



**Fatma Tunçez
Akyürek,
Gülcan Saylam
Kurtipek*,
Arzu Ataseven*,
Hatice Toy**,
Meltem Uzun*****

Selçuk Üniversitesi Tıp
Fakültesi, Deri ve Zührevi
Hastalıkları Anabilim Dalı,
Konya, Türkiye

*Konya Eğitim ve Araştırma
Hastanesi, Deri ve Zührevi
Hastalıkları Kliniği,
Konya, Türkiye

**Necmettin Erbakan
Üniversitesi, Meram Tıp
Fakültesi, Tıbbi Patoloji
Anabilim Dalı, Konya, Türkiye

***Bursa Dörtçelik Çocuk
Hastalıkları Hastanesi,
Pediyatrik Nöroloji Kliniği,
Bursa, Türkiye

Yazışma Adresi/ Correspondence:

Fatma Tunçez Akyürek, Selçuk
Üniversitesi Tıp Fakültesi, Deri ve
Zührevi Hastalıkları Anabilim Dalı,
Konya, Türkiye
Tel.: +90 332 241 21 81
E-posta: dermafatma@yahoo.com.tr
Geliş Tarihi/Submitted: 15.10.2014
Kabul Tarihi/Accepted: 24.11.2014

**13-17 Kasım 2013 tarihlerinde
Ankara'da gerçekleşmiş
olan XXI. Prof. Dr. A. Lütfü Tat
Sempozyumu'nda sunulmuştur.**

@Telif Hakkı 2016 Türk Dermatoloji
Derneği Makale metnine www.
turkdermatolojidergisi.com web
sayfasından ulaşılabilir.

@Copyright 2016 by Turkish Society
of Dermatology - Available on-line
at www.turkdermatolojidergisi.com

İto Hipomelanozu: Olgu Sunumu Hypomelanosis of Ito: A Case Report

Sayın Editör,

İto hipomelanozu; 1952 yılında Japon dermatolog Minor Ito tarafından, nadir görülen bir nörokutanöz sendrom olarak "İnkontinensiya Pigmenti Akromians" adıyla tanımlanmıştır. İto hipomelanozu, Blaschko çizgilerine uygun olarak yerleşim gösteren karakteristik kutanöz hipopigmentasyon ve sıklıkla buna eşlik eden nörolojik, kas-iskelet sistemi, oküler, saç ve/veya kromozomal anormallikler bulunan bir nörokutanöz hastalıktır (1,2).

Beş yaşındaki erkek hasta vücudunda beyaz lekeler nedeniyle polikliniğimize başvurdu. Hikayesinden lezyonların bir yıl önce başladığı, giderek arttığı ayrıca hipopigmente lezyonların öncesinde vezikül, bül, verrüköz görünüm veya hiperpigmentasyon olmadığı öğrenildi. Hastanın geçirilmiş herhangi bir epileptik nöbet hikayesi yoktu. Dermatolojik muayenesinde; Blaschko çizgilerini takip eden gövde ön ve arka yüzünde yerleşim gösteren lineer hipopigmente yamalar mevcuttu (Resim 1, 2). Hastanın hipopigmente lezyonunun histopatolojik incelemesinde epidermiste hafif hiperkeratoz, dar bir alanda bazal tabakada pigment azlığı ve buna komşu olan bölgede bazal tabakada pigment artışı, papiller dermiste perivasküler mononükleer hücre infiltrasyonu izlendi (Resim 3). Nörolojik muayenesinde konuşma geriliği tespit edilen hastanın beyin manyetik rezonans incelemesinde herhangi bir patoloji saptanmadı. Rutin biyokimyasal tetkikleri normal olan hastanın kas-iskelet sistemi ve göz dahil diğer sistem muayenelerinde anormal bulguya rastlanmadı. Hastaya rutin dermatoloji ve nöroloji kontrolleri önerildi.

İto hipomelanozunun karakteristik kutanöz lezyonları, genellikle konjenital veya erken çocukluk çağında ortaya çıkar ve özellikle gövde ve ekstremitelerde tek taraflı veya bilateral

