



KOCAELİ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ MEZUNU HEKİMİN GENEL YETERLİLİKLERİ VE MEZUNİYET ÖNCESİ EĞİTİMİN AMAÇ VE HEDEFLERİ



AMAÇ:

Kocaeli Üniversitesi Tıp Fakültesi mezuniyet öncesi eğitiminin genel amacı aşağıdaki yeterliliklere sahip hekim yetiştirmektir:

- 1- Türkiye'nin sağlık sorunlarını bilen, birinci basamak sağlık hizmeti sırasında bu sorunların üstesinden gelebilecek bilgi, beceri ve tutumlarla donanmış,
- 2- Birinci basamak sağlık kuruluşlarında hekimlik ve yöneticilik yapabilecek,
- 3- Diğer sağlık çalışanlarının ve halkın sağlık bilincinin gelişmesine katkıda bulunabilecek,
- 4- Mesleğini etik kuralları gözeterek uygulayan,
- 5- Araştırmacı ve sorgulayıcı olan, bilimsel düşünen,
- 6- Yaşam boyu kendisini yenileyip geliştiren hekimler

HEDEFLER

A-Bilgi

- 1- İnsan bedenini, organların ve sistemlerin normal yapı ve işlevi.
- 2- Homeostazi düzenleyen hücresel, biyokimyasal ve moleküler mekanizmaları.
- 3- Hastalıkların nedenleri (genetik, gelişimsel, metabolik, toksik, mikrobiyolojik, otoimmün, tümöral, dejeneratif, travmatik, v.b.) ve gelişme yolları (patogenez).
- 4- Çeşitli hastalıklarda vücudun ve organ sistemlerinin yapı ve işlev değişiklikleri.
- 5- İnsan sağlığını bozan ekonomik, psikolojik, sosyal ve kültürel etmenler.
- 6- Sağlıklı beslenme ile çevre sağlığı, işyeri sağlığı konusunda koruyucu önlemler.
- 7- Toplumda sık görülen hastalıkların epidemiyolojisi ve bunların sıklığının azaltılmasına yönelik yaklaşımlar.
- 8- Toplumda sık görülen hastalıkların en sık rastlanan klinik, laboratuvar, radyolojik ve patolojik bulguların sıralanması ve yorumu.
- 9- Sık görülen hastalıkların tedavisinde bilimsel veriye dayalı, etkinliği yüksek yöntemleri sıralama ve seçme.
- 10- Klinik problemleri çözebilmek için tümdengelim yoluyla akıl yürütme.
- 11- Yaşamı tehdit eden hastalıkları tanıma ve uygun ilk tedavilerini yapma, gerektiğinde yönlendirme.
- 12- Sağlık hizmetlerinin sunulması, örgütlenmesi ve finansmanı.
- 13-Hekimlik uygulamasının yasal kuralları.

- 14- Hekimlik sanatının etik kavram ve ilkeleri, ortaya çıkabilen etik sorunlarda karar seçenekleri.
- 15- Kişileri hastalık ya da sakatlanma riskiyle karşı karşıya bırakabilecek etkenler, risk altındaki bireyleri önceden ya da hastalığın erken evresinde belirleme ve gerekli önlemler.

B-Beceri

- 1- Ayrıntılı ve güvenilir öykü alma.
- 2- Tam ve ayrıntılı fizik muayene yapma.
- 3- Tanı ve tedavide sık kullanılan tıbbi girişimleri yapma (Damara girme, intravenöz kateter yerleştirme, torakosentez, lomber ponksiyon, nazogastrik sonda yerleştirme, idrar sondası koyma, kesiklerin dikilmesi, v.b.).
- 4- Sağlıklı ve hasta bireylerin sağlık sorunları karşısında doğru yönlendirilmesi için etkili iletişim kurabilme.
- 5- Hastalar, hasta aileleri, meslektaşlar ve ilgili diğer kişilerle yazılı ve sözlü olarak etkili iletişim kurma.
- 6- İlaçların, tedavi ve rehabilitasyon amacıyla kullanılan temel araç-gereçlerin akılcı ve doğru kullanımı.
- 7- Bilimsel ve teknolojik gelişmeler, mesleki uygulamalardaki değişimlere ve toplum gereksinimlerine yanıt verebilmek için bilgiye ulaşma yollarını bilmek ve kullanabilmek.

C-Tutum

- 1- Hastalıkların nedenleri, tanı ve tedavilerinde bilimsel yöntemlerin gücünü anlama ve benimseme.
- 2- İnsan ve hasta haklarına saygılı olma, hasta bilgilerinin gizliliği ilkesini bir davranış biçimi olarak benimseme.
- 3- Hasta-hekim ilişkilerinde şefkatli, dürüst ve güvenilir olma.
- 4- Meslek yaşamları boyunca ilişki kuracakları hasta aileleri, meslektaşları ve diğer bireylerle ilişkilerinde doğru, dürüst ve tutarlı davranışlar sergileme
- 5- Her zaman için hastalarının çıkarlarını kendi çıkarlarından üstün tutma.
- 6- Toplum ve bireylerin sağlığını korumak için konuyla ilgili diğer meslek çalışanları, resmi ve özel sağlık kurumları ile ilgili diğer kuruluşlarla işbirliği yapma sorumluluğu taşıma.
- 7- Ölümcül bir hastalık durumunda etik yaklaşımda bulunma.
- 8- Ücret ödeyemeyecek hastaların bakımını sağlama ve alt sosyoekonomik düzeydeki topluluklara sağlık hizmetlerinin ulaşması için çaba gösterme.
- 9- Yaşam boyu ve kendi kendine öğrenmenin önemini kavrama ve benimseme.