

\* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Ekip İçinde Çalışabilir	
Ekip Lideri Olabilir	
Ekip İçi Çatışmalarda Çözüm Sağlayabilir	
Ekibine Motivasyon Sağlayabilir	
Ekibin Haklarını Gözetir	

\*\*Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



### III-Değerler-Sorumluluk

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	
---	--

\* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
İnsani Değerleri Tutum Halindedir	
Adil Olmaya Çalışır	
Diğerkâmlık Özelliği Gelişmiştir	
Hukuki Sorumluluk Durumlarının Farkındadır	
Hukuki Sorumluluklarını Yerine Getirir	

\*\*Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



## IV- Yöneticilik

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	
---	--

\* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Çalışma Ortamlarında Yöneticilik Yapabilir	
Toplantı, Görüşme Yönetimini Yapabilir	
Kriz-Çatışma Yönetimi Yapabilir	
Yönetim Tekniklerini Uygulayabilir	

\*\*Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



## V-Öğrenen Öğreten

Program Yöneticisi Onayı* Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	
--	--

\* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Sürekli Öğrenme ve Öğretme İdealini Benimser	
Bildiklerini Öğretme Gayreti Gösterir	
Bilimsel Düşünceye Sahiptir	

\*\*Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



## VI-Sağlık Koruyuculuğu

Program Yöneticisi  
Onayı\*  
Adı, Soyadı, Tarih ve İmza

\* Aşağıdaki alt yetkinlikler tamamlandıktan sonra program yöneticisi tarafından onaylanır.

Alt Yetkinlikler**	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Sağlığın Tehditlerinin Farkındadır	
Sağlığın Korunması İçin Gönüllüdür	
Bağımlılık ile Mücadele Eder	
Sağlık İçin Yaşam Tarzı Değişikliğini Rol Model Olarak Gösterir	
Kendisi, Personeli ve Hasta Güvenliğini Sağlar	

\*\*Kliniklerde yetkinlik için görevlendirilen eğiticiler veya program yöneticisi tarafından ayrı ayrı onaylanır.



HİZMET SUNUCULUĞU YETKİNLİĞİ



## I-Semptomlar

Semptomlar	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Eklem Ağrısı / Şişliği	
Eklemlerde Hareket Kısıtlılığı	
Eklemde Takılma/ Boşalma	
Ekstremitede Kızarıklık / Isı Artışı / Şişlik	
Ekstremitede Kitle	
Kas İskelet Sistemi Ağrıları (Bel, Boyun, Sırt, Kalça ve Ekstremitte Ağrısı)	
Kontraktürler (Doğumsal, Kazanılmış)	
Parestezi	
Parezi, Paralizi	





Şekil Bozuklukları	
Yaralar, Yaralanmalar	
Yürüme Bozuklukları	
Hukuki Durumlar/ Sorumluluklar (1.Onay)	
Hukuki Durumlar/ Sorumluluklar (2.Onay)	
Risk Yönetimi ve Malpraktis (1.Onay)	
Risk Yönetimi ve Malpraktis (2.Onay)	



## II-Klinik Yetkinlikler

### İSKELET DİSPLAZİLERİ

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Tüm İskelet Displazi (Akondroplazi)	B	
Tüm İskelet Displazi (Multipl Epifizyel Displazi)	B	
Tüm İskelet Displazi (Spondiloepifizyel Displazi)	B	
Tüm İskelet Displazi (Mukopolisakkari- dozlar)	B	

### HEMATOPOETİK HASTALIKLAR

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Hematopoetik Hastalıklar (1.Onay)	B	
Hematopoetik Hastalıklar (2.Onay)	B	
Hemofilik Artropati	T, A	



## METABOLİK HASTALIKLAR

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Raşıitizm (1. Onay)	T, K	
Raşıitizm (2. Onay)	T, K	
Osteogenezis İmperfekta (1. Onay)	T, A	
Osteogenezis İmperfekta (2. Onay)	T, A	
Bağ Dokusu Hastalıkları	B	
Diğer Metabolik Kemik Hastalıkları	B	

## SİNOVYAL EKLEM HASTALIKLARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Romatoid Artrit (1. Onay)	T, A	
Romatoid Artrit (2. Onay)	T, A	



Jüvenil Romatoid Artrit	T,A	
Ankilozan Spondilit (1. Onay)	B	
Ankilozan Spondilit (2. Onay)	B	
Akut Romatizmal Ateş	T,A	
Transient Sinovit (1. Onay)	TT	
Transient Sinovit (2. Onay)	TT	
Gut (1. Onay)	T,A	
Gut (2. Onay)	T,A	
Diğer İnflamatuvar Eklem Hastalıkları	B	



## NÖROMÜSKÜLER HASTALIKLAR

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Serebral Palsi (1. Onay)	TT	
Serebral Palsi (2. Onay)	TT	
Çocuk Felci Sekelleri	TT	
Artrogripotik Sendromlar (1. Onay)	B	
Artrogripotik Sendromlar (2. Onay)	B	
Myelodisplaziler (Spina Bifida)	B	
Musküler Distrofiler	B	
Muskuler Tortikolis	TT	
Tuzak Nöropatileri (1.Onay)	TT	



Tuzak Nöropatileri (2. Onay)	TT	
Brakial Pleksus Felci (1. Onay)	T	
Brakial Pleksus Felci (2. Onay)	T	

## GELİŞİMSEL VE DOĞUMSAL HASTALIKLAR

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Gelişimsel Kalça Displazisi (1. Onay)	TT, K	
Gelişimsel Kalça Displazisi (2. Onay)	TT, K	
Konjenital Koksa Vara	T	
Proksimal Femoral Fokal Eksiklik	B	
Genu Valgum - Varum (1. Onay)	TT	



