



**Dərman vasitəsinin istifadəsi üzrə təlimat**

**BEQAMMA** inyeksiya üçün məhlul

(Vitamin B kompleksi)

**Tərkibi:**

**Təsisredici maddə** : Tiamin hidroxlorid 10 mq

Nikotinamid 40 mq

Riboflavin fosfat 4 mq

Piridoksin hidroxlorid 4 mq

Dekspantenol 6 mq

Sianokobalamin 8 mkq

*Köməkçi maddələr*: Metilparaben, inyeksiya üçün su

### Farmakoloji xüsusiyyətləri

Tərkibində B qrupu vitaminləri olan kombinə olunmuş preparatdır. Vitamin B<sub>1</sub> (tiamin) orqanizmdə fosforlaşma prosesi nəticəsində kokarboksilazaya çevrilir və bir sıra ferment reaksiyalarında koferment kimi iştirak edir. Tiamin karbohidrat, zülal və yağ mübadiləsində əsas rol oynayır. Sinapslarda impulsun ötürülməsində aktiv iştirak edir. Vitamin PP (nikotinamid) toxuma tənəffüsündə, karbohidrat və yağ mübadiləsində iştirak edir. Riboflavin hüceyrə tənəffüsündə katalizatorudur. Vitamin B

<sup>6</sup>  
(piridoksin) mərkəzi və periferik sinir sisteminin normal fəaliyyəti üçün vacibdir. Fosforlaşmış formada amin turşuların metabolizmində koferment kimi iştirak edir. Neyromediatorların (dopamin, noradrenalin, adrenalin, serotonin, histamin və qamma aminoyağ turşusu)

biosintezində iştirak edir.

Dekspantenol pantoten turşusunun törəməsidir. Turşu və oksidləşmə proseslərində, karbohidrat, yağ mübadiləsində, asetilxolin, kortikosteroid, porfirin sintezində vacib rol oynayır. Epitel toxumasının əmələ gəlməsinə və funksional fəaliyyətinə təsir göstərir. Vitamin B<sub>12</sub> (sianokobalamin) normal qan əmələgəlmə və eritrositlərin yetişməsi üçün vacibdir, eyni zamanda orqanizmdə bir sıra biokimyəvi reaksiyalarda nuklein turşularının sintezi üçün metil qruplarının daşınmasında, zülal, aminturşu, karbohidrat, lipid sintezində iştirak edir. Siner sistemində gedən proseslərə təsir göstərir.

### Farmakokinetikası

Preparatın tərkib hissələri suda həll olan vitaminlər olduğu üçün onların orqanizmdə kumulyasiyası mümkün deyil. Beqamma preparatın göstərdiyi təsir kombinə olunmuş təsirdir. Ona görə də onun ayrı-ayrı tərkib hissələrinin kinetik tədqiqatı mümkün deyil.

### İstifadəsinə göstərişlər

Nevrit və nevralkiyalar;

Üçlü sinirin nevralkiyası;

Üz sinirinin parezi;

İşiaz;

Lyumbaqo;

Pleksitlər;

Qabırğaarası nevrалgiyalar;

Müxtəlif etiologiyalı nevrалgiyalar;

Polinevritlər;

Onurğadakı degenerativ dəyişikliklərlə bağlı olan sindromlarda;

Bütün növ periferik ağrılarda;

Mədə və onikibarmaq bağırsağ xorasında;

Psoriaz, ekzema, neyrodermitlərdə, hamiləlik toksikozu, müxtəlif mənşəli anemiya.

**İks göstərişlər**

Preparatın tərkibindəkilərə qarşı yüksək həssaslıq olduqda

**İstifadə qaydası və dozası**

Fərdidir. Günəşırı 2 ml (1 ampul) əzələdaxili və ya venadaxili yeridilir.

**İlavə təsirləri**

Məsləhət görülən dozalarda istifadə etdikdə əlavə təsiri az hallarda mümkündür. Qusma, taxikardiya, qaşınma və övrə şəkilli ötəri reaksiyalar ola bilər.

**Buraxılış forması**

Qutuda 2 ml-lik 5 ampul içlik vərəqə ilə birgə yerləşdirilir.

**Saxlanma şəraiti**

Otaq temperaturunda, qaranlıq və uşaqların əli çatmayan yerdə saxlamaq lazımdır.

**Yararlılıq müddəti**

3 il.

Yararlılıq müddəti bitdikdən sonra istifadə etmək olmaz.

**Aptekdə n buraxılma şərti**

Həkim resepti əsasında.

**İstehsalçı:**

«Azərfarm» LTD, Azərbaycan resp., Bakı ş., Bakıxanov qəs., Bünyadov küç., 14.

[Təlimatı yüklə](#)