

Dönem 6 Öğrenme Çıktıları

1. Acil durumlarda müdahale edebilme sorumluluğunu taşıyabilir
2. Acil hastalıklara yaklaşım prensiplerini açıklayabilir, acil durumlarda gerekli müdahale ve temel girişimsel işlemleri yapabilir
3. Birinci basamak sağlık kuruluşlarının yönetim ve işleyiş mekanizmasını açıklayabilir
4. Çocuk hasta ve ailelerinden anamnez alabilir, tanı ve tedavisini yönetebilir ve gerekli durumlarda uygun şekilde sevk edebilir
5. Gebe izlemi ve doğumla ilgili temel kavramları uygulayabilir
6. Hasta hakları, etik ve deontolojiye uygun davranışları benimser; toplumla, hasta ve hasta yakınlarıyla, meslektaşlarıyla bu ilkeler doğrultusunda etkili iletişim kurabilir
7. Hastalar, hasta yakınları, meslektaşları ve çalışma arkadaşları ile dürüst ve etkili iletişim kurmanın önemini kavramış olur
8. Hastalara ve yakınlarına sağlık durumu ile ilgili doğru bilgi vermenin ve hastalara yapılacak her türlü girişimde bilgilendirilmiş onamlarını almanın önemini kavramış olur
9. Hastayı bütüncül yaklaşım içerisinde psikiyatrik yönden de değerlendirebilir, sık görülen psikiyatrik hastalıkların ayırıcı tanı ve tedavilerini yapabilir ve gerekli durumlarda uygun şekilde sevk edebilir
10. Hekimlik uygulamasının yasal kurallarını bilip uygulayabilir
11. Kişileri hastalık ya da sakatlanma riskiyle karşı karşıya bırakabilecek etkenleri saptayabilir, risk altındaki bireyleri önceden ya da hastalığın erken evresinde belirleyebilir ve gerekli önlemleri alabilir.
12. Sağlıklı çocuk izlemi ile ilgili temel uygulamaları yerine getirebilir
13. Saha uygulamaları ile toplumu tanıyarak birinci basamak sağlık hizmetlerini planlayabilir
14. Seminerler hazırlayıp sunabilir
15. Tanı ve tedavide sık kullanılan tıbbi girişimleri uygulayabilir
16. Toplumda sık görülen hastalıkların en sık rastlanan klinik, laboratuvar, radyolojik ve patolojik bulgularını sıralayıp yorumlayabilir
17. Toplumda sık görülen hastalıkların epidemiyolojisi ve bunların sıklığının azaltılmasına yönelik yaklaşımları tanımlayabilir
18. Yaşamı tehdit eden hastalıkları tanımlayabilir, uygun ilk tedavilerini yapabilir ve gerektiğinde yönlendirebilir
19. Erişkin hastadan anamnez alabilir, fizik muayenesini yapabilir ve ayırıcı tanısını yapabilir

Acil Tıp Stajı

1. Acil serviste amaca yönelik öykü alma ve fizik muayene konusunda bilgi, beceri ve davranış özelliklerini kazanır.
2. Temel yaşam desteği – ilk yardım ve ileri kardiyak yaşam desteği uygulamaları konusunda gerekli bilgi ve becerileri kazanır.
3. Çoklu travma hastasına genel yaklaşım konusunda bilgi ve beceri kazanır
4. Acil serviste, araştırma görevlisi doktor ve öğretim üyesi gözetiminde, hastaların öykülerini alıp, anamnez, fizik muayenelerini yapıp laboratuvar tetkiklerini isteyip, sonuçlarını hasta ile paylaşma ve reçetelerini düzenleme pratiğini yapar.
5. 1. ve 2. basamak ile 112 acil ambulans servislerinde ve devlet hastaneleri acil servislerinde, acil sağlık hizmetlerine yönelik, hastaların acil ve akut durumlarına müdahale etme, teşhis koyma ve hastayı yönlendirme ile bu sorunları çözmeye yönelik tanı testleri, radyolojik testler gibi tanısal testleri kullanma alışkanlıklarını edinmeleri ile birlikte acil servisin idaresi konusunda bilgi ve beceri kazanırlar
6. Elektrokardiyografi, ritim bozuklukları ve akut koroner sendromlar hakkında bilgi sahibi olacaklardır.