Genu Valgum - Varum (2. Onay)	TT	
Tibial Eğilme (1. Onay)	TT	
Tibial Eğilme (2. Onay)	TT	
Konjenital Tibia Psödoatrozu (1. Onay)	T	
Konjenital Tibia Psödoatrozu (2. Onay)	T	
Bacak Boyu Eşitsizliği (1. Onay)	TT	
Bacak Boyu Eşitsizliği (2. Onay)	TT	
Pes Ekinovarus (1. Onay)	TT	
Pes Ekinovarus (2. Onay)	TT	
Ayak Parmak Anomalileri	TT	



Tarsal Koalisyon (1. Onay)	TT	
Tarsal Koalisyon (2. Onay)	TT	
Pes Kalkaneovalgus	TT	
Metatarsus Adduktus	TT	

## ENFEKSİYONLAR

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih veİmza)
Akut Hematojen Osteomyelit (1. Onay)	ETT, A, K	
Akut Hematojen Osteomyelit (2. Onay)	ETT, A, K	
Septik Artrit (1. Onay)	ETT, A, K	
Septik Artrit (2. Onay)	ETT, A, K	
Kronik Osteomyelit (1. Onay)	ETT	





Kronik Osteomyelit (2. Onay)	ETT	
Kemik ve Eklem Tüberküloz Enfeksiyonları	ETT	
Kemik ve Eklem Tüberküloz Enfeksiyonları Dışı Spesifik Enfeksiyonlar (1. Onay)	ETT	
Kemik ve Eklem Tüberküloz Enfeksiyonları Dışı Spesifik Enfeksiyonlar (2. Onay)	ETT	
Ortopedik Protez Ve İmplantla İlişkili Enfeksiyonlar (1. Onay)	ETT, K	
Ortopedik Protez ve İmplantla İlişkili Enfeksiyonlar (2. Onay)	ETT, K	
Ortopedik Protez ve İmplantla İlişkili Enfeksiyonlar (3. Onay)	ETT, K	



## KAS VE İSKELET SİSTEM TÜMÖRLERİ

Yetkinlik	Düzy	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
İyi Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Lipom)	ETT	
İyi Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Hemanjiom)	ETT	
İyi Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Ganglion Kisti)	ETT	
İyi Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Fibromatozis)	ETT	
İyi Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Dev Hücreli Tendon Kılıfı Tümörü )	ETT	
İyi Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Sinir Kılıfı Tümörü -Schwannoma))	ETT	
İyi Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Nörofibromatozis)	ETT	
İyi Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Diğer)	ETT	
Kötü Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Liposarkom)	ETT	



Kötü Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Sinovyal Sarkom)	ETT	
Kötü Huylu Yumuşak Doku Tümörleri (Diğer)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Osteoid Osteoma) (1.Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Osteoid Osteoma) (2.Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Osteoblastom)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Kondroblastom)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Kondromiksoid Fibrom)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Enkondrom) (1.Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Enkondrom) (2.Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Fibröz Displazi) (1.Onay)	ETT	



Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Fibröz Displazi) (2.Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Dev Hücreli Kemik Tümörü) (1. Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Dev Hücreli Kemik Tümörü) (2. Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Osteokondrom) (1.Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Osteokondrom) (2.Onay)	ETT	
Primer İyi Huylu Kemik Tümörleri (Diğer)	ETT	
Primer Kötü Huylu Kemik Tümörleri (Osteosarkom)	ETT	
Primer Kötü Huylu Kemik Tümörleri (Kondrosarkom)	ETT	
Primer Kötü Huylu Kemik Tümörleri (Ewing Sarkomu)	ETT	
Primer Kötü Huylu Kemik Tümörleri (Diğer)	ETT	



Metastatik Kemik Tumorleri (1. Onay)	ETT	
Metastatik Kemik Tumorleri (2. Onay)	ETT	
Tumor Benzeri Patolojiler (Basit Kemik Kisti)	ETT	
Tumor Benzeri Patolojiler (Anevrizmal Kemik Kisti)	ETT	
Tumor Benzeri Patolojiler (Diğer)	ETT	



## AŐIRI VEYA HATALI KULLANIM HASTALIKLARI

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kronik Kompartman Sendromu	TT	
Stres Kırıkları (1.Onay)	TT	
Stres Kırıkları (2.Onay)	TT	
Tendinitler (1.Onay)	TT	
Tendinitler (2. Onay)	TT	



## KAS VE İSKELET SİSTEMİ TRAVMALARI VE KOMPLİKASYONLARI

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Politravma (1. Onay)	ETT, A	
Politravma (2. Onay)	ETT, A	
Politravma (3. Onay)	ETT, A	
Ateşli Silah Yaralanmaları (1. Onay)	ETT, A	
Ateşli Silah Yaralanmaları (2. Onay)	ETT, A	
Ateşli Silah Yaralanmaları (3. Onay)	ETT, A	
Açık Kırıklar (1. Onay)	ETT	
Açık Kırıklar (2. Onay)	ETT	
Açık Kırıklar (3. Onay)	ETT	



Akut Kompartman Sendromu (1. Onay)	TT, A, K	
Akut Kompartman Sendromu (2. Onay)	TT, A, K	
Akut Kompartman Sendromu (3. Onay)	TT, A, K	
Ezilme Yaralanması (1. Onay)	ETT, A	
Ezilme Yaralanması (2. Onay)	ETT, A	
Ezilme Yaralanması (3. Onay)	ETT, A	
Epifizyolizler (1. Onay)	TT, A	
Epifizyolizler (2. Onay)	TT, A	
Epifizyolizler (3. Onay)	TT, A	
Kompleks Bölgesel Ağrı Sendromu (1. Onay)	ETT	





