

Kurul / Klinik Uygulama / Staj ve Mezun Yetkinlikleri Matrisi

YETKİNLİKLER		1. SINIF	2. SINIF	3. SINIF	4. SINIF	5. SINIF	6. SINIF
1	Tıbbi Bilimlere Giriş						
2	Hücre						
3	Doku						
4	Kas						
5	Periferik Damar ve Sinirler, Kan						
6	Dolaşım ve Solunum Sistemi						
7	Sindirim, Boşaltım ve Üreme Sistemi						
	Sinir Sistemi-1: Organizasyon, Duyu						
	Sinir Sistemi-2: Motor ve Bütünleştirici İşlevler, Temel Mikrobiyoloji						
	Endokrin-Metabolizma, Enfeksiyon Etkenleri ve Mekanizmaları						
	Hücre ve Doku Zedelenmesi-Temel Farmakoloji						
	Hematopoetik ve İmmün Sistem Hastalıkları						
	Dolaşım ve Solunum Sistemi Hastalıkları						
	Endokrin, Sindirim, Beslenme ve Metabolizma Hastalıkları						
	Sinir ve Hareket Sistemi Hastalıkları						
	Ürogenital Sistem, Doğum Bilgisi, Yenidoğan Hastalıkları						
	Halk Sağlığı						
	İç Hastalıkları Klinik Uygulaması						
	Goğus Hastalıkları Klinik Uygulaması						
	Kardiyoloji Klinik Uygulaması						
	Seçmeli Klinik Uygulamaları (Kalp Ve Damar Cerrahisi/Goğus Cerrahisi -/Nükleer						
	Kadın Hastalıkları Ve Doğum Klinik Uygulaması						
	Genel Cerrahi Klinik Uygulamaları						
	Çocuk Sağlığı Ve Hastalıkları Klinik Uygulaması						
	Çocuk Cerrahisi Klinik Uygulaması						
	Ortopedi Ve Travmatoloji Klinik Uygulaması						
	Fizik Tedavi Ve Rehabilitasyon Klinik Uygulaması						
	Nöroloji Klinik Uygulaması						
	Beyin Ve Sinir Cerrahisi Klinik Uygulaması						
	Kulak Burun Boğaz Hastalıkları Klinik Uygulaması						
	Göz Hastalıkları Klinik Uygulaması						
	Radyoloji- Anesteziyoloji Ve Reanimasyon Klinik Uygulaması						
	Enfeksiyon Hastalıkları Ve Klinik Mikrobiyoloji Klinik Uygulaması						
	Deri Ve Zührevi Hastalıkları Klinik Uygulaması						
	Ruh Sağlığı Ve Hastalıkları, Klinik Uygulaması						
	Çocuk Ve Ergen Ruh Sağlığı Hastalıkları Klinik Uygulaması						
	Klinik Farmakoloji Klinik Uygulaması						
	Adli Tıp Klinik Uygulaması						
	Aile Hekimliği Klinik Uygulaması						
	Üroloji Klinik Uygulaması						
	Plastik Rekonstrüktif Ve Estetik Cerrahi Klinik Uygulaması						
	İç Hastalıkları						
	Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları						
	Halk Sağlığı						
	Acil Tıp						
	Genel Cerrahi						
	Kadın Hastalıkları ve Doğum						
	Ruh Sağlığı ve Hastalıklar						
	Seçmeli I						
	Seçmeli II						

MEZUN YETKİNLİK – YETERLİKLERİ

1. SAĞLIK HİZMETİ SUNUCUSU

- 1.1. Temel ve klinik tıp bilimlerinden, davranış bilimlerinden ve sosyal bilimlerden edindiği bilgi, beceri ve tutumları bütünleştirerek sağlık hizmeti sunumunda kullanır.
- 1.2. Hasta yönetiminde, dil, din, ırk ve cins ayrımı gözetmeden bireyin sosyodemografik ve sosyokültürel geçmişini de dikkate alan biyopsikososyal bir yaklaşım gösterir
- 1.3. Sağlık hizmeti sunumunda, bireylerin ve toplumun sağlığını koruma ve geliştirmeyi önceler
- 1.4. Sağlığı etkileyen bireysel, toplumsal, sosyal ve çevresel faktörleri dikkate alarak; sağlıklılık durumunun sürdürülmesi ve geliştirilmesi yönünde gerekli çalışmaları yapar.
- 1.5. Hedef kitlenin özelliklerini, ihtiyaçlarını ve beklentilerini tanıyarak, sağlıklı/hasta bireylere ve yakınlarına ve diğer sağlık çalışanlarına sağlık eğitimi verir
- 1.6. Sağlık hizmet sunumunda, koruma, tanı, tedavi, takip ve rehabilitasyon süreçlerinde güvenli, akılcı ve etkin yaklaşım gösterir.
- 1.7. Tanı, tedavi, takip ve rehabilitasyon süreçlerinde, girişimsel ve/veya girişimsel olmayan uygulamaları hasta için güvenli ve etkin bir biçimde gerçekleştirir
- 1.8. Hasta ve çalışan sağlığını ve güvenliğini göz önünde bulundurarak sağlık hizmeti sunar.
- 1.9. Sağlık hizmet sunumunda, sağlığa etki eden gerek bölgesel ve küresel ölçekteki fiziksel ve sosyoekonomik çevreye ilişkin değişiklikleri, gerekse de kendisine başvuran kişilerin bireysel özellik ve davranışlarındaki değişimleri göz önünde bulundurur.

