

MARMARA ÜNİVERSİTESİ ÖĞRENCİLERİNİN «İLAÇ KULLANMA BİLİNCİ» ANKETİ SONUÇLARI

Derleyen : Emre DÖLEN

Marmara Üniversitesinin «Dünya Gençlik Yılı» faaliyetleri kapsamında Eczacılık Fakültesi tarafından Marmara Üniversitesi öğrencilerinin ilaç kullanma bilincini saptamak amacıyla bir anket düzenlenmiştir. Ankete temel olan tarama formu Prof. Dr. Şükran GEÇGİL, Doç. Dr. Emre DÖLEN, Doç. Dr. Ömer ERSOY, Doç. Dr. Nurdan TÖZÜN, Doç. Dr. Meral UYSAL, Doç. Dr. Betül DORTUNÇ ve Doç. Dr. Sevim ROLLAS'dan oluşan bir komisyon tarafından tüm öğretim üyelerinin görüşleri alınarak hazırlanmış ve uygulaması da tüm öğretim üyeleri ve araştırma görevlilerinin katkısı ile gerçekleştirilmiştir.

Anket, 1984 - 1985 ders yılının sonunda Marmara Üniversitesine bağlı Eczacılık, Tıp, Diş Hekimliği, Atatürk Eğitim, Teknik Eğitim, İktisadi ve İdari Bilimler, Fen ve Edebiyat, Hukuk, İlahiyat ve Güzel Sanatlar Fakülteleri ile Basın Yayın Yüksek Okulu öğrencilerine uygulanmıştır. Uygulama her sınıftan rastlantısal olarak seçilen 12 kız ve 12 erkek öğrenciye yapılmıştır.

Anket sonuçları Doç. Dr. Emre DÖLEN tarafından derlenerek Eczacılık Fakültesi tarafından 1 Kasım 1985 tarihinde düzenlenen sempozyumda sunulmuştur.

1. Anketin kapsamı

Öğrencilerin ilaç kullanma bilincini saptamak amacıyla hazırlanan tarama formları 1984 - 1985 ders yılı sonunda Marmara Üniversitesinin çeşitli fakülte ve yüksekokullarındaki öğrencilere dengeli ve seçimli bir biçimde uygulanmıştır. Bu formlar içinden seçilen 350 kız ve 372 erkek olmak üzere toplam 722 öğrenci için değerlendirme yapılmıştır.

2. Öğrencilerin yaş dağılımı (Soru - 1)

Anket kapsamına alınan öğrencilerin yaş dağılımı (Çizelge - 1) de verilmiştir. Yaş dağılımı göz önüne alındığında öğrencilerin % 36,3 ü 20 - 21 yaş grubunda ve % 78,4 ü de 18 - 22 yaş grubunda bulunmaktadır.

Çizelge - 1 : Anket kapsamına alınan öğrencilerin yaş dağılımı

Yaş	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26 ve üzeri	Yanıt-sız
%	1,9	11,6	17,3	18,1	18,2	13,2	7,6	3,6	4,8	3,1	1,6

3. Ailede sağlıkla ilgili alanlarda çalışanların varlığı (Soru - 4)

Ailelerinde ana, baba ve kardeş olarak sağlık alanında çalışan kişilerin varlığı ve bu durumun öğrencilerin yöneldikleri alanlara etkisi bakımından elde edilen sonuçlar (Çizelge - 2) de verilmiştir.

Çizelge - 2 : Öğrencilerin ailelerinde sağlıkla ilgili alanlarda çalışanların varlığı ve bunun öğrencilerin meslek seçimi üzerine etkisi

		Sağlıkla ilişkili alanlarda öğrenim görenler (%)	Sağlıkla ilişkisiz alanlarda öğrenim görenler (%)	Toplam (%)
KIZ	Var	8,86	6,93	7,48
	Yok	41,87	40,65	41,00
ERKEK	Var	7,88	4,43	5,40
	Yok	41,38	47,98	46,12

Ailelerinde sağlık alanında çalışan kişiler bulunan öğrencilerin tıp, diş hekimliği ve eczacılık alanlarına yönelme eğilimi genel oranın üzerindedir. Bu eğilim erkeklerde kızlara oranla iki katına yakın bir artış göstermektedir.

