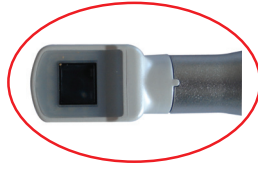
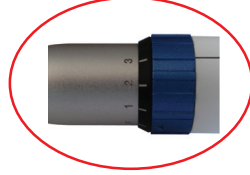


- Temassız kayıt özelliği (Dünyada ilk Patent Pending)
- 4 kademeli görüntü alma özelliği (Yüz-gülümseme-ağız içi-makro)
- 1 mm'ye kadar makro görüntü alabilme özelliği
- Otomatik kayıt özelliği
- Hareketli kayıt özelliği
- Yüksek görüntü kalitesi
- Buton ile yakala-kaydet özelliği
- Auto focus özelliği
- 10 metreye kadar kablo boyu
- Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10 uyumludur

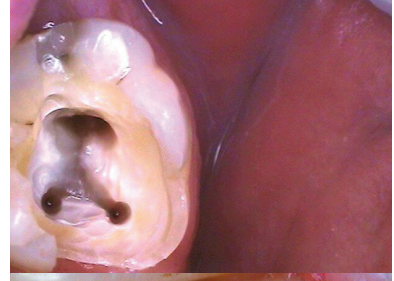
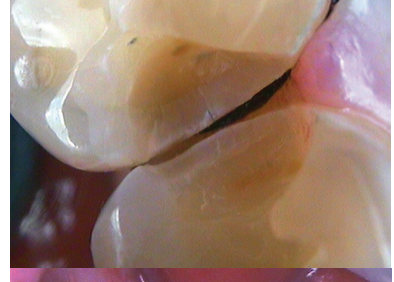
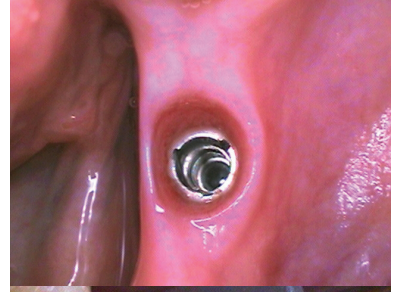


2 Yıl Garanti

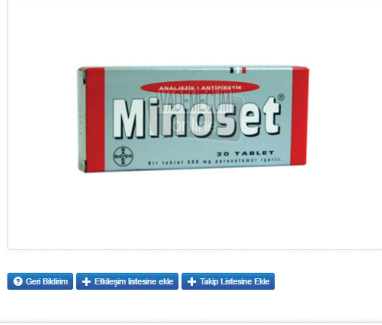


- Temassız kayıt özelliği (Dünyada ilk Patent Pending)
- Hareketli kayıt özelliği
- 720 p HD görüntü kalitesi
- Otomatik kapanma
- Yeşil buton ile programı açma kapama özelliği
- Turuncu buton ile yakala-bırak özelliği
- Auto focus özelliği
- 8 metreye kadar kablo boyu
- Windows XP, Windows 7, Windows 8, Windows 10 uyumludur

DP-15 Görüntüleri



Etken madde(ler)	Parasetamol 500 mg
NFC kodu	AAA
ATC kodu	N02BE01
Firma	Bayer
Barkod	8699546015597
Kamu no	A05042
SGK eşd. kodu	SGKFIA
SGK fiyat.ref. kodu	
Eşd. ilaç grubu	E187A
Per. satış fiyatı	1,95 TL. (KDV dahil)
Geril ödeme durumu	✓EK-1/IA'ya göre bedeli ödenir
Kamu ödenen	1,90 TL.
Kamu fark	0,05 TL.



Eczanelerde Kullanılan Altyapı ile Aynıdır

İLAÇ / e-REÇETE / e-imza

- Dental İlaç Bilgi Bankası
- Eczanede satılan tüm ilaçlar 13.000 adet civarı
- Günlük olarak güncellenir
- Etken maddeye göre arama
- Güncel ilaç resim ve fiyatları

e-reçete sistemine tam uyumlu olup e-imza ile entegre çalışabilmektedir. Dentaline e-reçete Sağlık Bakanlığı tarafından onaylıdır.



Doz Bilgisi

Yazılan ilaçlara ait doz bilgileri sistem tarafından ilgili ilaca göre tarafınıza belirtilmektedir.