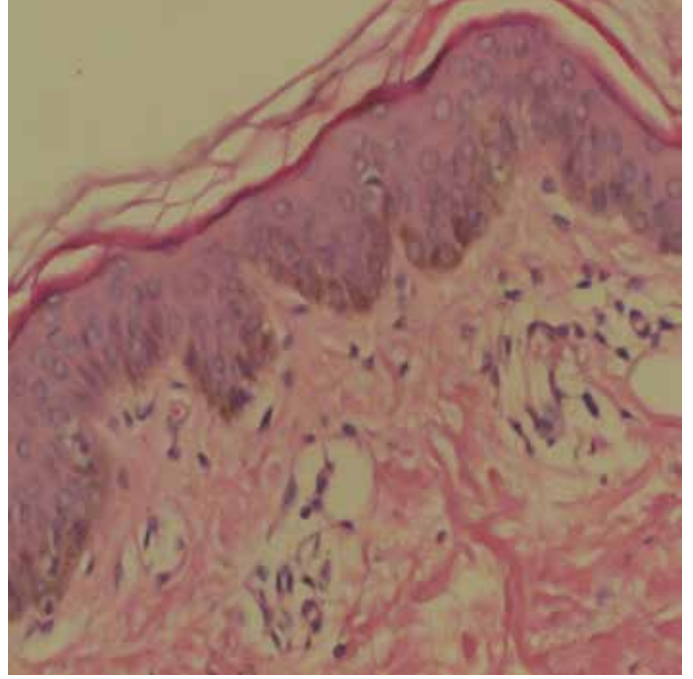


Resim 1. Gövde ön yüzünde yerleşim gösteren lineer hipopigmente yamalar



Resim 2. Gövde arka yüzünde yerleşim gösteren lineer hipopigmente yamalar

ancak asimetrik yerleşimli girdap benzeri, lineer ya da yama tarzında girintili çıkıntılı değişik boyutlarda hipopigmente maküllerdir (3,4). Karakteristik lezyonlar dışında dama tahtası paterni, zosteriform veya dermatomal tutulum gösteren olgularda gözlenmiştir. İto hipomelanozunun histopatolojisi karakteristik değişiklikler göstermediği için tanısıl değeri sınırlıdır ancak olguların bir kısmının hipopigmente lezyonlarında epiderminin bazal tabakasında melanin azlığı tespit edilmiştir (1). Bizim olgumuzda da histopatolojik incelemesinde dar bir alanda pigment azlığı İto hipomelanozunu desteklerken komşu alandaki bazal tabakada pigment artışı hastanın deri tipi ile uyumlu olarak değerlendirildi. İto hipomelanozuna, santral sinir sistemi (mental ve motor retardasyon, hipotoni, hiperkinezi, ataksi, epilepsi, konuşma bozukluğu veya geriliği), göz (strabismus, miyopi, mikroftalmi), saç (fokal hipertrikoz), diş (dental displazi), kas-iskelet sistemi anomalileri (yüz ve ekstremitte asimetrisi, kifoskolyoz, el ve ayak parmak anomalileri) sıklıkla eşlik edebilen anomalilerdir (1,2,4,5). Bu deri dışı bulgular hastaların %75-94'ünde görülmektedir ve en sık santral sinir sistemi tutulur (4). Ayrıca olguların yarısında kromozomal anomaliler bildirilmiştir (6,7). Kromozom anomalileri, 12p tetrazomi, trizomi 18, triploidiler gibi geniş bir yelpazede değişiklik gösterir ve otozomal veya X kromozomlarını etkileyebilir (7). İto hipomelanozu eşlik eden değişik sistemik



Resim 3. Epidermiste hafif hiperkeratoz, sağda dar bir alanda bazal tabakada pigment azlığı ve buna komşu olan bölgede bazal tabakada pigment artışı, papiller dermiste perivasküler mononükleer hücre infiltrasyonu (H&EX200)

patolojiler nedeniyle vitiligo, tüberskleroz, inkontinensia pigmenti gibi hipopigmente lezyonların ayırıcı tanısında akılda tutulmalıdır (1,2). Olgumuz, İto hipomelanozu ile birlikte sık görülen nörolojik bulguları hatırlatmak ve bunların içinde daha az rastlanılardan biri olan konuşma geriliğine dikkat çekmek için sunulmuştur.

Etik

Hakem Değerlendirmesi: Editörler kurulu tarafından değerlendirilmiştir.

Kaynaklar

1. Küster W, König A. Hypomelanosis of Ito: No entity, but a cutaneous sign of mosaicism. *Am J Med Genet* 1999;85:346-50.
2. Gupta M, Gupta V. Hypomelanosis of ito: A case report . *Indian J Psychiatry* 2002;44:305-8.
3. Shobha N, Taly AB, Sinha S, et al. Neurological pictures. Hypomelanosis of Ito. *J Neurol Neurosurg Psychiatry* 2006;77:873.
4. Zvulunov A, Esterly NB. Neurocutaneous syndromes associated with pigmentary skin lesions. *J Am Acad Dermatol* 1995;32:915-35.
5. Bodemer C. Incontinentia pigmenti and hypomelanosis of Ito. *Handb Clin Neurol* 2013;111:341-7.
6. Gupta S, Shah S, Mcgaw A, et al. Trisomy 2 mosaicism in hypomelanosis of Ito. *Am J Med Genet A* 2007;143:2466-8.
7. Yakinci C, Kutlu NO, Alp MN, et al. Hypomelanosis of ito with trisomy 13 mosaicism [46, XY, der (13;13) (q10;q10), +13/46,xy]. *Turk J Pediatr* 2002;44:152-5.

Hazırlayan:
Ezgi Özkur, Sevil Savaş

Asistan Gözüyle Euroderm Excellence

Değerli hocalarım ve meslektaşlarım,

Euroderm Excellence, Avrupa'daki dermatoloji asistanlarına yönelik, Galderma sponsorluğunda, European Dermatology Forum (EDF) tarafından düzenlenen amacı dermatoloji asistanlarının teorik ve pratik bilgilerini ve becerilerini geliştirmek, güncel tanı ve tedavileri benimsetmek olan bir kurstur. EDF, dermatoloji alanında eğitim, bilimsel araştırmalar ve tedavileri geliştirmek amacıyla 1998 yılında Avrupa'da kurulmuştur. EDF'nin bir çok alanda yaptığı etkinliklerden biri de Profesör Alberto Giannetti (Modena) tarafından başlatılan ve 2004 yılından beri yıllık olarak düzenlenen Euroderm Excellence, dermatoloji asistan kursudur. Bugüne kadar 1,500 asistan ve 200'e yakın öğretim üyesinin katıldığı bu kursta amaç sadece öğrenmek ve öğretmek için değil aynı zamanda Avrupa'daki dermatologlar arasında iletişim ağı oluşturmaktır.

