GÖĞÜS HASTALIKLARI

 (DÖNEM 6)

|  |
| --- |
| **DÖNEM VI GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJI AMAÇLARI** |
| **1** | Bu stajda öğrencilerin sık görülen ve pratisyen hekimlik döneminde karşılarına çıkabilecek göğüs hastalıklarına yaklaşımın temellerini kavramaları, bu hastaları tanıyıp birinci basamak ya da acil tedavilerini yapabilmeleri, bir üst basamağa ya da farklı bir branşa sevki gereken hastaları ayırt edebilecek bilgi ve beceriye sahip olmaları amaçlanmaktadır. |
| **2** | Bu stajda öğrencilerin göğüs hastalıkları ile ilgili koruyucu hekimlik uygulamaları hakkında bilgi sahibi olmaları ve birinci basamak koşullarında bu uygulamaları yapabilecek beceriye sahip olmaları amaçlanmaktadır. |

|  |
| --- |
| **DÖNEM VI GÖĞÜS HASTALIKLARI ÖĞRENİM HEDEFLERİ** |
| **1** | Ayrıntılı tıbbi hikaye alabilme ve fizik muayene yapabilme. |
| **2** | Tıbbi hikaye ve fizik muayene sonucunda ön tanıları belirleyebilme. |
| **3** | Hastanın laboratuvar, akciğer grafisi, solunum fonksiyon testleri sonuçlarını, varsa mikrobiyolojik sonuçlarını değerlendirerek ön tanı ya da tanıya varabilme. |
| **4** | Hasta dosyası hazırlayabilme ve hastaya uygulanacak tedavileri açıklayabilme. |
| **5** | Hasta takibi bilgi ve becerisini kazanabilme. |
| **6** | Epikriz yazabilme. |
| **7** | Arter kan gazı alıp yorumlayabilme, torasentez yapabilme. |
| **8** | Kritik hastayı tanıyıp gerekli müdahaleleri açıklayabilme. |
| **9** | Hekim-hasta ilişkisi, hastaya etik yaklaşım, hasta yakınları ile iletişim konusunda beceri sahibi olabilme. |
| **10** | Sık görülen akciğer hastalıklarını poliklinik koşullarında tanıyabilme ve birinci basamakta hastaları tedavi yapabilme. |

|  |
| --- |
| **DÖNEM VI GÖĞÜS HASTALIKLARI STAJI ÖĞRENİM KAZANIMLARI** |
| **1** | Ayrıntılı tıbbi hikaye alabilir ve fizik muayene yapabilir. |
| **2** | Tıbbi hikaye ve fizik muayene sonucunda ön tanıları belirleyebilir. |
| **3** | Hastanın laboratuvar, akciğer grafisi, solunum fonksiyon testleri sonuçlarını, varsa mikrobiyolojik sonuçlarını değerlendirerek ön tanı ya da tanıya varabilir. |
| **4** | Hasta dosyası hazırlayabilir ve hastaya uygulanacak tedavileri açıklayabilir. |
| **5** | Hasta takibi bilgi ve becerisini kazanabilir. |
| **6** | Epikriz yazabilir. |
| **7** | Arter kan gazı alıp yorumlayabilir, torasentez yapabilir. |
| **8** | Kritik hastayı tanıyıp gerekli müdahaleleri açıklayabilir. |
| **9** | Hekim-hasta ilişkisi, hastaya etik yaklaşım, hasta yakınları ile iletişim konusunda beceri sahibi olabilir. |
| **10** | Sık görülen akciğer hastalıklarını poliklinik koşullarında tanıyabilir ve birinci basamakta hastaları tedavi yapabilir. |