

# GÖĞÜS HASTALIKLARI ANABİLİM DALI

## Amaç

Solunum sistemi ile ilgili belirtiler ve hastalıklar insanlık tarihinin başlangıcından itibaren toplumun ve bireylerin sık karşılaştıkları sorunlar arasında olagelmıştır. Yeni araştırmalarla eski insan buluntularında ya da mumyalarda da saptanan tüberküloz hastalığı çağlar boyunca bir toplum sağlığı sorunu olarak süregelmiştir ve günümüzde de önemini korumaktadır. Etkili ilaç tedavilerine karşı tedaviye uyum sorunu ve dirençli tüberküloz olguları çözümü zor sorunlar olarak karşımıza çıkmaktadır. Ülkemizde hastalığın sıklığının azaltılması için hala ciddi ve sürekli çabaya gerek vardır. Gerek üst gerek alt solunum yolları enfeksiyonları en sık karşılaşılan enfeksiyonlar arasındadır. Bu enfeksiyonlar önemli iş gücü kaybına ve hayat kalitesinin bozulmasına neden olurlar. Alt solunum yolu enfeksiyonları hala ölüm nedenleri arasında ön sıralardadır, özellikle çocuklarda, yaşlılarda ve kronik hastalığı olan hastalarda yaşam kaybına yol açmaktadırlar. Hastanede yatan hastalarda ortaya çıkan hastane kökenli pnömoniler hastane kaynaklı enfeksiyonlar arasında sık olarak ortaya çıkan ve en sık ölüme neden olan enfeksiyonlardır. Yakın zamanda ortaya çıkan SARS gibi öldürücü ve çok bulaşıcı pnömoni şekilleri de solunum yolu enfeksiyonlarının önemini göstermektedir.

Türk toplumunda sigara içme sıklığı yüksektir ve artmaya devam etmektedir. Yapılan araştırmalarda toplumdaki erkeklerin yarısının sigara kullandığı, kadınlarda ve gençlerde sigara içme alışkanlığının arttığı anlaşılmaktadır. Bu alışkanlığın yaygınlığına bağlı olarak akciğer kanseri ve kronik obstrüktif akciğer hastalığı (KOAH)'nın toplum genelinde artması kaçınılmazdır. Dünya Sağlık Örgütü'nün (WHO) hesaplamalarına göre KOAH 2020 yılında dünya genelinde erken ölüm nedeni olarak 3. sırayayükselecek ve maluliyet nedeni olarak 5. sıraya gelecektir. KOAH dünya genelinde mortalitesi düşmeyen bir hastalık olarak önemini korumaktadır. Yine kronik solunum yolu hastalıkları arasında yer alan bronşial astım da toplumda yaygın bir hastalıktır, ülkemizde yapılan çalışmalarla şimdiki prevalansının çocuklarda %5-10, erişkinlerde %2-5 arasında olduğu hesaplanmaktadır. Bu hastalığın da toplumun yaşam kalitesinin yükselmesi ve endüstrileşmeyle birlikte artması beklenmektedir. Ülkemizde mesleksel astıma yönelik araştırmalarda prevalans %3 ile 12 arasında bildirilmektedir. Sanayileşmeyle birlikte iş yerlerinde çok çeşitli mazurietler ve bunlara bağlı

hava yolu ya da interstisyel akciğer hastalıkları ortaya çıkmaktadır. Ülkemizde çevresel mineral lif maruziyetine bağlı gerek benign gerek malign hastalıkların sıklığının ise yakın zamanda azalması beklenmemektedir.

Yukarıda anılan hastalıkların hepsi ülkemizin toplum sağlığını doğrudan ilgilendiren sorunlardır. Tıp bilimi ve Tıp Eğitiminde Göğüs Hastalıkları'nın bu nedenlerle ayrıcalıklı bir yeri vardır. Göğüs Hastalıkları ABD Tıp Fakültesi lisans eğitimine Dönem III, IV, V ve VI'da aktif olarak katılmaktadır. Dönem III sırasında ağırlıklı olarak amfi dersleri şeklinde verilen eğitim, Dönem IV'de yine teorik dersler yanında PDÖ oturumları, küçük grup tartışmaları ve yatak başı eğitimle desteklenmektedir. Dönem V öğrencileri seçmeli staj olarak 3 haftalık süreyle Göğüs Hastalıkları ABD'da çalışabilmekte, teorik ve pratik eğitimlere, hasta tartışmalarına katılabilmektedirler. Dönem VI'da ise öğrencilerin bir bölümü İç Hastalıkları stajı sırasında birer aylık dönemler şeklinde Göğüs Hastalıkları ABD'na gelmektedirler.

Göğüs Hastalıkları ABD'nda Mayıs 2004 tarihinde 4 profesör, 3 doçent eğitim kadrosunda yer almaktadır. Anabilim Dalındaki eğitim kadrosunun sayı ve nitelik olarak tıp fakültesi eğitimi için yeterli olduğuna inanılmaktadır. Anabilim Dalının teknik donanımı da eğitim için yeterlidir. Ancak Anabilim Dalı'nın fizik koşulları son derece yetersizdir, yer darlığı nedeniyle aynı odada aynı anda iki bazen üç hasta bakılmakta, kimi testler polikliniğin koridor boşluğunda yapılmaktadır. Tıp fakültesi öğrencilerinin eğitimi için fiziksel mekan uygun değildir. Ancak Tıp Fakültesi Eğitim Hastanesi'nde Göğüs Hastalıkları ABD'na ait bir yataklı servis bulunmamaktadır. Yataklı bir servisin olmaması gerek lisans gerekse lisansüstü eğitimin istenilen düzeyde verilememesi sonucunu yaratmaktadır.

## **Misyon**

H.Ü.Göğüs Hastalıkları ABD misyonu toplum sağlığını ilgilendiren solunum sistemi hastalıklarının tanı ve tedavisi becerisine ve koruyucu hekimlik yeterliliğine sahip hekimler yetiştirmektir.

## **Vizyon**

H.Ü.Göğüs Hastalıkları ABD toplum sağlığının iyileşmesine aktif olarak katkıda bulunan, yaygın ve önemli solunum sistemi hastalıklarının önlenmesi, tanı ve tedavisi için önder bir merkez olmaktır.

## **Hedefler**

1-Tıp fakültesi mezunlarının toplumda Göğüs Hastalıkları ile ilişkili sık rastlanan ve önemli hastalıkların tanısı, tedavisi ve önlenmesi konusunda yeterli bilgi ve beceriye sahip olacak şekilde yetiştirilmeleri.

2-Tıp fakültesi mezunlarının Göğüs Hastalıkları alanındaki bilimsel araştırmaları izleme, değerlendirme ve sonuçlarını klinik uygulamaya aktarabilme yeterliliklerine sahip olacak şekilde yetiştirilmeleri.

3-Tıp fakültesi mezunlarının Göğüs hastalıkları alanında tanı ve izlem amacıyla kullanılan laboratuvar yöntemlerini yorumlama ve kullanma bilgi ve becerisine sahip olacak şekilde yetiştirilmeleri.

4-Tıp fakültesi mezunlarının halk sağlığı ile ilişkili önemli akciğer hastalıklarına yönelik koruyucu hekimlik bilgi ve becerisine sahip olmaları.