

# Gynoferon

30 Depo Draje

Fe (II) Sülfat - Mukoproteoz - Folik Asit

2 değerlikli  
demir +  
Folik asit



İçerdiği mukoproteoz mukozayı korur!

C vitamini  
içerir

Ref:1) Kısa Ürün Bilgisi

**GYNOFERON KISA ÜRÜN BİLGİSİ:** Beher depo draje 270 mg demir II sülfat (=80 mg elementel demir), 80 mg mukoproteoz ve 0.35 mg folik asit içerir. Yardımcı Maddeler: Askorbik asit (=30 mg, antioksidan olarak) şeker, titanyum dioksit ve eritrosin. **FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ:** Gynoferon Depo Draje içindeki demirin yaklaşık 7 saat süren salınımı sayesinde demirin mukozayı tahrip etmesi önlenmiş olur ve yüksek oranda absorbe edilmesi sağlanır. Depo drajenin kaplama tabakasında bulunan folik asit ise midede açığa çıkarak hızla absorbe olur. **ENDİKASYONLARI:** Demir ve folik asit ihtiyacının arttığı hamilelik ve emzirme gibi durumlarda ve demir eksikliği anemisinde endikedir. **UYARILAR / ÖNLEMLER:** Demir preparatları dışı renginin koyulaşmasına yol açar. Bu durum hastaya anlatılmalıdır. **Hamilelikte ve Emzirme Döneminde Kullanım:** Doktor kontrolü altında kullanılmalıdır. **Çocuklarda Kullanımı:** 12 yaşın altındaki çocuklarda kullanımı önerilmez. **KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU:** Gebelik ve emzirme gibi demir ve folik asit ihtiyacının arttığı durumlarda ve hafif demir eksikliği anemilerinde: Günde 1 kez, 1 draje aç karına alınmalıdır. Ciddi demir eksikliği anemilerinde: Hemogloblin düzeyinin % 8-9 gr'ın altına düştüğü durumlarda günde 2 kez 1 draje aç karına alınmalıdır. Organizmanın demir depolarını normale getirmek için tedaviye, hemogloblin düzeyi normale dönene kadar aynı şekilde devam edilir. Daha sonra 1-3 ay süreyle günde 1 draje alınır. **TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ VE AMBALAJ İÇERİĞİ:** 30 drajelik blister ambalajlı kutularda. **RUHSAT SAHİBİNİN İSİM VE ADRESİ:** KOÇAK İLAÇ A.Ş. RUHSAT TARİHİ VE NO.SU: 06.08.1996 - 179/22 **ÜRETİM YERİ:** KOÇAK İLAÇ A.Ş. Organize Sanayi Bölgesi Çerçesköy / TEKİRDAĞ **TİCARİ ŞEKLİ VE PER. SAT. FİYATI:** 30 drajelik blister ambalajlarda Gynoferon 8.12 TL (Temmuz 2015). Reçete ile satılır. Ayrıntılı bilgi için firmamıza başvurunuz.





# İçindekiler

Cilt: 46 Yıl: 2015 Sayı: 4

Contents

Volume: 46 Year: 2015 Number: 4

## KADIN HASTALIKLARI VE DOĞUM (Obstetrics and Gynecology)

### KLİNİK ARAŞTIRMA (Clinical Research)

**Uterin Karsinosarkomlarda İmmunohistokimyasal Olarak C-KIT Ekspresyonunun Değerlendirilmesi** 93-97  
(*Immunohistochemical Evaluation of C-KIT Expression in Uterine Carcinosarcomas*)

Ecmel Işık Kaygusuz

**Clinicopathological Evaluations of Cervical Polyps** 98-101

(*Serviks Poliplerinin Klinikopatolojik Değerlendirmesi*)

Mehmet Şükrü Budak, Mehmet Baki Şentürk, Ömer Birol Durukan, Yusuf Çakmak, Ayhan Yıldırım

**Histerektomi Olgularında Adenomyosis Prevelansı ve İlişkili Faktörler** 102-105

(*The Prevalance of Adenomyosis at Hysterectomy and Associated Factors*)

Mehmet Baki Şentürk, Mehmet Şükrü Budak, Yusuf Çakmak, Ömer Birol Durukan, Mesut Polat

### OLGU SUNUMU (Case Report)

**Diagnosis, Management and Prognosis of Cesarean Scar Pregnancy; Case Report** 106-108

(*Sezaryen Skar Gebeliğinde Tanı, Yönetim ve Prognoz; Olgu Sunumu*)

Herman İşçi, Gökçenur Gönenç, Nilgün Güdücü, Alin Başgül Yiğiter, İlkkan Dünder

**Yetişkin Bir Hastada İdiyopatik Vulvar Kalsinozis; Olgu Sunumu** 109-111

(*Idiopathic Calcinosis Cutis of the Vulva in an Adult Woman; A Case Report*)

Mustafa Gazi Uçar, Ceyhan Uğurluoğlu, Fatih Şanlıkan

## ÇOCUK SAĞLIĞI VE HASTALIKLARI (Pediatrics)

### KLİNİK ARAŞTIRMA (Clinical Research)

**Gebelik Öncesi Beden Kitle İndeksinin Perinatal ve Neonatal Sonuçlara Etkisi** 112-117

(*The Effect of Pregestational Body Mass Index on Prenatal And Neoanatal Outcomes*)

Kader K. Ata, Nevin H. Şahin

### OLGU SUNUMU (Case Report)

**Yenidoğan Döneminde Nadir Görülen Di George Sendromlu Olguda Geç Hipokalsemi** 118-120

(*Late Hypocalcemia with Di George Syndrome in a Rare Case of Neonatal Period*)

Handan Hakyemez Toptan, Ayşen Akbaş, Tülin Gökmen Yıldırım, Taner Yavuz, Fahri Ovalı, Güner Karatekin

## ÇOCUK CERRAHİSİ (Pediatric Surgery)

### OLGU SUNUMU (Case Report)

**The Role of Ultrasound in the Diagnosis of Hydrometrocolpos due to Vaginal Atresia; Case Report** 121-123

(*Vajinal Atrezi Nedeniyle Gelişen Hidrometrokolpos Tanısında Ultrasonun Rolü; Olgu Sunumu*)

Şerife Sevil Altunrende, Arzu Canan, Hülya Öztürk