Kompleks Bölgesel Ağrı Sendromu (2. Onay)	ETT	
Kompleks Bölgesel Ağrı Sendromu (3. Onay)	ETT	
Kas Yaralanmaları (1. Onay)	TT	
Kas Yaralanmaları (2. Onay)	TT	
Kaynamama (1. Onay)	TT	
Kaynamama (2. Onay)	TT	
Kaynamama (3. Onay)	TT	
Hatalı Kaynama (1. Onay)	TT	
Hatalı Kaynama (2. Onay)	TT	
Hatalı Kaynama (3. Onay)	TT	



Nörolojik Yaralanmalı Omurga Kırık ve Çıktıkları (Servikal, Torakal, Lomber) (1. Onay)	ETT, A	
Nörolojik Yaralanmalı Omurga Kırık ve Çıktıkları (Servikal, Torakal, Lomber) (2. Onay)	ETT, A	
Nörolojik Yaralanması Olmayan Omurga Kırık ve Çıktıkları (Servikal, Torakal, Lomber) (1. Onay)	ETT	
Nörolojik Yaralanması Olmayan Omurga Kırık ve Çıktıkları (Servikal, Torakal, Lomber) (2. Onay)	ETT	
Spinal Kord Yaralanmaları	ETT, A	
Sakrum Yaralanmaları (1. Onay)	ETT, A	
Sakrum Yaralanmaları (2. Onay)	ETT, A	
Pelvis Yaralanmaları (1. Onay)	ETT, A	



Pelvis Yaralanmaları (2. Onay)	ETT, A	
Pelvis Yaralanmaları (3. Onay)	ETT, A	
Asetabulum Yaralanmaları (1. Onay)	T, A, K	
Asetabulum Yaralanmaları (2. Onay)	T, A, K	
Travmatik Kalça Çıkıkları (1. Onay)	TT, A	
Travmatik Kalça Çıkıkları (2. Onay)	TT, A	
Femur Başı Kırıkları	TT, A	
Femur Boynu Kırıkları (1. Onay)	TT, A	
Femur Boynu Kırıkları (2. Onay)	TT, A	
Trokanterik Femur Kırıkları (1. Onay)	TT	



Trokanterik Femur Kırıkları (2. Onay)	TT	
Femur Cisim Kırıkları (1. Onay)	TT	
Femur Cisim Kırıkları (2. Onay)	TT	
Femur Alt Uç Kırıkları (1. Onay)	TT	
Femur Alt Uç Kırıkları (2. Onay)	TT	
Diz Çıkıkları	ETT, A, K	
Patella Kırıkları (1. Onay)	TT	
Patella Kırıkları (2. Onay)	TT	
Tibia Üst Uç Kırıkları (1. Onay)	TT	
Tibia Üst Uç Kırıkları (2. Onay)	TT	



Tibia Cisim Kırıkları (1. Onay)	TT	
Tibia Cisim Kırıkları (2. Onay)	TT	
Tibia Alt Uç Kırıkları (1. Onay)	TT	
Tibia Alt Uç Kırıkları (2. Onay)	TT	
Ayak Bileği Kırıkları (1. Onay)	TT	
Ayak Bileği Kırıkları (2. Onay)	TT	
Ayak Bileği Bağ Yaralanmaları (1. Onay)	TT	
Ayak Bileği Bağ Yaralanmaları (2. Onay)	TT	
Talus Kırıkları (1. Onay)	TT, A	
Talus Kırıkları (2. Onay)	TT, A	



Kalkaneus Kırıkları (1. Onay)	TT	
Kalkaneus Kırıkları (2. Onay)	TT	
Lisfrank Yaralanmaları (1. Onay)	TT, A	
Lisfrank Yaralanmaları (2. Onay)	TT, A	
Diğer Ayak Kırıkları (1. Onay)	TT	
Diğer Ayak Kırıkları (2. Onay)	TT	
Sternoklaviküler Eklem Çıkıkları	TT	
Klavikula Kırıkları (1. Onay)	TT	
Klavikula Kırıkları (2. Onay)	TT	
Akromiyoklavikuler Eklem Çıkığı (1. Onay)	TT	



Akromiyoklavikuler Eklem Çıkığı (2. Onay)	TT	
Omuz Çıkığı (1.Onay)	TT, A	
Omuz Çıkığı (2.Onay)	TT, A	
Humerus ÜstUç Kırıkları (1. Onay)	TT	
Humerus ÜstUç Kırıkları (2. Onay)	TT	
Humerus Cisim Kırıkları (1. Onay)	TT	
Humerus Cisim Kırıkları (2. Onay)	TT	
Humerus AltUç Kırıkları (1. Onay)	TT	
Humerus AltUç Kırıkları (2. Onay)	TT	
Olekranon Kırıkları (1. Onay)	TT	



Olekranon Kırıkları (2. Onay)	TT	
Radius Başı Kırıkları (1. Onay)	TT	
Radius Başı Kırıkları (2. Onay)	TT	
Koronoid Kırıkları (1. Onay)	TT	
Koronoid Kırıkları (2. Onay)	TT	
Dirsek Çıkıkları (1. Onay)	TT, A	
Dirsek Çıkıkları (2. Onay)	TT, A	
Önkol Cisim Kırıkları (1. Onay)	TT	
Önkol Cisim Kırıkları (2. Onay)	TT	
El Bileği Kırıkları (1. Onay)	TT	





El Bileği Kırıkları (2. Onay)	TT	
El Bileği Kırıkları (3. Onay)	TT	
Karpal Yaralanmalar (1. Onay)	TT	
Karpal Yaralanmalar (2. Onay)	TT	
El ve Parmak Yaralanmaları (1. Onay)	TT, A	
El ve Parmak Yaralanmaları (2. Onay)	TT, A	
El ve Parmak Yaralanmaları (3. Onay)	TT, A	

## KALÇA HASTALIKLARI

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kalça Eklemi Osteoartrozu (1. Onay)	TT	
Kalça Eklemi Osteoartrozu (2. Onay)	TT	



