

Invenția se referă la medicină, în special la neurologie, pediatrie, reflexoterapie, și poate fi utilizată pentru ameliorarea calității tratamentului bolnavilor cu forme spastice și spastico-hiperchinetice ale paraliziei cerebrale la copii.

Metoda, conform invenției, constă în aceea că în decurs de 1...2 luni se administrează preparatele Lymphomyosot, Berberis-Homaccord, Nux vomica-Homaccord câte 4...7 picături de 3 ori pe zi per os, Coenzyme Compositum câte 0,9...1,8 ml de 2 ori pe săptămână intramuscular, Ubichinon Compositum câte 0,9...1,8 ml de 2 ori pe săptămână intramuscular, Nevroheeli câte 1 pastilă de 3 ori pe zi, Spascupreel câte 1 supozitor pe noapte. Începând cu a treia săptămână de tratament, se administrează Cerebrum Compositum, Placenta Compositum, Arteria Heel câte 1,0...2,5 ml de 2 ori pe săptămână subcutanat în regiunea punctelor biologic active G14, P7, MC6, TR6, TR5, E36, VB34, RP6, E36, IG3, V62, C5, VB39, VB20, V23, totodată fiecare preparat medicamentos se administrează în regiunea a 5 puncte biologic active, repetând alternarea lor timp de 3 săptămâni. Apoi, în următoarele 3 săptămâni, aceste preparate în aceeași consecutivitate se administrează în regiunea punctelor biologic active C3, V62, IG3, T14, V10, 13, VB20, 21, T3, 5, V23, 28, 31, 34, iar în următoarele 3...4 săptămâni în regiunea punctelor biologic active IG12, 15, G14-15, TR3-10, G14, 5, 6, 10, 11, MC5, 8, IG11, P10, VB20, 21, 30, 31, 34, V11, 15, 57, 60, E32, 41, IG3, 9, 14, T4, 14, 20, P5, 7, MC5, 6, GI10.

Revendicări: 1