
NÖRO-OFTALMOLOJİ TANI REHBERİ

(NÖRO-OFTALMOLOJİ ÇALIŞMA GRUBU)

Hazırlayanlar

Nefati Kıyılıoğlu

Adnan Menderes Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı

Şansal Gedik

Selçuk Üniversitesi Selçuklu Tıp Fakültesi Göz Anabilim Dalı

Tülay Kansu

Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Anabilim Dalı

ve

Nöro-Oftalmoloji Çalışma Grubu Üyeleri

Canan Togay Işıkkay

Çiğdem Doğulu

Eylem Değirmenci

Fethi İdiman

Figen Gökçay

Funda Uysal Tan

Güliden Akdal

Hava Dönmez

Levent Sinan Bir

Mehmet Karataş

Neşe Çelebisoy

Nilüfer Kale

Önder Akyürekli

Serkan Özakbaş

Şebnem Bıçakçı

Tülay Kurt İncesu

Ufuk Can

Yeşim Yetimalar Beckmann

Önsöz

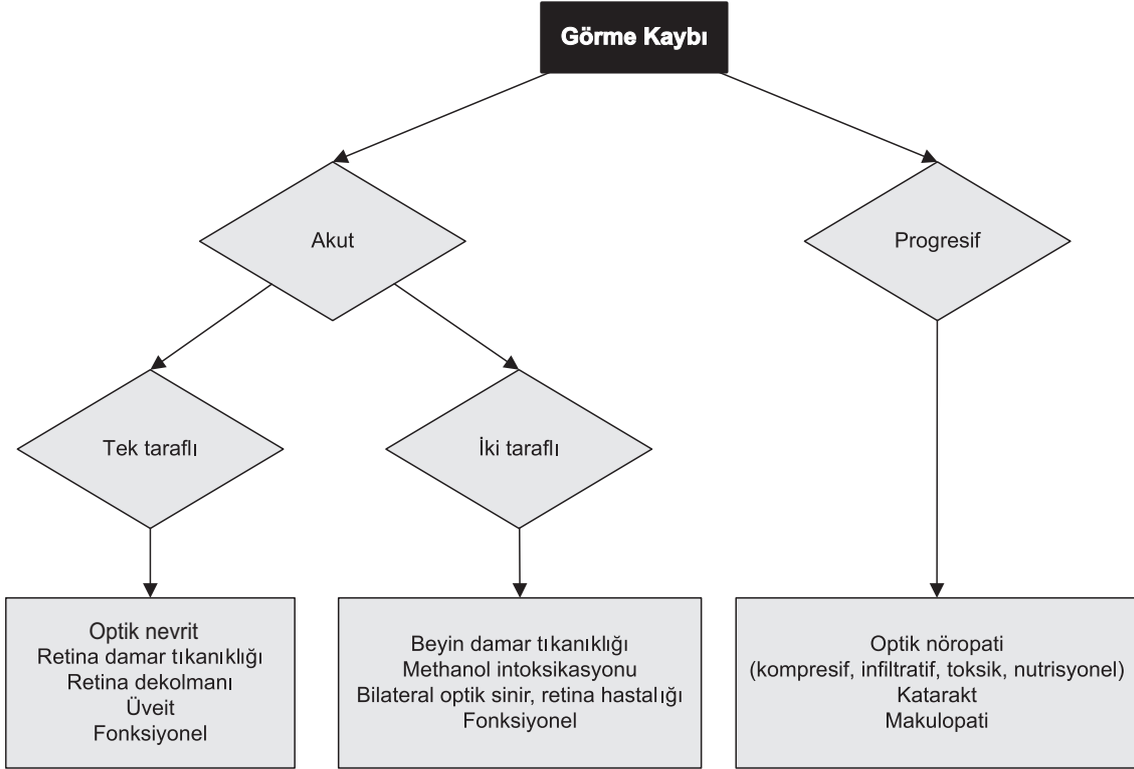
Belirti ve bulguları bir araya koyarak, bir bilmece çözer gibi tanıya ulaşmak, hekimler için her zaman tıbbın zevkli yanlarından birisi olmuştur. İyi bir öykü, eksiksiz muayene, doğru düşünme, gerekli bilgi birikimi ve uygun tetkikler bu zevke ulaşmayı sağlayan unsurlardır. Meslekdaşlarımız için yararlı olacağını umduğumuz bu rehberde, nöro-oftalmolojik vakalarda tanıya ulaşmak için kullanılan algoritmalar 32 başlık altında toplanmıştır. Algoritmaların hazırlanmasında “Clinical Pathways in Neuro-Ophthalmology” adlı kitaptan yararlanılmış, eksik olan konular çalışma grubumuz tarafından eklenmiştir. Bu çabamız, Dr. Şansal Gedik’in algoritmaları tercüme etmesiyle başlamış, algoritmaların düzenlenmesi Dr. Nefati Kıyılıoğlu tarafından yapılmıştır. Kendilerine katkıları için teşekkür ediyorum. Rehberlerin hazırlanması ve basılmasındaki desteği için Türk Nöroloji Derneği’ne ayrıca teşekkür ederiz. Grubumuzun önerileriyle geliştirilen bu rehber sadece karar mekanizmalarını içermekte, üyelerimiz için önereceğimiz diğer kaynaklar arkada yer almaktadır.

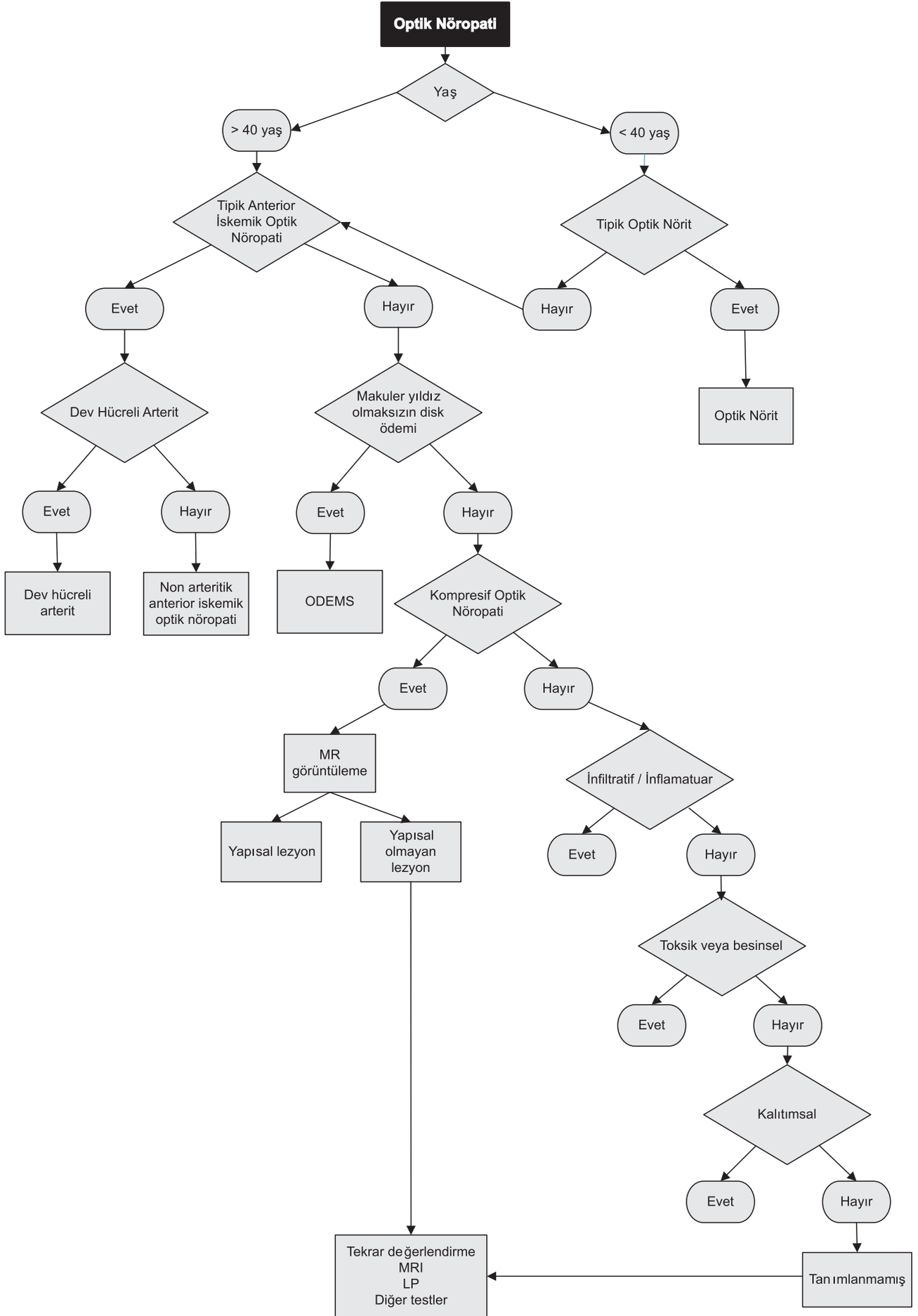
TND Nöro-Oftalmoloji Çalışma grubu adına

