

X-m

250 ml

Solüsyon Laksatif

FORMÜLÜ:

500 mg Sennosid A+B Kalsiyum içerir.

Yardımcı maddeler: Sodyum bikarbonat, Nipajin M. Sodik, Tampon Çözelti, Şeker, Tutti Frutti Aroması, Distile su y. m.

Birim ölçekte (5 ml'de): 10 mg Sennosid A+B Kalsiyum bulunur.

FARMAKOLOJİK ÖZELLİKLERİ:

Farmakodinamik özellikler:

Ağız yoluyla alındığında; hidrofilik özellikte olan ve ince bağırsaklarda pek fazla absorbe olmadan kolona ulaşan glikozid molekülü, kolonik bakteriyel enzim kolonik enzimlerce hidroliz edilir. Serbest hale gelen antrakinon bileşiği epitel hücrelerinde Na^+ K^+ ATP azı inhibe ederek suyun absorpsiyonunu engeller.

Farmakokinetik özellikler:

Ağızdan alınan antrakinon bileşiklerinin küçük bir kısmı alımını müteakip vücut tarafından emilir. Emilen kısım karaciğerde metabolize olur, metabolitleri ile birlikte bir kısmı feçes ile bir kısmı da idrarla atılır. Emilmeyen kısım kolonda bakteriler tarafından hidrolize olur ve böylece aktif antrakinon serbest kalır. Serbest kalan antrakinonlar alımından 5-6 saat sonra etkisini göstermeye başlar. Antrakinonlar, idrar ve feçesle dışarı atılır.

ENDİKASYONLARI:

Çeşitli tipteki kabızlıklarda, ameliyat öncesi hazırlamada ve radyolojik incelemelerden önce bağırsakların boşaltılması amacıyla kullanılır.

KONTRENDİKASYONLARI:

Kolonun iltihabi hastalıklarında, karın ağrısında, spastik kolon hastalıklarında, bağırsak tıkanması şüphesinde, elektrolit denge bozukluğu ile mide bulantısı ve kusma durumlarında kontrendikedir.

İçerdiği maddelerden herhangi birine duyarlılığı olan hastalarda kullanılmamalıdır.

UYARILAR/ÖNLEMLER:

Bu ürün bağırsak mukoza membranının hassasiyetini arttıracığı için uzun süreli kullanılmamalıdır. Aralıklı dozlarda alınıp bağırsakların normal çalışması sağlanmalıdır.

Laksatifler şiddetli karın ağrılarında kullanılmamalıdır.

Doktor tavsiyesi haricinde uzun süreli kullanılmamalıdır.

Laksatif etki bireysel değişkenlik gösterebileceği için normal olarak X-M tetkik veya müdahaleden 16 saat önce alınmalıdır. Etki alımından 5-6 saat sonra görülmeye başlar. Etki şiddeti kişilere göre değişebileceği için nadiren de olsa etki etmeyebilir.

Bileşimindeki şeker diabetli hastalarda dikkat gerektirir.

Çocukların ulaşamayacakları yerlerde saklayınız.

Gebelik ve Laktasyonda Kullanımı:

Gebelik Kategorisi: C

Hamilelik ve emzirme süresince kullanımının güvenli olduğu konusunda herhangi bir yayın bulunmamakla beraber bu dönemlerde kullanımının herhangi bir tehlike oluşturmayacağı düşünülmektedir.

Ancak yinede bu kategorideki ilaçlar için eğer hekim, ilacın gebe kadına sağlayacağı yararın ,fötüs üzerindeki potansiyel riskini haklı göstereceğine inaniyorsa kullanılmalıdır.

Araç ve Makine Kullanmaya Etkisi:

Araç ve makine kullanmaya etkisi yoktur.

YAN ETKİLER / ADVERS ETKİLER:

Uzun süreli kullanımı sulu ishale yol açar, bundan dolayı çok miktarda sıvı ve elektrolit özellikle potasyum kaybına , kas zayıflığına ve kilo kaybına sebep olur.

Bağırsak kas hareketlerindeki değişim nedeniyle malabsorbsiyon ve bağırsak genişlemesi ile aynı zamanda ülseratif kolit ve megakolon oluşabilir. İdrarda ve feçeste kırmızı veya sarı renklenme ile melanosis coli görülebilir. Kolik veya kramp tarzı hafif abdominal rahatsızlıklar görülebilir.

BEKLENMEYEN BİR ETKİ GÖRÜLDÜĞÜNDE DOKTORUNUZA BAŞVURUNUZ.**İLAÇ ETKİLEŞMELERİ VE DİĞER ETKİLEŞMELER:**

Klinik olarak herhangi bir ilaçla etkileşimi yoktur.

KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU:

Laksatif olarak;

Erişkinlerde : Akşamları yatarken 1-3 ölçek verilir.

6-12 yaş arası : Erişkin dozunun yarısı uygulanır.

2- 6 yaş arası : Yarım ile bir ölçek sabahları verilir.

Bir ölçek : Bir tatlı kaşığıdır.

Yarım ölçek : Bir çay kaşığıdır.

-Radyolojik incelemelerde ve ameliyat öncesi hazırlamada pürgatif olarak kullanılır.

-Radyolojik tetkik ve ameliyattan 14 - 16 saat önce verilmelidir.

-Doz ortalama olarak vücut ağırlığının kg'ı başına 2 mg Sennosid A+B Kalsiyum şeklindedir.

-İlacın alımından sonra bol su içilmelidir. Tetkikten önceki akşam posalı gıdalar yenilmemelidir.

-Sadece ağızdan kullanım içindir.

DOZ AŞIMI VE TEDAVİSİ:

Aşırı doz çok miktarda sıvı ve elektrolit, özellikle potasyum kaybına yol açan sulu ishale sebep olur.

Kusturarak, aspirasyonla mide boşaltılarak veya lavaj ile tedavi edilebilir.

Ayrıca tedavi özellikle kaybedilen sıvı ve elektrolitleri tamamlama gibi destekleyici önlemleri içermelidir.

SAKLAMA KOŞULU:

25°C'nin altındaki oda sıcaklığında saklanmalıdır.

TİCARİ TAKDİM ŞEKLİ:

X-M Solüsyon 250 ml

PIYASADA MEVCUT DİĞER FARMASÖTİK DOZAJ ŞEKİLLERİ:

X-M Solüsyon 75 ml

X-M Solüsyon 150 ml

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİM YERİ:

Yenişehir Laboratuvarı Tic. ve San. Ltd. Şti.

Plevne Caddesi No:101 Kat:1 06350 Gülseren / ANKARA

Tel: 0.312.351 34 60-61 Fax: 0.312.349 35 09

RUHSAT TARİHİ : 02.02.1996

RUHSAT NO : 177/21

Reçete ile satılır.