Femur Başı Avasküler Nekrozu (1. Onay)	TT	
Femur Başı Avasküler Nekrozu (2. Onay)	TT	
Asetabuler Displazi (1. Onay)	T	
Asetabuler Displazi (2. Onay)	T	
Femoroasetabuler Sıkışma Sendromu (1. Onay)	T	
Femoroasetabuler Sıkışma Sendromu (2. Onay)	T	
Femur Başı Epifiz Kayması (1. Onay)	T,K	
Femur Başı Epifiz Kayması (2. Onay)	T,K	
Perthes Hastalığı (1. Onay)	TT	
Perthes Hastalığı (2. Onay)	TT	



## DİZ EKLEMİ HASTALIKLARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Diz Eklemının Bağ Yaralanmaları (1. Onay)	T,A	
Diz Eklemının Bağ Yaralanmaları (2. Onay)	T,A	
Diz Eklemının Menisküs Yaralanmaları (1. Onay)	TT	
Diz Eklemının Menisküs Yaralanmaları (2. Onay)	TT	
Diz Eklemının Kıkırdak Yaralanmaları (1. Onay)	TT	
Diz Eklemının Kıkırdak Yaralanmaları (2. Onay)	TT	
Patello Femoral Eklem Sorunları (1. Onay)	TT	
Patello Femoral Eklem Sorunları (2. Onay)	TT	
Diz Eklemının Osteoartrozu (1. Onay)	TT	
Diz Eklemının Osteoartrozu (2. Onay)	TT	



## OMUZ - DİRSEK HASTALIKLARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kronik Omuz İnstabilitesi (1. Onay)	T	
Kronik Omuz İnstabilitesi (2. Onay)	T	
Rotator Manşet Hastalıkları (1. Onay)	TT	
Rotator Manşet Hastalıkları (2. Onay)	TT	
Biseps Tendon Sorunları (1. Onay)	T	
Biseps Tendon Sorunları (2. Onay)	T	
Donmuş Omuz (1. Onay)	T	
Donmuş Omuz (2. Onay)	T	
Omuz Eklemi Osteoartrozu (1. Onay)	T	
Omuz Eklemi Osteoartrozu (2. Onay)	T	



Dirsekte Epikondilitler (1. Onay)	TT	
Dirsekte Epikondilitler (2. Onay)	TT	
Dirsek İnstabiliteleri (1. Onay)	T	
Dirsek İnstabiliteleri (2. Onay)	T	
Dirsek Ekleme Osteoartrozu (1. Onay)	T	
Dirsek Ekleme Osteoartrozu (2. Onay)	T	



## AYAK VE AYAK BİLEĞİ HASTALIKLARI

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Doğumsal Esnek Pes Planovalgus	TT	
Edinsel Pes Planus	T	
Pes Kavus (1. Onay)	T	
Pes Kavus (2. Onay)	T	
Halluks Valgus (1. Onay)	TT	
Halluks Valgus (2. Onay)	TT	
Halluks Rigidus (1. Onay)	TT	
Halluks Rigidus (2. Onay)	TT	
Ayak Küçük Parmak Deformiteleri	TT	
Metatarsalji (1. Onay)	TT	



Metatarsalji (2. Onay)	TT	
Topuk Ağrısı	TT	
Aşil Tendon Kopması (1. Onay)	TT	
Aşil Tendon Kopması (2. Onay)	TT	
Aşil Tendinopatisi (1. Onay)	TT	
Aşil Tendinopatisi (2. Onay)	TT	
Peroneal Tendon Yaralanmaları	TT	
Kronik Ayak Bileği İnstabilitesi (1. Onay)	T	
Kronik Ayak Bileği İnstabilitesi (2. Onay)	T	
Ayak Bileği Kıkırdak Yaralanmaları (1. Onay)	T	
Ayak Bileği Kıkırdak Yaralanmaları (2. Onay)	T	



Ayak Bileğinin Osteoartrozu (1. Onay)	TT	
Ayak Bileğinin Osteoartrozu (2. Onay)	TT	
Tarsal Tünel Sendromu	TT	
Diyabetik Ayak Sorunları (1. Onay)	TT	
Diyabetik Ayak Sorunları (2. Onay)	TT	
Ayak Tırnak Sorunları	TT	





## OMURGA HASTALIKLARI

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Spondilolizis	T	
Spondilolistezis (1. Onay)	T	
Spondilolistezis (2. Onay)	T	
Spondilartroz (1. Onay)	T	
Spondilartroz (2. Onay)	T	
Spinal Stenoz (1. Onay)	T	
Spinal Stenoz (2. Onay)	T	
Servikal Diskopati (1. Onay)	T	
Servikal Diskopati (2. Onay)	T	
Torakal Diskopati	T	



Lomber Diskopati (1. Onay)	T	
Lomber Diskopati (2. Onay)	T	
Skolyoz (1. Onay)	T	
Skolyoz (2. Onay)	T	
Sagittal Plan Deformiteleri (1. Onay)	T	
Sagittal Plan Deformiteleri (2. Onay)	T	



### III-Girişimsel Yetkinlikler

## GENEL TRAVMATOLOJİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Hava Yolu Açabilme ve Endotrakeal Entübasyon	2	
Pnömo-Hemo Toraks İçin Tüp Takabilme	2	
Tromboz Komplikasyonunun Önlenmesi ve Tedavisi (1. Onay)	4	
Tromboz Komplikasyonunun Önlenmesi ve Tedavisi (2. Onay)	4	
Enfeksiyon Komplikasyonunun Önlenmesi ve Tedavisi (1. Onay)	4	
Enfeksiyon Komplikasyonunun Önlenmesi ve Tedavisi (2. Onay)	4	
Kompartman Sendromlarının Tedavisi (1. Onay)	4	
Kompartman Sendromlarının Tedavisi (2. Onay)	4	
Kompartman Sendromlarının Tedavisi (3. Onay)	4	