Bu yıl 12.si düzenlenen kurs, Fransa'nın Nice şehrinde gerçekleştirildi. Bu yıl ki kursun teması 'pratik dermatolojide yenilikler ve görüşler' idi. EDF tarafından finanse edilen kursta katılan asistanlara ücretsiz kayıt ve ücretsiz tam pansiyon konaklama imkanı sağlanmıştı. Kursa 26 farklı ülkeden toplam 120 dermatoloji asistanı katıldı. En çok katılan ülkelerin başında 22 asistan ile Almanya, 12 asistan ile İtalya, 11 asistan ile Fransa ve 10 asistan ile İspanya gelmekteydi. Türkiye'den toplam 2 kişi katıldık.

Kursa katılmak için son yıl asistanı olma gerekliliği vardı. Kursa gelmeden önce anlatılacak konularla ilgili üçer soru göndermemizi istediler. Eğitimciler bu soruları değerlendirerek, anlatılacak konuların ana hatlarını belirlemişlerdi. Öğleden önce tüm dersler ortak salonda yapıldı. Genel olarak program, 45'er dakikalık üç

dersten sonra 30 dakikalık molalar olacak şekilde düzenlenmişti. Eğitim programının saatlerine hem eğitimciler hem asistanlar titizlikle uydu. Salon çok kalabalık olduğu için ders anında bire bir soru sorma imkanı bulamamıza rağmen ders sonunda ki arada, hocalar tüm sorularımızı cevapladılar. Dersler sonunda, o konuda anlatılanlarla ilgili 3 adet çoktan seçmeli soru soruluyordu. Kurs başlangıcında dağıtılan ve numaraları adımıza kaydedilen klavyelerle bu soruları cevapladık, en çok doğru soru bilen İspanya'dan bir asistan arkadaşımızdı (bizden olmasını çok isterdik!) ve ödül olarak bir yıl ücretsiz EDF üyeliği kazandı.

Öğleden sonraları workshoplara katılmak amacıyla 4 gruba ayrıldık. Workshop konuları psikodermatoloji, dermoskopi, erişkin klinik olgular ve çocuk klinik olguları. Özellikle dermoskopi ve klinik olgular derslerinde "tanınız nedir?" formatında sorularla yapılan interaktif dersler, çok öğretici ve eğlenceliydi. Kursun son akşamı sosyal programa ayrılmıştı, şehir içindeki bir Fransız restoranında yemek ve sonrasında eğlence düzenlendi. Burada kurulan dostlukların ileriki dönemlerde de iletişim kurmamız açısından çok faydalı olacağını düşünüyorum.

Sonuç olarak dermatolojide güncel bilgiler, yeni tanı ve tedavi yöntemlerinin anlatıldığı çok verimli bir kurs oldu. Hocaların tamamı konularında çok deneyimliydi ve sunumlar çok başarılıydı. Son yıl dermatoloji asistanı olarak oldukça verimli ve güzel bir kurs olduğunu düşünmekteyim. Ayrıca Avrupa'dan genç meslektaşlarımızla birbirimizi tanıma ve dermatolojiye ve dermatoloji eğitimine yönelik bilgi ve tecrübelerimizi paylaşma imkanı bulduk. Tüm son yıl dermatoloji asistanı arkadaşlarıma Euroderm Excellence'a muhakkak başvurularını öneririm.

Yazışma Adresi/ Correspondence:

Ezgi Özkur, İstanbul Eğitim ve
Araştırma Hastanesi,
Dermatoloji Kliniği, İstanbul, Türkiye
Tel.: +90 530 388 67 81
E-posta: ezgierdal@hotmail.com

@Telif Hakkı 2016 Türk Dermatoloji
Derneği Makale metnine www.
turkdermatolojidergisi.com web
sayfasından ulaşılabilir.

@Copyright 2016 by Turkish Society
of Dermatology - Available on-line
at www.turkdermatolojidergisi.com

**Hazırlayan:
Hatice Erdi Şanlı**

Lütfü Tat Sempozyumu'nun Ardından...

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi, Deri ve Zührevi Hastalıkları Anabilim Dalı olarak Ankara Deri ve Zührevi Hastalıklar Derneği ile birlikte bu yıl 22'sini düzenlediğimiz Prof. Dr. A. Lütfü Tat sempozyumunu 18-22 Kasım tarihleri arasında Ankara'da, Sheraton Hotel Kongre Merkezi'nde gerçekleştirdik.

1973 yılından bu yana her iki senede bir düzenlenen ve adını değerli hocamız, rahmetli Prof. Dr. Abdullah Lütfü Tat'tan alan sempozyumun meslektaşlarımızın yoğun ilgisine karşılık verecek düzeyde olması, güncel konuların özellikle hastalık yönetimlerinde en çok merak edilen yönlerini içerir şekilde düzenlenmesi ve deneyimli araştırmacılar tarafından sunulabilmesi için hem sempozyum öncesinde hem de sempozyum esnasında yoğun çaba gösterdik.

