



Neuro - İnjeel

Acidum phosphoricum D10, D30
Argentum nitricum D10, D30
Platinum metallicum D10, D30
Sepia officinalis D10, D30
Valeriana officinalis D10, D30
Avena sativa D10, D30
Strychnos ignatii D10, D30

GÖSTƏRİŞLƏR:

- Psixosomatik xəstəliklər
- Depressiya, nevrasteniya, vegetativ distoniya, sinir tükənməsi, əhval-ruhiyyənin tez-tez dəyişməsi
- Narahatlıq, isterik pozulmalar, zəiflik, əsəbilik və oyanıqlıq
- Menopauza sindromu
- Abstinensiya sindromu (müxtəlif maddələrdən ifrat istifadə etdikdə, məs., alkoqol və nikotin)
- Uşaqlarda əqli inkişafın ləngiməsi

DOZALANMA:

2 yaşa qədər: 1/3 amp x həftədə 2-3 dəfə
2 – 6 yaş: 1/2 amp x həftədə 2-3 dəfə
6 yaşdan yuxarı: 1 amp x həftədə 2-3 dəfə
d/a, d/i, ə/d, v/d.

Kəskin vəziyyətdə dozalanma: yaşa uyğun doza gündə 1 dəfə, daha sonra standart dozalanma ilə davam etməli. Per os qəbulu da mümkündür

Buraxılış forması: 1.1 ml N 5 amp

FARMAKOLOJİ TƏSİRİ:

Tərkibindəki komponentlərin birgə təsiri nəticəsində emosional pozulmaları aradan qaldırır.

İntellektimizi ömür boyu qoruyaq!



Cerebrum compositum | Tonico-İnjeel N | Neuro-İnjeel



Azərbaycanda eksklüziv distribyutor "PLANETA" şirkəti | Tel: (012) 430 30 10, 430 89 49
E-mail: info@planeta.az www.btk.az www.heel.az

-Heel
Healthcare designed by nature



Cerebrum compositum

Cerebrum compositum zəngin tərkibinə görə geniş spektrli təsir göstərir!

Acidum phosphoricum D10
Kalium phosphoricum D6
Selenium D10
Manganum phosphoricum D8
Magnesium phosphoricum D10
Sulfur D10
Kalium bichromicum D8

Baş beyin hüceyrələrində oksidləşmə reduksiya reaksiyalarını rəqulə edir, hüceyrədaxili strukturları sərbəst radikalın zədələnməsindən qoruyur. Neyronlar arasında impulsların ötürülməsini yaxşılaşdırır

Thuja occidentalis D6
Strychnos ignatii D8
Chinchona pubescens D4
Semecarpus anacardium D6
Conium maculatum D4
Hyoscyamus niger D6
Aconitum napellus D6
Anamirta cocculus D4
Ambra grisea D10
Gelsemium sempervirens D4
Ruta graveolens D4
Arnica montana D28
Aesculus hippocastanum D4

Beyin qan dövranını yaxşılaşdırır

Cerebrum suis D8
Embryo totalis suis D10
Hepar suis D10
Placenta totalis

Suis orqan ekstraktları sinir hüceyrələrinin funksiyasını yaxşılaşdırır, metabolizmini optimallaşdırır, bütün yaşlarda beyin-qan dövranı pozulmasının və koqnitiv pozulmaların qarşısını alır

GÖSTƏRİŞLƏR:

- MSS-n funksional və degenerativ zədələnmələri
- Serebro-vaskulyar çatışmazlıq
- Baş beyin silkələnməsindən sonrakı vəziyyət
- Depressiya, sinir tükənməsi, vegetativ distoniya
- Uşaqlarda fiziki və əqli inkişafın ləngiməsi, leqasteniya
- Yaddaş və diqqət pozulması
- İntellektual qabiliyyətin zəifləməsi, senil demensiya
- Dağınıq skleroz, Parkinson xəstəliyi, Alsheymer xəstəliyi və heriatrik dəyişikliklər

DOZALANMA:

2 yaşa qədər: 1/3 amp x həftədə 2 - 3 dəfə
2-6 yaş: 1/2 amp x həftədə 2 - 3 dəfə
6 yaşdan yuxarı: 1 amp x həftədə 2 – 3 dəfə, d/a, d/i, ə/d, v/d.
Per os qəbulu da mümkündür.

Əks göstəriş və əlavə təsirlər: yoxdur

Buraxılış forması: inyeksiya üçün məhlul: N 5 amp 2,2 ml.



Tonico - Injeel

Aurum metallicum D10, D30, D200
Chininum arsenicosum D10, D30
Chamaelirium luteum D10, D30
Hypericum perforatum D10, D30
Selenium D10, D30
Kalium phosphoricum D10, D30
Nux - vomica D10, D30

GÖSTƏRİŞLƏR:

- Fiziki və əqli yorğunluq
- Uşaqlarda əqli inkişafın ləngiməsi
- Gərgin iş rejimi zamanı - tonuslandırıcı kimi
- Vegetativ distoniya, nevrasteniya, xroniki yorğunluq sindromu və koqnitiv disfunksiya
- Stimulyatorlardan həddən-ziyadə istifadədən sonra (məsələn, nikotin, kofe, alkoqoldan sui istifadə) və imtahan zamanı tələbələrdə zehni qabiliyyətin yaxşılaşdırılması
- Pnevmoniya, poliartrit kimi ağır xəstəliklərdən sonra sağalma dövrü

DOZALANMA:

2 yaşa qədər: 1/3 amp x həftədə 2-3 dəfə
2-6 yaş: 1/2 amp x həftədə 2 - 3 dəfə
6 yaşdan yuxarı: 1 amp x həftədə 2-3 dəfə
d/a, d/i, ə/d, v/d.

Kəskin vəziyyətdə dozalanma: yaşa uyğun doza gündə 1 dəfə, daha sonra standart dozalanma ilə davam etməli.
Per os qəbulu da mümkündür

Buraxılış forması: 1.1 ml N 5 amp

FARMAKOLOJİ TƏSİRİ:

Tonuslandırır, stimule edir. Tərkibindəki maddələrin birgə təsirinə görə aşağıdakı effektləri verir: fiziki və əqli yorğunluğu aradan qaldırır, yaddaşı möhkəmləndirir, tonuslandırıcı effekt göstərir.