

Türkiye Klinikleri

RADYOLOJİ

ÖZEL

Cilt Vol 10 Sayı No 3 Yıl Year 2017

MEME GÖRÜNTÜLEME

İÇİNDEKİLER CONTENTS

Sayı Editöründen

Figen BAŞARAN DEMİRKAZIK

- 185 **Meme Kanseri Riski Normal veya Artmış Kadılarda Tarama**
Breast Cancer Screening in Women at Average Risk and High Risk
Levent ÇELİK, Rahmi ÇUBUK, Kübra MURZUOĞLU ALTINTOPRAK
- 198 **Mikrokalsifikasyonların Değerlendirilmesi ve BI-RADS**
Evaluation of Microcalcifications and BI-RADS
Ayşenur OKTAY
- 205 **Memenin Solid Kitlelerine Yaklaşım ve BI-RADS**
The Approach to Breast Solid Masses and BI-RADS
Serap GÜLTEKİN, Nesrin ERDOĞAN
- 214 **Memenin Kistik Lezyonlarının Değerlendirilmesi**
Evaluation of Cystic Breast Masses
Ihsan Şebnem ÖRGÜÇ

- 222 **Mamografi ve Ultrasonografi Tekniğinde Gelişmeler: Tomosentez, Kontrastlı Mamografi ve Elastografi**
Developments of Mammography and Ultrasound Technology:
Tomosynthesis, Contrast-Enhanced Mammography and Elastography
Füsun TAŞKIN
- 231 **Memenin Manyetik Rezonans Görüntülemesi-1: Teknik ve Endikasyonlar**
Magnetic Resonance Imaging of the Breast-1: Technique and Indications
Sibel KUL, Yavuz METİN
- 242 **Memenin Manyetik Rezonans Görüntülemesi-2: Değerlendirme**
Magnetic Resonance Imaging of the Breast-2: Interpretation
Pınar BALCI
- 250 **Aksiller Lenf Nodlarının Değerlendirilmesi**
Evaluation of Axillary Lymph Node
Nermin TUNÇBİLEK
- 259 **Görüntüleme Eşliğinde Girişimsel Meme İşlemleri Teknik ve Uygun Yöntem Seçimi**
Image-Guided Interventional Procedures in the Breast
Gül ESEN
- 271 **Radyolojik-Patolojik Korelasyonun Önemi ve Yüksek Riskli Lezyonlara Yaklaşım**
The Importance of Radiological-Pathological Concordance and Approach to
High Risk Lesions of the Breast
Onur BUGDAYCI, Erkin ARIBAL
- 278 **Meme Kanserinde Uygulanan Cerrahi Yöntemler ve Cerrahın Görüntülemeden Beklentileri**
Surgery in the Breast Cancer Treatment and Expectations of Surgeons from Imaging Studies
Aykut SOYDER, Serdar ÖZBAŞ
- 285 **Meme Koruyucu Tedavi Öncesinde ve Sonrasında Görüntüleme**
Breast Imaging Before and After Breast Conserving Therapy
İşıl GÜNHAN BİLGЕН