

M.S.K.Ü. Tıp Fakültesi
UÇEP 2020 Temel Hekimlik Uygulamaları

Temel Hekimlik Uygulamaları Öğrenme Düzeyi

Öğrenme Düzeyi	Açıklama
1	Uygulamanın nasıl yapıldığını bilir ve sonuçlarını hasta ve/veya yakınlarına açıklar.
2	Acil bir durumda kılavuz / yönergeye uygun biçimde uygulamayı yapar.
3	Karmaşık olmayan, sık görülen, durumlarda / olgularda uygulamayı* yapar.
4	Karmaşık durumlar / olgular da dahil uygulamayı* yapar.
*	* Ön değerlendirme/değerlendirmeyi yapar, gerekli planları oluşturur, uygular ve süreç ve sonuçlarıyla ilgili hasta ve yakınlarını/toplumunu bilgilendirir

Tıp fakültesinden mezun olan hekimin, temel hekimlik uygulamaları sırasında sergilemesi gereken performansın, dolayısıyla öğrenmenin asgari düzeyini belirtir (Tablo 2.4.1.). Asgari düzey listesindeki her bir beceri/ uygulama için ayrı ayrı belirlenir. Fakülteler uyguladıkları eğitim süresi içinde, her bir öğrenme uygulamasını belirlenen asgari düzeyde yapabilir duruma gelmesini sağlarlar.

Temel Hekimlik Uygulamaları:

Öğrenme Düzeyi	A. Öykü Alma	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu
4	1. Genel ve soruna yönelik öykü alabilme						
3	2. Mental durumu değerlendirebilme						
3	3. Psikiyatrik öykü alabilme						
Öğrenme Düzeyi	B. Genel ve Soruna Yönelik Fizik Muayene	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu
3	1. Adli olgu muayenesi						
3	2. Antropometrik ölçümler						
4	3. Batın muayenesi						
4	4. Bilinç değerlendirmesi ve ruhsal durum muayenesi						
4	5. Çocuk ve yenidoğan muayenesi						
4	6. Deri muayenesi						
3	7. Digital rektal muayene						
3	8. Gebe muayenesi						
4	9. Genel durum ve vital bulguların değerlendirilmesi						
2	10. Göz dibi muayenesi						
3	11. Göz muayenesi						
3	12. Jinekolojik muayene						
4	13. Kardiyovasküler sistem muayenesi						
3	14. Kas-iskelet sistem muayenesi						
3	15. Kulak-burun-boğaz ve baş boyun muayenesi						
3	16. Meme ve aksiller bölge muayenesi						
3	17. Nörolojik muayene						
2	18. Olay yeri incelemesi						
3	19. Ölü muayenesi						
3	20. Ruhsal durum muayenesi						
4	21. Solunum sistemi muayenesi						
3	22. Ürolojik muayene						
Öğrenme Düzeyi	C. Kayıt Tutma, Raporlama ve Bildirim	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu
3	1. Adli rapor hazırlayabilme						
4	2. Adli vaka bildirimini düzenleyebilme						
4	3. Aydınlatma ve onam alabilme						
3	4. Engellilik raporu konusunda danışmanlık yapabilme						
4	5. Epikriz hazırlayabilme						
3	6. Güncel mevzuata uygun sağlık raporu hazırlayabilme						
4	7. Hasta dosyası hazırlayabilme						
3	8. Ölüm belgesi düzenleyebilme						
4	9. Reçete düzenleyebilme						

4	10. Tedaviyi red belgesi hazırlayabilme						
4	11. Yasal olarak bildirim zorunlu hastalıkları ve durumları bildirme ve raporlama						
Öğrenme Düzeyi	D. Laboratuvar Testleri ve İlgili Diğer İşlemler	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu
4	1. Biyolojik materyalle çalışma ilkelerini uygulayabilme						
4	2. Dekontaminasyon, dezenfeksiyon, sterilizasyon, antisepsi sağlayabilme						
3	3. Dışkı yayması hazırlayabilme ve mikroskopik inceleme yapabilme						
3	4. Direkt radyografileri okuma ve değerlendirebilme						
3	5. EKG çekebilme ve değerlendirebilme						