7. Acil Serviste Kan Basıncı Yüksekliği, Senkop ve İnme hastalarına acil yaklaşım konusunda bilgi sahibi olacaklardır.
8. Acil serviste sık karşılaşılan zehirlenmelerin neler olduğu ve acil uygulanması gereken tedavi yöntemlerini bileceklerdir.
9. Akut koroner sendromlar, akut solunum yetmezliği hastalıkları konusunda bilgi ve beceri sahibi olacaklardır.

Çocuk Sağlığı ve Hastalıkları Stajı

- 1- Çocuk hastalara ön tanı koyup doğru yönlendirme yapabilmeleri için yeterli bilgi ve beceriye sahip olmaları,
- 2- Çocukluk çağı sık görülen hastalıklarına tanı koyup tedavi edebilmeleri,
- 3- Deontolojik, insani ve mesleki değerler ile tıpta kanıta dayalı hekimliğe bağlı kalarak acil hastaları tanıma, ilk yardım ve acil tedaviyi gerçekleştirmeleri sağlanmalıdır.

Genel Cerrahi Stajı

Halk sağlığı Stajı

1. Birinci basamak sağlık kuruluşlarının yönetim ve işleyiş mekanizmasını açıklayabilecek
2. Saha uygulamaları ile toplumu tanıyarak birinci basamak sağlık hizmetlerini planlayabilecek
3. "Toplumu tehdit eden olağandışı sağlık sorunları olduğunda ihtiyaçları belirleyebilecek ve çözümünü yönetebileceklerdir.
4. Sık görülen hastalıkların birinci basamakta tedavisi ve müdahalesini yapabilecek, bu hastalıklarda reçete düzenleyebilecek ve gerekli durumlarda uygun şekilde sevk edebilecek
5. Sık görülen hastalıkların birinci basamakta tedavisi ve müdahalesini yapabilecek, bu hastalıklarda reçete düzenleyebilecek ve gerekli durumlarda uygun şekilde sevk edebilecek
6. Birinci basamak koruyucu hekimlik uygulamalarını yapabilecek
7. Birinci basamak sağlık kuruluşlarında yöneticilik yapabilecek
8. Seminerler hazırlayıp sunabilecek
9. Hekimin öncelikli görevinin, insan yaşamını ve sağlığını korumak ve geliştirmek olduğunu benimseyecek
10. Birinci basamak sağlık kuruluşlarının yönetim ve işleyiş mekanizmasını kavramış olacak, Sağlık sorunlarının çözümünde toplumsal nedenlerin göz önünde tutulması gerektiğinin bilincinde olacaktır
11. Sağlık kaynaklarının kullanımında sağlık ekonomisinin temel kurallarına uygun hareket etme gerekliliğinin bilincinde olacak
12. Hastalar, hasta yakınları, meslektaşları ve çalışma arkadaşları ile dürüst ve etkili iletişim kurmanın önemini kavramış olacak

İç Hastalıkları Stajı

1. Hasta öykülerini bağımsız olarak verimli, organize ve eksiksiz bir şekilde alır ve kaydeder.
2. Uygun olduğunda ileri ve hastalığa özgü fizik muayene manevralarını birleştirerek mantıklı, organize ve eksiksiz bir şekilde fizik muayene gerçekleştirerek ve kaydederek fizik muayene becerilerini geliştirir.
3. Bir hastanın hastaneye yatış nedenini anlayabilir ve yaygın hastalıklar için yatış kriterlerini öğrenir.
4. Öykü, fizik muayene ve elde edilen tanısal testlere dayalı olarak, uygun şekilde ayırıcı tanı ile kapsamlı ancak öznlü bir sorun listesi formüle edebilir.
5. Değerlendirme ve yönetim için değerlendirmeler ve planlar oluşturabilir.