## GENEL HASTA DEĞERLENDİRME

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Sistemik Muayene (Kas Muayenesi)	4	
Sistemik Muayene (İskelet Sistem Muayenesi)	4	
Sistemik Muayene (Nörolojik Muayene)	4	
Sistemik Muayene (Dolaşım Muayenesi)	4	



## GENEL ORTOPEDİK UYGULAMALAR

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Bandaj Uygulamaları (1. Onay)	4	
Bandaj Uygulamaları (2. Onay)	4	
Atel Uygulamaları (1. Onay)	4	
Atel Uygulamaları (2. Onay)	4	
Alçı Uygulamaları (1. Onay)	4	
Alçı Uygulamaları (2. Onay)	4	
Traksiyon Uygulamaları (1. Onay)	4	
Traksiyon Uygulamaları (2. Onay)	4	
Eklem Ponksiyonu ve Enjeksiyonları (1. Onay)	4	



Eklem Ponksiyonu ve Enjeksiyonları (2. Onay)	4	
Yumuşak Doku Ponksiyonu ve Enjeksiyonları (1. Onay)	4	
Yumuşak Doku Ponksiyonu ve Enjeksiyonları (2. Onay)	4	
Lokal Anestezi Uygulamaları	4	
Temel Cerrahi Teknikler	4	
Yumuşak Doku Debridmanı (1. Onay)	4	
Yumuşak Doku Debridmanı (2. Onay)	4	
Kemik Debridmanı (1. Onay)	4	
Kemik Debridmanı (2. Onay)	4	
Vaskülarize Greft Uygulama	1	



Ağrılı Durumlara Yaklaşım (Kas Spasmları, Kalsifiye Tendinitler, Vb.) (1. Onay)	4	
Ağrılı Durumlara Yaklaşım (Kas Spasmları, Kalsifiye Tendinitler, Vb.) (2. Onay)	4	
Artrodez Uygulamaları (1. Onay)	4	
Artrodez Uygulamaları (2. Onay)	4	
Amputasyon (1. Onay)	4	
Amputasyon (2. Onay)	4	

## PEDİATRİK ORTOPEDİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Konjenital Deformitelerin Konservatif Tedavileri (1. Onay)	4	
Konjenital Deformitelerin Konservatif Tedavileri (2. Onay)	4	



Konjenital Deformitelerin Konservatif Tedavileri (3. Onay)	4	
Konjenital Deformitelerin Cerrahi Tedavileri (1. Onay)	3	
Konjenital Deformitelerin Cerrahi Tedavileri (2. Onay)	3	
Konjenital Deformitelerin Cerrahi Tedavileri (3. Onay)	3	

## OMURGA CERRAHİSİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Omurga Deformitelerinin Takibi (1. Onay)	2	
Omurga Deformitelerinin Takibi (2. Onay)	2	
Dejeneratif Omurga Hastalıklarının Tedavisi	2	
Travmatik Omurga Hastalıklarının Tedavisi (1. Onay)	2	
Travmatik Omurga Hastalıklarının Tedavisi (2. Onay)	2	





Omurga Enfeksiyonlarının Tedavisi	3	
Osteoporotik Omurga Sorunlarının Tedavisi	2	
Omurga Hastalıklarının Tedavisi	2	

## ARTROPLASTİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Üst Ekstremitte Artroplastı Uygulamaları (1. Onay)	3	
Üst Ekstremitte Artroplastı Uygulamaları (2. Onay)	3	
Alt Ekstremitte Artroplastı Uygulamaları (1. Onay)	3	
Alt Ekstremitte Artroplastı Uygulamaları (2. Onay)	3	
Alt Ekstremitte Artroplastı Uygulamaları (3. Onay)	3	



## ARTROSKOPİ VE SPOR TRAVMATOLOJİSİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Üst Ekstremité Artroskopî Uygulamaları (1. Onay)	2	
Üst Ekstremité Artroskopî Uygulamaları (2. Onay)	2	
Alt Ekstremité Artroskopî Uygulamaları (1. Onay)	2	
Alt Ekstremité Artroskopî Uygulamaları (2. Onay)	2	
Alt Ekstremité Artroskopî Uygulamaları (3. Onay)	2	

## ORTOPEDİK ONKOLOJİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Selim Yumuşak Doku Tümör Rezeksiyonu (Lipom Cerrahi Tedavisi)	3	
Selim Yumuşak Doku Tümör Rezeksiyonu (Ganglion Kisti Cerrahi Tedavisi)	3	
Selim Yumuşak Doku Tümör Rezeksiyonu (Diğer)	3	



Malign Yumuşak Doku Tümör Rezeksiyonu (1. Onay)	2	
Malign Yumuşak Doku Tümör Rezeksiyonu (2. Onay)	2	
Selim Kemik Doku Tümör Rezeksiyonu (1. Onay)	3	
Selim Kemik Doku Tümör Rezeksiyonu (2. Onay)	3	
Selim Kemik Doku Tümör Rezeksiyonu (3. Onay)	3	
Malign Kemik Doku Tümör Rezeksiyonu (1. Onay)	2	
Malign Kemik Doku Tümör Rezeksiyonu (2. Onay)	2	
Tümörlerin Akut Komplikasyonlarının Tedavisi	2	



## AYAK VE AYAK BİLEĞİ CERRAHİSİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Konservatif Uygulamalar (1. Onay)	3	
Konservatif Uygulamalar (2. Onay)	3	
Konservatif Uygulamalar (3. Onay)	3	
Cerrahi Uygulamalar (1. Onay)	3	
Cerrahi Uygulamalar (2. Onay)	3	
Cerrahi Uygulamalar (3. Onay)	3	