Anket sonuçlarının ailesinde sağlık alanında çalışanlar bulunan ve bulunmayan öğrenciler açısından değerlendirilmesi düşünülmüş, ancak bu durumun yanıtlar arasında önemsenecek bir fark yaratmadığı görülmüştür. Buna karşılık, bazı soruların yanıtlarının değerlendirilmesinde sağlıkla ilgili alanlarda (tıp, diş hekimliği ve eczacılık) öğrenim gören ve görmeyen öğrenciler arasında anlamlı farkların ortaya çıktığı saptanmış ve bu tür soruların yanıtları bu ayrıma göre değerlendirilmiştir. Değerlendirme kapsamına alınan öğrencilerden 103 kız ile 100 erkek sağlıkla ilgili alanlarda ve 247 kız ile 272 erkek sağlıkla ilgili olmayan alanlarda öğrenim görmektedir.

Bazı soruların yanıtlarının değerlendirilmesinde kız ve erkekler arasında anlamlı farkların ortaya çıktığı saptanmış ve bu tür soruların değerlendirilmesi buna göre yapılmıştır. Yanıtlar arasında farklılık olmayan durumlarda kız - erkek ayrımı yapılmamıştır.

4. Alınacak ilâcın seçim biçimi (Soru - 5)

İlâç kullanma gereği ortaya çıktığında gerekli ilâcın seçim ve kullanımını belirleyen etkenler (Çizelge - 3) de verilmiştir. Buna göre, sağlık alanında öğrenim gören öğrenciler arasında eczacı tavsiyesine ve kendi bilgisine göre ilâç alma oranı oldukça yüksektir.

Çizelge — 3 : Alınacak ilâcın seçimi

İlâç kullanımının biçimi	Sağlıkla ilişkili olanlar (%)	Sağlıkla ilişkili olmayanlar (%)	Toplam (%)
Doktor reçetesine göre	92,6	92,8	92,8
Eczacı tavsiyesine göre	12,8	6,2	8,0
Eş - dost önerisi ile	2,9	3,4	1,8
Kendi bilgisine göre	18,2	2,7	9,1

5. İlaçların kullanımı sırasında gösterilen dikkat (Soru - 6, 7, 8, 9 ve 11)

İlaçın kullanımı sırasında gösterilen dikkat ile ilgili sonuçlar (Çizelge - 4) de verilmiştir.