Eşdeğer İlaçlar

Adı	Firma	Kamu Fiyatı	Kamu Ödenen	Fark
OXSAMEN Film Tablet 20 mg 10 film tabletlik ambalaj	Mustafa Nevzat	4,51 TL.	4,51 TL.	0,00 TL.
Bilin fiyatı en düşük olan ilaç.				
TENOX Kapsül 20 mg 10 kapsüllük ambalaj	Münir Şahin	4,98 TL.	4,96 TL.	0,02 TL.
TILCOTIL Film Tablet 20 mg 10 film tabletlik ambalaj	Deva	6,85 TL.	4,96 TL.	1,89 TL.
TILCOTIL Film Tablet 20 mg 30 film tabletlik ambalaj	Deva	14,27 TL.	14,27 TL.	
ZIKARAL Kapsül 20 mg 10 kapsüllük ambalaj	Sanovel	4,69 TL.	4,69 TL.	0,00 TL.
TENOKSAN Kapsül 20 mg 10 kapsüllük ambalaj	Pasiflendi			
TENOKSAN Kapsül 20 mg 30 kapsüllük ambalaj	Pasiflendi			
TENOKTİL Kapsül 20 mg 10 kapsüllük ambalaj	Üretilmiyor/fihhal edilmiyor	Pasiflendi		
TENOX Kapsül 20 mg 30 kapsüllük ambalaj	Üretilmiyor/fihhal edilmiyor	Pasiflendi		
TILKO Kapsül 20 mg 10 kapsüllük ambalaj	Pasiflendi			
TILKO Kapsül 20 mg 30 kapsüllük ambalaj	Pasiflendi			
VIENOKS Film Tablet 20 mg 10 film tabletlik blister ambalaj	Pasiflendi			
VIENOKS Film Tablet 20 mg 30 film tabletlik blister ambalaj	Pasiflendi			
ZIKARAL Kapsül 20 mg 30 kapsüllük ambalaj	Pasiflendi			
ILKOTEN Kapsül 20 mg 10 kapsüllük ambalaj	Üretilmiyor/fihhal edilmiyor	Pasiflendi		
ILKOTEN Kapsül 20 mg 30 kapsüllük ambalaj	Üretilmiyor/fihhal edilmiyor	Pasiflendi		

İlaç Etkileşim Bilgileri

Reçete yazarken otomatik olarak verdiğimiz ilacın etkileşim durumunu kontrol ederek size uyarı vermektedir.

Gıda etkileşimleri
İlaç etkileşimi
Dental malzemelerle etkileşim

İlaca Ait Prospektüs

Naprosken

Genel Bilgiler İçeren İlaçlar Yabancı İlaçlar

ATC Grubu: G02CC02, M01AE02, M01AE52, M01AE56, M02AA12

Propionik asit grubu nonsteroid antiinflamatuar ilaçtır. Naprosken COX1 ve COX2 enzimlerini yaklaşık olarak aynı derecede inhibe eder. İbuprofenle benzer özelliktedir, ancak yarılama ömrü uzun olduğu için günde 2 kez kullanımı yeterlidir. Antasitler ile birlikte alınırsa absorpsiyonu azalır. Gebeliğin 1. ve 2. trimesterinde B, son trimesterde ise D kategorisinde yer alır. Hipoglisemi yapabilir.

Propionik asit grubu ilaçların benzer etkileri ve yan etkileri vardır. COX1 ve COX2 enzimlerini inhibe edici etkileri benzerdir. Etkilidirler ve diğer nonsteroid antiinflamatuar ilaçlardan daha iyi tolere edilirler ve daha az yan etki insidansına sahiptirler.

Nonsteroid antiinflamatuar ilaçların (NSAİ) hepsi siklooksijenaz2 enzimi (COX2) inhibitörleridir. Bu şekilde prostaglandinlerin sentezini azaltarak inflamasyonu hafifletirler. Ancak midedeki siklooksijenaz1 (COX1) enzimini de bloke ettiklerinden protektif prostaglandinlerin sentezini azaltırlar ve dispeptik şikayetler, ülser ve gastrointestinal kanama gibi gastrointestinal yan etkilerini oluşturmurlar.

Nonsteroidal Antiinflamatuar İlaçların Kullanılması: Kas-iskelet sistemine ve eklemlerin çevresine ait ağrı oluşturan hastalıklar (örn. bursit, tendinit, sinovit, tenosinovit, lumbago, travma ve spor yaralanmaları).

Romatizmal hastalıklarda analjezik ve antiinflamatuar amaçla (örn. osteoartrit, romatoid artrit, juvenil romatoid artrit, ankilozan spondilit, akut gut).

Migren profilaksisi ve tedavisi.

Çeşitli ağrıların semptomatik tedavisi (baş ağrısı, diş ağrısı, dismenore, cerrahi sonrası ağrılar, kanser ağrıları vs.).

Enfeksiyon hastalıklarının semptomatik tedavisinde analjezik, antipiretik, antiinflamatuar amaçla.