

EDİRNE'DE DERİ HASTALIKLARININ DURUMU

Dr. Süleyman PIŞKİN*, Dr. Adnan GÖRGÜLÜ**, Dr. Nihal AKGÜN***
Dr. Ahmet ÖZTÜRK***, Dr. Özlem ŞEN***, Dr. Figen GÜRKÖK***

ÖZET

Bu çalışmada, Trakya Üniversitesi Tıp Fakültesi Dermatoloji Polikliniği'ne 1989-1992 yılları arasında başvuran 24050 hastada saptanan deri hastalıklarının etyolojiye, cinsiyete ve yaşa göre dağılımı incelendi. Bulgular literatur ile karşılaştırıldı.

Anahtar Kelimeler: Deri hastalıkları

SUMMARY

INCIDENCE OF SKIN DISEASES IN EDİRNE

In this study, 24050 patients who admitted The Dermatology Clinic of The Medical Faculty of The Trakya University between 1989-1992 are investigated with respect to the etiology, sex and age distribution. The findings are compared with the literature knowledge.

Key Words: Skin diseases

GİRİŞ

Deri hastalıklarının oluşumunu kolaylaştıran faktörler, ya tek başlarına ya da çoğu kez birkaçı birarada olmak üzere bulunurlar. Bunlardan deriyi dıştan etkileyenlere dış etkenler, organizmanın içinde oluşarak etkileyenlere iç etkenler adı verilir (1). Travmatik, fizik, şimik ve infeksiyöz etkenler dış etkenlerin başlıcalarıdır. İç etkenlerin en önemlileri ise yaş, cinsiyet, ırk, ailesel ve genetik özellikler ile metabolizma bozukluklarıdır (2).

* Yrd. Doç. Dr., T.Ü. Tıp F. Dermatoloji A.D. Öğr. Üyesi

** Doç. Dr., T.Ü. Tıp F. Dermatoloji A.D. Öğr. Üyesi

*** T.Ü. Tıp F. Dermatoloji A.D. Araştırma Görevlisi

Bu çalışmada polikliniğimize başvuran hastaların cinsiyet ve yaş dağılımları ile, saptanan hastalıkların sıklığı incelenerek literatür ile karşılaştırıldı, etyolojide rolü olabilecek etkenler gözden geçirildi.

MATERYAL VE METOD

Trakya Üniversitesi Tıp Fakültesi Dermatoloji Polikliniği'ne 1989-1992 yılları arasında başvuran 24050 hastanın cinsiyet ve yaş gruplarına göre dağılımı saptandı. Yaş grupları 0-1, 2-5, 6-14, 15-40, 41-60, 61 ve daha yukarısı olarak ele alındı. Olgular tanılarına göre grupperlendirildi ve her grubun tüm olgular içindeki oranları hesaplanarak % değerlerle belirtildi.

BULGULAR

Olguların cinsiyete göre dağılımı Tablo I'de, yaş gruplarına göre dağılımı Tablo II'de, hastalık gruplarına göre dağılımı Tablo III'de görülmektedir.

Tablo I: Hastaların Cinsiyete Göre Dağılımı.

Cinsiyet	Hasta Sayısı	Oranı (%)
Kadın	12156	50.54
Erkek	11894	49.46

Tablo II: Hastaların Yaşı Gruplarına Göre Dağılımı.

Yaş Grupları	Hasta Sayısı	Oranı (%)
0-1	161	0.67
2-5	605	2.52
6-14	1975	8.21
15-40	16464	68.46
41-60	3483	14.48
61 ve üstü	1362	5.66

Tablo III: Dermatozların Hastalık Gruplarına Göre Dağılımı.

Hastalık Grupları	Hasta Sayısı	Oranı (%)
1. Ekzemalar	4522	18.80
2. Mantar Hastalıkları	4431	18.42
3. Akne Vulgaris	4281	17.80
4. Viral Hastalıklar	1614	6.71
5. Alopesiler	1260	5.24
6. Bakteriyel Hast.	1205	5.01
7. Urtiker	890	3.70
8. Psoriazis	780	3.24
9. Paraziter Hast.	722	3.00
10. Deri Kanserleri	325	1.35
11. Aftöz Stomatit	270	1.12
12. Vitiligo	242	1.01
13. Diğerleri	3508	14.59

TARTIŞMA

Hastalarımızın % 50.54'ü kadın, % 49.46'sı erkektir. Bu oranlar Kırklareli'de yapılan bir çalışmada (3) % 41.39 ve % 58.61, Tekirdağ'da yapılan bir çalışmada (4) % 51.90 ve % 48.10 olarak bulunmuştur. Her üç değer birbirine yakındır.