4	6. Gaitada gizli kan incelemesi yapabilmek							
4	7. Glukometre ile kan şekeri ölçümü yapabilmek ve değerlendirebilmek							
2	8. Kanama zamanı ölçümü yapabilmek ve değerlendirebilmek							
4	9. Laboratuvar inceleme için istek formunu doldurabilmek							
4	10. Laboratuvar örneğini uygun koşullarda alabilmek ve laboratuvara ulaştırabilmek							
4	11. Mikroskop kullanabilmek							
3	12. Peak-flow metre kullanabilmek ve değerlendirebilmek							
3	13. Periferik yayma yapabilmek ve değerlendirebilmek							
3	14. Su dezenfeksiyonu yapabilmek							
3	15. Su numunesi alabilmek							
3	16. Sularda klor düzeyini belirleyebilmek ve değerlendirebilmek							
3	17. Tam idrar analizi (mikroskopik inceleme dahil) yapabilmek ve değerlendirebilmek							
3	18. Tarama ve tanısal amaçlı inceleme sonuçlarını yorumlayabilmek							
3	19. Vajinal akıntı örneği hazırlayabilmek							
Öğrenme Düzeyi	E. Girişimsel ve Girişimsel Olmayan Uygulamalar	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu	
3	1. Acil psikiyatrik hastanın stabilizasyonunu yapabilmek							
3	2. Adli olguların ayırt yönetilebilmesi							
3	3. Airway uygulama							
4	4. Akılcı laboratuvar ve görüntüleme inceleme sistemi yapabilmek							
4	5. Akılcı laboratuvar ve görüntüleme inceleme istemi yapabilmek							
3	6. Arteryal kan gazı alma							
3	7. Atel hazırlayabilmek ve uygulayabilmek							
4	8. Balon maske (ambu) kullanımı							
4	9. Bandaj, turnike uygulayabilmek							
2	10. Burun kanamasına müdahale edebilmek							
3	11. Çocuklarda büyüme ve gelişmeyi izleyebilmek (persentil eğrileri, Tanner derecelendirmesi)							
3	12. Çoklu travma hastasının değerlendirilmesi							
3	13. Damar yolu açabilmek							
4	14. Defibrilasyon uygulayabilmek							
2	15. Delil tanyabilmek / koruma / nakil							
3	16. Deri ve yumuşak doku apsesi açabilmek							
3	17. Dış kanamayı durduracak / sınırlayacak önlemleri alabilmek							
3	18. DixHallpike testi ve Epley manevrası uygulayabilmek							
3	19. Doğum sonrası anne bakımını yapabilmek							
3	20. Doğum sonrası bebek bakımı yapabilmek							
4	21. El yıkama							
1	22. Endoskopik işlem							
3	23. Entübasyon yapabilmek							
2	24. Epizyotomi açılabilmesi ve dikebilmesi							
3	25. Gebe ve loğusa izlemi yapabilmek							
1	26. Genogram çıkarabilmek (soy ağacı çıkarabilmek)							
4	27. Glasgow/AVPU koma skalasının değerlendirilebilmesi							
2	28. Gözden yabancı cisim çıkarılması							
3	29. Hastadan biyolojik örnek alabilmek							
4	30. Hastanın uygun olarak taşınmasını sağlayabilmek							
4	31. Hastaya koma pozisyonu verebilmek							
4	32. Hastayı uygun biçimde sevk edebilmek							
3	33. Hava yolundaki yabancı cismi çıkarmaya yönelik ilk yardım yapabilmek							

2	34. Hukuki ehliyeti belirleyebilme							
4	35. IM, IV, SC, ID enjeksiyon yapabilme							
3	36. İdrar sondası takabilme							
3	37. İleri yaşam desteği sağlayabilme							
2	38. İntihara müdahale							
2	39. İntraosseos uygulama yapabilmesi							
4	40. Kan basıncı ölçümü yapabilme							
3	41. Kan transfüzyonu yapabilme							

