



УКРАЇНА

ВИКОНАВЧИЙ ОРГАН КИЇВСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ
(КИЇВСЬКА МІСЬКА ДЕРЖАВНА АДМІНІСТРАЦІЯ)

ДЕПАРТАМЕНТ ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я

вул. Прорізна, 19, м. Київ-01, 01001, тел. (044) 284-08-75, (044) 284-08-02,
тел. «гарячої» лінії (044) 278-41-91, e-mail: health@kyivcity.gov.ua, код ЄДРПОУ 02012906

30.11.2021 № 061-12 366 / 1201

Шевченко Іван

foi+request-96393-98843bd8@dostup.pravda.com.ua

Шановний пане Іване!

Департамент охорони здоров'я виконавчого органу Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) за дорученням Київської міської державної адміністрації від 24.11.2021 № 6175 (з) опрацював Ваш запит щодо лікування хворих на розсіяний склероз та повідомляє.

Закупівля лікарських засобів за місцевою цільовою програмою «Здоров'я киян» для лікування хворих на розсіяний склероз здійснюється відповідно до заявки, складеної згідно з потребою пацієнтів, що стоять на обліку у відділенні демієлінізуючих захворювань нервової системи, з урахуванням номенклатури лікарських засобів та наявних залишків.

До заявки включено лікарські засоби, що зареєстровані в Україні та входять до міжнародних протоколів лікування Guideline on clinical investigation of medicinal products for the treatment of Multiple Sclerosis,ECTRIMS/EAN Guideline (2018), AAN Guidelines (2018), NICE, Atlantic Clinical Indications and Criteria for Intravenous/Subcutaneous Immunoglobulin May 2018.

У 2021 році до заявки на закупівлю включено таблетовані форми лікарських засобів Диматилфумарат, Мавенклад, Окрелізумаб та Імуноглобулін для внутрішньовенного введення.

Міжнародні протоколи лікування Імуноглобуліном при розсіяному склерозі ті інших демієлінізуючих захворюваннях:

Atlantic Clinical Indications and Criteria for Intravenous/Subcutaneous Immunoglobulin May 2018;

Elovaara, I., Apostolski, S., Van Doorn, P., Gilhus, N.E., Hietaharju, A., Honkaniemi, J., Van Schaik, I.N., Scolding, N., Soelberg Sorensen, P. and Udd, B. (2008), EFNS guidelines for the use of intravenous immunoglobulin in treatment of neurological diseases. European Journal of Neurology, 15: 893-908. <https://doi.org/10.1111/j.1468-1331.2008.02246.x>

AAN Guidelines: Goodin DS, et al. Disease modifying therapies in multiple sclerosis: report of the Therapeutics and Technology Assessment Subcommittee of the American Academy of Neurology and the MS Council for Clinical Practice Guidelines. *Neurology*. 2002;58:169-78. doi: 10.1212/WNL.58.2.169.

Результати досліджень:

Jagadeesh Bayry, Hans-Peter Hartung, Srini V Kaveri. IVIg for relapsing-remitting multiple sclerosis: promises and uncertainties. *Trends in Pharmacological Sciences*, Elsevier, 2015, 36 (7), pp.419-421. DOI: 10.1016/j.tips.2015.04.012. hal-01155485

Winkelmann. A, Rommer, PS, Meeker. M, Zettl, UK. Intravenous immunoglobulin treatment in multiple sclerosis: A prospective, rater-blinded analysis of relapse rates during pregnancy and the postnatal period. *CNS Neurosci Ther*. 2019; 25: 78- 85.

<https://doi.org/10.1111/cns.12985>

Досвід роботи провідних центрів:

Meilen Center Approaches: IVIG // Cleveland Clinic Mellen Center for Multiple Sclerosis Treatment and Research

Jagadeesh Bayry, Hans-Peter Hartung, Srini V Kaveri. IVIg for relapsing-remitting multiple sclerosis: promises and uncertainties. *Trends in Pharmacological Sciences*, Elsevier, 2015, 36 (7), pp.419-421. DOI: 10.1016/j.tips.2015.04.012. hal-01155485.

З повагою



Директор

Валентина ГІНЗБУРГ