Hastaların yaş gruplarına dağılımı incelendiğinde en fazla hastanın % 68.46 ile 15-40 yaş grubunda olduğu görülmektedir. Bu oran Kırklareli'de yapılan çalışmada % 53.60, Tekirdağ'da yapılan çalışmada % 53.10'dur. Bizim bulduğumuz değer bunlardan yüksektir.

Hastaların gruplara göre dağılımında % 18.80 ile ekzemalar sıklıkta ilk sırayı almaktadır. Ekzemalar Kırklareli'deki çalışmada % 49.59, Tekirdağ'daki çalışmada % 46.02, Yozgat'ta yapılan bir çalışmada % 38.66 (5) ile gene ilk sırada bulunmuştur, ancak bizim saptadığımız oran bunlardan çok düşüktür.

Sıklıkta ikinci sırada % 18.42 ile mantar hastalıkları gelmektedir. Bu oran yukarıda belirtilen çalışmalarında, sırasıyla % 12.70, % 14.02 ve % 13.13 olarak saptanmıştır. Bizim bulduğumuz oran bunlardan yüksektir.

Akne vulgaris % 17.80 ile üçüncü sıklıktadır. Bu oran adı geçen çalışmalarında sırasıyla % 6.65, % 6.06 ve % 5.76 olarak bildirilmiştir. Bizim tesbit ettiğimiz oran bunların yaklaşık üç katıdır. Bu yüksek oran, üniversitemiz öğrencilerinin, akne vulgarisin sık görüldüğü yaş grubunda olmaları ve bunların tedavilerinin polikliniğimizde yapılması ile açıklanabilir.

Sıklık sırasında son üç sırayı % 1.35 ile deri kanserleri, % 1.12 ile aftöz stomatit ve % 1.01 ile vitiligo almaktadır. Adı geçen çalışmalarında deri kanserleri % 0.75, % 0.52 ve % 0.18; aftöz stomatit % 2.71, % 1.23 ve % 0.65; vitiligo % 0.54, % 0.78 ve % 0.32 olarak bulunmuştur. Burada dikkat çeken bulgu, deri kanserlerinin Edirne'de Kırklareli ve Tekirdağ'dan yaklaşık iki kat, Yozgat'tan ise yaklaşık yedi kat daha fazla saptanmasıdır. Deri kanserlerinin hemen daima güneşten zarar görmüş deri üzerinde gelişikleri bilinmektedir (6). Edirne'de ve Yozgat'da halkın başlıca geçim kaynağı tarım ve hayvancılıktır, dolayısıyla uzun süre güneşe maruz kalma söz konusudur. Ancak saptadığımız bu yüksek oran, Trakya halkınin çoğunlukla açık tenli olması ve deri kanserlerinin açık tenli, sarışın insanlarda daha kolay gelişebilmesi ile açıklanabilir (6).

KAYNAKLAR

1. Taşpınar A.: *Deri hastalıklarında etyoloji* Tat Al, Akçaboy A, Erbakan N, Or An, Taşpınar A, Gürler A. ed. *Deri ve Zührevi Hastalıklar*. Ankara, A.Ü. Tıp Fakültesi Yayınları, 47-50.
2. Nemlioğlu F.: *Deri hastalıklarında etyolojik faktörler* Nemlioğlu F ed. *Deri Hastalıkları*. İstanbul, İ.Ü. Cerrahpaşa Tıp Fakültesi Yayınları, 75-79, 1979.
3. Görgülü A.: *Trakya'da deri hastalıkları*. *Deri Hast Frengi Arş* 16: 113-116, 1982.
4. Görgülü A.: *Tekirdağ bölgesinde deri hastalıkları*. *Deri Hast Frengi Arş* 19: 83-86, 1985.
5. Pişkin S.: *Yozgat'da deri hastalıklarının durumu*. *Deri Hast Frengi Arş* 26: 31-33, 1992.
6. Saylan T.: *Habis tümörler* Tüzün Y, Kotoğyan A, Saylan T. ed. *Dermatoloji*. İstanbul, Nobel Tıp Kitabevi, 705-721, 1985.