

Nadir Hastalıklarda Kullanılan İlaçlarda (Yetim İlaçlar) Güncel Uygulamalar

The Present Applications of Orphan Drugs in
the Treatment of Rare Diseases

İÇİNDEKİLER - CONTENTS

Ulusal Nadir Hastalık ve Yetim İlaç Sağlık Politikası Tarihçesi	1
History of National Health Policies on Rare Diseases and Orphan Drugs <i>Ongun Mehmet SAKA, Burcum UZUNOĞLU</i>	
Yetim İlaçlar ve Kılavuzlar Doğrultusunda Değerlendirmeler	7
Orphan Drugs and Evaluations in Accordance with Guidelines <i>Nisa BÜLBÜL, Asuman BOZKIR</i>	
Nadir Hastalıklarda Sorunlar, Karşılanamayan İhtiyaçlar	19
Challenges and Unmet Needs in Rare Diseases <i>Merve KOÇ YEKEDÜZ, Fatma Tuba EMİNOĞLU</i>	
Yetim İlaçların Geliştirilmesinde Yapay Zekâ	26
Artificial Intelligence in the Development of Orphan Drugs <i>Fatma DOĞANÇ, İlkay YILDIZ</i>	
Nadir Hastalıklarda Yapay Zekâ Uygulamaları	33
Applications of Artificial Intelligence in Rare Diseases <i>Merve KOÇ YEKEDÜZ, Fatma Tuba EMİNOĞLU</i>	

Nadir Hastalıklarda İlaç Danışmanlığı	39
Medication Counseling in Rare Diseases	
<i>Mehmet Ali DAL, Aysu SELÇUK</i>	
Nadir Hastalıklarda Kullanılan Gen Tedavisi Ürünleri	46
Gene Therapy Products Used for Rare Diseases	
<i>Ongun Mehmet SAKA, Asuman BOZKIR</i>	
Pulmoner Hipertansiyon Tedavisine Yönelik Hazırlanan Yetim İlaçlarda, Nanopartiküler İlaç Taşıyıcı Sistemlerin Rolü	56
The Role of Nanoparticulate Drug Delivery Systems in Orphan Drugs Prepared for the Treatment of Pulmonary Hypertension	
<i>Cenk YILDIZ, Burcu DEVRİM GÖKBERK</i>	
Nörolojik Hastalıklarda Kullanılan Nükleik Asit Bazlı Yetim İlaçlar	63
Nucleic Acid Based Orphan Drugs Used in Neurological Diseases	
<i>Berrin KÜÇÜKTÜRKMEN, Umut Can ÖZ</i>	