Bin kişinin üzerinde yoğun bir katılımı gerçekleşen sempozyumun ilk günü botulinum toksin, dolgu, ip, peeling, PRP ve mezoterapi uygulamaları konularında kurslar ile başladı. Sempozyum süresince de devamlılık gösteren lazer ve dermatoskopi kursları zengin teorik içeriklerinin yanı sıra, pratik uygulamaları ile de son derece öğretici geçti. Kurslara katılım oldukça

yoğundu. Öyle ki, sempozyum arifesinde 100 kişi olarak planlanan dermatoskopi kursu, yoğun talep nedeni ile 300 kişilik kontenjana yükseltildi.

Sempozyumun 19-22 Kasım tarihleri arasındaki bilimsel programı oldukça dolu ve doyurucu geçti. Hem Türkiye'den hem de dünyanın farklı ülkelerinden konusunda uzman bilim adamlarının verdiği konferanslar ilgi ile izlendi. Oturumlarda, multidisipliner yaklaşımları kavrayabilmemize imkan verecek şekilde, onkoloji, göğüs cerrahisi, plastik cerrahi, patoloji anabilim dallarından araştırmacılar da kendi yaklaşımlarını anlattılar.

Ankara Üniversitesi Tıp Fakültesi Deri ve Zührevi Hastalıkları Anabilim Dalı adına sempozyuma katılan tüm değerli hocalarım ve arkadaşlarıma süreçte verdikleri destek ve emekleri için teşekkür ederim.

Prof. Dr. A. Lütfü Tat Sempozyumu'nu başlatan, bu güne taşıyan ve gerçekleşmesinde emeği geçen tüm hocalarımızı saygı ve hürmetle anıyor, genç meslektaşlarımızın ülkemizde bu tür bilimsel etkinliklerin düzeyini artırarak devam ettirecekleri inancıyla sevgi ve saygılarımı sunuyorum.

Yazışma Adresi/ Correspondence:

Hatice Erdi Şanlı, Ankara
Üniversitesi Tıp Fakültesi,
Dermatoloji Anabilim Dalı,
Ankara, Türkiye
E-posta: haticesanli1964@gmail.com

@Telif Hakkı 2016 Türk Dermatoloji
Derneği Makale metnine www.
turkdermatolojidergisi.com web
sayfasından ulaşılabilir.

@Copyright 2016 by Turkish Society
of Dermatology - Available on-line
at www.turkdermatolojidergisi.com



Hazırlayan:
Sibel Alper

Florence Nightingale Dermatoloji Günleri (09.01.2016) Lazer ve Işık Kaynakları: Dermatolojik Tedavideki Yeri, Temel Bilgiler ve Cihaz Seçimi

Dermatolojik tedavi alanında yaşanan hızlı gelişmeler biz dermatologları hem çok heyecanlandırmakta hem de sürekli bilgilerimizi yenileme gereksinimi yaratmaktadır. Son yıllarda çok sıkça kullandığımız lazer ve ışık kaynaklarının kozmetik dışındaki kullanım alanları da çalışmalar yapıldıkça ve veriler arttıkça tedavide önemli bir yer almaya başlamışlardır. Bu nedenle 9 Ocak 2016 tarihinde Florence Nightingale Dermatoloji Günleri'nde "Lazer ve Işık Kaynakları: Dermatolojik Tedavideki Yeri, Temel Bilgiler ve Cihaz Seçimi" konusunu seçilmiştir. Tüm gün süren çalıştayda lazer ve lazer dışı ışık kaynakları hakkında temel bilgileri Bekir Aybey, pigment lezyonların tedavisinde lazer konusunu Erol Koç, vasküler lezyonlar ve telenjektazilerin tedavisinde lazerleri Gönül Ergenekon,

ablatif lazer uygulamalarını Zehra Aşiran Serdar, lazer komplikasyonları, önlemler ve komplikasyonların yönetimini Yasemin Oram, akne ve rozasede lazer ve ışık sistemlerini Zahide Eriş Eken, psoriasis, vitiligo ve alopeside lazer ve ışık sistemlerini Banu Taşkın, onikomikoz ve verruka tedavisinde lazer ve ışık sistemlerinin yerini Gonca Gökdemir, fotodinamik tedaviyi Can Ceylan, yoğun atımlı ışık (Intense Pulse Light) kozmetik dışı kullanım alanlarını İlgen Ertam sundular. Konularında önemli deneyime sahip değerli meslektaşlarımızın olgularını da sunarak paylaşımları büyük katkı sağladı. Çalıştay sonunda 2 saat olgular üzerinde uygulamalar yapılarak bilgiler pekiştirildi. Tüm değerli meslektaşımıza katkı ve katılımları ile başarılı bir çalıştay gerçekleştirdikleri için çok teşekkür ederiz.