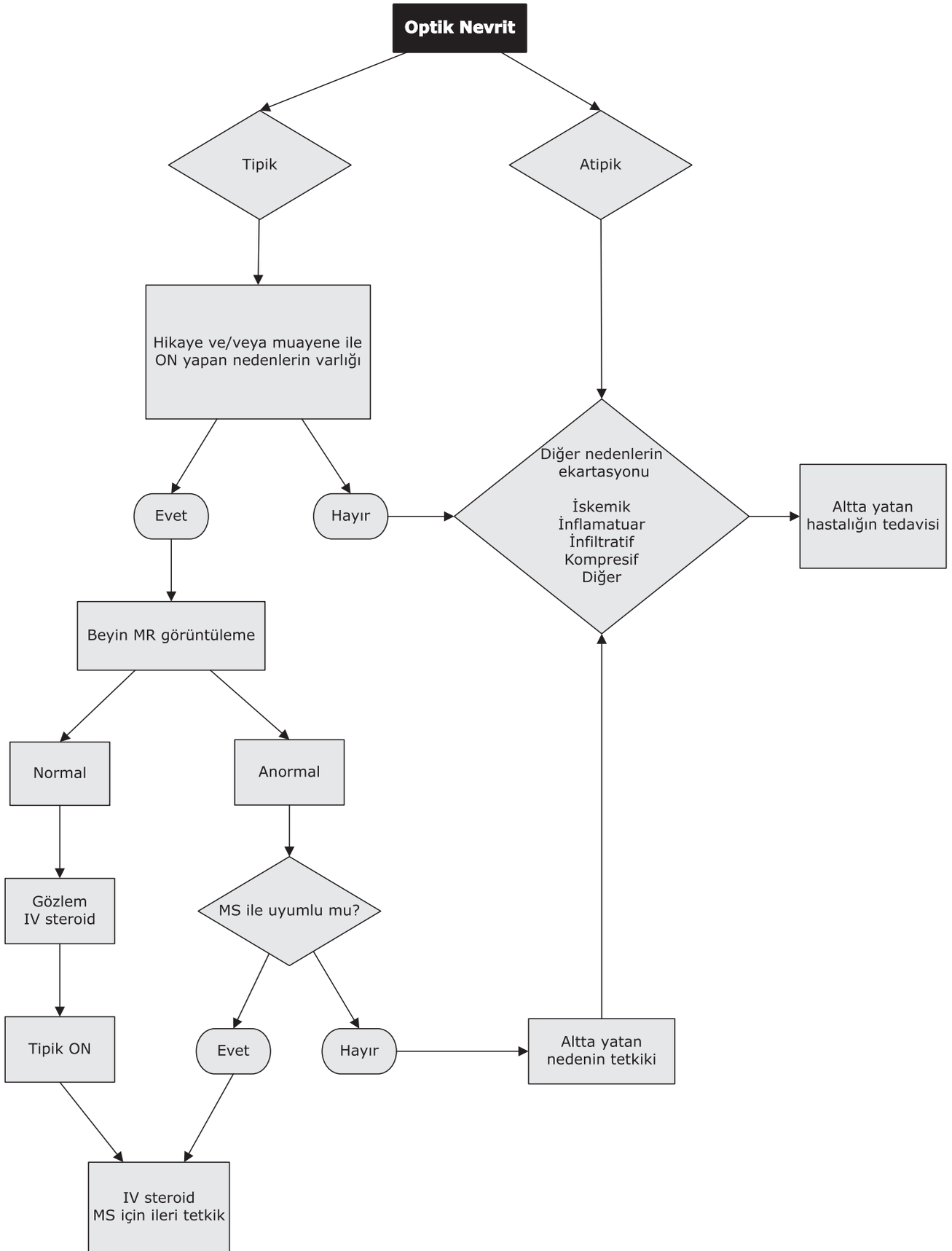
Tülay Kansu

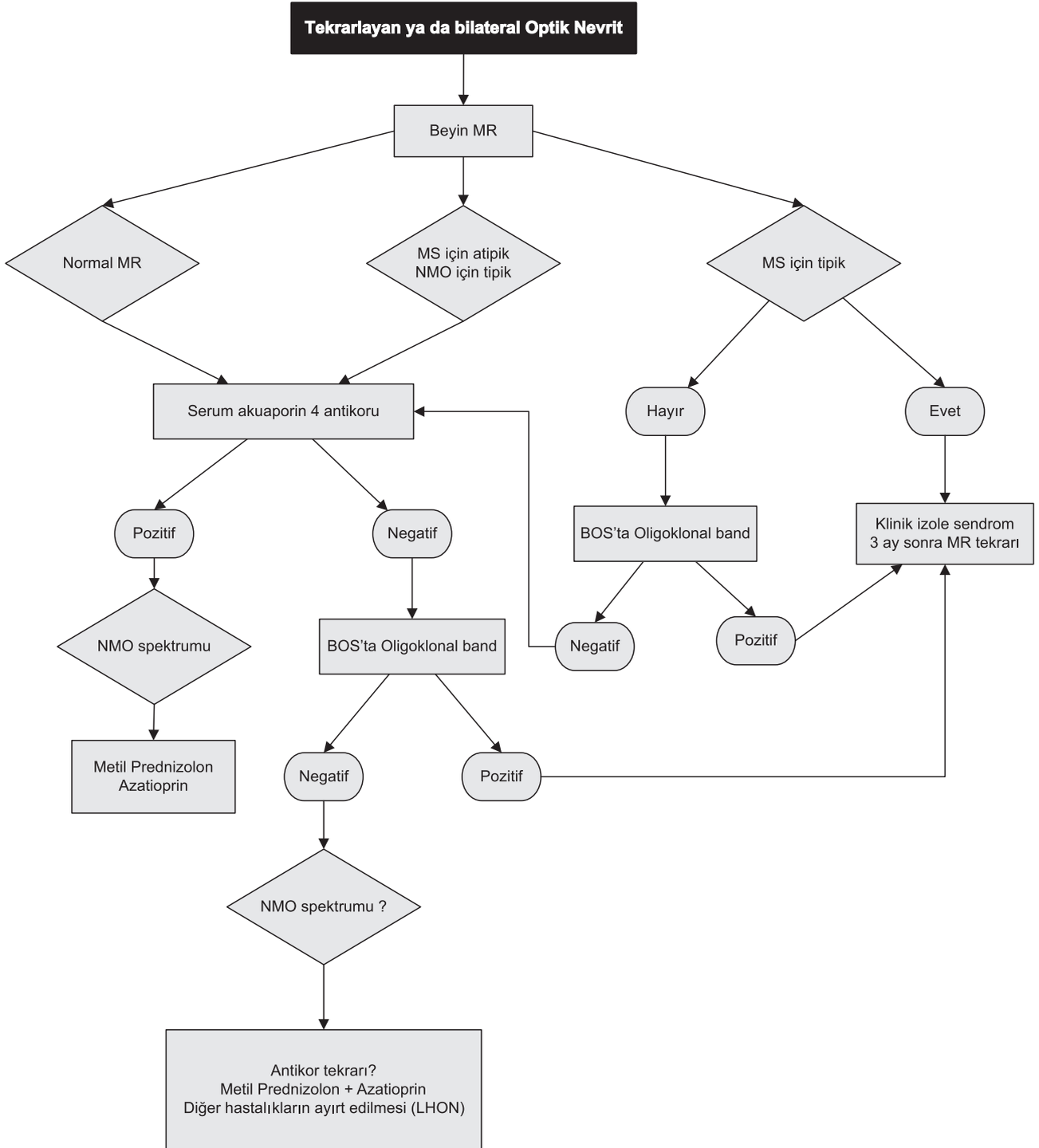
İçindekiler

7. Görme kaybı
8. Optik nöropati
9. Optik nevrit
10. Tekrarlayan veya bilateral optik nevrit
11. Optik disk ödemi ve makula yıldızı (ODEMS)
12. Anterior iskemik optik nöropati
13. Travmatik optik nöropati
14. Bilateral optik disk ödemi
15. Tek taraflı geçici görme kaybı
16. Bilateral geçici görme kaybı
17. Görme alanı defekti
18. Diplopi
19. 3. sinir felci
20. 4. sinir felci
21. 6. sinir felci
22. Akut bilateral oftalmopleji
23. Ağrılı oftalmopleji
24. Horizontal bakış parezisi
25. İnternukleer oftalmopleji
26. Vertikal bakış parezisi
27. Oküler myastenia gravis
28. Pitoz
29. Tiroid göz hastalığı
30. Kapak retraksiyonu
31. Binoküler simetrik göz osilasyonları
22. Monoküler veya asimetrik osilasyonları
33. Diskonjuge bilateral simetrik osilasyonlar
34. Pandüler nistagmus
35. Sıçrayıcı nistagmus
36. Sakkadik sapmalar
37. Anizokori 1
38. Anizokori 2
39. Kaynaklar