Çizelge — 4: İlaç kullanımı sırasında gösterilen dikkat

Soru	Cinsiyet	Sağlıkla ilgili olanlar (%)			Sağlıkla ilgili olmayanlar (%)			Toplam (%)																																																																						
		Evet	Hayır	Yan.	Evet	Hayır	Yan.	Evet	Hayır	Yan.																																																																				
6. Kullanılan ilacın prospektüsünü okuyup inceler misiniz?	Kız	99,0	1,0	—	97,1	2,8	—	95,7	4,3	—																																																																				
	Erkek	94,0	6,0	—	93,7	6,2	—				7. Gereğinde prospektüsteki bilgiye göre hekimi uyarır mısınız?	Kız	51,4	46,6	2,0	55,8	42,5	2,4	54,6	42,5	2,8	Erkek	47,0	45,0	8,0	58,4	40,4	1,5	8. İlaçı kullanırken miktar, süre ve kullanım biçimi açısından yapılan tavsiyeye tam olarak uyar mısınız?	Kız	82,5	15,5	2,0	83,4	15,8	0,8	82,3	17,0	0,6	Erkek	85,0	15,0	—	80,1	19,5	0,3	11. Kullandığınız ilacın kutusunda yazılı olan son kullanma tarihine merak edip bakar mısınız?	Kız	94,2	5,8	—	89,5	10,1	0,4	83,2	16,6	0,1	Erkek	90,0	10,0	—	70,9	29,1	—	9. Kullandığınız ilacı süresinden önce kestiginiz oldu mu?	Kız	61,2	25,2	2,0	70,0	29,5	0,5	73,0	26,2	0,8	Erkek	73,0	26,6
7. Gereğinde prospektüsteki bilgiye göre hekimi uyarır mısınız?	Kız	51,4	46,6	2,0	55,8	42,5	2,4	54,6	42,5	2,8																																																																				
	Erkek	47,0	45,0	8,0	58,4	40,4	1,5				8. İlaçı kullanırken miktar, süre ve kullanım biçimi açısından yapılan tavsiyeye tam olarak uyar mısınız?	Kız	82,5	15,5	2,0	83,4	15,8	0,8	82,3	17,0	0,6	Erkek	85,0	15,0	—	80,1	19,5	0,3	11. Kullandığınız ilacın kutusunda yazılı olan son kullanma tarihine merak edip bakar mısınız?	Kız	94,2	5,8	—	89,5	10,1	0,4	83,2	16,6	0,1	Erkek	90,0	10,0	—	70,9	29,1	—	9. Kullandığınız ilacı süresinden önce kestiginiz oldu mu?	Kız	61,2	25,2	2,0	70,0	29,5	0,5	73,0	26,2	0,8	Erkek	73,0	26,6	1,0	75,7	23,5	0,7														
8. İlaçı kullanırken miktar, süre ve kullanım biçimi açısından yapılan tavsiyeye tam olarak uyar mısınız?	Kız	82,5	15,5	2,0	83,4	15,8	0,8	82,3	17,0	0,6																																																																				
	Erkek	85,0	15,0	—	80,1	19,5	0,3				11. Kullandığınız ilacın kutusunda yazılı olan son kullanma tarihine merak edip bakar mısınız?	Kız	94,2	5,8	—	89,5	10,1	0,4	83,2	16,6	0,1	Erkek	90,0	10,0	—	70,9	29,1	—	9. Kullandığınız ilacı süresinden önce kestiginiz oldu mu?	Kız	61,2	25,2	2,0	70,0	29,5	0,5	73,0	26,2	0,8	Erkek	73,0	26,6	1,0	75,7	23,5	0,7																																