## EL CERRAHİSİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Konservatif Uygulamalar (1. Onay)	3	
Konservatif Uygulamalar (2. Onay)	3	
Konservatif Uygulamalar (3. Onay)	3	
Mikro Cerrahi Dışı Cerrahi Uygulamalar (1. Onay)	3	
Mikro Cerrahi Dışı Cerrahi Uygulamalar (2. Onay)	3	
Mikro Cerrahi Dışı Cerrahi Uygulamalar (3. Onay)	3	
Mikro Cerrahi Uygulamaları	1	



## ORTOPEDİK TRAVMATOLOJİ UYGULAMALARI

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Her Yaştaki Kırıkların Kapalı Redüksiyonu ve Konservatif Tedavisi (1. Onay)	4	
Her Yaştaki Kırıkların Kapalı Redüksiyonu ve Konservatif Tedavisi (2. Onay)	4	
Her Yaştaki Kırıkların Kapalı Redüksiyonu ve Konservatif Tedavisi (3. Onay)	4	
Her Yaştaki Kırıkların Cerrahi Redüksiyonu ve Tedavisi (1. Onay)	4	
Her Yaştaki Kırıkların Cerrahi Redüksiyonu ve Tedavisi (2. Onay)	4	
Her Yaştaki Kırıkların Cerrahi Redüksiyonu ve Tedavisi (3. Onay)	4	
Her Yaştaki Çıkıkların Kapalı Redüksiyonu ve Konservatif Tedavisi (1. Onay)	4	
Her Yaştaki Çıkıkların Kapalı Redüksiyonu ve Konservatif Tedavisi (2. Onay)	4	



Her Yaştaki Çıkıkların Kapalı Redüksiyonu ve Konservatif Tedavisi (3. Onay)	4	
Her Yaştaki Çıkıkların Cerrahi Redüksiyonu ve Tedavisi (1. Onay)	4	
Her Yaştaki Çıkıkların Cerrahi Redüksiyonu ve Tedavisi (2. Onay)	4	
Her Yaştaki Çıkıkların Cerrahi Redüksiyonu ve Tedavisi (3. Onay)	4	
Eklem İçi Kırıkların Cerrahi Tedavisi (1. Onay)	4	
Eklem İçi Kırıkların Cerrahi Tedavisi (2. Onay)	4	
Eklem İçi Kırıkların Cerrahi Tedavisi (3. Onay)	4	
Açık Kırıkların Cerrahi Tedavisi (1. Onay)	4	
Açık Kırıkların Cerrahi Tedavisi (2. Onay)	4	
Açık Kırıkların Cerrahi Tedavisi (3. Onay)	4	



# ROTASYONLAR



# ACIL TIP ROTASYONU

## I-Semptomlar

Yetkinlik	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Yanık	
Donma	
İhmal ve İstismar (Çocuk, Yaşlı, Engelli, İncinebilir Gruplar)	

## II-Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Major Kan Kaybı, Şok	ETT	
Akut Cerrahi Karın	B	
Akut Böbrek Yetmezliği	B	



### III-Girişimsel Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Politravmanın Triaji	2	
Peritoneal Lavaj	1	
Göğüs Tüpü Yerleştirme	2	
Göğüs Travmasına Yaklaşım	1	
Kafa Travmasına Yaklaşım	1	
Politravmaya Yaklaşım	2	



## Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Adı Soyadı	
Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Rotasyon yapılan Klinik  Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	



# GENEL CERRAHİ ROTASYONU

## I-Semptomlar

Yetkinlik	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Karın Ağrısı	

## II-Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzeş	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Akut Cerrahi Karın	B	

## III-Girişimsel Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzeş	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Peritoneal Lavaj	1	
Laparotomi Yapabilme Ve Kapatabilme	1	
Sıvı-Elektrolit Dengesinin Takibi	2	
Cerrahinin Genel Prensiplerine Hakimiyet	1	



## Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Adı Soyadı	
Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Rotasyon yapılan Klinik  Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	



# ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ROTASYONU

## I-Semptomlar

Yetkinlik	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
İlaçların İstenmeyen Etkileri / İlaç Etkileşmeleri	

## II-Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzy	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Akut Solunum Yetmezliği	T	

## III-Girişimsel Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzy	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kardiyopulmoner Resusitasyon	3	
CVP ve Swan-Ganz Kateter Uygulamaları	1	
Kan Gazlarının Değerlendirilmesi	1	
Entübasyon	2	
Lokal ve Bölgesel Anestezi Uygulaması	1	



## Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Adı Soyadı	
Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Rotasyon yapılan Klinik  Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	



# FİZİKSEL TIP VEREHABİLİTASYON ROTASYONU

## I-Semptomlar

Yetkinlik	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Ödem	
Bel Ağrısı	

## II-Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kas İskelet Sistemini Etkileyen Romatolojik Sorunlar	B	

## III-Girişimsel Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Egzersiz Uygulamaları	2	
Postoperatif Rehabilitasyon Protokollerinin Verilmesi	2	
Ayaktan Rehabilitasyon Protokollerinin Verilmesi	2	





## Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Adı Soyadı	
Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Rotasyon yapılan Klinik  Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	



# KALP VE DAMAR CERRAHİSİ ROTASYONU

## I-Semptomlar

Yetkinlik	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Kladikasyo İntermittant	

## II-Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Akut Arter Embolisi	B	
Derin Ven Trombozu, Pulmoner Emboli	T	
Kronik Venöz Yetmezlik Ve Komplikasyonları	B	

## III-Girişimsel Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Orta Ve Büyük Damarların Onarımı	2	
Akut Damar Yaralanmalarında Tamir Endikasyonu Koymak	1	



## Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Adı Soyadı	
Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Mufredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Rotasyon yapılan Klinik Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	



# PLASTİK, REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİ ROTASYONU

## I-Semptomlar

Yetkinlik	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Yara	
Hipotermi / Donma	

