

Dermatoloji Kliniğinde Son dört Yılda Görülen Pemphigus Olguları

Dr. Gönül Ergenekon (x)
Dr. Ayten Ural (xx)

GİRİŞ VE AMAC

Pemphigus etyolojisi belli olmayan büllerle seyreden hastalıklara verilen bir isimdir. (1.2.3)

Hastalık her ikikte bulunur. Orta yaşlılarda (40-50) görülür. L. (1,2,3,6) bli

Etyolojisi henüz tam manasıyla aydınlanılmış değildir. Viruslar sorumlulu tutulmuşsada hastalığa sebep olan virus bulunamamıştır. (1) Immun Fluoresans teknigi ile yapılan araştırmalarda pemphigus lezyonlarında ve sağlam gibi görülen deri kısımlarında antikorların mevcudiyeti ortaya konulmuştur. Epidermis hücrelerinde teşekkül eden bu antikorların spesifik karekterde olup jonksyon bölgesinde karşı husule gelmekte ve yalnız pemphiguslu hastalarda görülmektedir. (2,4)

Aynı zamanda HLA-13 antigenin artmış olarak bulunmuş olması genetik olabileceği şüphesini vermektedir (5).

Pemphigus grubundaki hastalıklar klinik görünüş ve seyirlerine göre muhtelif klinik formlar göstermektedir. *P. vulgaris*, *P. vegetans*, *P. foliaceus*, *P. seborrhoeicus* gibi bütün bu klinik sekillerin kendilerine has özellikleri olmakla beraber klinik evolutif ve histolojik bir çok ortak tarafları mevcuttur. (12,3,5)

Pemphigus, klinik seyrinin ağır olması ve fatal olarak sonuçlanması aynı zamanda etyolojisinin tam aydınlığı kavuşamamış olması nedeniyle üzerinde en çok çalışma yapılan hastalıklardan birisidir. Bizde böyle bir hastalığın kliniğimizde son 4 yılda yatan diğer deri hastalıklarına göre oranını araştırmak amacıyla bu inceleme yapmış bulunuyoruz.

MATERYAL VE METOD

1978-1981 yılları arasında Atatürk Üniversitesi Tıp Fakültesi Dermatoloji Bilim Dalında yatırılarak tedavi gören hastalardan; Klinik ve Histopatolojik ola-

(x) Atatürk Univ.Tıp Fakültesi Dermatoloji Bilim Dalı Doçentliği

raç pemphigus tanısı konulan 52 hasta üzerinde çalışıldı. Bu hastaların arşivimizde bulunan histopatolojik preparatları yeniden gözden geçirildi. Hastaların yaşa, cinsle ve klinik tiplere göre dağılımı incelendi. Aynı zamanda hastaların anemlemlerine dikkat edilerek başlangıcı MATERY lezyonunun yeri ve ailelerindede aynı hastalığın olup olmadığı araştırıldı.

BULGULAR:

Dermatoloji kliniğinde 1978-1981 yılları arasında yatırılan hastaların % 4,16 si pemphiguslular oluşturmaktadır. En genç hasta 13 en yaşlı hasta ise 80 yaşındaydı. Yaş ortalaması 40,23 idi 52 pemphiguslu hastanın 27 (% 51,92) si kadın, 25 (% 48,07) si erkekti.

Hastaların yaşa, cinsiyete ve yillara göre dağılımı Tablo 1 de gösterilmektedir.

Tablo 1: Pemphiguslu Hastaların Yıllara, Yaşa ve Cinsiyete Göre Dağılımı

Yıllar	Yaş ve Cinsiyet								Toplam	Genel Toplam		
	K	E	K	E	K	E	K	E				
1978	—	1	—	2	1	2	5	—	1	4	9	13
1979	—	1	—	1	1	—	1	—	2	5	7	
1980	—	2	—	1	3	3	—	2	2	2	15	
1981	—	1	—	1	3	2	4	2	1	11	17	
Toplam	2	3	2	7	6	10	10	3	3	4	27	52
G. Toplam	2	5	13	20	6	6	6	6	52			

Hastaların 38 (% 73,07)inde lezyonlar ağızdan başlamasına karşılık 14

(% 20,92) hastada lezyonlar vücudun çeşitli yerlerinden başlamıştı.

Hastaların hiçbirinde aile hikayesi yoktur.

Pemphigusu 52 hastanın 41 (% 78,84) P vulgaris 6 (% 11,53) ü P vegetan, 1 (% 1,92) si P foliceus, 4 (% 7,69) P seborrheicuslu idi Pemphigusu hastaların klinik tiplerine, yaş ve cinsle göre dağılımı tablo 2 de görülmektedir.