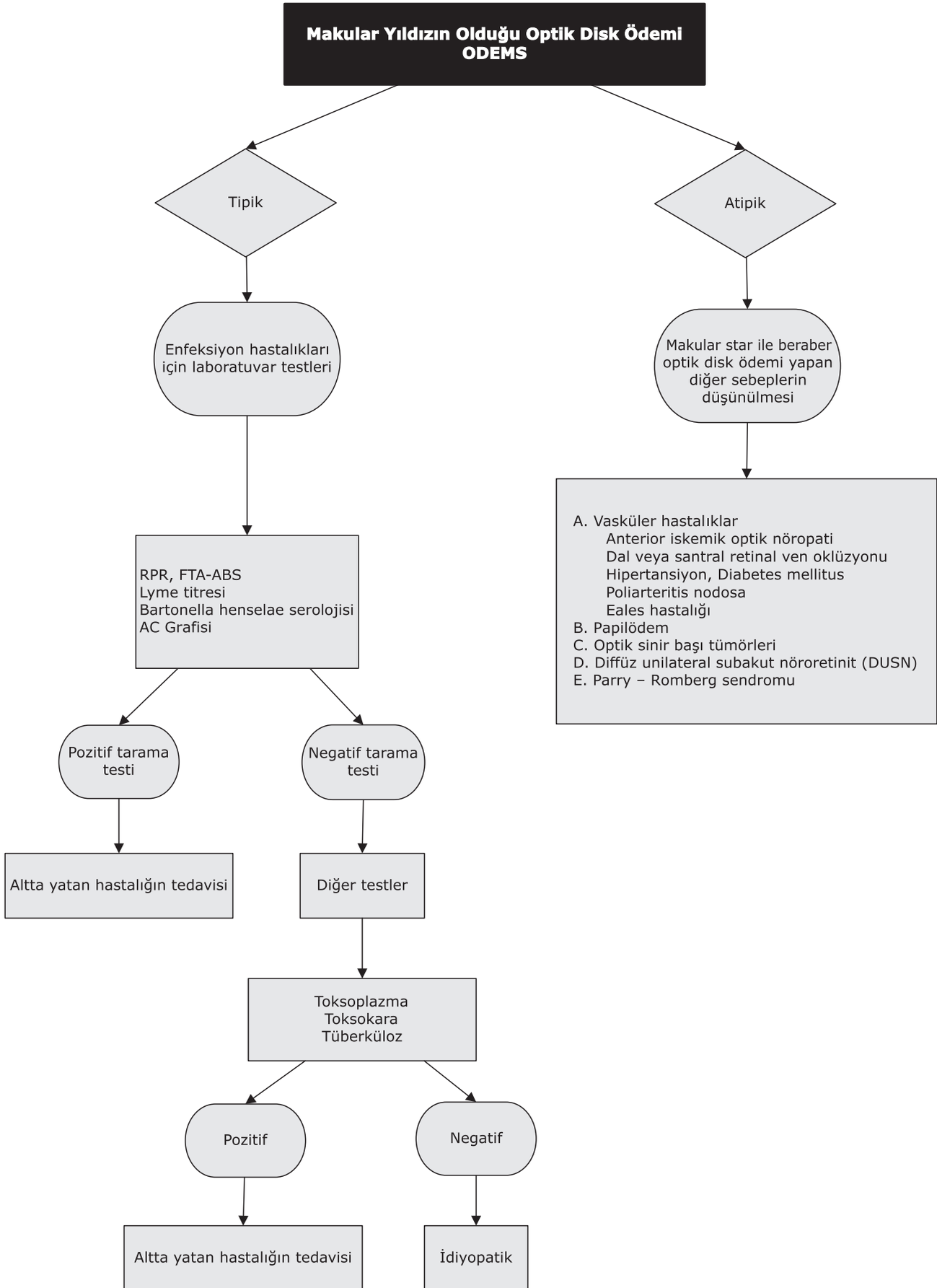


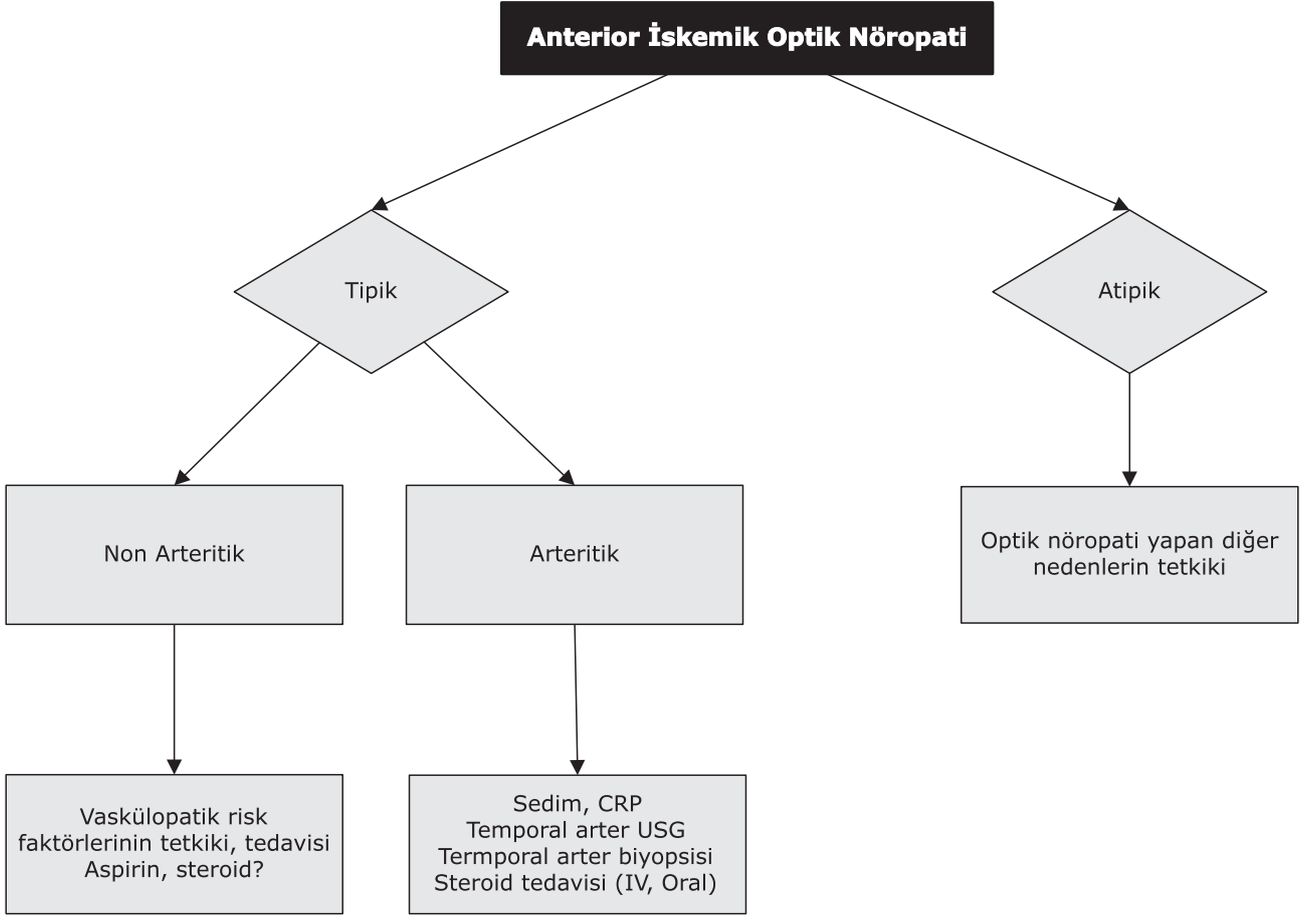


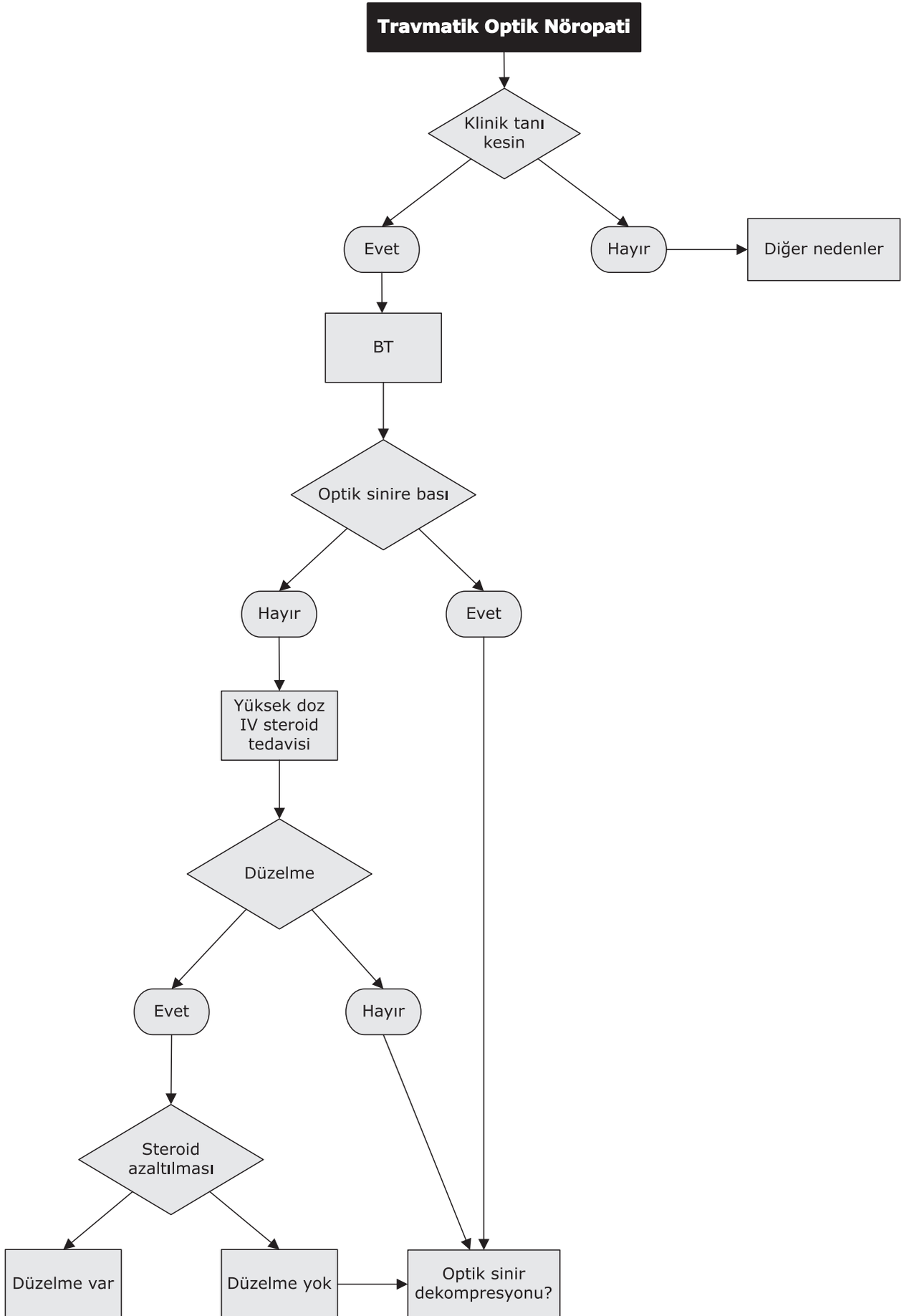


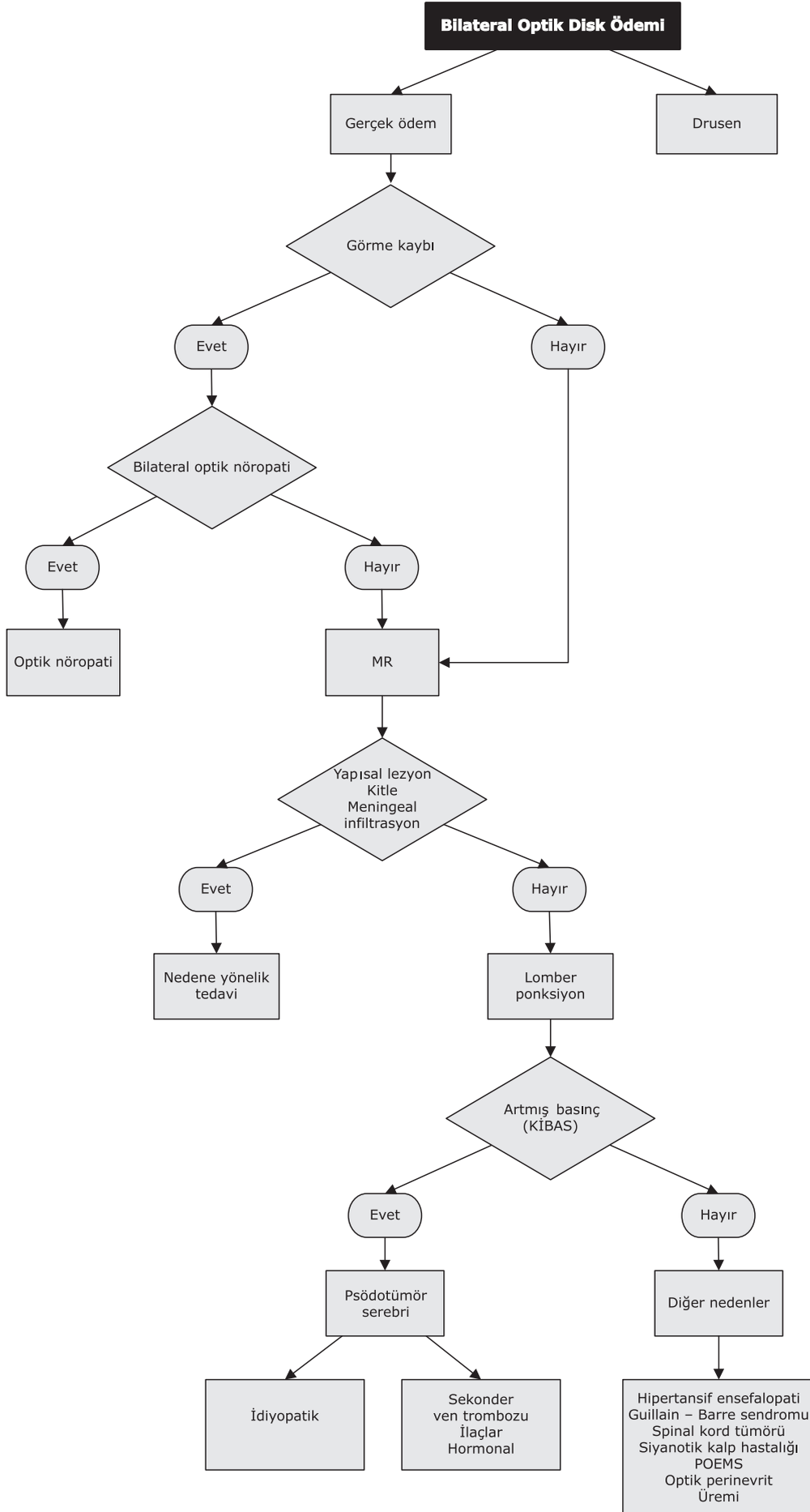


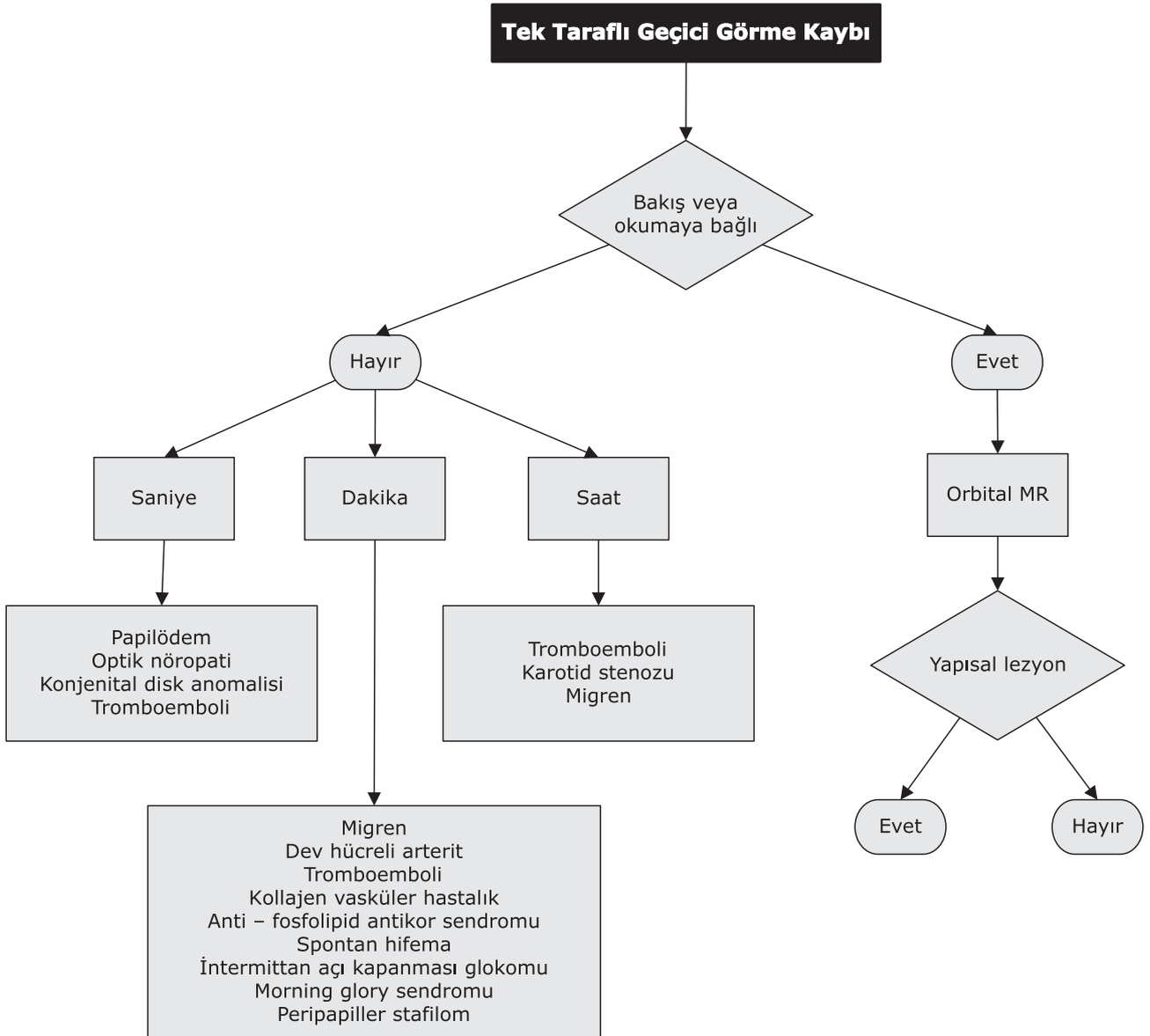
Illes Z. Pathogenesis, diagnosis and treatment of Neuromyelitis optica. Clin Exp Neuroimmunol 2010;1: 103-123
adlı makaleden değiştirilerek uyarlanmıştır

