

Türkiye Klinikleri

NÜKLEER TIP

ÖZEL KONULAR

Nuclear Medicine

SPECIAL TOPICS

MEME KANSERİNDE GÜNCEL MOLEKÜLER GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİ

THE CURRENT MOLECULAR IMAGING METHODS IN BREAST CARCINOMA

İÇİNDEKİLER CONTENTS

Ön Söz - Preface

Zehra ÖZCAN

Ülkem YARARBAŞ

1 **Meme Kanseri ve Onkolojik Moleküler Görüntüleme: Güncel Durum ve Geleceğe Bakış**
Breast Carcinoma and Oncologic Molecular Imaging: Current Status and Future Perspective
Zehra ÖZCAN

8 **Meme Kanserinde Patolojik Özellikler ve Tümör Biyolojisi**
Pathological Features of Breast Cancer and Tumor Biology
Asuman ARGON, Funda ALKAN TAŞLI

18 **Meme Kanserinde Güncel Radyolojik Yaklaşım**
Current Radiological Approach in Breast Cancer
Özge ASLAN, Ayşenur OKTAY

- 30 **İntraoperatif Sentinel Lenf Nodu Uygulamaları ve Lenfosintigrafi**
Intraoperative Sentinel Lymph Node Applications and Lymphoscintigraphy
Ülkem YARARBAŞ
- 36 **Meme Kanserinde Güncel Cerrahi Yaklaşım**
Current Surgical Approach in Breast Cancer
Levent YENİAY
- 43 **Memeye Spesifik Görüntüleme: Sintimamografi ve Pozitron Emisyon Mamografi**
Breast-Specific Imaging: Scintimammography and Positron Emission Mammography
Filiz ÖZÜLKER, Tamer ÖZÜLKER
- 54 **Meme Kanserinde FDG PET/BT Görüntüleme**
FDG PET/CT Imaging in Breast Cancer
Yeşim CEYLAN, Aziz Murat ARGON
- 61 **Meme Kanserinde PET/MR Görüntüleme**
PET/MR Imaging in Breast Cancer
Uğuray AYDOS, Lütfiye Özlem ATAY
- 76 **Medikal Onkoloji Pratiğinde Meme Kanserinde PET/BT Görüntülemenin Katkısı**
The Contribution of PET/CT Imaging for Breast Cancer in Medical Oncology Practice
Elvina ALMURADOVA, Erhan GÖKMEN
- 81 **Radyasyon Onkolojisi Pratiğinde Meme Kanserinde PET/BT Görüntülemenin Katkısı**
The Contribution of PET/CT Imaging for Breast Cancer in Radiation Oncology Practice
Beril BALCI, Zeynep ÖZSARAN