Yazışma Adresi/ Correspondence:

Sibel Alper, Bilim Üniversitesi Tıp
Fakültesi, Dermatoloji
Anabilim Dalı, İstanbul, Türkiye
E-posta: sibel.alper@florence.com.tr

@Telif Hakkı 2016 Türk Dermatoloji
Derneği Makale metnine www.
turkdermatolojidergisi.com web
sayfasından ulaşılabilir.

@Copyright 2016 by Turkish Society
of Dermatology - Available on-line
at www.turkdermatolojidergisi.com

**Hazırlayan:
Murat Borlu**

Dermatoloji Uzmanlık Sonrası Eğitim Kurulu'nun İkinci Kursu "Her Yönüyle Saç"

Dermatoloji uzmanlık sonrası eğitim kurulu'nun (DUSEK) ikinci kursu "Her Yönüyle Saç" 5-6 Aralık 2015 tarihlerinde İstanbul Point Barbaros Otel'de gerçekleştirildi. Ücretsiz bir kurs olan ve katılım için sadece Türk Dermatoloji Derneği üyelik şartı aranan kursa ilgi ve talepler yoğundu. Yüz on kişilik katılımı başlatan ilk günü önce Türk Dermatoloji Derneği Başkanı Prof. Dr. Ertan Yılmaz daha sonra DUSEK Başkanı Prof. Dr. Murat Borlu açılış konuşmaları yaptılar. Erkeklerde, kadınlarda, çocuklarda, sistemik hastalıklarda klinik olarak hastaya yaklaşımlarda pratik önerileri içeren konular ve devamında olgu örnekleri ile tartışmalar oldukça öğretici ve yararlı oldu. Öğleden önce ve sonrasında sunumlar

arası kahve aralarında ve öğle yemeğinde de kapalı sayılabilecek bir ortamda hep beraber olunmasının tartışmalarla bilginin paylaşımına ek katkıda bulunduğunu da gözlemledik. Pazar günü dönüşümlü olarak saçlı deri dermoskopisi, immünoterapi, PRP, mezoterapi, saç ekimi konularında kurslar gerçekleştirildi. Kursun tüm oturumlarında geri bildirim formları dağıtılarak gerek teorik gerek pratik uygulamalar değerlendirildi. Katılımcıların yüksek memnuniyet geri bildirimleri gerçekleştirilen kurslar sonrası katılım belgelerinin dağıtımı yapıldı. Bundan sonra başka konularda düzenlenecek yeni kurslarda görüşme dilekleri ile kapanış yapıldı.



Yazışma Adresi/ Correspondence:

Murat Borlu, Erciyes Üniversitesi Tıp
Fakültesi, Dermatoloji
Anabilim Dalı, Kayseri, Türkiye
E-posta: murat_borlu@hotmail.com

@Telif Hakkı 2016 Türk Dermatoloji
Derneği Makale metnine www.turkdermatolojidergisi.com web
sayfasından ulaşılabilir.

@Copyright 2016 by Turkish Society
of Dermatology - Available on-line
at www.turkdermatolojidergisi.com

**Hazırlayan:
Sevgi Mercan**

Dermatoloji Kış Okulu İzlenimleri

Türk Dermatoloji Yeterlik ve Yürütme Kurulu'na bağlı Eğitim Programlarını Geliştirme Komisyonu (EPGK) tarafından düzenlenen Dermatoloji Kış Okulu'nun 8. si 9-13 Aralık 2015 tarihleri arasında Antalya Titanic Lara Otel'de gerçekleştirildi. Kış okuluna son yıl uzmanlık öğrencileri ile uzmanlığının ilk senesinde olan toplam 62 meslektaşımız katıldı.

8. Dermatoloji Kış Okulu program içeriği, temelde öğrenilmesi gereken, sık karşılaşılan, ciddiye arz eden hastalıklara ayırıcı tanı yaparak tanısını koyabilmek, akılcı tedaviyi planlayabilmek, hastalıkların önlenebilirliği hakkında bilgi sahibi olabilmek gibi amaçlanan hedefler ile önceki kış okulunda doldurulan formlar sonucu alınan geri bildirimler ışığında belirlenen konulardan oluşuyordu.

İlk günkü oturumlar ve sonraki günlerin son oturumları ortak bir salonda yapıldı. Bu oturumlarda "aksiler hiperhidrozda botulinum toksin uygulaması" video üzerinden uygulamalı olarak anlatılırken, "sistemik hastalıkların deri bulguları, tırnak hastalıkları ve sistemik dermatolojik tedavi" ise eğitimcilerin olgulara yönelik sorularına "keypad"ler ile yanıtlar verilerek gerçekleştirildi. Oldukça eğlenceli ve verimli geçen bu oturumlarda verilen doğru cevaplar güven kazandırırken, klinik yaklaşımlarımızı da güçlendirdi.

Sonraki günlerde derslerin daha interaktif ve verimli geçebilmesi adına katılımcılar 20-21'er kişiden oluşan 3 gruba ayrıldı. Akneden psoriasis, dermatolojik acillerden melanoma programdaki toplam 22 ders 3 gün boyunca her gruba dönüşümlü olarak anlatıldı. Dersler konusunda uzman ve deneyimli hocalar tarafından, ağırlıklı olarak olgular ve algoritmalar üzerinden hasta ve hastalığa yaklaşım, ayırıcı tanı ve tedavi hocalarımızın deneyimleri ile birlikte zenginleştirilerek sunuldu. U şeklindeki masa düzeni ve önümüzde bulunan isim kartları sayesinde eğitimciler ve diğer grup arkadaşlarımız ile daha kolay iletişimde bulunabildik. Her oturumun sonunda hocalarımız soru sorulmasını teşvik ettiler. Diğer dinleyici hocalarımızın katkıları da oldukça yararlı oldu. Bazen soru cevaplar

hocalarla küçük grup sohbetleri şeklinde ders aralarında da devam etti.