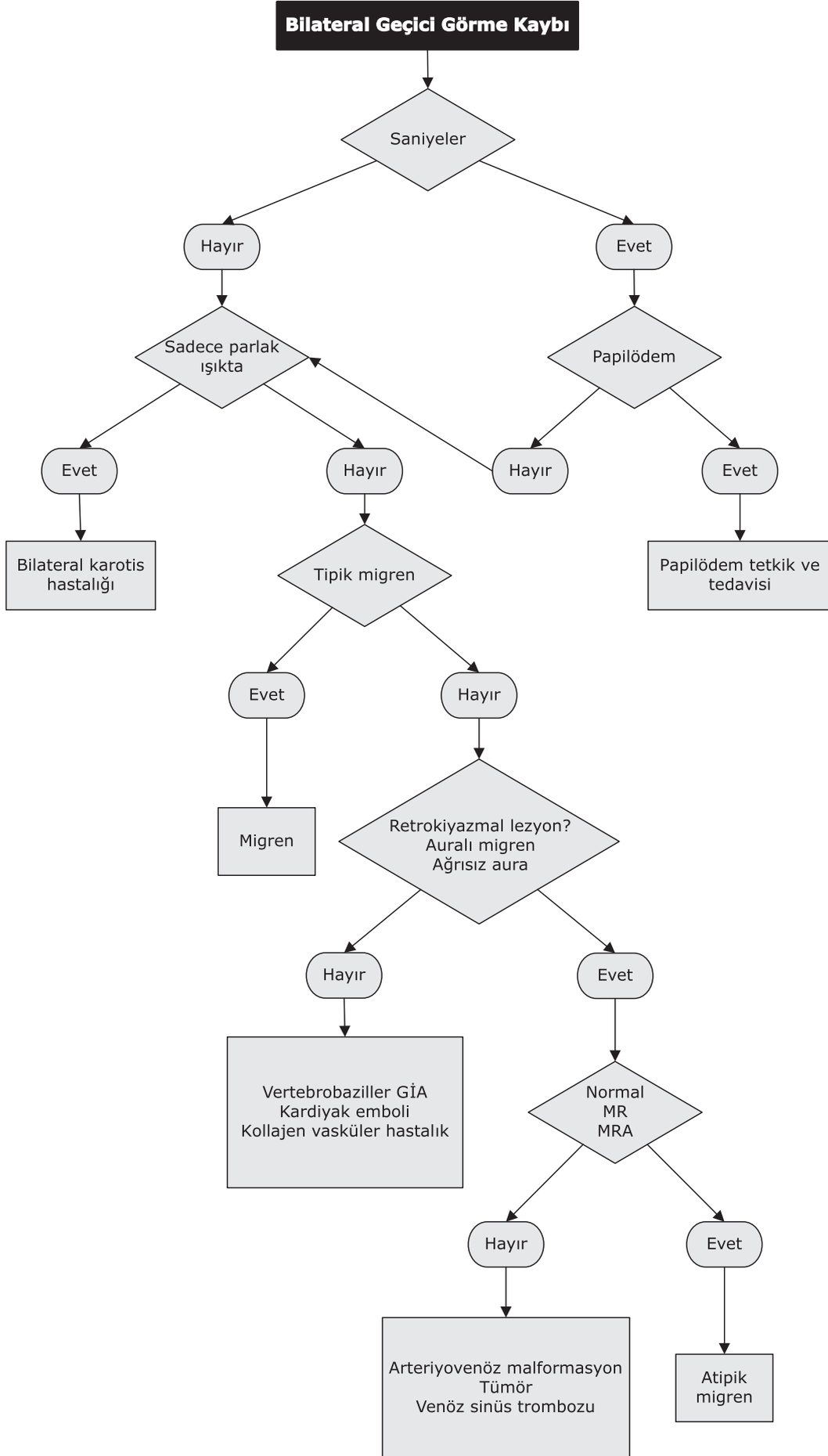


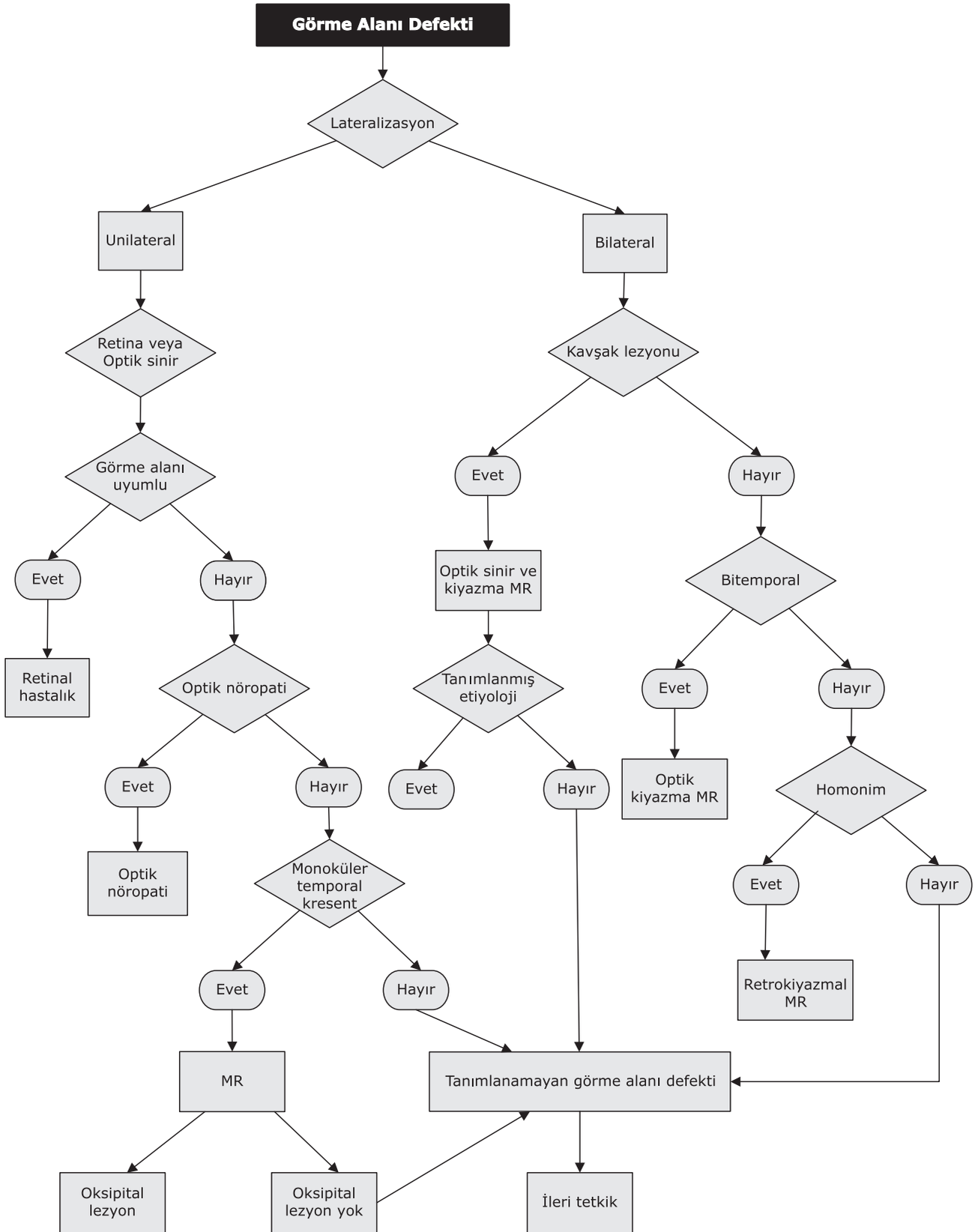


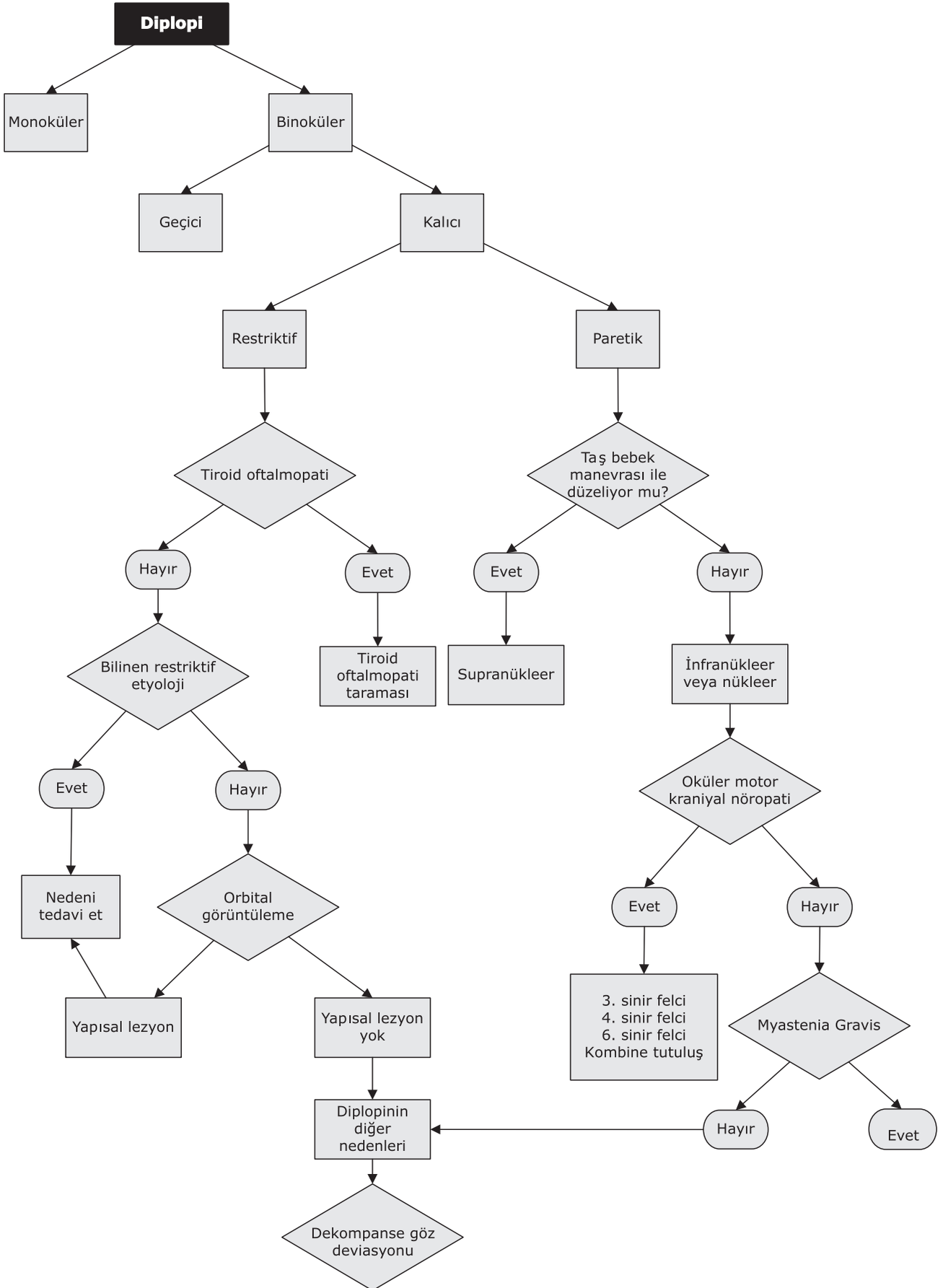


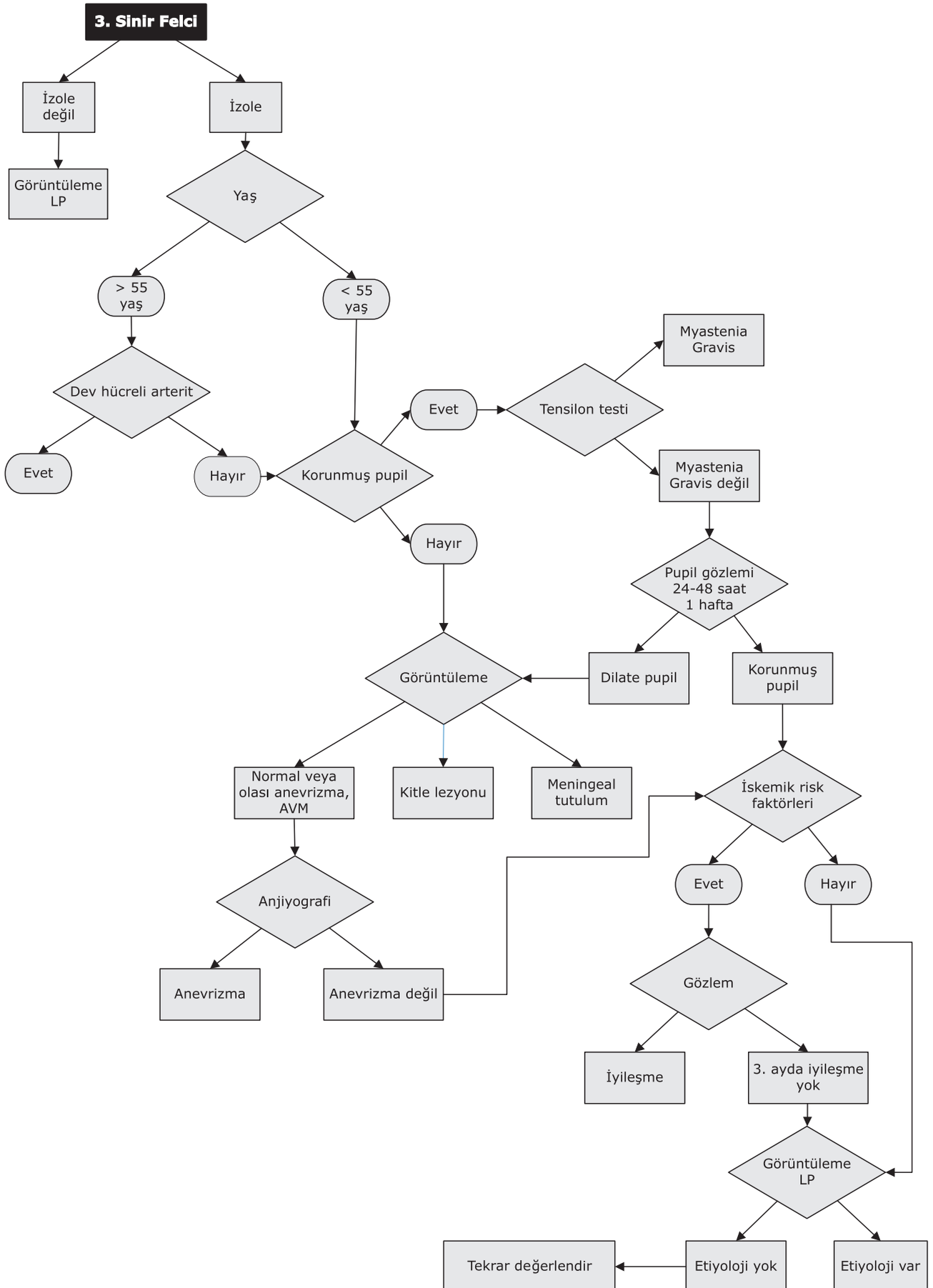


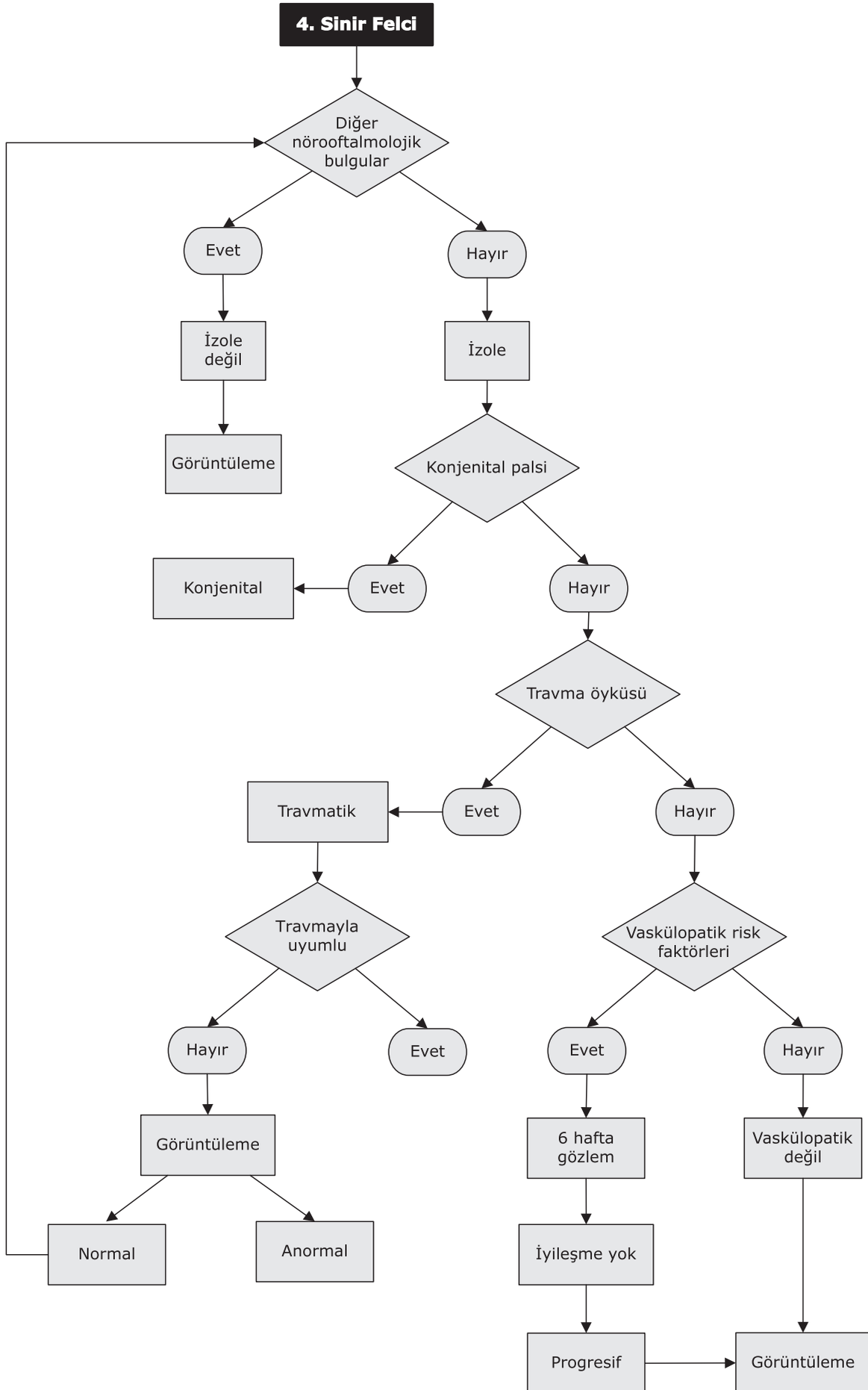


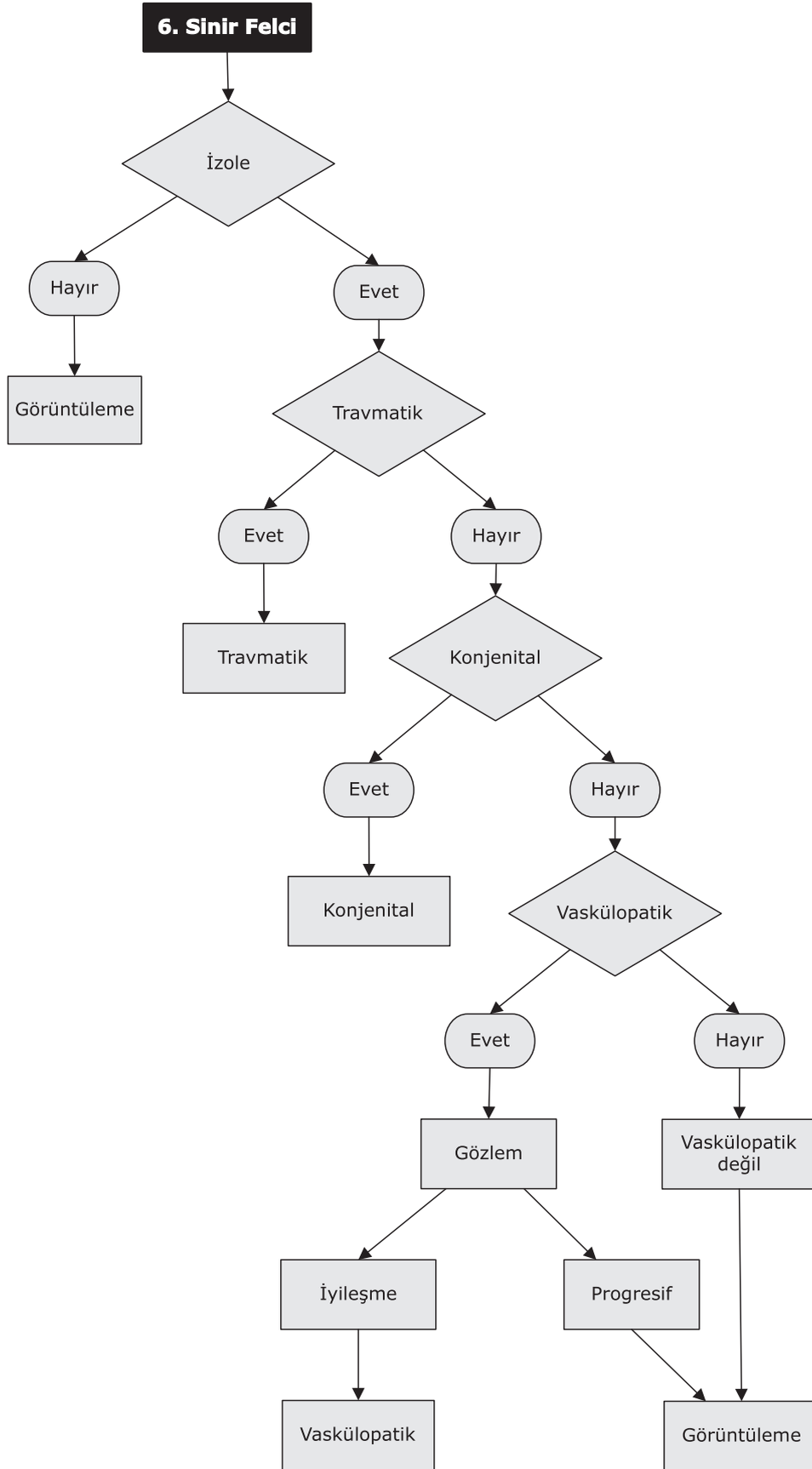


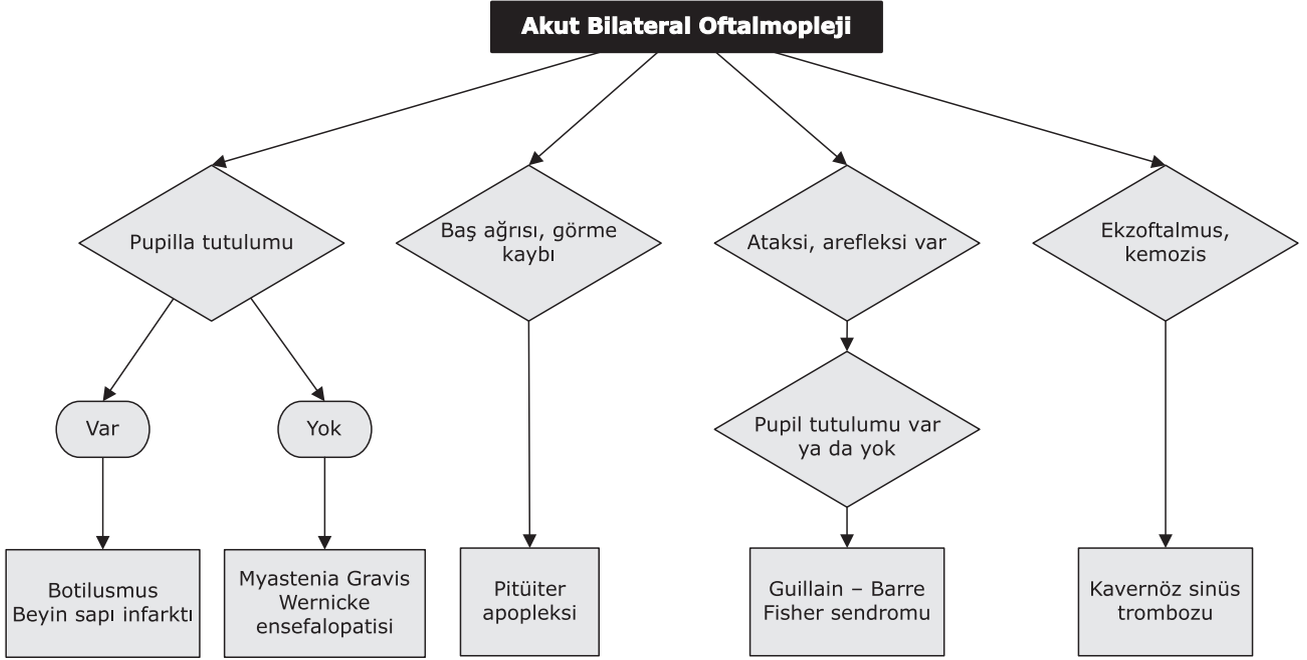


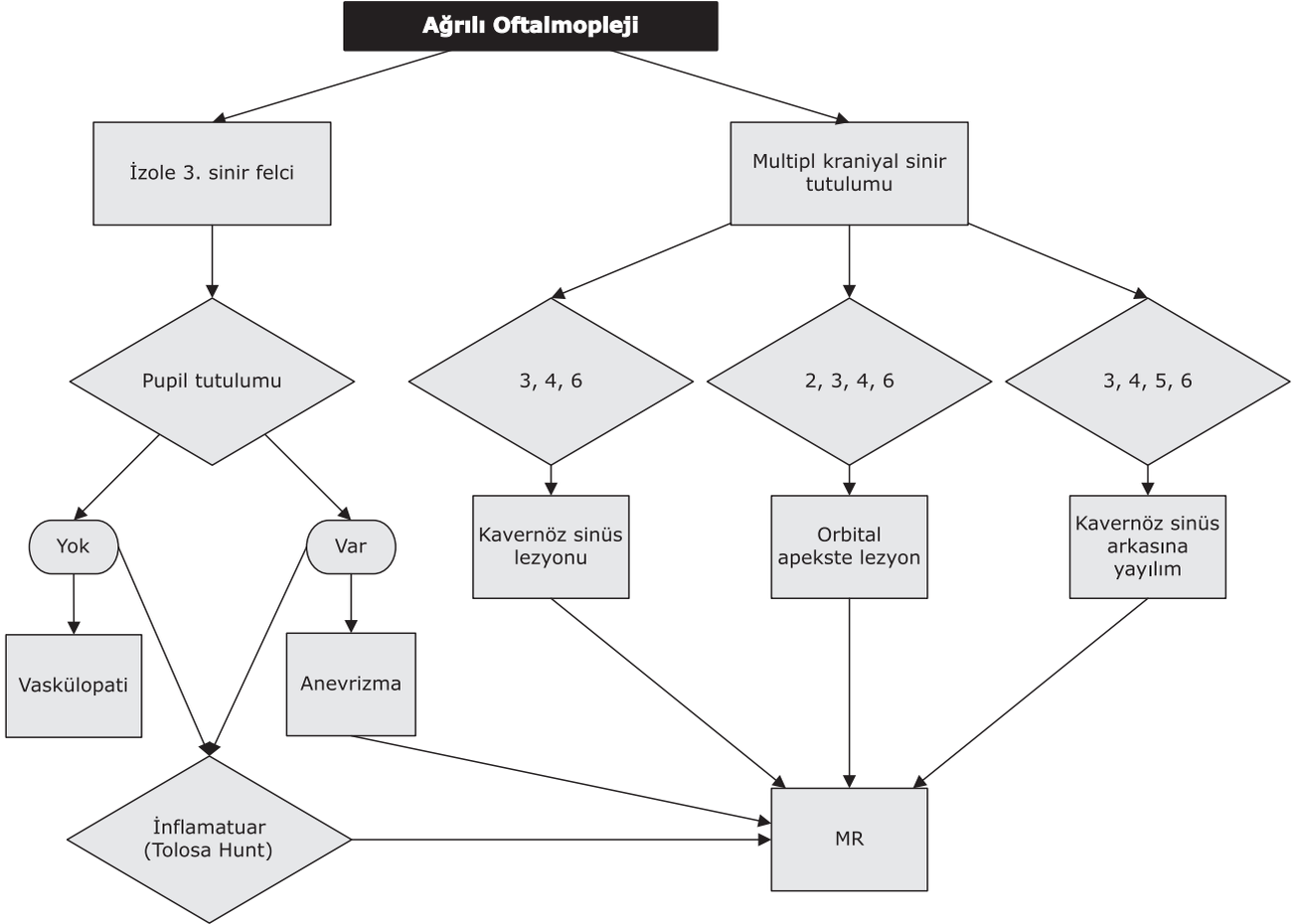


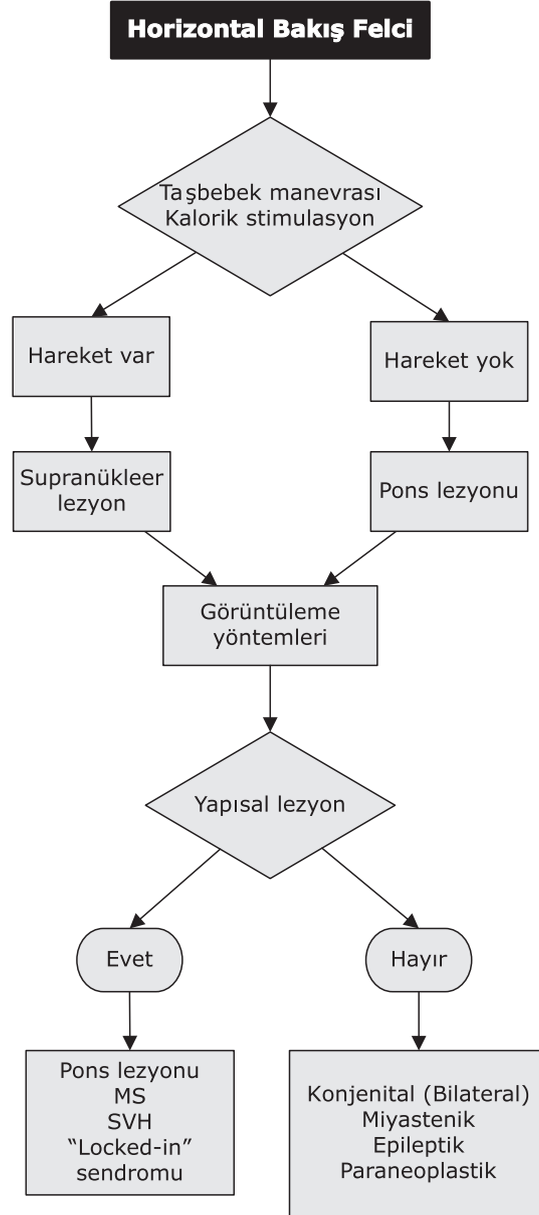


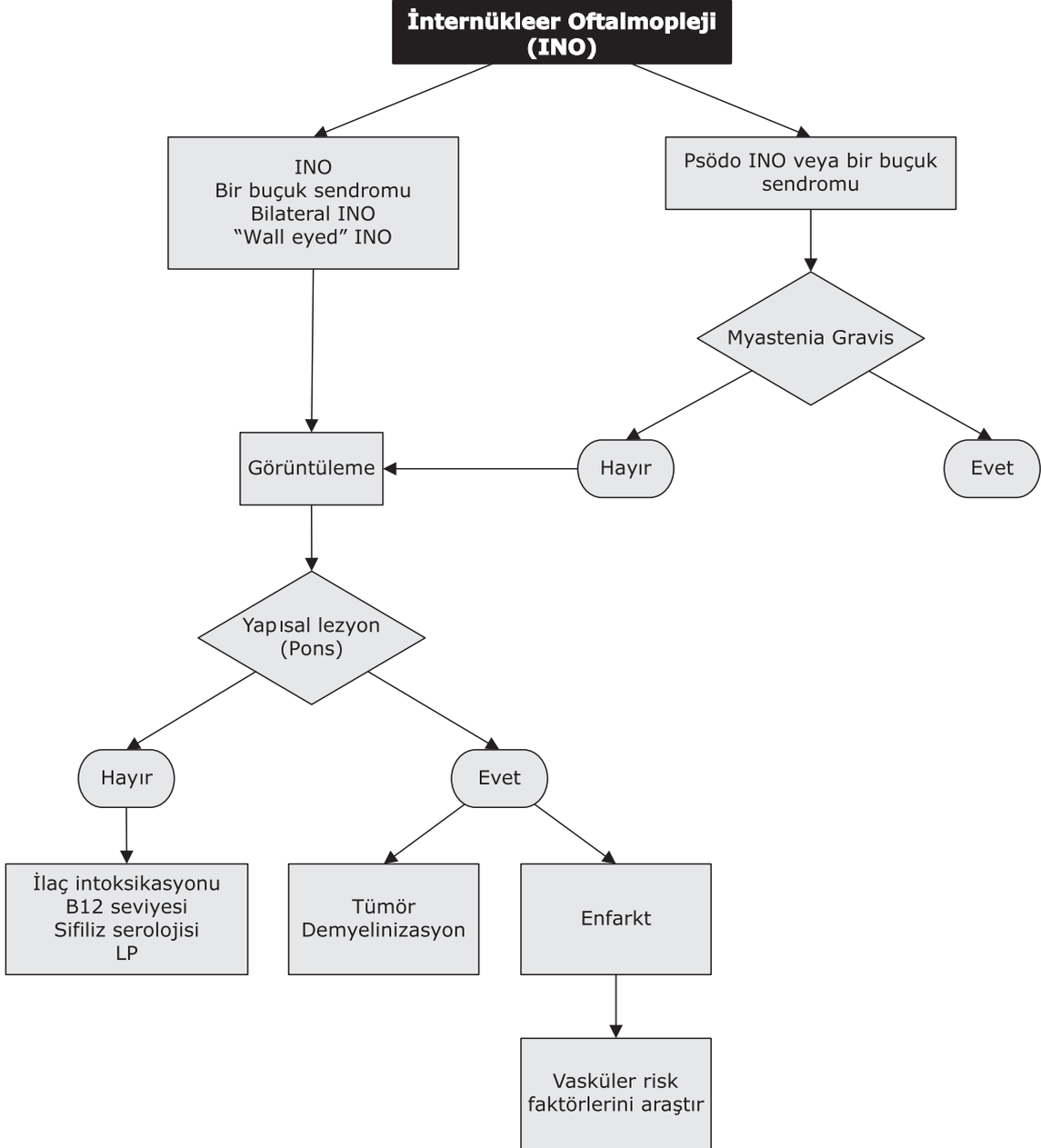


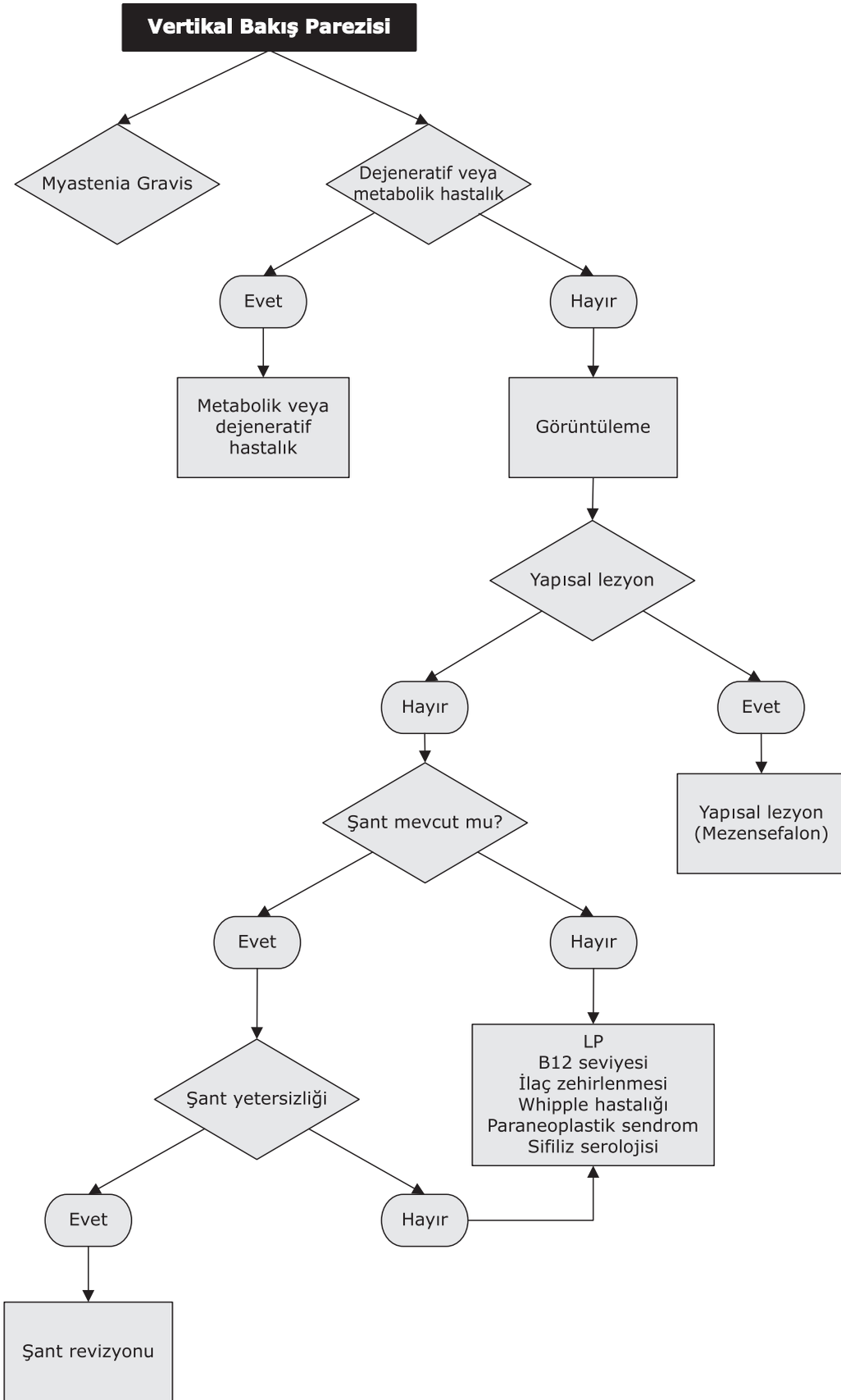


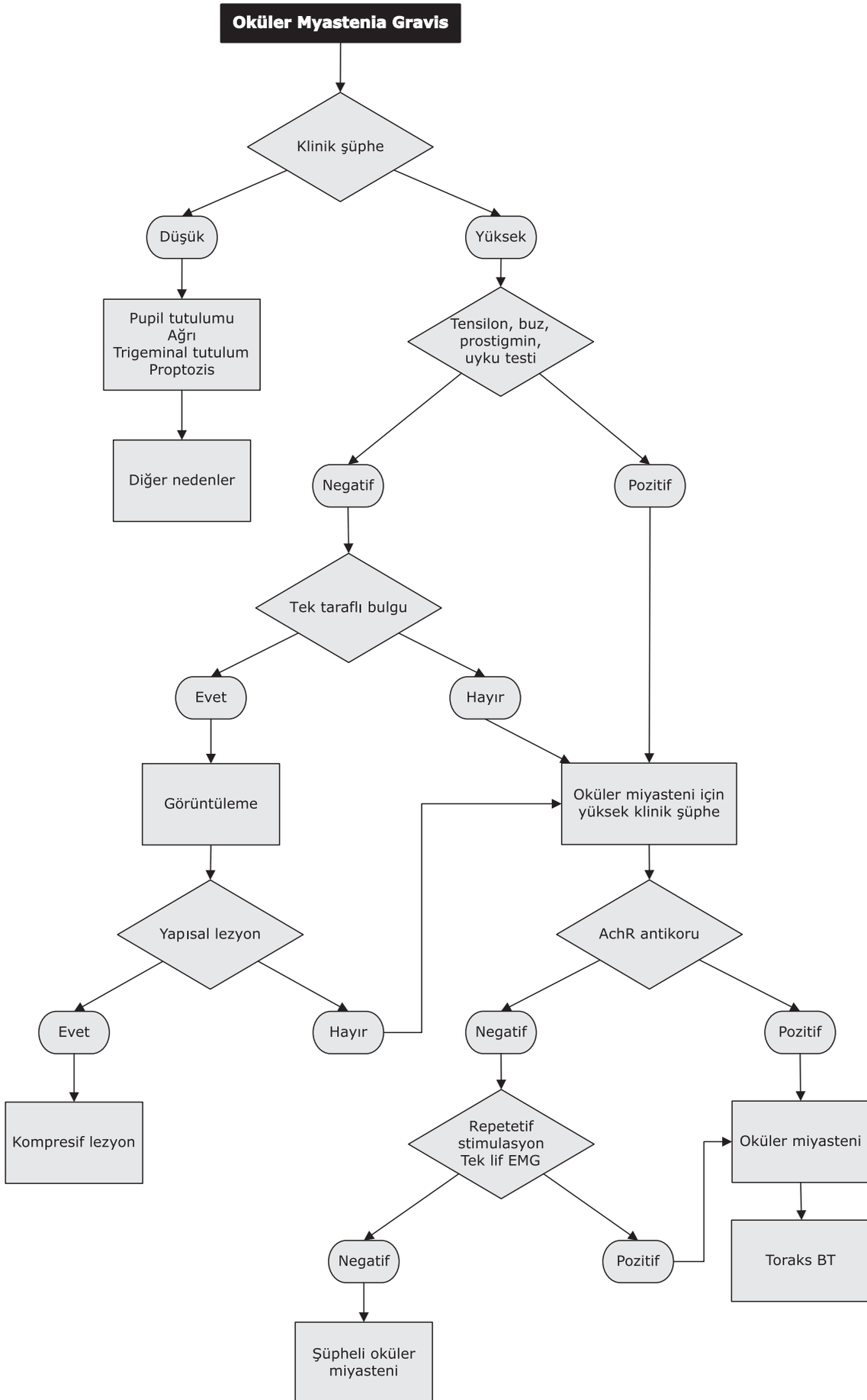


