

## KAFKAS ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ DEKANLIĞI'NA

Kafkas Üniversitesi Tıp Fakültesi 85063915-903.99-e.10870 Sayı Numaralı 3. Sınıf Ders Programında Yer Alan İç Hastalıkları Anabilim Dalı Başkanlığına Ait Derslerin Öğrenim Hedefleri:

Ders sonunda öğrencilerin İç Hastalıkları ile ilgili birinci basamakta sık karşılaşılan sağlık sorunlarının tanısı ve tedavisi hakkında yeterlilik kazanmaları amaçlanmaktadır..

İç Hastalıkları derslerini tamamlayan öğrenciler. Ateş, karın ağrısı, göğüs ağrısı, nefes darlığı, öksürük ve hemoptizi, ağırlık kaybı, baş ağrısı gibi İç Hastalıkları ile ilgili temel semptomların ayırıcı tanısını yapabilirler ve tartışabilirler. Aşağıdaki konuları tanımlayabilmeli, hastalığın tanısı koyabilmeli, takip ve tedavisini yapabilmeli, sevk etmesi, gereken durumları sayabilmeli. Osteoporoz ve metabolik kemik hastalıkları, hipertansiyon,, tip 2 Diabetes mellitus, hiperlipidemiler ve obezite, komplikasyonları ve tedavisi yaşlanmayla gelişen morfolojik ve fonksiyonel değişiklikler, yaşlıda ilaç kullanım özellikleri, peptik ülser hastalığı, gastritler, artritlerin ayırıcı tanısı, yaygın ağrı ve lokal romatolojik hastalıkları, romatolojide laboratuvar tetkikleri, nefrolojik aciller, anemide ayırıcı tanı, medikal onkolojinin temel prensipleri, kanser epidemiyolojisi ve etiyolojisi, kanserde tarama ve erken tanı.

Aşağıdaki konuları tanımlayabilmeli, hastalığın tanısını koyabilmeli, gereken durumlarda acil tedavisini yapabilmeli ve gerekli durumlarda uzun dönemli takibini yapabilmeli (bir üst düzey sağlık hizmeti vericisi ile ortak olarak). Dirençli hipertansiyon, zehirlenmeler, pulmoner tromboemboli, sistemik sarkoidoz, tip 1 DM, hipotiroidi ve tiroditler, hipertiroidi, sindirim sisteminin fonksiyonel hastalıkları, özefagus hastalıkları, gastrointestinal sistem kanamaları, GIS polipleri ve divertiküler hastalıkları, komplikasyonlar ve tedavi, kronik diyare, safra kesesi taşları, ekstrahepatik safra yolu hastalıkları, metabolik karaciğer hastalıkları, kronik hepatit B, kronik hepatit C, karaciğer sirozu, alkolik karaciğer hastalığı ve nonalkolik karaciğer yağlanması, romatoid artrit, kristal artrit, seronegatif spondilartitler, Behçet sendromu, Ailesel Akdeniz Ateşi (FMF), kronik böbrek yetmezliği, böbreğin intertisyel hastalıkları, polikistik böbrek ve kongenital-herediter böbrek hastalıkları, diabetik nefropati, kanserde tarama ve erken tanı, onkolojik aciller.

Aşağıdaki konuları tanımlayabilmeli, hastalıkların ön tanısını koyabilmeli ve uygun birime, uygun sürede sevk edebilmeli. Sistemik Sarkoidoz, hipofiz hastalıkları, adrenal hastalıkları, nodüler guatr ve tiroid kanserleri, paratiroid hastalıkları, reproduktif sistem hastalıkları, inflamatuvar bağırsak hastalıkları, akut ve kronik pankreatitler, mezenter iskemisi, sistemik hastalıklarda karaciğer, otoimmün karaciğer hastalıkları, akut karaciğer yetersizliği, sistemik vaskülitler, sistemik skleroz, sistemik lupus eritematosus, polimiyozitve dermatomyozit, otoinflamatuvar hastalıklar, glomerül Hastalıkları, akut Böbrek Yetersizliği, sistemik hastalıkları ve böbrek, renal replasman tedavisi, pansitopeniler, trombositopeniler ve kalitatif trombosit hastalıkları, kanama diyatezi, hemofililer ve von Willebrand Hastalığı, yaygın damar içi pıhtılaşma, trombofili ve antikoagulan tedavi prensipleri, paraproteinemiler ve multipl myelom, MDS ve Akut lösemiler, kronik lösemiler, Hodgkin Hastalığı, Hodgkin Dışı Lenfomalar, akciğer kanseri, meme kanseri, gastrointestinal kanserler, karaciğer, pankreas GEP-NET ve GIST, jinekolojik kanserler, ürolojik kanserler, paraneoplastik sendromlar, kanserde palyatif ve destek tedavisi, primeri bilinmeyen metastatik kanser, moleküler onkoloji, sitotoksik kemoterapi ve hedef tedaviler. Öğrencilerin tıp doktoru olarak iç hastalıkları alanında karşılaşılabilecekleri temel sorunların öğrenilmesine katkı sağlamaktadır.