11. Kullandığınız ilacın kutusunda yazılı olan son kullanma tarihine merak edip bakar mısınız?	Kız	94,2	5,8	—	89,5	10,1	0,4	83,2	16,6	0,1																																																																				
	Erkek	90,0	10,0	—	70,9	29,1	—				9. Kullandığınız ilacı süresinden önce kestiginiz oldu mu?	Kız	61,2	25,2	2,0	70,0	29,5	0,5	73,0	26,2	0,8	Erkek	73,0	26,6	1,0	75,7	23,5	0,7																																																		
9. Kullandığınız ilacı süresinden önce kestiginiz oldu mu?	Kız	61,2	25,2	2,0	70,0	29,5	0,5	73,0	26,2	0,8																																																																				
	Erkek	73,0	26,6	1,0	75,7	23,5	0,7																																																																							

Sonuçlara göre, sağlıkla ilgili alanlarda öğrenim gören öğrenciler ilaç kullanımı sırasında biraz daha dikkatli davranmaktadırlar. Ancak bu davranış beklenen oranda değildir. Buna karşılık, genel olarak kızlar ilaç kullanımı sırasında erkeklere oranla daha dikkatli davranmaktadırlar. Her iki durum için aradaki fark % 3-5 dolayındadır ve bu farktan anlamlı sonuçlar çıkarmak olanaksız görünmektedir.

Kullandıkları ilacı süresinden önce kesenler (Soru - 9 için evet yanıtı verenler) buna neden olarak % 58,1 oranında kendilerini iyi hissettikleri için, % 9,6 oranında ilaç etki etmediği için ve % 32,3 oranında ilacı yan etkilerinden dolayı süresinden önce kestiklerini belirtmektedirler.

6. Sürekli ilaç kullanımı (Soru - 12, 14 ve 15)

Alışkanlık veya zorunluluk nedeniyle sürekli olarak ilaç kullanan öğrencilerin durumları (Çizelge - 5) de verilmiştir.

Çizelge — 5 : Sürekli ilaç kullanımı

Soru	Cinsiyet	Sağlıkla ilgili olanlar (%)			Sağlıkla ilgili olmayanlar (%)			Toplam (%)		
		Evet	Hayır	Yan.	Evet	Hayır	Yan.	Evet	Hayır	Yan.
14. Ders çalışırken uyarıcı ilaç alır mısınız?	Kız	10,7	89,3	—	10,9	87,0	2,0	6,6	92,1	1,2
	Erkek	3,0	95,0	2,0	2,5	96,7	0,7			
15. Zorunlu olarak sürekli kullandığınız ilaçlar var mı?	Kız	8,7	90,3	1,0	10,5	89,1	0,4	7,0	91,7	1,2
	Erkek	3,0	93,0	4,0	4,8	94,1	1,1			
12. Sürekli kullandığınız ilaç veya ilaçlar var mı?	Kız	15,5	83,5	1,0	22,7	74,5	2,8	15,6	83,0	1,4
	Erkek	11,0	87,0	2,0	11,0	89,0	—			