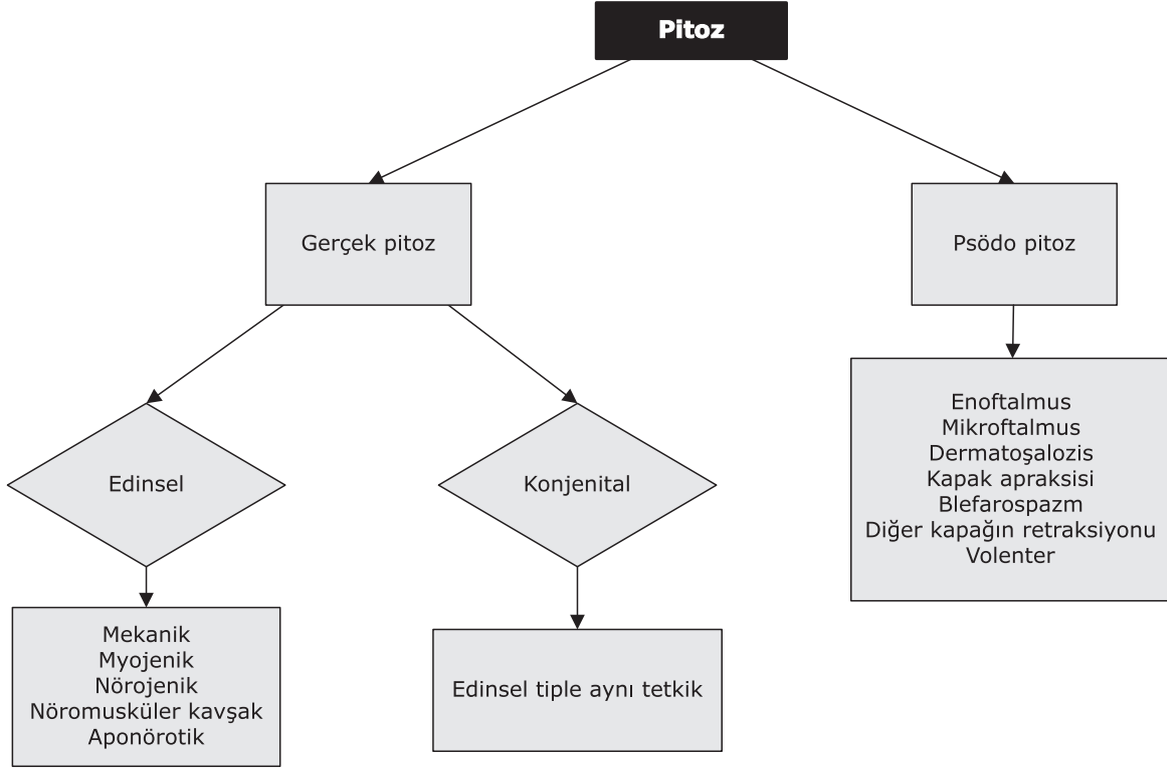


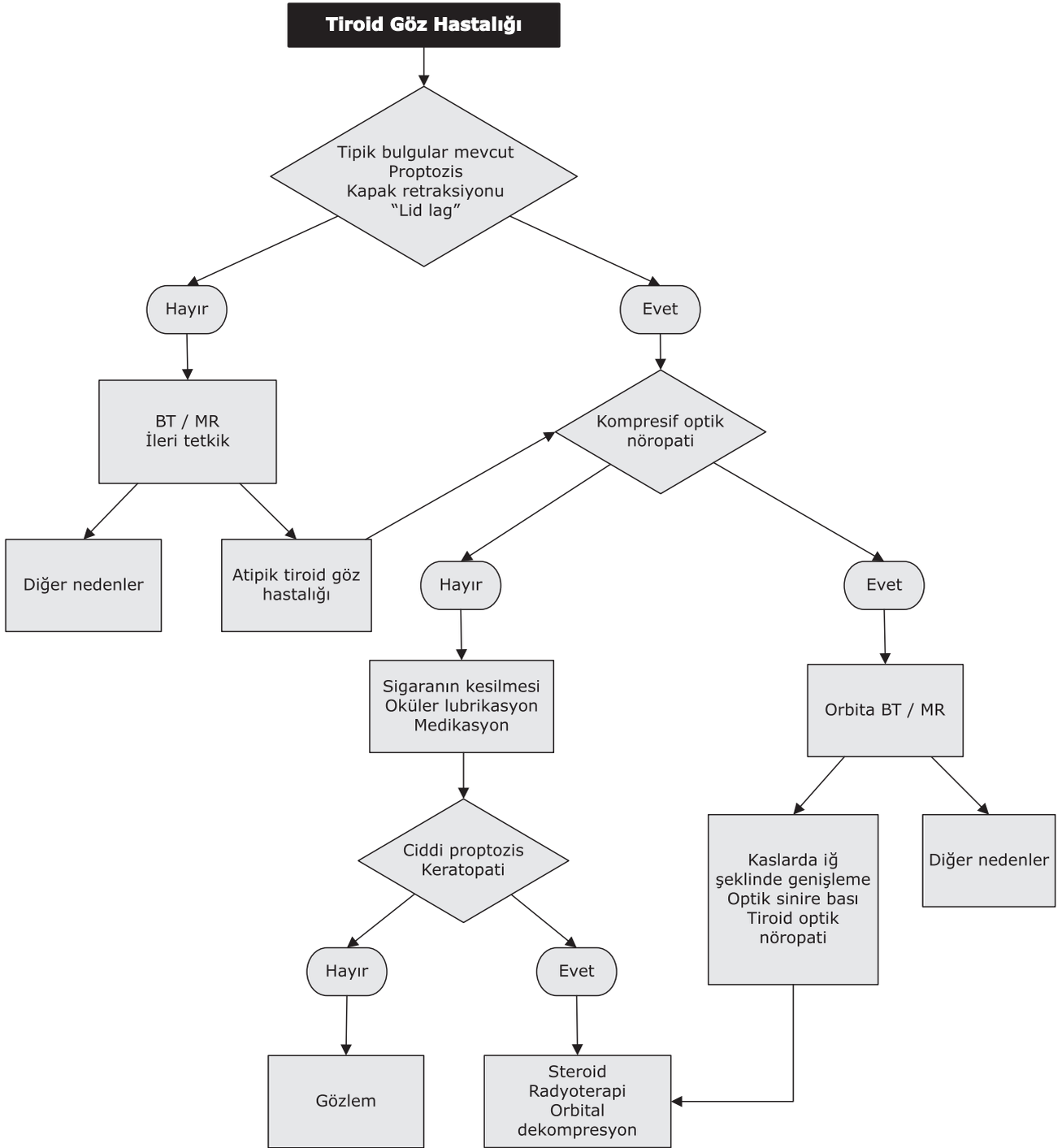


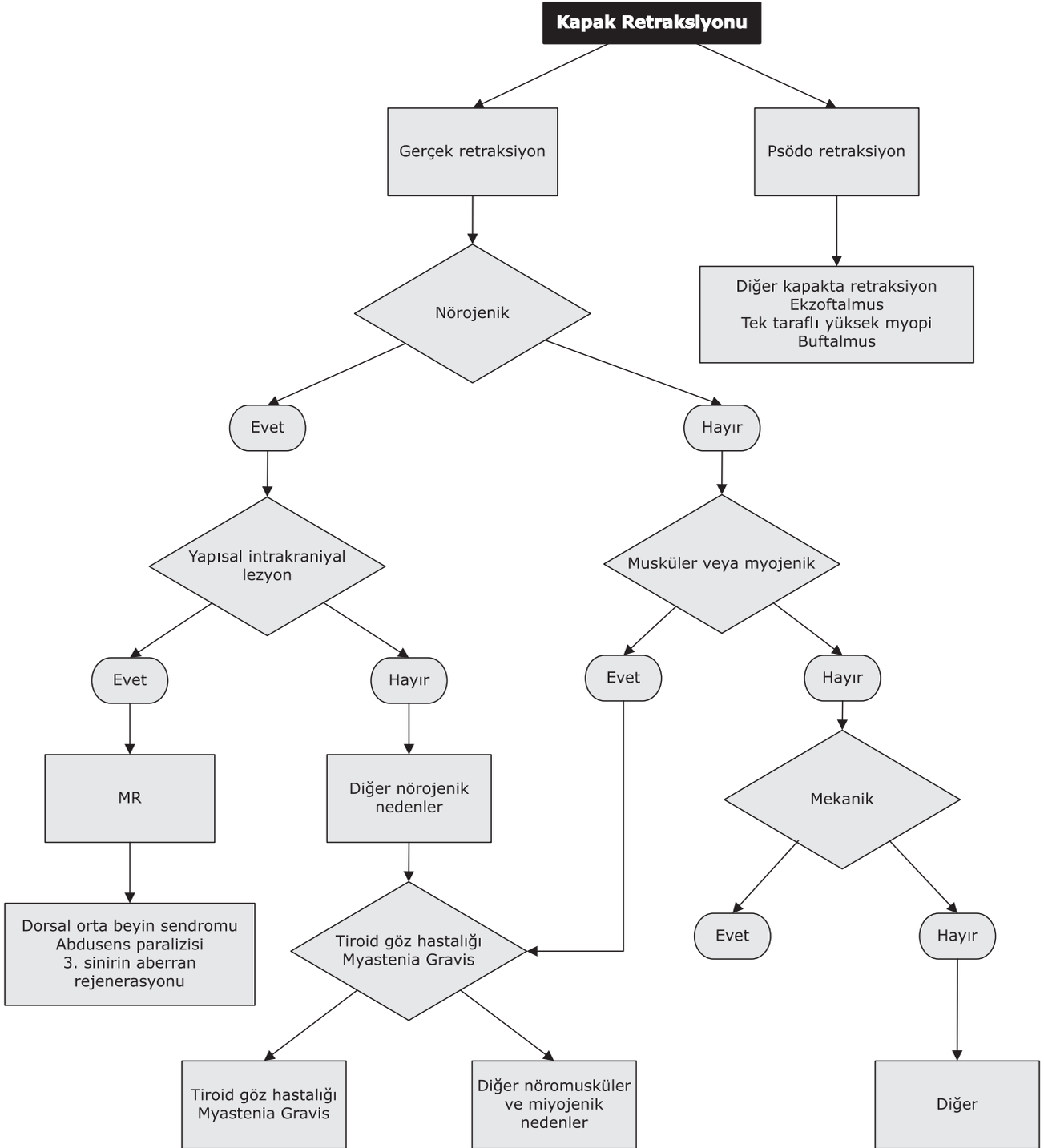


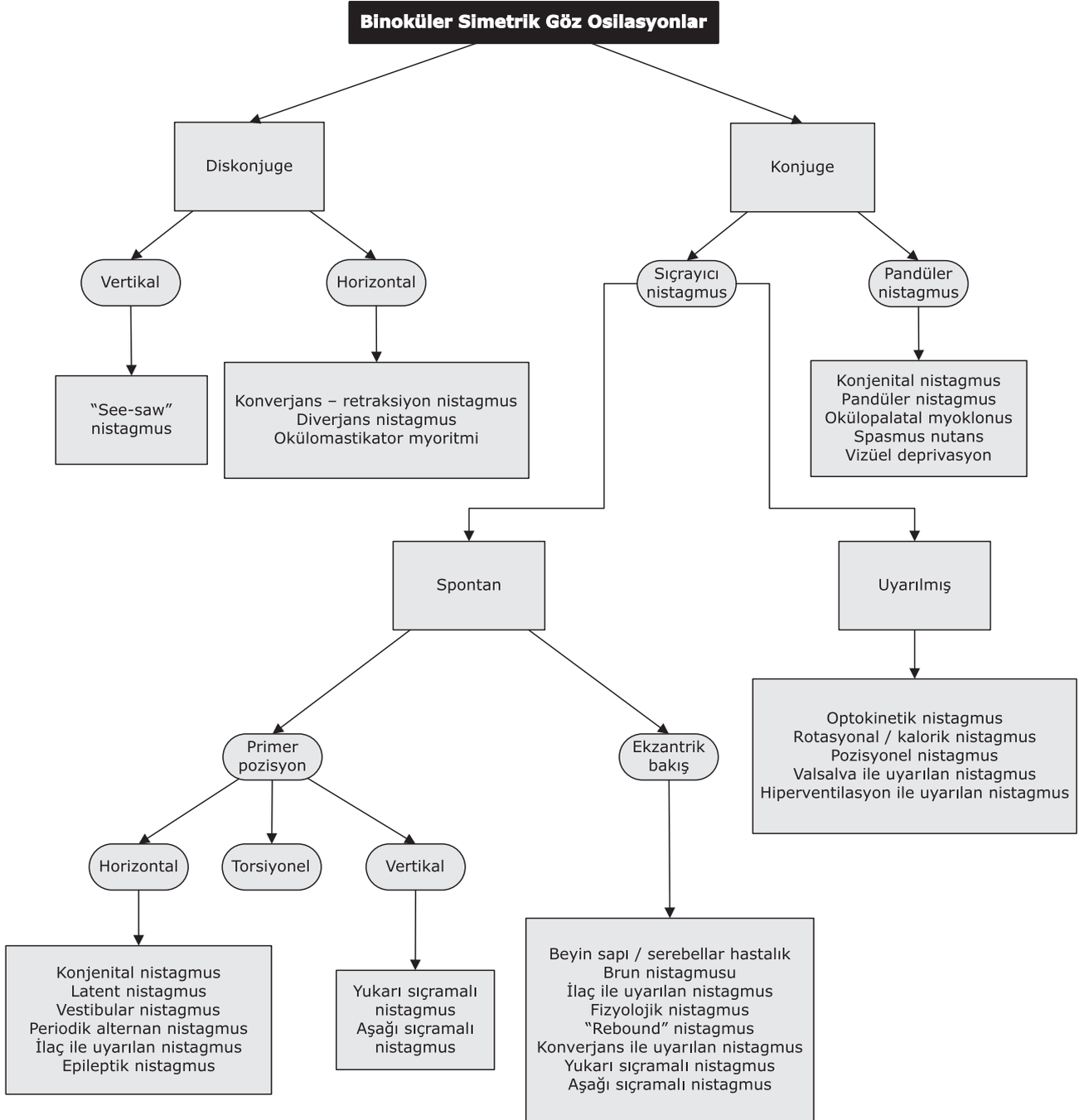


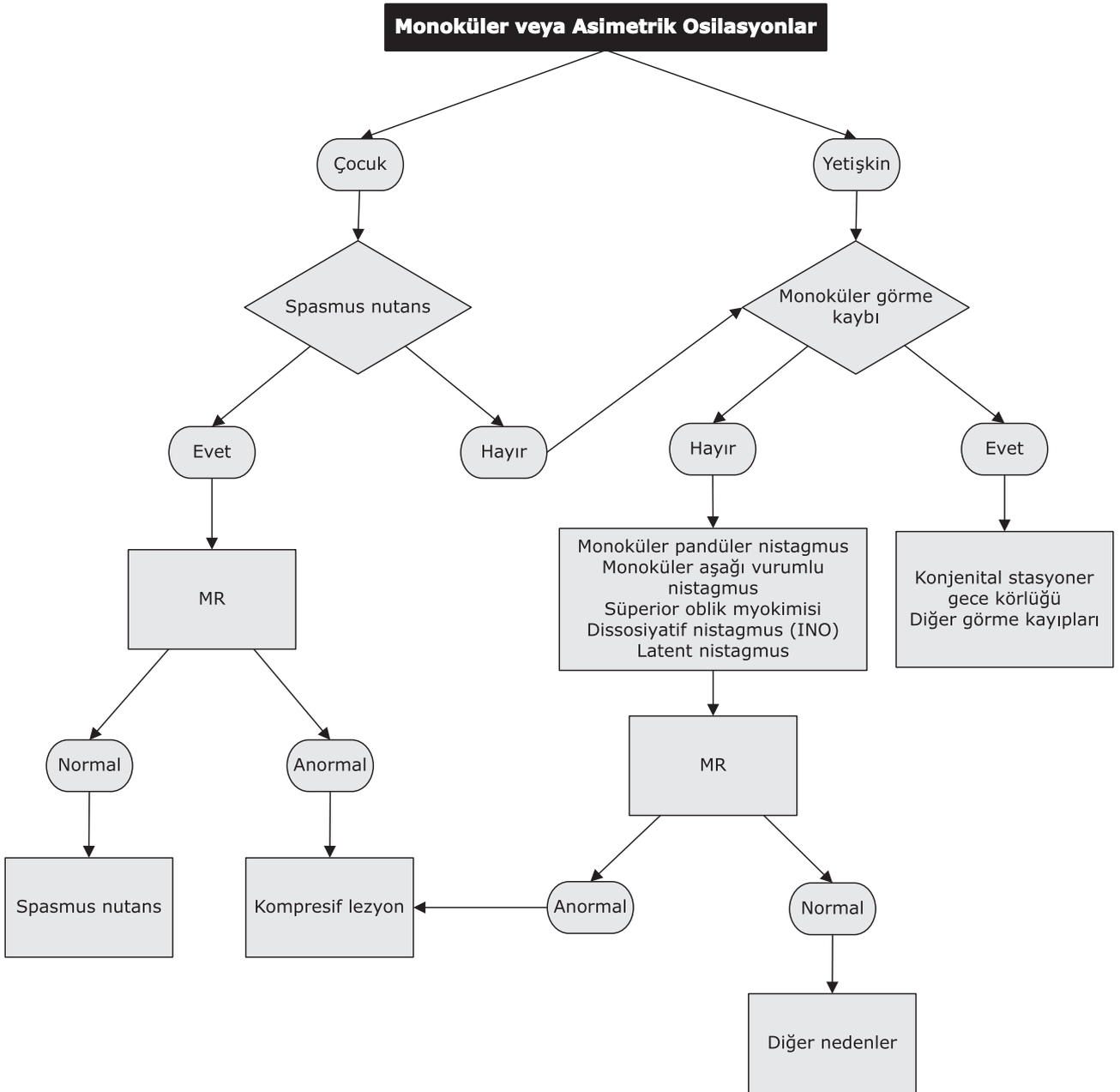




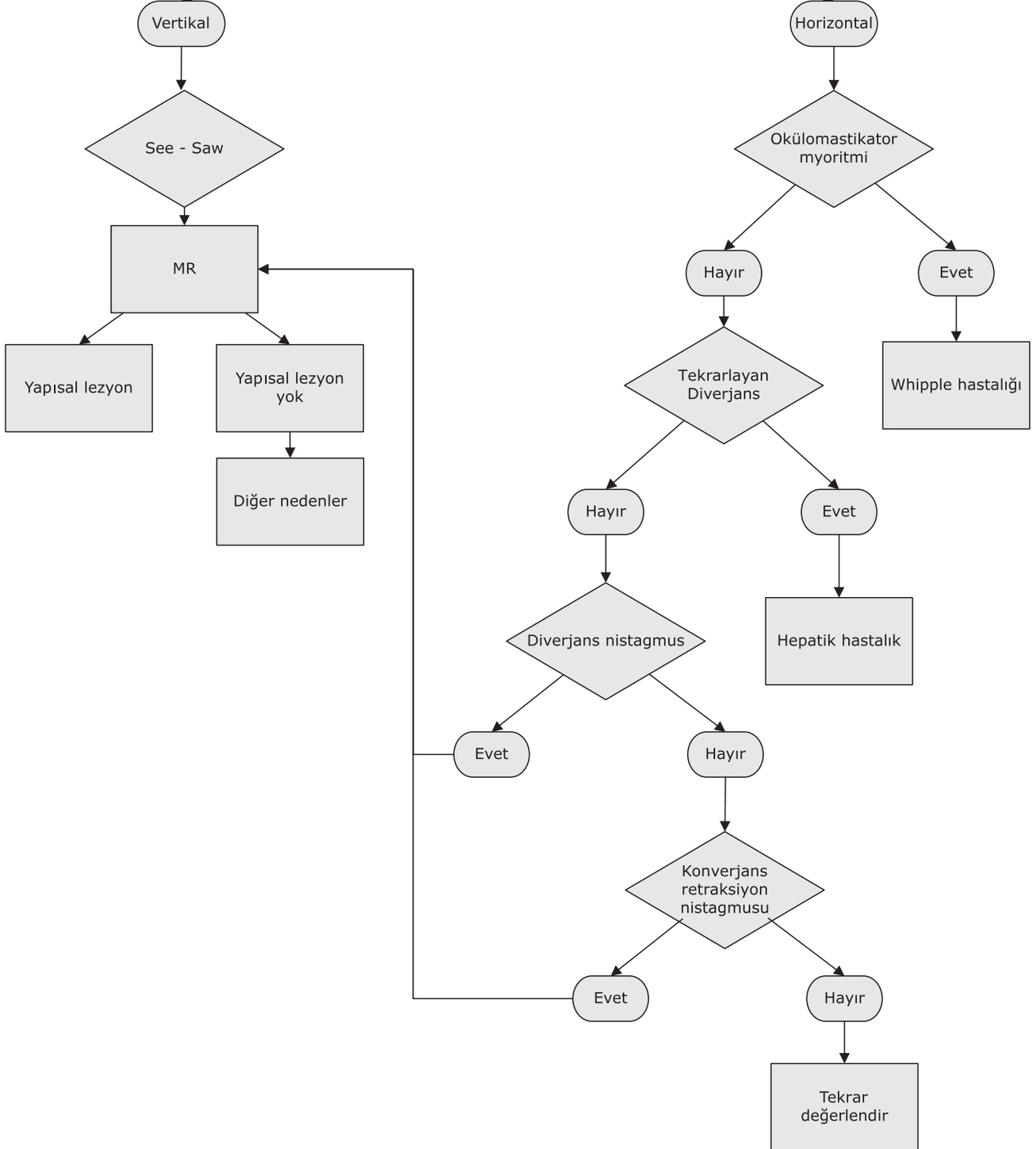


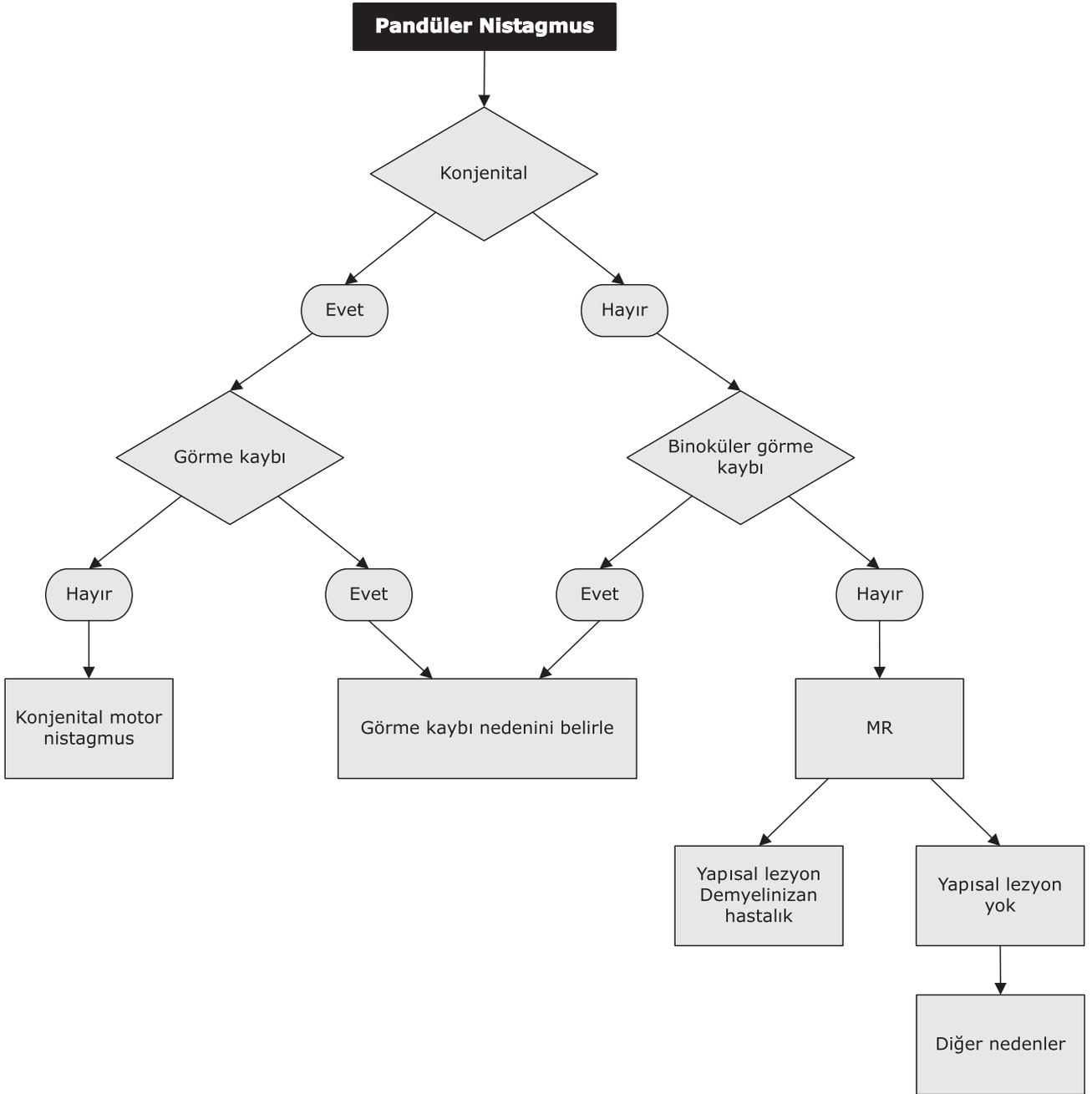


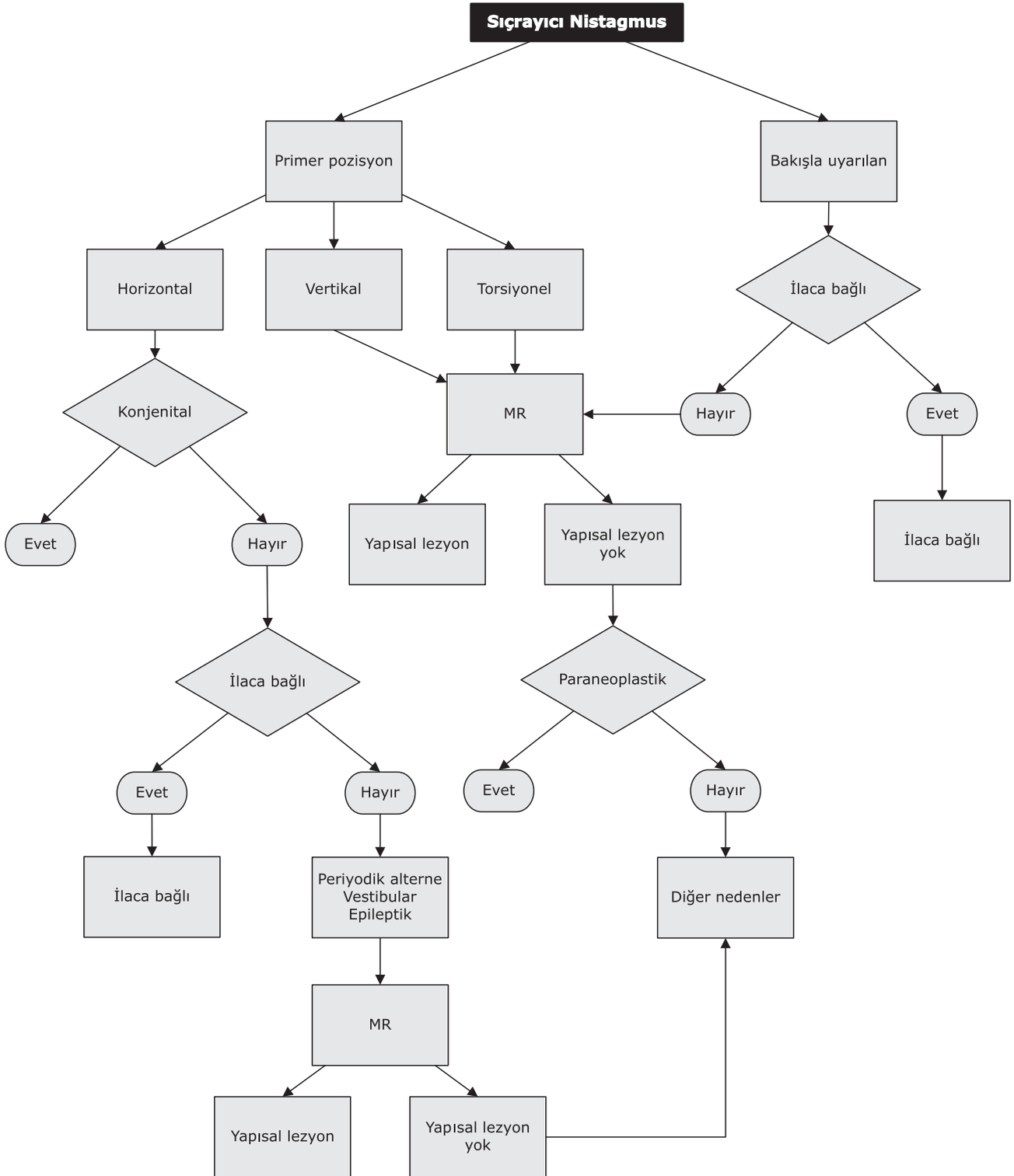


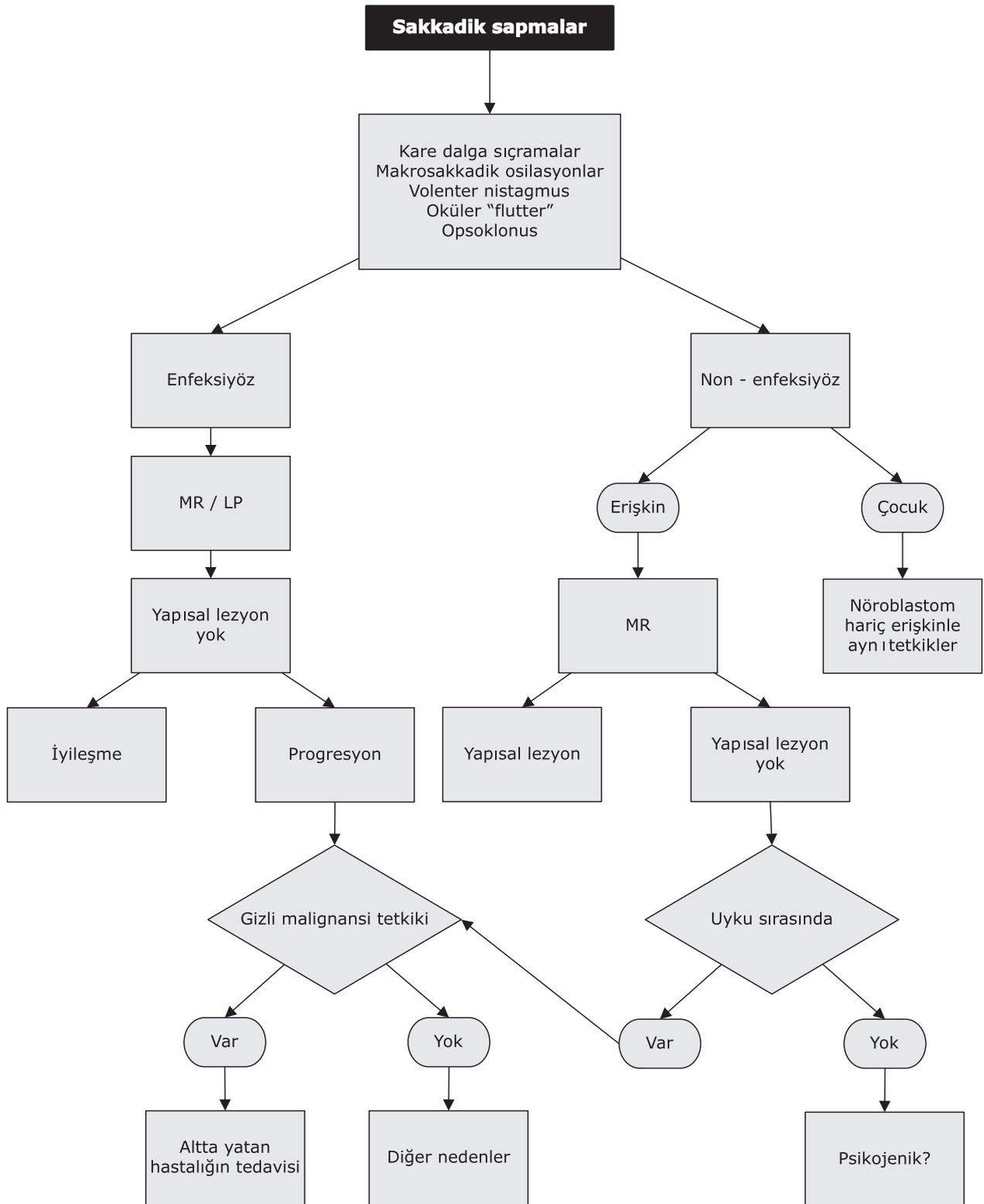


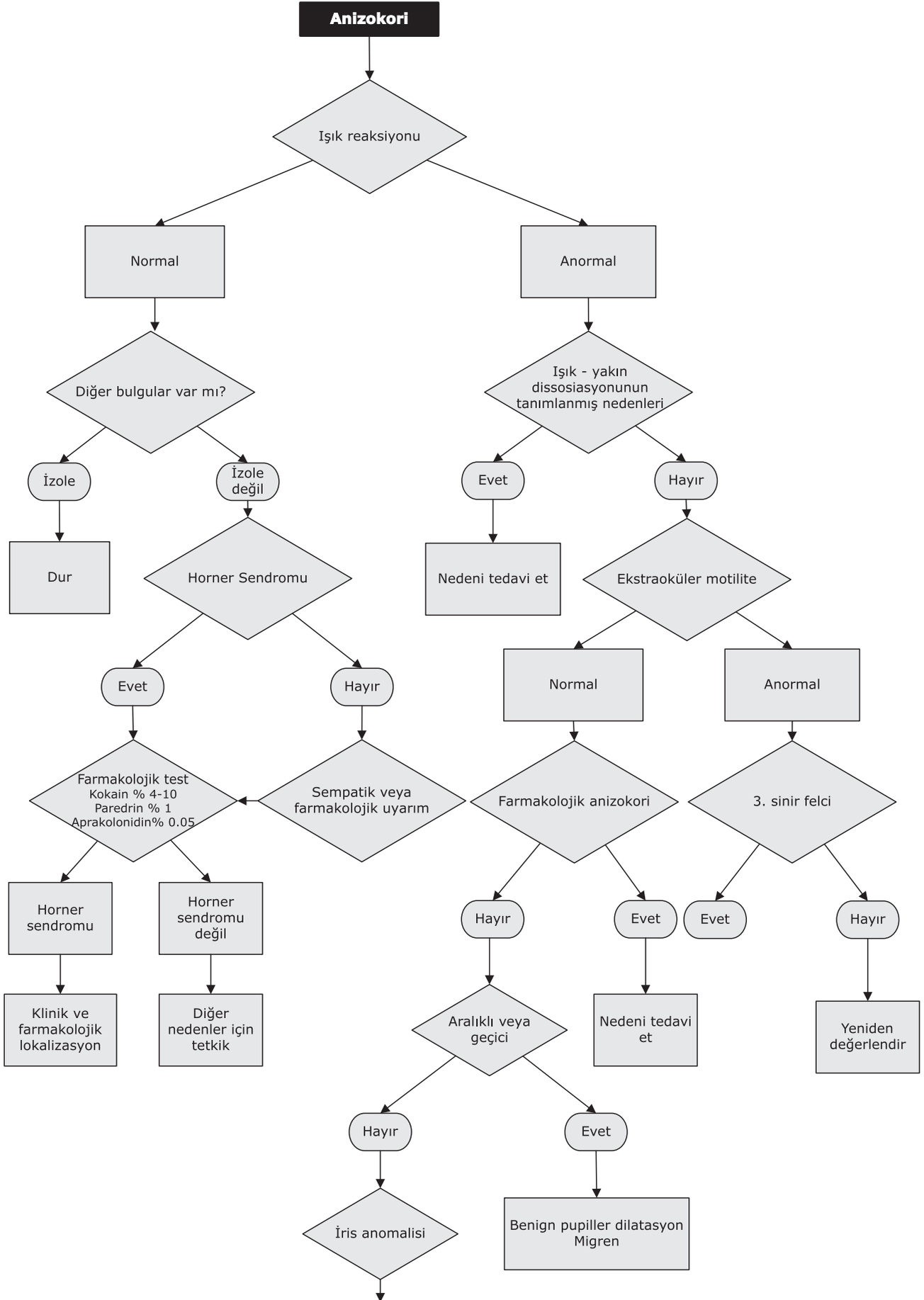
Diskonjuge Bilateral Simetrik Osilasyonlar

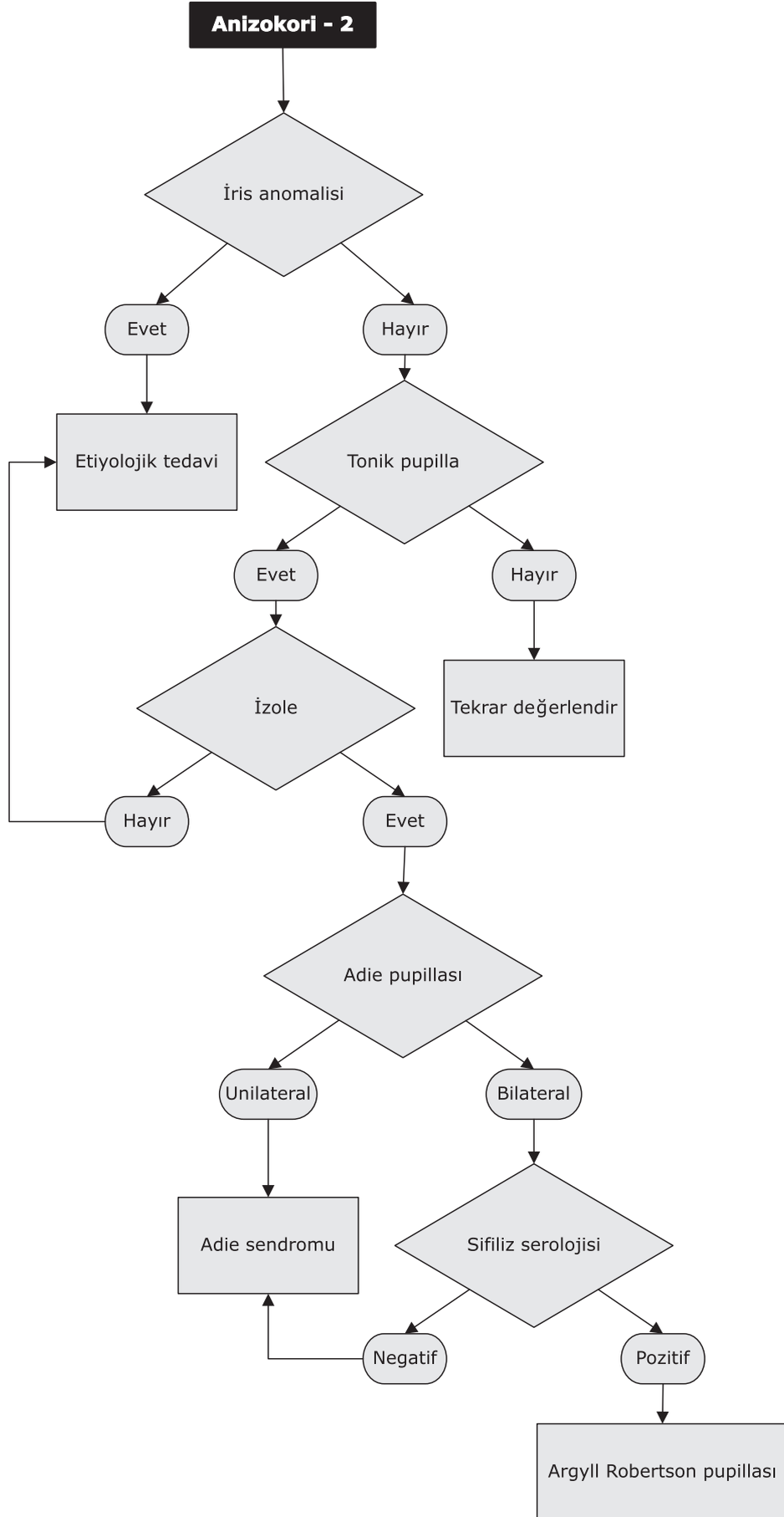












Kaynaklar