## II-Klinik Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)



### III-Girişimsel Yetkinlikler

Yetkinlik	Düzyey	Eğitici Onayı (Adı, Soyadı, Tarih ve İmza)
Cilt Dikiş Teknikleri Uygulamaları	4	
Cilt Greftleme	2	
Kompozit Greftler	1	
Lokal Flepler	1	
İnsizyonların Tasarlanması	1	



## Rotasyon Kliniği Eğitimi Başarı Durumu

Adı Soyadı	
Rotasyon Yapılan Kurum ve Eğitim Kliniği	
Başlama Zamanı	
Bitirme Zamanı	
Öğrenci, Eğitime Devam Etmiş, Müfredatta Yer Alan Yetkinlikleri Kazanmıştır.	
Rotasyon yapılan Klinik Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza	





## KURAMSAL SINAVLAR



## FORMATİF SINAVLAR

<p>1. Yıl Formatif Sınavı</p> <p>Sınav Tarihi:</p> <p>Aldığı Puan:...../100</p> <p>Aldığı Puan (Yazı İle): -----</p>	<p>Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza</p>
--	--

<p>2. Yıl Formatif Sınavı</p> <p>Sınav Tarihi:</p> <p>Aldığı Puan:...../100</p> <p>Aldığı Puan (Yazı İle): -----</p>	<p>Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza</p>
--	--



<b>3. Yıl Formatif Sınavı</b>	<b>Program Yöneticisi</b> Adı, Soyadı, Tarih ve İmza
Sınav Tarihi:	
Aldığı Puan:...../100	
Aldığı Puan (Yazı İle): .....	

<b>4. Yıl Formatif Sınavı</b>	<b>Program Yöneticisi</b> Adı, Soyadı, Tarih ve İmza
Sınav Tarihi:	
Aldığı Puan:...../100	
Aldığı Puan (Yazı İle): .....	



## SUMMATİF SINAV

Summatif Sınav

Program Yöneticisi  
Adı, Soyadı, Tarih ve İmza

Sınav Tarihi:

Aldığı Puan:...../100

Aldığı Puan (Yazı İle):

-----



## KURAMSAL SINAVLAR ÖZETİ

Sınav	Sonuç	Ortalama
1. Yıl Formatif Sınav Sonucu		
2. Yıl Formatif Sınav Sonucu		
3. Yıl Formatif Sınav Sonucu		
4. Yıl Formatif Sınav Sonucu		
Summatif Sınav Sonucu		
Kuramsal Sınav Sonucu *		
Program Yöneticisi Adı, Soyadı, Tarih ve İmza		

\* Formatif Sınavların Ortalaması %50 + Summatif Sınavın %50





## BİLİMSEL ÇALIŞMALAR

## KATILDIĞI BİLİMSEL TOPLANTILAR

Toplantının Adı	Toplantı Yeri ve Tarihi	Program Yöneticisi Onayı Adı, Soyadı, Tarih ve İmza



## BİLİMSEL TOPLANTILARDA YAPTIĞI SUNULAR

Toplantının Adı, Yeri ve Tarihi	Sunu Konusu	Program Yöneticisi Onayı Adı, Soyadı, Tarih ve İmza





## KLİNİKTE YAPTIĞI SUNULAR

Sununun Adı	Tarihi	Program Yöneticisi Onayı Adı, Soyadı, Tarih ve İmza



## BİLİMSEL DERGİLERDE MAKALELERİ

Makale Adı	Yayınlandığı Dergi Adı, Sayısı, Sayfası, Yazarları	Program Yöneticisi Onayı Adı, Soyadı, Tarih ve İmza





TEZ ÇALIŞMALARI TAKİP

## TEZ ÇALIŞMALARI TAKİP FORMU

Tez Konusu	
Tez Konusu Verilme Tarihi	
Tez Konusu Akademik Kurul Onay Tarihi	

Tarih	Üç Ayda Bir Tezdeki Gelişme Aşamaları Kaydedilecek	Tez Danışmanı Onayı Adı, Soyadı, Tarih ve İmza









## AÇIKLAMALAR



## ■ EĞİTİM KARNESİ NEDİR?

Eğitim Karnesi, uzmanlık eğitimindeki yetkinliklere ulaşıldığını gösteren ve sonucun kaydedildiği bir belgedir.

Karnede, tıpta uzmanlık eğitiminde müfredatta belirlenen yetkinlikler yer alır. Öğrenci yetkinlik seviyesine ulaştığında eğitici karnede onaylama yapar.

Eğitim Karnesi, öğrencinin yaptığı uygulamalar, takip ettiği hastalıklar, anlattığı sunumlarının yer aldığı bir envanter çalışması olarak anlaşılmalıdır.

### Karnenin Önemi

Karne, anadal ve rotasyon dallarının müfredatını, yetkinlik düzeylerini içerdiğinden hem öğrenci hem de eğiticiler eğitimin kapsamını, hangi aşamada olduklarını, eksiklerin neler olduğunu görebileceklerdir.

### Karneyi Kim Hazırlayacak?

Sağlık Bilimleri Üniversitesi Tıp Fakültesinde Dekanlık Ölçme ve Değerlendirme Komisyonu karnenin formatını belirlemek, Anabilim / Bilim Dalı Ölçme ve Değerlendirme Komisyonları da karnenin içeriklerini oluşturmakla görevlidir.

### Karne Uygulamasının Sorumluları Kimlerdir?

Karne uygulamasından öğrenci, eğitim sorumlusu, Anabilim / Bilim Dallar ve Dekanlık kendilerini ilgilendiren kısımları ile sorumludurlar.

Öğrenci karnesindeki yetkinliklere ulaştığını eğitimcisine göstermek ve karnesini onaylatmaktan sorumludur. Aksi takdirde uzmanlık eğitimini tamamlayamayacaktır.