Değerlendirme sonucunda ders çalışırken uyarıcı ilaç alımının kızlarda erkeklere oranla 3-4 kat daha fazla olduğu görülmektedir. Zorunlu olarak sürekli ilaç kullananlar için de aynı oranın ortaya çıkması bu ilaçların zorunluluktan çok alışkanlık nedeniyle kullanıldığını düşündürmektedir. Sürekli ilaç kullanan kızlar erkeklerden önemli oranda fazladır ve bu oran sağlıkla ilgili olmayan alanlarda öğrenim gören öğrenciler durumunda iki katına çıkmaktadır. Sürekli ilaç kullanımı önemli boyutlara ulaşmaktadır. Sürekli ilaç kullandıklarını belirtenlerin. (Soru - 12 için evet yanıtını verenlerin) kullandıkları ilaçlar (Çizelge - 6) da verilmiştir.

Çizelge — 6 : Sürekli kullanılan ilaçların dağılımı

İlaç türü	%
Antibiyotik	23,9
Ağrı kesici	46,3
Vitamin	40,6
Uyarıcı (Uyku kaçıran)	2,1
Uyku veren	6,8
Yatıştırıcı	4,7
Keyif verici	1,0
Narkotik	0,5
Başka türden	10,9

7. İlaç kullanımındaki davranış (Soru - 17, 18 a, 18 b ve 19)

Öğrencilerin ilaç kullanımındaki davranışları (Çizelge - 7) de verilmiştir.

Çizelge — 7 : İlaç kullanımındaki davranış ve bilgi

Soru	Yanıt (%)		
	Evet	Hayır	Yanıtsız
17. Antibiyotik, ağrı kesici veya vitamin gibi ilaçları gelişi güzel kullanır mısınız?	15,4	82,9	1,7
18 a. Kendinizi rahatsız hissettiğiniz zaman hemen ilaç alır mısınız?	16,8	81,2	2,0
18 b. Kendinizi rahatsız hissettiğiniz zaman rahatsızlığınızın kendiliğinden geçmesi için bir süre bekler misiniz?	82,8	14,3	2,9
19. Bazı ilaçları birlikte kullanırken bunların birbirlerinin etkilerini değiştirebileceğini göz önüne alır mısınız?	71,6	25,6	2,8

İlaçların birlikte kullanılmaları durumunda bunların birbirlerini etkilemelerini göz önüne alanlar sağlıklı ilişkili öğrencilerde kızlar için % 85,4 ve erkekler için % 70,0 dir. Buna karşılık, sağlıklı ilişkili olmayan öğrencilerde bu oranlar kızlar için % 71,3 ve erkekler için de % 67,3 dür. Görüldüğü gibi, bu konuda gösterilen dikkat erkekler için öğrenim gördükleri alana göre önemli bir değişiklik göstermemekle birlikte kızlar için % 14 dolayında bir farklılık ortaya çıkmaktadır.

8. İlaç allerjisi (Soru - 20)

İlaç allerjisine ilişkin sonuçlar (Çizelge - 8) de verilmiştir.

Çizelge — 8 : İlaç allerjisi

Cinsiyet	Yanıt (%)		
	Evet	Hayır	Yanıtsız
Kız	15,4	83,7	0,8
Erkek	6,2	92,7	1,0

9. Bitkisel ilaçlardan yararlanma (Soru - 23)

Bitkisel ilaçlardan yararlanmaya ilişkin sonuçlar (Çizelge - 9) da verilmiştir.

Çizelge — 9 : Bitkisel ilâçlardan yararlanma

Cinsiyet	Yanıt (%)		
	Evet	Hayır	Yanıtsız
Kız	51,1	46,3	2,5
Erkek	34,4	62,6	2,9

10. İlâçların zehirliliği ve yan etkileri (Soru - 25, 26, 27, 28, 29 ve 30)

Öğrencilerin ilâçların zehirliliği ve yan etkilerine ilişkin bilgileri konusundaki sonuçlar (Çizelge - 10) da verilmiştir.