1. Clinical Decisions in Neuro-Ophthalmology. 3rd ed. RM Burde, PJ Savino, JD Trobe. The CV Mosby Company, St Louis 2002, 377 s
2. Clinical pathways in Neuro-ophthalmology. An Evidence Based Approach. Andrew Lee, Paul W Brazis, Thieme Medical Publishers, 2003, 398 s
3. Common Neuro-Ophthalmic Pitfalls. Case Based Teaching. Valerie A Purvin, Aki Kawasaki. Cambridge University Press. 2009, 221 s
4. Neuro-ophthalmology. Diagnosis and management. GT Liu, NJ Volpe, SL Galetta. W.B.Saunders Co. 2001. 727 s.
5. Neuro-ophthalmology. The practical Guide. LA Levin, AC Arnold. Thieme, 2005. 494 s
6. Neuro-ophthalmology. The Requisites in Ophthalmology. TJ Martin, JJ Corbett. Series ed: JH Krachmer. Mosby. 2000. 256 s.
7. Neuro-Ophthalmology Illustrated. Ed: Valerie Biousse, Nancy J. Newman. Thieme Medical Publishers. 2009. 614 s
8. Neuro-Ophthalmology Review Manual. 5th ed. LB Kline, FJ Bajandas. Slack incorporated 2007. 274s.
9. Neuro-ophthalmology. Peter J. Savino, Helen V. Danesh-Meyer . Color Atlas and Synopsis of Ophthalmology. Mc Graw Hill Co. 2003. 263 s
10. Nöro-oftalmoloji El Kitabı. Ed: Pınar Aydın O'Dwyer, Tülay Kansu, Nurhan Torun. Güneş Kitabevi. 2008. 389 s.
11. Walsh & Hoyt's Clinical Neuro-ophthalmology. The Essentials. 2 nd ed. NR Miller, NJ Newman, V Biousse, JB Kerrison. Williams & Wilkins. 2008. 539 s.
(Walsh ve Hoyt Klinik Nöro-Ofthalmoloji: Esaslar. NR Miller, NJ Newman, V Biousse, JB Kerrison. Çeviri ed: T Kansu. Güneş Tıp Kitabevleri. 2010, 539)
12. The Neuro-Ophthalmology Virtual Education Library (NOVEL).
(<http://library.med.utah.edu/NOVEL/>)