Eğitim sorumluları karne durumlarını izlemek, öğrenciyi motive etmek, eksikleri gidermek için tedbirler almaksorumluluğundadır.

Anabilim / Bilim Dalların karnelerin içeriklerini hazırlamak, uygulamanın usulüne göre gidip gitmediğini gözetlemek, gerekli tedbirler almak sorumluluğundadır.

## ■ KARNE NASIL KULLANILACAK

Karne öğrenci tarafından muhafaza edilir. Eğiticiler ve program yöneticisi tarafından onaylanır. Program yöneticisi tarafından takip edilir.

Öğrenci herhangi bir yetkinlik konusunda kendini hazır hissettiğinde



veya yetkinlikle ilgili eğitim ve uygulama yapma imkanı olduğunda eğitimcilerinden kendisinin değerlendirilmesini ve izlenmesini talep eder. Eğitici yetkinliğin, öğrenim hedeflerinde belirtilen öğrenim hedefine ulaşıldığını izlediğinde yetkinliği onaylar. Aksi durumda onaylama yapmaz eksikliklerin giderilmesi için geri bildirimler verir. Yetkinlik onayı talebinin öğrenciden gelmesi beklenmekle birlikte eğitimciler de uygun ortamlarda bu değerlendirme ve onay yapabilirler

Program yöneticileri öğrencinin ilerlemesini ve karnedeki yetkinlikleri kazanma durumlarını süreklileştirecektir.

Yetkinliklerden hangilerinin hangi yılda kazanılacağı ve değerlendirileceği konusunda kesin kurallar oluşturulmamıştır. Eğitim kliniğinin hasta portföyüne, öğrencinin durumuna göre yetkinliklerin onaylanma zamanı değişebilir. Anabilim dalları ve eğitim kliniklerinin yetkinlikleri yıllara göre sınıflandırması, öğrencinin hangi yılda hangi yetkinlikleri tamamlaması gerektiği belirlenmelidir. Program yöneticileri yetkinliklerin tamamlanma durumuna göre kıdem değişikliklerini yapabilirler.

Eğitici kadrosu uygun olan klinikler, yetkinliklerden sorumlu eğitimcileri belirleyebilirler ve yetkinlik onaylarının sadece bu eğitimciler tarafından yapılmasına karar verebilirler.

Karnedeki yetkinliklerden her birinin onaylanması gerekmektedir. Bazı yetkinlik ise birden fazla kez onaylanması gerekli olabilir. Birden fazla onayı gerektiren yetkinlikler için ayrı yetkinlik kutucukları oluşturulmuştur.

Eğitim süresi sonunda tüm yetkinlikler onaylanmış, yetkinlik dışındaki alanlar usulüne uygun olarak tamamlanmış olmalıdır. Aksi halde uzmanlık eğitimi bitirme sınavına girilmesi mümkün olmayacaktır.

Karnedeki öğrencinin katıldığı bilimsel toplantılar, bilimsel toplantılarda yaptığı sunular, klinikte yaptığı sunular, bilimsel dergilerdeki makaleleri bölümleri için program yöneticileri asgari sayı belirleyebilirler. Ancak bu sayı dört adedi geçmemelidir. Daha fazla sayıdaki etkinliklerin karnede kayıtlı edilmesi gerekli değildir.

## ■ KLİNİK YETKİNLİK İÇİN KULLANILAN TANIMLAR VE KISALTMALARI

Klinik yetkinlikler için; dört ana düzey ve iki adet ek düzey tanımlanmıştır. Öğrencinin ulaşması gereken düzeyler bu üç ana düzeyden birini mutlaka içermelidir. T, ETT ve TT düzeyleri A ve K ile birlikte kodlanabi-



lirken B düzeyi sadece K düzeyi ile birlikte kodlanabilir. B, T, ETT ve TT düzeyleri birbirlerini kapsadıkları için birlikte kodlanamazlar.

B: Hastalığa ön tanı koyma ve gerekli durumda hastaya zarar veremeyecek şekilde ve doğru zamanda, doğru yere sevk edebilecek bilgiye sahip olma düzeyini ifade eder.

T: Hastaya tanı koyma ve sonrasında tedavi için yönlendirebilme düzeyini ifade eder.

TT: Ekip çalışmasının gerektirdiği durumlar dışında herhangi bir desteğe gereksinim duymadan hastanın tanı ve tedavisinin tüm sürecini yönetebilme düzeyini ifade eder.

ETT: Ekip çalışması yaparak hastanın tanı ve tedavisinin tüm sürecini yönetebilme düzeyini ifade eder.

Klinik yetkinliklerde bu düzeylere ek olarak gerekli durumlar için A ve K yetkinlik düzeyleri eklenmektedir:

A: Hastanın acil durum tanısını koymak ve hastalığa özel acil tedavi girişimini uygulayabilme düzeyini ifade eder.

K: Hastanın birincil, ikincil ve üçüncül korunma gereksinimlerini tanımlamayı ve gerekli koruyucu önlemleri alabilme düzeyini ifade eder.

## ■ GİRİŞİMSEL YETKİNLİK İÇİN KULLANILAN TANIMLAR VE KISALTMALARI

Girişimsel Yetkinlikler için dört düzey tanımlanmıştır.

1. Girişimin nasıl yapıldığı konusunda bilgi sahibi olma ve bu konuda gerektiğinde açıklama yapabilme düzeyini ifade eder.
2. Acil bir durumda, kılavuz veya yönerge eşliğinde veya gözetim ve denetim altında bu girişimi yapabilme düzeyini ifade eder.
3. Karmaşık olmayan, sık görülen tipik olgularda girişimi uygulayabilme düzeyini ifade eder.
4. Karmaşık olsun veya olmasın her tür olguda girişimi uygulayabilme düzeyini ifade eder.