Çizelge — 10 : İlâçların zehirliliği ve yan etkileri

Soru	Cinsiyet	Sağlıkla ilgili olanlar (%)			Sağlıkla ilgili olmayanlar (%)			Toplam (%)																																																																																								
		Evet	Hayır	Yan.	Evet	Hayır	Yan.	Evet	Hayır	Yan.																																																																																						
25. İlâçla zehir arasında bir ilişki var mıdır?	Kız	70,8	21,3	7,8	68,4	25,5	6,0	72,3	23,0	4,6																																																																																						
	Erkek	80,0	18,0	20,0	73,5	23,5	2,9				26. Herhangi bir ilâçtan zehirlendiniz mi?	Kız	13,6	86,4	—	7,7	89,9	2,4	7,2	90,7	2,0	Erkek	4,0	94,0	2,0	5,5	91,9	2,5	27. Bazı ilâçların bağımlılık yaptığını biliyor musunuz?	Kız	97,1	2,9	—	91,9	6,1	2,0	86,0	13,1	0,8	Erkek	90,0	10,0	—	75,0	24,6	0,4	30. Bazı ilâçların alkole benzer biçimde trafikte sürücülük yeteneğini etkileyebileceğini biliyor musunuz?	Kız	94,2	5,8	—	89,9	8,5	1,6	89,8	8,3	1,9	Erkek	90,0	9,0	1,0	87,9	8,8	3,3	28. Hamilelik döneminde ve özellikle farkedilmediği ilk dönemde ilâç kullanmanın bebek açısından tehlikeli olabileceğini biliyor musunuz?	Kız	98,0	0,9	1,9	98,0	0,8	1,2	90,7	4,2	5,3	Erkek	93,0	5,0	2,0	80,5	8,1	11,4	29. Anenin aldığı bir çok ilâcın anne sütüyle bebeğe geçebileceğini biliyor musunuz?	Kız	93,2	5,8	1,0	92,7	6,5	0,8	87,5	8,6	3,9	Erkek	86,0	13,1
26. Herhangi bir ilâçtan zehirlendiniz mi?	Kız	13,6	86,4	—	7,7	89,9	2,4	7,2	90,7	2,0																																																																																						
	Erkek	4,0	94,0	2,0	5,5	91,9	2,5				27. Bazı ilâçların bağımlılık yaptığını biliyor musunuz?	Kız	97,1	2,9	—	91,9	6,1	2,0	86,0	13,1	0,8	Erkek	90,0	10,0	—	75,0	24,6	0,4	30. Bazı ilâçların alkole benzer biçimde trafikte sürücülük yeteneğini etkileyebileceğini biliyor musunuz?	Kız	94,2	5,8	—	89,9	8,5	1,6	89,8	8,3	1,9	Erkek	90,0	9,0	1,0	87,9	8,8	3,3	28. Hamilelik döneminde ve özellikle farkedilmediği ilk dönemde ilâç kullanmanın bebek açısından tehlikeli olabileceğini biliyor musunuz?	Kız	98,0	0,9	1,9	98,0	0,8	1,2	90,7	4,2	5,3	Erkek	93,0	5,0	2,0	80,5	8,1	11,4	29. Anenin aldığı bir çok ilâcın anne sütüyle bebeğe geçebileceğini biliyor musunuz?	Kız	93,2	5,8	1,0	92,7	6,5	0,8	87,5	8,6	3,9	Erkek	86,0	13,1	1,0	81,2	9,9	8,8														
27. Bazı ilâçların bağımlılık yaptığını biliyor musunuz?	Kız	97,1	2,9	—	91,9	6,1	2,0	86,0	13,1	0,8																																																																																						
	Erkek	90,0	10,0	—	75,0	24,6	0,4				30. Bazı ilâçların alkole benzer biçimde trafikte sürücülük yeteneğini etkileyebileceğini biliyor musunuz?	Kız	94,2	5,8	—	89,9	8,5	1,6	89,8	8,3	1,9	Erkek	90,0	9,0	1,0	87,9	8,8	3,3	28. Hamilelik döneminde ve özellikle farkedilmediği ilk dönemde ilâç kullanmanın bebek açısından tehlikeli olabileceğini biliyor musunuz?	Kız	98,0	0,9	1,9	98,0	0,8	1,2	90,7	4,2	5,3	Erkek	93,0	5,0	2,0	80,5	8,1	11,4	29. Anenin aldığı bir çok ilâcın anne sütüyle bebeğe geçebileceğini biliyor musunuz?	Kız	93,2	5,8	1,0	92,7	6,5	0,8	87,5	8,6	3,9	Erkek	86,0	13,1	1,0	81,2	9,9	8,8																																
30. Bazı ilâçların alkole benzer biçimde trafikte sürücülük yeteneğini etkileyebileceğini biliyor musunuz?	Kız	94,2	5,8	—	89,9	8,5	1,6	89,8	8,3	1,9																																																																																						
	Erkek	90,0	9,0	1,0	87,9	8,8	3,3				28. Hamilelik döneminde ve özellikle farkedilmediği ilk dönemde ilâç kullanmanın bebek açısından tehlikeli olabileceğini biliyor musunuz?	Kız	98,0	0,9	1,9	98,0	0,8	1,2	90,7	4,2	5,3	Erkek	93,0	5,0	2,0	80,5	8,1	11,4	29. Anenin aldığı bir çok ilâcın anne sütüyle bebeğe geçebileceğini biliyor musunuz?	Kız	93,2	5,8	1,0	92,7	6,5	0,8	87,5	8,6	3,9	Erkek	86,0	13,1	1,0	81,2	9,9	8,8																																																		
28. Hamilelik döneminde ve özellikle farkedilmediği ilk dönemde ilâç kullanmanın bebek açısından tehlikeli olabileceğini biliyor musunuz?	Kız	98,0	0,9	1,9	98,0	0,8	1,2	90,7	4,2	5,3																																																																																						
	Erkek	93,0	5,0	2,0	80,5	8,1	11,4				29. Anenin aldığı bir çok ilâcın anne sütüyle bebeğe geçebileceğini biliyor musunuz?	Kız	93,2	5,8	1,0	92,7	6,5	0,8	87,5	8,6	3,9	Erkek	86,0	13,1	1,0	81,2	9,9	8,8																																																																				
29. Anenin aldığı bir çok ilâcın anne sütüyle bebeğe geçebileceğini biliyor musunuz?	Kız	93,2	5,8	1,0	92,7	6,5	0,8	87,5	8,6	3,9																																																																																						
	Erkek	86,0	13,1	1,0	81,2	9,9	8,8																																																																																									