Derslere gecikmememiz için her türlü tedbir alınmıştı. Dersler sabah 08:30'da başlıyor ve öncesinde otel tarafından uyandırılıyorduk. Bu şekilde derslere tam zamanında ve tam sayıyla katılım sağlandı. Ders anlatım süreleri de titizlikle ayarlanmıştı. Günün ilk saatlerindeki dersler konu genişliğiyle uyumlu olarak 60 dakika iken, sonrasındaki dersler 40-50'şer dakikadan oluşmaktaydı. Yirmi dakikalık ders araları ise diğer asistan arkadaşlarımızla tanışma, hocalarımıza soru sorma ve sohbet etme olanağı vermesi açısından yeterliydi.

Her oturum bittikten sonra konu ve eğiticiyi değerlendirmeye yönelik geri bildirim formlarını, ayrıca son gün 8. Kış Okulu Değerlendirme Formu'nu doldurduk. Bu formlardaki görüş, öneri ve eleştirilerimizin bir sonraki düzenlenecek kış okulu programlarının daha iyi yapılandırılmasına katkıda bulunacağına inanıyorum.

Bu yılki kış okulunda da atölye çalışmalarına yer verildi. Önceki yıllarda atölye çalışmaları önceden duyuruluyor ve öğrenciler katılmak istediği uygulamalara seçerek girebiliyordu. Sonrasında yapılan anketler sonucunda asistan arkadaşlarımızın çoğunluğu atölye çalışmalarının tamamına katılmak ve bu bölümün cerrahi işlemler ve estetik dermatolojiyi de kapsayacak şekilde genişletilmesini istedikleri için bu görüşler dikkate alınarak bu sene bizlere her gruba dönüşümlü olarak eksizyonel biyopsi, tzanck testi ve yüz kırışıklıkları için botulinum toksin uygulamaları anlatıldı. Konu anlatımlarından sonra hocalarımızın yol göstericiliği ve gözetimi altında maketler üzerinde eksizyonel biyopsi yaptık. Katılımcı bir arkadaşımızdan örnek alıp tzanck testi yaptık ve diğer tanımlı örnek olguları mikroskop altında değerlendirme imkanı bulduk. Yüz kırışıklıkları için botulinum toksin uygulanacak noktaları eğitici hocamız üzerinde öğrenerek hocalarımızın bu kadar çok özverili olmalarına hayran kaldığımızı söyleyebilirim.

Katılımcılara okulun ilk günü ve son günü program dahilindeki konulardan çoktan seçmeli bir test uygulandı. Son testteki doğru cevapların ilk teste göre çok daha

Yazışma Adresi/ Correspondence:

Sevgi Mercan,
İstanbul Eğitim ve Araştırma
Hastanesi, Dermatoloji Kliniği
Asistanı, İstanbul, Türkiye
E-posta: svg_mrcn@hotmail.com

@Telif Hakkı 2016 Türk Dermatoloji
Derneği Makale metnine www.
turkdermatolojidergisi.com web
sayfasından ulaşılabilir.

@Copyright 2016 by Turkish Society
of Dermatology - Available on-line
at www.turkdermatolojidergisi.com

fazla olması da kış okulunun bizlere katkısını ve yararını göstermiş oldu.

Son gün kapanış töreninde katılım sertifikalarımızı hocalarımızdan almamız ve onlara da tarafımızca sertifikalarının takdim edilmesi ayrı bir onur vericiydi.

Bu yıl özel bir sosyal program olmamasına rağmen kış okulunun ilk günü akşam yemeğini tarafımıza ayrılan bölümde yedik. Bu sayede kış okuluna katılan diğer asistan arkadaşlarla tanışma ve kaynaşma fırsatı bulduk. Her gün bu arkadaşlık çemberini genişleterek kendimizle aynı kuşaktaki dermatoloji hekimi arkadaşlarımızla bilgi alışverişinde bulunuyor, birbirimize sıkıntılarımızı anlatıyor ve ileriki planlarımızdan bahsediyorduk. Yoğun bir eğitim programı olmasına rağmen dersler o kadar verimli ve eğlenceliydi ki bu nedenle akşamları enerjimizin tükenmemesiyle bowling de oynadık, dans da ettik diyebilirim. Bu arada belki de bu sene kış okulunun sosyal yönüne damga vuran başta sevgili hocalarımızla olmak üzere sık sık öz çekimlerde bulunduk.

Kış okulunun gerçekleştirildiği Titanic Lara Otel'in eğitim için ideal bir mekan olduğunu düşünüyorum. Gelmeden

önce otelin her köşesinde "my heart will go on" şarkısının çalındığını öğrenmiştim. Oysaki kaldığımız süre boyunca ben hiç duymadım, belki sizler duymuşsunuzdur.