Tablo 2: Pemphiguslu Hastaların Klinik Tiplerine, Yaşa ve Cinsiyete Göre Dağılımı

Klinik Tipleri	Yaş ve Cinsiyet								(Toplam)	Genel Toplam			
	K	E	K	E	K	E	K	E					
P. vulgaris	—	—	2	2	2	5	4	8	9	3	21	20	
P. vegetan	—	—	2	2	2	2	2	1	1	1	5	6	
P. foliceus	—	—	1	—	1	—	1	—	1	—	1	1	
P. Sebereucus	—	—	—	1	—	1	—	1	—	1	3	4	
Toplam	—	—	2	3	2	7	6	10	10	3	4	27	52
G.Toplam	—	—	2	5	13	20	6	6	6	52			

Hastaların klinik tiplere dağılımı şekil de sütün grafiyle açıkça gösterilmektedir.

TARTIŞMA

Etyolojisi henüz tam manasıyla aydınlanmamış bir hastalık olan pemphiguslu olgular, kliniğimizde yatan diğer deri hastalıklarının % 4,16 sini teşkil etmektedir. Hastalıkın görülmeye oranını gösteren bir kaynağa rastlamadık. Bizim bulduğumuz oran pek nadir rastlanan bir hastalık olmadığını göstermektedir.

Hastalarımızın yaş ortalaması 40,23 idi. Kaynaklarda pemphigus gurubu için orta yaş hastalığıdır denmektedir (1,2,3,5,8) bulgumuz buna uymaktadır.

Pemphiguslu hastalarımızın % 51 92 kadın % 48,07 si erkekti. Kaynaklarda cins ayrimı hususunda tam bir fikir birliği tesbit edemedik. Lever (8) kadınlarında daha çok olduğu ileri sürmesine rağmen, bazı yaralar pemphigus grubunun her iki cinsi eşit miktarda tuttuğunu ileri sürmektedirler (6,7,8,9). Bizimde elde ettigimiz bulgular bunu desteklemektedir.

Hastalarımızın ekseriyetinde % 73,07 sinde lezyonlar ağızdan başlamaktadır. Kaynaklarda (1,2,3,9) gösterilen genellikle lezyonun başlama yerine uymaktadır.

Pemphiguslu hastalarımızın hiçbirinde aile hikayesi saptamadık. Bu bulgumuzda kaynak (5,9) bulgularla uygunluk göstermektedir.

Klinik tip olarak en çok *P. vulgaris* % 78,84 olarak saptadık. Diğer klinik tiplere tipleri daha küçük oranlarda bulduk. Yaptığımız kaynak araştırmalarında, hastalıkın klinik tiplere dağılımını inceleyen kaynaklarla (10,11) bulgumuz uygunluk göstermektedir.

Sonuç: Kliniğimizde son 4 yılda yatan hasta materyalinden yaptığımız incelemede; hastaların % 4,16 sini pemphiguslu hastaların oluşturduğunu gördük. Bu hastalıkın pek nadir bir hastalık olmadığını kanısına vardık.

Özet:
Kliniğimizde 4 yılda yatan hastalar arasında pemphigus vakalarının görülmeye oranı incelendi. Biraz normal bir aile tarihi olan bir hastanın da bu hastalığa yakalandığı bilgiye sahip olmak, hastanın hastalığının nedeni olduğunu söylemek mümkün olabilir. Hastanın akrabalarının da bu hastalığa yakalandığı bilgiye sahip olmak, hastanın hastalığının nedeni olduğunu söylemek mümkün olabilir.

Summary:
Pemphigus cases observed in our clinic, in the last four years,

The rate of the cases with pemphigus among the hospitalized patients in our clinic in the last four years were reviewed.

KAYNAKLAR

- 1- Tat, A.L ve arkadaşları: Deri ve Zührevi Hastalıkları (Ders Kitabı). Yargıoğlu Matbaası Ankara 1977. 163
 - 2- Nemlioglu, F.: Deri hastalıkları. Nazim Terzioglu Matematik Araştırma Enstitüsü Baskı atölyesi İstanbul 1979. 339
 - 3- Moschella, S.L.; Dermatology. W.B. Saunders Company Philadelphia, 1975, vol 1.
 - 4- Lever, W.C. and Goldberg, H.S.: Treatment of Pemphigus vulgaris with methotrexate, Arc Derm : 100; 70 1969
 - 5- Fitzpatrick, T.B., et.al Dermatology in General Medicine. Second edition, McGraw-Hill Book Company 1979, 310
 - 6- Domonkos, U.N.: Andrews Diseases of the skin, Clinical dermatology WB Saunders company. Philadelphia, 1971, 564.
 - 7- Asboe- Hansen, G.: Diagnosis of Pemphigus, Brit. J. Derm. 83-81, 1970.
 - 8- Lever, W.N., : Pemphigus and Pemphigoid Amerikan lectures in Dermatology, Charles c thomas, Publisher springfield illinois USA, 1964. 1
 - 9- Krain, L.S.: Pemphigus : Epidemiologic and survival characteristics of 59 Patients, 1955-73. Arch. Dermatol 110: 862-865. 174.
 - 10- Rosenberg, F.R, et.al Pemphigus-Arch. Derm., 112, 7: 1960, 1976
 - 11- Hirane, T.: Pemphigus: Survey of 85 Patients between 1970 and 1974. in year book of Dermatology ed. Richand L. Dobson. year book medical publishers Chicago. Landon 1979 pp. 137-138.