4	42. Kapiller kan örneği alabilme							
3	43. Kene çıkartabilme							
3	44. Kültür için örnek alabilme							
3	45. Lavman yapabilme							
1	46. Lomber ponksiyon yapabilme							
3	47. Minimental durum muayenesi							
3	48. Nazogastrik sonda uygulayabilme							
2	49. Normal spontan doğum yaptrabilme							
4	50. Oksijen ve nebul-inhaler tedavisi uygulayabilme							
3	51. Oral, rektal, vajinal ve topikal ilaç uygulamaları yapabilme							
2	52. Otopsi yapabilme							
1	53. Parasentez yapabilme							
1	54. Perikardiyosentez uygulayabilme							
2	55. Plevral ponksiyon/torasentez yapabilme							
3	56. PPD testi uygulayabilme ve değerlendirme							
4	57. Puls oksimetre uygulayabilme ve değerlendirebilme							
3	58. Rinne-Weber testleri uygulayabilme							
4	59. Servikal collar (boyunluk) uygulayabilme							
4	60. Soğuk zincire uygun koruma ve taşıma sağlayabilme							
3	61. Solunum fonksiyon testlerini değerlendirebilme							
2	62. Suprapubik mesane ponksiyonu yapabilme							
4	63. Temel yaşam desteği sağlayabilme							
4	64. Topuk kanı alabilme							
4	65. Travma sonrası kopan uzvun uygun olarak taşınmasını sağlayabilme							
3	66. Uygulanacak ilaçları doğru şekilde hazırlayabilme							
3	67. Vajinal ve servikal örnek alabilme							
3	68. Yara-yankı bakımı yapabilme							
2	69. Yenidoğan canlandırması							
4	70. Yüzeysel sütür atabilme ve atabilme							
2	71. Zehirlenmeler akut dekontaminasyon ilkelerini sağlama							
Öğrenme Düzeyi	F. Koruyucu Hekimlik ve Toplum Hekimliği Uygulamaları	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu	
3	1. Acil yardımların organizasyonunu yapabilme							
4	2. Aile planlaması danışmanlığı yapabilme							
4	3. Bağışıklama danışmanlığı verebilme							
4	4. Bağışıklama hizmetlerini yürütebilme							
4	5. Doğru emzirme yöntemlerini öğretebilme							
3	6. Geriyatrik değerlendirme yapabilme							
4	7. Kendi kendine meme muayenesini öğretebilme							
3	8. Kontrasepsiyon yöntemlerini doğru uygulayabilme ve kullanıcıları izleyebilme							
1	9. Maluliyet değerlendirme							
2	10. Olağan dışı durumlarda sağlık hizmeti sunabilme							
4	11. Periyodik sağlık muayenesi (görme, işitme, metabolik hastalıklar, riskli grupların aşılınması, kanser taramaları)							
4	12. Sağlık çalışanlarının sağlığının korunması ile ilişkili önlemleri alabilme							
3	13. Sağlık hizmeti ilişkili enfeksiyonları engelleyici önlemleri alabilme							
4	14. Toplu yaşam alanlarında enfeksiyonları engelleyici önlemleri alma							
3	15. Topluma sağlık eğitimi verebilme							
3	16. Toplumda bulaşıcı hastalıklarla mücadele edebilme							
3	17. Toplumda sağlıkla ilgili sorunları epidemiyolojik yöntemler kullanarak saptayabilme ve çözüm yollarını ortaya koyabilme							

3	18. Toplumdaki risk gruplarını belirleyebilme						
Öğrenme Düzeyi	G. Bilimsel araştırma ilke ve uygulamaları	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu
3	1. Bilimsel verileri derleyebilme, tablo ve grafiklerle özetleyebilme						
3	2. Bilimsel verileri uygun yöntemlerle analiz edebilme ve sonuçları yorumlayabilme						
2	3. Bir araştırmayı bilimsel ilke ve yöntemleri kullanarak planlayabilme						
3	4. Güncel literatür bilgisine ulaşabilme ve eleştirel gözle okuyabilme						
3	5. Klinik karar verme sürecinde , kanıta dayalı tıp ilkelerini uygulayabilme						
3	6. Sağlık düzeyi göstergelerini kullanarak hizmet bölgesinin sağlık düzeyini yorumlayabilme						
Öğrenme Düzeyi	H. Sağlıklılık	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu
4	1. Başlaşma - çocukluk çağı ve erişkinlerde						
4	2. Bebek Sağlığı izlemi						
4	3. Egzersiz ve fiziksel aktivite						
4	4. Hayatın farklı evrelerinde izlem ve periyodik sağlık muayeneleri (gebelik ,doğum , lohusalık , yenidoğan , çocukluk , ergenlik , yetişkinlik , yaşlılık)						
4	5. Sağlıkli beslenme						
Öğrenme Düzeyi	I. Taramalar	Anlatıldığı Dersin Adı	Anlatıldığı Ders Kurulu/Staj	Teorik	Pratik	Dönem	Ders Kodu
4	1. Evlilik öncesi tarama programı						
4	2. Gelişimsel kalça displazisi tarama programı						
4	3. Görme tarama programları						
4	4. İşitme tarama programları						
4	5. Yenidoğan metabolik ve endokrin hastalık tarama programı						

<i>Anabilim Dalı</i>

<i>Anabilim Dalı</i>
<i>Anabilim Dalı</i>
<i>Anabilim Dalı</i>