Dönüşte herkeste buruk bir sevinç vardı. Mutluyduk çünkü kış okulunu çok sevmiştik. Hocalarımızla sıcak bir ortamda bulunmuştuk. Çoğumuz bundan daha verimli ve eğitici bir kongre ya da toplantıya katılmamıştı. Mutluyduk çünkü yeni arkadaşlıklar, güzel dostluklar kurmuş ve kış okulu sonrasına bunu taşıyabilmiştik. Bunların sonucunda keşke okul daha uzun olabilseydi ve tekrar katılabileydik diyerek de hayıflanmadık değil. Bu nedenle tüm asistan arkadaşlarıma tavsiyem, kış okuluna kesinlikle katılmaları ve bu şanslarını çok iyi değerlendirmeleridir.

Uzmanlığa bir adım kala bizleri bir araya getirerek dermatoloji alanında yeterlilik sahibi olabilmemiz için büyük emek ve zaman harcayan tüm değerli hocalarımıza, Yeterlik ve Yürütme Kurulu'na, Eğitim Programlarını Geliştirme Komisyonu'na ve sonsuz katkılarından dolayı Türk Dermatoloji Derneği'ne kış okuluna katılan tüm arkadaşlarıma adına çok teşekkür ederim.



Hazırlayan:
Adem Köşlü

Dr. Hafit Savaşkan ve Dr. Agop Kotoğyan'ın Profesörlük Takdim Tezleri Münasebetiyle Profesörlüğe Yükseltilme Konusu

Günümüzde profesörlüğe yükseltilme koşulları bellidir. Herşey 1981 yılında kabul edilen 2547 sayılı Yüksek Öğretim Kanunu ile belirlenmiştir. Daha doğrusu bu kanunun 65. maddesi gereğince hazırlanmış olan Öğretim Üyeliğine Yükseltilme ve Atanma Yönetmeliği hükümlerine göre uygulanır. Bu yönetmeliğin 17. madde esas üniversitelerde boş olan kadroların ilanı ve bu ilan sonrası adayların yerine getirmesi gereken hususları gösterir. On sekizinci maddede ise profesörlüğe yükseltilmek için aranan şartlar belirtilmiştir. Yirminci madde gereği başvuran adayların durumlarını ve bilimsel niteliklerini tespit etmek için 5 profesörden ibaret bir jüri seçilmesi hakkındadır. Bu jüri tarafından profesörlüğe yükseltilmesine karar verildiğinde sunulan rapor çerçevesinde rektörlük atamayı yapar.

Konunun genel çerçevesi budur. Ayrıca her üniversitenin belirlediği bazı kurallar vardır. Ancak değerlendirmeye yönelik bazı esasları da eklememiz gerekir. Araştırmaların ve yayınların nitelikleri ve araştırma eserinin

yayınlandığı derginin etki faktörü (impact factor) dikkate alınmaktadır. Tıp fakülteleri için en az "1" değerinde olması istenir. Diğer taraftan 600-700 puanlık bir toplama ulaşmak zorunludur. Adayın en az bir doktora veya uzmanlık tezi yönetmiş olması gibi detaylar da vardır.

Yüksek Öğretim Kanunu (YÖK) çıkmadan önce de muhakkak ki belli kanun ve kurallar çerçevesinde yapılırdı bu işler. Kırk yıla yakın bir zaman öncesinde doçentlik imtihanına girdiğim dönemde geçerli prosedürü unuttum bile. Ancak iyi hatırladığım bir konu var. Profesörlük için 2. bir lisana sahip olmak gerekirdi. Ve bunun için bir imtihanı geçmek lazımdı. Diğer taraftan aynen doçentlik tezi gibi bir de profesörlük takdim tezi hazırlanırdı. Bunları iyi biliyorum çünkü 1975'te Cerrahpaşa Deri ve Zührevi Hastalıkları kürsüsünde çalışıyordum. Doç. Dr. Agop Kotoğyan'ın 2. dil imtihanı bizim klinikte yapıldı. Klinikte ayrı bir heyecan vardı. Jüri üyeleri seremoni ile karşılandı. Prof. Dr. Turgay Atasü'nün gelişini bugün

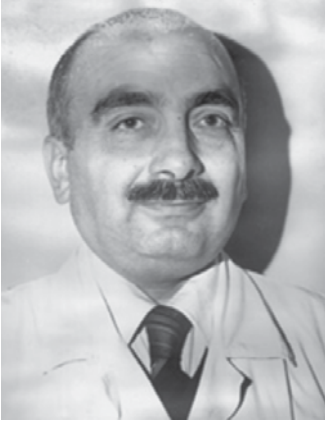


Yazışma Adresi/ Correspondence:

Adem Köşlü,
Şişli Etfal Eğitim ve Araştırma
Hastanesi, Emekli Şefi,
İstanbul, Türkiye
E-posta: ademkoslu@gmail.com

@Telif Hakkı 2016 Türk Dermatoloji
Derneği Makale metnine www.
turkdermatolojidergisi.com web
sayfasından ulaşılabilir.