2. SAĞLIK SAVUNUCUSU

- 2.1. Toplum sağlığının korunması ve geliştirilmesi için, sosyal güvenilirlik ve sosyal yükümlülük kavramlarını göz önünde bulundurarak, sağlık hizmet sunumunu geliştirmeyi savunur.
- 2.2. Sağlığın korunması ve geliştirilmesi için birey ve toplum sağlığı ile ilgili hizmet sunumu, eğitim ve danışmanlık süreçlerini tüm bileşenler ile işbirliği içinde planlayabilir ve yürütebilir.
- 2.3. Sağlık politikalarının ve uygulamalarının birey ve toplum sağlık göstergelerine etkisini değerlendirir ve sağlık hizmetleri kalitesinin artırılmasını savunur.
- 2.4. Hekim kendi fiziksel, ruhsal ve sosyal yönden sağlığını korumaya ve geliştirilmesine önem verir, bunun için gerekenleri yapar

3. İLETİŞİMCİ

- 3.1. Hasta, hasta yakınları, sağlık çalışanları ve diğer meslek grupları, kurum ve kuruluşlarla etkili iletişim kurar.
- 3.2. Özel yaklaşım gerektiren ve farklı sosyokültürel özelliklere sahip birey ve gruplar ile etkili iletişim kurar.
- 3.3. Tanı, tedavi, takip ve rehabilitasyon süreçlerinde, hastayı karar verme mekanizmalarına ortak eden, hasta merkezli bir yaklaşım gösterir.

4. EKİP ÜYESİ

- 4.1 Birlikte hizmet sunduğu sağlık ekibi içinde, olumlu iletişim kurar ve gerektiğinde farklı ekip rollerini üstlenir.
- 4.2. Sağlık ekibi içindeki sağlık çalışanlarının görev ve yükümlülüklerinin farkındadır ve buna uygun davranışlar gösterir.
- 4.3. Mesleki uygulamalarında meslektaşları ve diğer meslek grupları ile uyumlu ve etkin çalışır.

5. LİDER - YÖNETİCİ

- 5.1. Hizmet sunumu sırasında sağlık ekibi içinde örnek davranışlar gösterir, liderlik yapar.
- 5.2. Yöneticisi olduğu sağlık kuruluşunda, sağlık hizmetlerini planlama, uygulama, değerlendirme süreçlerinde kaynakları maliyet-etkin, toplum yararına ve mevzuata uygun kullanır.

6. ETİK - PROFESYONEL

- 6.1. Mesleğini yürütürken iyi hekimlik uygulamalarını dikkate alır.
- 6.2. Mesleğinin gerektirdiği etik ilkeler ile hak ve yasal sorumluluklar çerçevesinde görev ve yükümlülükleri yerine getirir.
- 6.3. Hastanın bütünlüğünü dikkate alarak, yüksek nitelikli sağlık bakımı sunma konusunda kararlı davranışlar gösterir.
- 6.4. Mesleki uygulamalarındaki performansını, duygularını ve bilişsel özelliklerini de göz önünde bulundurarak değerlendirir.

7. BİLİMSEL - YAŞAM BOYU ÖĞRENEN

- 7.1. Hizmet sunduğu nüfusa yönelik, gerekli durumlarda bilimsel araştırma planlar, uygular ve elde ettiği sonuçları ve/veya başka araştırmaların sonuçlarını toplumun yararına kullanır
- 7.2. Mesleği ile ilgili güncel literatür bilgisine ulaşır ve eleştirel değerlendirir.
- 7.3. Klinik karar verme sürecinde, kanıta dayalı tıp ilkelerini uygular.
- 7.4. Sağlık hizmeti, araştırması ve eğitimine yönelik çalışmalarının etkinliğini artırmak için bilişim teknolojilerini kullanır.
- 7.5. Bireysel çalışma süreçlerini ve kariyer gelişimini etkili olarak yönetir.
- 7.6. Yeni bilgileri edinme, değerlendirme, mevcut bilgileri ile entegre etme, mesleki durumlara uygulama ve meslek yaşamı boyunca değişen koşullara uyum sağlama becerilerini gösterir
- 7.7 Sunduğu sağlık hizmetinin niteliğini geliştirmek için doğru öğrenme kaynaklarını seçer, kendi öğrenme sürecini düzenler.