6. Her bir orderın gerekçesini anlayarak hastaneye kabul, yatan hasta yönetimi ve taburculuk için hasta orderlarını hazırlayabilir.
7. Hemogram, biyokimya, idrar tahlilleri, pıhtılaşma çalışmaları, kültürler, EKG'ler, telemetri ve röntgen dahil olmak üzere order edilen testleri yorumlar /yorumlanmasını sağlayabilir.
8. Kan basıncına, kalp atış hızına ve glikoz takibine özellikle dikkat ederek, yaygın laboratuvar bulgularındaki ve yaşamsal belirtilerdeki varyasyonları tanıyabilir
9. Yaygın tıbbi durumlar (kalp hastalığı, diyabet, KOAH, pnömoni, selülit gibi) için, kullanım gerekçeleri, kontrendikasyonları ve yaşa ve böbrek fonksiyonuna göre uygun ayarlamalar da dahil olmak üzere tercih edilen ilaçlara aşinadır.
10. Elektrolit ve sıvı tedavisi için uygun yolları, oranları ve ilaç seçimini belirleyebilir
11. Öykü ve fm bilgilerine dayalı olarak birincil tanıyı ve yönetimini modifiye edebilir.
12. Hastayı gün içinde ve hastane yatışı boyunca sürekli olarak yeniden değerlendirebilir.
13. Bir hastanın taburcu olma kriterlerini karşıladığını fark edebilir ve gerekli evrakları, order ve ilaçları düzenleyip taburculuk sonrası takibi planlayabilir

Kadın Hastalıkları ve Doğum Stajı

- 1- Etkili iletişim becerilerini kullanarak jinekolojik ve obstetrik öykü alır.
- 2- Jinekolojik muayene yapar.
- 3- Kadın genital sistem sorunları ile gelen hastada öykü ve fizik muayene bulgularını değerlendirerek ön tanı koyar.
- 4- Tanıyı kesinleştirmek için uygun tanı yöntemlerini uygun sırada seçer ve sonuçlarını yorumlar, gerekirse daha ileri tetkikleri planlar.
- 5- Kadın genital sistem hastalıkları için birinci basamak düzeyinde tanıya uygun tedavi planlar, akılcı ilaç kullanımı ilkeleri doğrultusunda reçete düzenler, korunma önlemlerini uygular, izlemine yapar, hasta ve hasta yakınlarını tedavi planı hakkında bilgilendirir ve gerektiğinde uygun şekilde sevk eder.
- 6- Acil jinekolojik ve obstetrik hastalıkları/durumları tanıır, birinci basamak düzeyinde ilk tedavisini yapar ve uygun koşullarda uygun birime sevk eder.
- 7- Gebe muayenesi ve rutin antenatal takibi yapar.
- 8- Yüksek riskli gebelikleri belirler ve bir üst merkeze yönlendirebilir.
- 9- Vajinalservikal örnek alır ve inceler; diğer temel girişimsel işlemleri (enjeksiyon, damar yolu açma, idrar sondası takma vb.) uygular.
- 10- Kontrasepsiyon yöntemlerini doğru şekilde uygular, kullanıcıları izlerve danışmanlık verir.
- 11- Toplumda sık görülen kadın genitoüriner sistem hastalıklarının sıklığının azaltılmasına yönelik yaklaşımları birinci basamak düzeyinde uygular.
- 12- Hastalarını tıbbi kayıtlarını yazılı ve elektronik olarak uygun şekilde tutar.
- 13- Hasta, hasta yakınları, meslektaşları ve diğer sağlık personeli ile etkili iletişim kurar.
- 14- Meslektaşları ve diğer sağlık personeli ile etkili ekip çalışması yapar.
- 15- Bireysel ve mesleki yeterliklerini değerlendirir ve sürekli öğrenme yoluyla mesleki performansını geliştirir.
- 16- Tanımlanan amaç doğrultusunda literatür taraması yapar, eleştirel değerlendirir ve sunar.
- 17- Hasta yönetiminde etik ilkeler doğrultusunda davranırvekanıta dayalı yaklaşımları benimser.
- 18- Gözetim altında normal spontan doğum yaptırır, doğum sonrası anne ve bebek bakımını yapar.