@Copyright 2016 by Turkish Society
of Dermatology - Available on-line
at www.turkdermatolojidergisi.com



gibi hatırlıyorum. Hafit Savaşkan hoca daha önce girmişti 2. lisan imtihanına, ben askerdeydim. Hatırladığım diğer bir konu da değerli hocalarımın bu süreçteki çalışma gayret ve heyecanları idi. Bu çok değerli iki profesörlük takdim tezi şimdi sanal müzemizin seçkin belgeleri arasında bulunuyor. Şimdi ifade etmek istediğim diğer bir konu da şudur. Aynen uzmanlık veya doçentlik tezleri gibi profesörlük için de tez

hazırlanması bir zorunluluk olması dışında kişiye çok önemli mesleki bilgi ve tecrübe kazandırmakta idi. Bunun için iki örnek vermek istiyorum.

Hocam Prof. Dr. Faruk Nemlioğlu'nun klinikte yatan bir Lyell sendromlu hasta vizitinde yapmış olduğu fevkalade disküsyon beni hayretlere düşürmüştü. Zaten momento kliniği son derecede kuvvetli olan hocam bu hastalık konusunda ise tam bir otorite idi. Bunun sebebinin daha sonra buldum. Zira hocamın profesörlük takdim tezi 1962 yılında yapılmıştı ve konusu da on bir olgu münasebetiyle Stevens-Johnson sendromunun klinik etüdü idi. Ben bu tezi görmedim. Görmediğim diğer tezler arasında Prof. Dr. Nevzat Öke'nin 1967 yılında hazırlamış olduğu "Dünya'da ve Bizde Sifilizin Durumu" ve Prof. Dr. Ahmet Murat'ın 1973 yılında hazırladığı "Bazal ve Spinal Hücreli Epitelyomalarda Klinik ve Histopatoloji Araştırmalar" isimli tezler de var.

Prof. Dr. Nevzat Öke'de çok bilgili bir hoca idi. Sifilizin konu edildiği bir toplantıda "Tuskegee Deneyimi"ni ilk kez ondan duyduğumda kıdemli bir uzmandım. Nasıl oluyor da o zamana kadar bu önemli tecrübeyi hiç duymamıştım. Sonradan anladım ki bu gibi konuları ancak ekstradan kafa patlatanlar bilir. Sifiliz konusunda profesörlük tezi hazırlayan sayın hocamın da bunu bilmesi normaldi.

Bildiğim kadarı ile YÖK doçentlik tezide istememektedir. Yaptığım araştırmada çok sayıda eski hocamızın (hemen

hemen hepsinin) bir doçentlik tezi hazırladığını gördüm. Tespit edebildiklerimi sırasıyla yazıyorum: Cevat Kerim İncedayı "Dermatomikozlarda Hayati Reaksiyonlar" (1936), Necmettin Gürhan "Bünyevi Çocuk Egzamlarında Etyoloji ve Eliminasyon Diyeti Sonuçları" (1952), Cemal Gezen "Egzamanın Fizyopatolojik Mekanizmasında Merkezi Sensitivo-



Vejetatif Reflekslerin Rolü" (1957), Nizamettin Erbakan "Dermatofitlerin Morfolojik ve Histolojik Morfolojilerinin Patojeniteleri ile İlgisi" (1960), Ahmet Akçaboy "Sınır Şualları ile Tedavi Edilmiş Nörodermatitis Cirkonskriptalarda Röntgen Arızaları Bakımından Histolojik Tetkiki" (1961), Nur Or "Saçların Büyümesinde Arseniğin Rolü" (1963), Özdemir Bingül "Veziküllü, Büllü, Püstüllü Deri Hastalıklarının ve Deri Tümörlerinin Teşhisinde Eksfoliyatif Sitolojinin Mutlak Değeri" (1964), Atif Taşpınar "Lepranın Muhtelif Klinik Formlarında Hasta ve Sağlam Deride Asit ve Alkalın Fosfataz Dağılımının Mukayeseli Tetkiki" (1969), Sevinç Akkaya "Psoriasisste İnce Barsak Mukozasının Histopatolojik Değişiklikleri" (1970), Nihat Benlioğlu "Dühring Hastalığında Elastik Fibrillerdeki Değişiklikler" (1971), Türkan Saylan "Sellüler Nevusun Histokimyası" (1972) ve Nüzhet Aras "Psoriasisli Hastalarda Dermatogliflik Değişiklikler" (1974).

Aslında Cevat Kerim İncedayı, Burhan Remzi Urus ve Cemal Gezen gibi hocaların profesörlük takdim tezi hazırlamaları anlamlı değildi. Buna karşılık 1960 sonrası doçent olan bu hocalarımızın da muhtemelen hemen hepsi profesörlük takdim tezi hazırlamış olmaları gerekir. Ancak ne yazık ki bu konuda herhangi bir bilgi sahibi değiliz. Zaman içinde eksik bilgilerimizin tamamlanacağını ümit ediyorum. Bir başka ümidim de bu tarz tezlerin hatta uzmanlık tezlerinin bir çatı altında toplanması ve korunmasıdır. Bunun için en uygun yer şimdilik/her zaman Türk Dermatoloji Derneği Genel Merkezi'nde bulunan kütüphanedir.



Doç. Dr. Adem Köşlü
ademkoslu@gmail.com