Bazı ilâçların bağımlılık yaptığı konusunda erkeklerin ve özellikle sağlıkla ilişkili olmayan alanlarda öğrenim gören erkeklerin bilgisizliği önemli bir boyuttadır. Hamilelik döneminde alınan ilâçların bebek açısından tehlikeli olabileceği konusunda kız öğrencilerin çok yüksek bir bilinç düzeyinde olmaları sevindirici bir sonuçtur.

11. Eczacıların kârları (Soru - 31)

Eczacıların kâr yüzdeleri konusunda öğrencilerin düşüncelerine ilişkin sonuçlar (Çizelge - 11) de verilmiştir. Sonuçlar bu konuda genel bir bilgisizliğin olduğunu göstermektedir.

Çizelge — 11 : Eczacıların kâr yüzdeleri

	Kâr yüzdesi (%)					Yanıtsız
	10 — 19	20 — 29	30 — 39	40 — 49	50 ve üzeri	
Sağlıkla ilgili olanlar (%)	17,2	42,9	12,3	—	3,9	23,2
Sağlıkla ilgili olmayanlar (%)	18,3	30,0	5,0	4,2	3,5	27,9
Toplam (%)	18,0	33,6	7,0	3,0	3,6	26,6

MARMARA ÜNİVERSİTESİ ECZACILIK FAKÜLTESİ
«İLÂÇ KULLANMA BİLİNCİ» TARAMA FORMU

- 1 — Doğum Tarihiniz :
- 2 — Cinsiyetiniz : Erkek Kadın
- 3 — Liseyi bitirdiğiniz İl :
- 4 — Ailenizde (ana, baba, kardeşler) sağlık alanında çalışan kişiler var mı?
Evet Hayır
- 5 — İlâç kullanmanız gerektiğinde bunu nasıl kullanırsınız?
a) Doktor reçetesine göre
b) Eczacı tavsiyesine göre
c) Eş dost önerisi ile
d) Kendi bilgilerinize göre
- 6 — Kullandığınız ilâcın prospektüsünü okuyup inceler misiniz?
Evet Hayır
- 7 — Gereğinde prospektüsteki bilgiye göre hekimi uyarır mısınız?
Evet Hayır
- 8 — Kullandığınız ilâcı miktar, süre ve kullanılış biçimi açısından yapılan tavsiyeye tam olarak uyarak kullanır mısınız?
Evet Hayır
- 9 — Kullandığınız ilâcı süresinden önce kestiğiniz oldu mu?
Evet Hayır

- 10 — Kullandığınız ilâcı süresinden önce kestiğiniz durumlarda bunun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?
- a) Kendimi iyi hissettiğim için
- b) İlâç etki etmediği için
- c) İlâcın yan etkileri nedeniyle
- 11 — Kullandığınız ilâcın kutusunda yazılı olan son kullanma tarihine merak edip bakar mısınız?
- Evet Hayır
- 12 — Sürekli kullandığınız ilâç veya ilâçlar var mıdır?
- Evet Hayır
- 13 — Sürekli kullandığınız ilâç veya ilâçlar varsa bunlar aşağıdaki gruplardan hangisine girer?
- a) Antibiyotik
- b) Ağrı kesici
- c) Vitamin
- d) Uyarıcı (uyku kaçıran)
- e) Uyku veren
- f) Yatıştırıcı
- g) Keyif verici
- h) Narkotik
- i) Başka türden
- 14 — Ders çalışırken uyarıcı ilâç alır mısınız?
- Evet Hayır
- 15 — Zorunlu olarak sürekli kullandığınız ilâçlar var mı?
- Evet Hayır
- 16 — Zorunlu olarak sürekli kullandığınız ilâçlar varsa bunların ad veya adları nelerdir?
-

17 — Antibiyotik, ağrı kesici veya vitamin gibi ilâçları gelişi güzel kullanır mısınız?

Evet Hayır

18 — Kendinizi rahatsız hissettiğiniz zaman :

a) Hemen ilâç alır mısınız?

Evet Hayır

b) Rahatsızlığınızın kendiliğinden geçmesi için bir süre bekler misiniz?

Evet Hayır

19 — Bazı ilâçları birlikte kullanırken bunların birbirilerinin etkilerini değiştirebileceğini gözönünde bulundurur musunuz?

Evet Hayır

20 — İlâç allerjiniz var mı?

Evet Hayır

21 — İlâç allerjiniz varsa hangi ilâç veya ilâçlara karşıdır?

.....

22 — İlâç allerjiniz varsa ilâcın allerjik belirtileri aşağıdakilerden hangisi olmuştur?

a) Göz kapaklarında şişlik

b) Deri döküntüleri

c) Eklem yerlerinde şişlik

d) Nefes darlığı veya çarpıntı

e) Diğer belirtiler

23 — İlâç olarak bitkilerden yararlandınız mı?

Evet Hayır

24 — İlâç olarak bitkilerden yararlandıysanız bunların adları nelerdir ve bunları nereden sağladınız?

.....
.....

25 — Size göre ilaç ile zehir arasında bir ilişki var mıdır?

Evet Hayır

26 — Bugüne kadar her hangi bir ilaçtan zehirlendiniz mi?

Evet Hayır

27 — Bazı ilaçların alınmasının bağımlılık yaptığını biliyor musunuz?

Evet Hayır

Biliyorsanız hangileri?

.....

28 — Hamilelik döneminde ve özellikle hamileliğin farkedilmediği ilk döneminde ilaç kullanmanın bebek açısından tehlikeli olabileceğini biliyor musunuz?

Evet Hayır

29 — Annenin aldığı birçok ilacın anne sütü ile bebeğe de geçebileceğini biliyor musunuz?

Evet Hayır

30 — Bazı ilaçların alkole benzer şekilde trafikte sürücülük kabiliyetini etkileyeceğini biliyor musunuz?

Evet Hayır

31 — İlacın dağıtımını yapan eczacının 100 TL lik bir ilaçta sizce kaç TL kârı vardır?

.....

32 — Sizce ilaç nedir?

.....

.....

.....