Ruh Sağlığı ve Hastalıkları Stajı

1. Psikiyatri Anabilim Dalı'na bağlı yataklı ya da ünitelere kabul edilen hastalardan psikiyatrik öykü alma, ruhsal durum muayenesi, nörolojik muayene ve fizik muayene konusunda beceri ve davranış özellikleri edinme
2. Bu şekilde ilk değerlendirmeyi yaptıktan sonra olgu formülasyonu yapma ve gerekli tedavi planını düzenleme konusunda bilgi kazanma
3. Yatarak tedavi gören psikiyatri hastalarının takip ve tedavisi konusunda bilgi ve beceri kazanma
4. Pratisyen hekimlik uygulamasında sık görülebilecek hastalıklar olan depresyon, anksiyete bozukluğu ve somatoform bozukluğu tanınması konusunda bilgi ve beceri kazanma
5. Bu hastalıkların tedavisinde bedel-etkinlik özellikleri dikkate alınarak uygun biçimde tedavi edilmesi ve takibi konusunda bilgi ve beceri kazanma
6. Hasta kayıtlarının tutulmasında beceri kazanma
7. Laboratuvar ve radyolojik tetkik istemlerinde bedel-etkinlik konusunda bilgi ve beceri kazanma
8. Laboratuvar ve radyolojik tetkiklerin yorumlanmasında bilgi ve beceri kazanma
9. Kan alma, kan şekeri ölçme, EKG çekme gibi girişimlerde bilgi ve beceri kazanma
10. Acil psikiyatrik yakınmalarla başvuran hastaların değerlendirme (özellikle organik etiyojinin ayırıcı tanısı) ve yönetiminde bilgi ve beceri kazanma
11. Adli psikiyatri ilgilendiren konularla ilgili bilgi kazanma
12. Hasta-hekim ilişkileri konusunda bilgi ve beceri kazanma
13. Hekim-hekim ilişkileri konusunda bilgi ve beceri kazanma

Göğüs Hastalıkları Stajı

- 1- Toplumda sık görülen göğüs hastalıklarının biyolojik, sosyal ve kültürel nedenlerini ve risk faktörlerini sıralayabilecek, bu hastalıklardan korunmak için alınması gereken önlemleri sayabilecek
- 2- Göğüs hastalıklarının acillerini öğrenir, tanı ve gerekli yönlendirmeleri yapar
- 3- Sık görülen hastalıklarının belirtilerini ve tanıya yönelik klinik, radyolojik, patolojik, laboratuvar bulgularını açıklayabilecek, tıbbi materyal ve raporları değerlendirilebilecek ve bu hastalıkların tanısını koyabilecek
- 4- Göğüs hastalıkları arasında ayırıcı tanı yapabilir

Kardiyoloji Stajı

- 1- Akut ve kronik koroner sendromların tansını koyabilir ve tedavisini bilir, gerektiğinde sevk işlemini ve konsültasyon işlemini yapabilir
- 2- Akut ve kronik kalp yetmezliğini tanı ve tedavi edebilir
- 3- EKG çekebilir ve yorumlayabilir
- 4- Kardiyak resüsitasyonu yapabilir
- 5- Hipertansiyonun tanı ve tedavisini yapabilir
- 6- Hasta onamı alabilir ve gerektiğinde sevk işlemini yapabilir

Aile Hekimliği Stajı

- 1- Birinci basamak sağlık hizmetinin temel özelliklerini kavrar, ASM'lerin kapsam ve görevlerini bilir ve yönetebilme bilgi ve becerisini kazabilir

- 2- Toplum düzeyinde koruyucu sağlık hizmetine öncelik verir, sağlığın korunması ve geliştirilmesine yönelik faaliyetlerde bulunabilir
- 3- Hastadan kapsamlı öykü alır ve fizik muayene yapabilir. Sonuçları değerlendirerek tanıya gidebilir
- 4- Sık karşılaşılan hastalıkların yaş gruplarına göre tedavisini planlayabilir
- 5- Bağlı nüfusunun sağlık izlemine yapar, korunma önlemlerini uygulayabilir, ihtiyaç halinde danışmanlık hizmeti verebilir ve gerektiğinde uygun şekilde üst basamağa sevk edebilir
- 6- Birinci basamak izlemlerini (bebek ve çocuk izlemi, gebe ve lohusa izlemi), periyodik sağlık muayeneleri ve çocuk erişkin bağışıklama hizmeti verebilir
- 7- Birinci basamağı kapsayan bilimsel çalışmalarını değerlendirir ve sunabilir.

