

# PASCORBİN 7,5 g

## BURAXILIŞ FORMASI:

venadaxili infuziya üçün məhlul 50 ml - 7,5 q

## TƏRKİBİ:

Aktiv maddə: askorbin turşusu (L-askorbat), 1ml məhlulda - 150 mq

**Onkoloji xəstəlikləri olan pasientlərdə** preparatın infuziyası ilə şüa və kimyəvi terapiya arasında ən azı 24 saat interval olmalıdır.

## Qeyd:

İnyeksiya üçün məhlulun tərkibində konservant yoxdur, ona görə flakon yalnız birdəfəlik istifadə üçün nəzərdə tutulub.

## ƏKS-GÖSTƏRİŞ:

- Tromboflebit, tromboza meyillik
- Böyrək daşı xəstəliyi
- Qlükoza 6 – fosfatdehidrogenaza çatışmazlığı
- Preparatın komponentlərinə qarşı yüksək həssaslıq
- 12 yaşdan aşağı uşaqlar
- Hamilə və laktasiya dövründə olan qadınlar

## ƏLAVƏ EFFEKTİ:

Pascorbin preparatını yüksək dozada qəbul etdikdə böyrək nahiyəsində ağrı və sidik ifrazının çətinləşməsi meydana çıxıb bilər.

*Pascoe*  
Naturmedizin seit 1895

Pascoe pharmazeutische Präparate GmbH  
Schiffenberger Weg 55 · D-35383 Giessen ·  
info@pascoe.de · www.pascoe.de

Azərbaycanda eksklüziv distribyutor: "PLANETA" İKŞ  
Tel: Baş ofis: (012) 430 89 49  
Aptek: (012) 430 30 10  
E-mail: info@planeta.az  
f © Planeta.aptek

# PASCORBİN 7,5 g

(7,5g - L-askorbat)

**PASCORBİN 7,5 g -  
məhlulunun venadaxili  
yeridilməsi təhlükəsizdir!**

- Pascorbin 7,5 g - preparatı fizioloji pH-a və osmolyarlığa malik olduğundan yüksək dozalarda istifadə oluna bilər, orqanizmə zərərli təsir göstərmir və venadaxili istifadəsi təhlükəsizdir!
- Plazmada askorbin turşusunun (L-askorbat şəklində) optimal terapeutik konsentrasiyasını təmin edir!
- Tərkibində heç bir konservant və stabilizator yoxdur!



*Pascoe*  
Naturmedizin seit 1895

Almaniya

## FARMAKOLOJİ XÜSUSİYYƏTLƏRİ:

Neyroendokrin sistemdə metabolik proseslərin reqlulyasiyası

Böyrəküstü vəzin hormonlarının sintezini stimullaşdırır

Histaminin katabolizmini və eliminasiyasını sürətləndirir

Qanın oksigenasiyasını artırır

Karnitinin biosintezini sürətləndirir

Kapilyar elastikliyinə artırır

Kardiovaskulyar sistemi gücləndirir

Süd turşusunun metabolizmini sürətləndirir

Dəmir ionunu reduksiya etməklə dəmirin xelat birləşmələrini əmələ gətirir

Dəmir duzlarının sorulmasını yaxşılaşdırır

Komplement sistemini aktivləşdirir

İnterferon sintezini artırır

Şiş hüceyrəsinə sitotoksik təsir edir

Antioksidant fermentlərin sintezini aktivləşdirir

Sərbəst oksigen radikalları hesabına meydana çıxan zəncirvari reaksiyaları dayandırır

Kanserojen və toksik maddələri transformasiya və eliminasiya edir

Kollagen sintezi

Prolin və lizin sintezi

Yara və sınıqların sağalmasında sürətləndirir



## GÖSTƏRİŞLƏR:

### BAZİS TERAPİYA

Vitamin C -nin çatışmazlığı ilə əlaqədar meydana çıxan klinik halların profilaktika və müalicəsində:

- Sinqa, qanaxma
- Uzunmüddətli parenteral qidalanma

### KOMPLEKS MÜALİCƏDƏ:

- İnfeksiyon xəstəlikləri
- Cərrahi əməliyyatlardan sonra
- Ağır travmalar (sümük sınıqları və gec sağalan yaralar)
- Müxtəlif dərəcəli yanıqlar
- Onkoloji xəstəliklər
- Müxtəlif intoksikasiyalar (xüsusən də zəhərlənmələr)
- Alkoqol və infeksiya mənşəli deliriya
- Psixi pozulmalar
- Addison xəstəliyi
- Allergik və iltihabi dəri xəstəlikləri
- Revmatik xəstəliklər
- Müxtəlif distrofiyalar
- Kardiovaskulyar xəstəliklər

### İSTİFADƏ QAYDASI VƏ DOZASI:

- Preparatın müalicə dozası göstərişdən asılı olaraq fərdi seçilir.
- 50 ml Pascorbin məhlulu 100 ml izotonik natrium xlorid məhluluna əlavə edilərək (hazırlanmış flakonu işıqdan qorumaq üçün qara örtüklə bükülməlidir) həftədə 2-3 dəfə venadaxilinə yavaş yeridilir.
- Müalicə müddəti klinik və laborator göstəricilərdən asılıdır.

100ml-0,9%  
NaCl məhlulu

