

Kanserle Mücadelede Geleceğe Yönelik Stratejiler

Future-Oriented Strategies in the Fight Against Cancer

İÇİNDEKİLER - CONTENTS

Genom Çağında Onkolojide Yeni Nesil Genetik Testler ve Kliniğe Yansımaları	1
New Generation Genetic Tests in Oncology in the Age of Genome and Their Clinical Reflections <i>Erdem SÜNGER, Ahmet BİLİCİ</i>	
Kanser Epigenetiği ve Epigenetik Tedavi Yaklaşımları	6
Cancer Epigenetics and Epigenetic Treatment Approaches <i>Yelda TARKAN ARGÜDEN</i>	
Kanser Tedavisinde RNA Modifikasyonu Temelli Yaklaşımlar	12
RNA Modification-Based Approaches in Cancer Treatment <i>Seda EKİZOĞLU, Turgut ULUTİN</i>	
miR-1343-3p ile İlgili Genlerin Kanserle İlişkili Düzenleyici Ağının in Silico Analizi	20
In Silico Analysis of Cancer-Related Regulatory Network of miR-1343-3p-Related Genes <i>Ayşegül DEMİRTAŞ BİLGİÇ, Murat CENİK, Tuba EDGÜNLÜ</i>	
Retinoblastom İnvazyonu ve Metastazında Uzun Kodlanmayan RNA'lar	27
Long Non-Coding RNA's in Retinoblastoma Invasion and Metastasis <i>H. Tuba ATALAY, Ece KONAÇ</i>	

Mesane Kanserinde Doğal İmmün Sistemin Rolü	36
Role of the Innate Immune System in Bladder Cancer	
<i>Demet KIVANÇ, Fatma SAVRAN OĞUZ</i>	
Hematolojik Kanselerde Yeni Tedavi Yöntemleri	43
Novel Treatment Modalities in Haematological Cancers	
<i>Uğur KİMYON, Muhlis Cem AR</i>	
Çocukluk Çağı Kanserlerine Kalıtsal Yatkınlık	49
Hereditary Predisposition to Childhood Cancers	
<i>Sümeyye KOCAAĞA, Müge AYDIN SAYITOĞLU</i>	
Kanser Gelişme Riski Yüksek Fanconi Anemi Hastalarında	57
Erken Tanıya Yaklaşımlar	
Approaches to Early Diagnosis in	
Fanconi Anemia Patients with High Cancer Risk	
<i>Zişan ASAL KILIÇ, Nevin YALMAN</i>	