Seçmeli Stajlar:

Seçmeli- Üroloji Stajı

1. Genitoüriner sistem hastalıklarının patofizyolojisi ve güncel tedavi yöntemleri konusunda hastaların öyküsünü alma, sistemik muayenesini yapma, ayırıcı tanıları doğrultusunda uygun tanı yöntemlerini belirleyip nihai tanı koyma, tedavilerini düzenleme ve takiplerini yapmada güncel ve bilimsel bilgileri kullanabilecek
2. Hasta hakları ve hekimlik mesleğinin etik değerlerini gözeterek hekimlik uygulamalarını yapabilecek temel bilgi, tutum ve becerilerin kazandırılması
3. Ürogenital sistem hastalıklarının semptomlarını sınıflayabilir bulgularını tanımlayabilir ve ayırıcı tanıları belirleyerek tam bir fizik muayenenin yanısıra uygun ürolojik muayeneyi yaparak karşılaştırmalı yorumlar üretebilir
4. Üriner sistem taş hastalıklarının patofizyolojisini açıklar ve semptomlarını tanımlar. Acil durumda ne yapması gerektiğini bilir
5. Alt üriner sistem semptomlarını tanımlar, sınıflandırır ve klinik bulgularla uygun hastalıkların ayırıcı tanısını yapabilir ve patofizyolojisini tanımlar
6. Hematüri etyolojisini tanımlar ve mekanizmalarını açıklayabilir.
7. Ürogenital sistem anatomisine hakim olur, maligniteyi ayırt eder ve onkolojik şüphe durumunda yönlendirmeyi bilir
8. Genitoüriner travmaları tanımlayabilir, acil yapması gerekenleri bilir ve tedavi yaklaşımlarını özetleyebilir.
9. Erkek infertilitesi ve erektil disfonksiyon fizyopatolojisini tanımlar ve karmaşık olmayan olgularda tedavi yöntemlerini sıralayabilir
10. Üreme sağlığı ve sağlıklı cinsel yaşam temel ilkelerini tanımlar ve aile planlaması konusunda çiftlere öneriler sunabilir
11. Üretral kateterizasyon (sonda) uygulaması yapabilir

Seçmeli- Radyoloji Stajı

1. İyonlaştırıcı olan ve İyonlaştırıcı olmayan radyasyonun temel özelliklerini, biyolojik etkilerini ve İyonlaştırıcı radyasyondan korunmanın temel kurallarını bilir.
2. Radyolojik görüntüleme ve tedavi yöntemlerinin temel özellikleri ile güçlü ve zayıf yanlarını bilir
3. Organ sistemlerine ait direkt radyografilerdeki majör patolojik bulguları saptar ve değerlendirir

Seçmeli- KVC Stajı

1. Kalp Damar Cerrahisi hastalarının öykü, muayene, teşhis, tedavi planı ile ilgili teorik ve pratik eğitimleri alıp gerekli bilgi düzeyine ulaşarak eğitim düzeyine uygun uygulama ve tedavilere katılabilecek seviyeye ulaşması amaçlanır
2. Kalp Damar Cerrahisi ameliyathanesinde cerrahi ortam davranışı, sterilite, ameliyat için hazırlık, cerrahi el yıkama bilgilerini görür öğrenir ve uygular

Seçmeli- Göğüs Cerrahi Stajı

1. Göğüs Cerrahisi alanına giren akciğer ve göğüs duvarı hastalıklarını öğrenir ve ayırıcı tanı yapar
2. Göğüs Cerrahisi acillerini öğrenir, tanıır ve gerekli yönlendirmeleri yapar
3. Göğüs Cerrahisi acil hastalıklarına ilk müdahaleyi yapar, hastayı stabil hale getirir ve uygun koşullarda sevkini sağlar

Seçmeli- Plastik Cerrahi Stajı

1. Plastik, rekonstrüktif ve estetik cerrahi, el, ağız,yüz ve çene cerrahi hastalarına klinik yaklaşımı öğrenme
2. Güncel tedavi yöntemleri konusunda hastaların öyküsünü alma, sistemik muayenesini yapma, ayırıcı tanıları doğrultusunda uygun tanı yöntemlerini belirleyip nihai tanı koyma, tedavilerini düzenleme ve takiplerini yapmada güncel ve bilimsel bilgileri kullanabilecek
3. Hasta hakları ve hekimlik mesleğinin etik değerlerini gözeterek hekimlik uygulamalarını yapabilecek temel bilgi, tutum ve becerilerin kazandırılmasını sağlamaktır.