

**ПРИЛОЖЕНИЯ к статье:** Симанив Т.О., Захарова М.Н., Сапожников К.В., Толкачева Д.Г., Соколова В.Д., Саблева Н.А., Мироненко О.Н., Химич Т.В. Эффективность и безопасность пегилированных форм интерферона в лечении ремиттирующего рассеянного склероза у взрослых пациентов: результаты скорректированного непрямого сравнения. *Анналы клинической и экспериментальной неврологии.* 2024;18(1):44–54.

## Приложение 1. Стратегия поиска

### Appendix 1. Search strategy

04.02.2022

#### Embase

4217 записей | results

('randomized controlled trial'/exp OR 'randomized controlled trial') AND ('multiple sclerosis'/exp OR 'multiple sclerosis') AND ('beta1a interferon'/exp OR 'beta1a interferon' OR 'beta1b interferon'/exp OR 'beta1b interferon' OR 'glatiramer'/exp OR 'glatiramer' OR 'teriflunomide'/exp OR 'teriflunomide' OR 'peginterferon'/exp OR 'peginterferon' OR 'fingolimod'/exp OR 'fingolimod' OR 'alemtuzumab'/exp OR 'alemtuzumab' OR 'natalizumab'/exp OR 'natalizumab' OR 'ocrelizumab'/exp OR 'ocrelizumab' OR 'cladribine'/exp OR 'cladribine' OR 'sampeginterferon beta 1a'/exp OR 'sampeginterferon beta 1a' OR 'divozilimab' OR 'bcd-054' OR 'bcd-132' OR 'baf312'/exp OR 'baf312' OR 'biib019'/exp OR 'biib019' OR 'daclizumab'/exp OR 'daclizumab' OR 'ga depot' OR 'ly2127399'/exp OR 'ly2127399' OR 'sb683699'/exp OR 'sb683699' OR 'ain457'/exp OR 'ain457' OR 'ofatumumab'/exp OR 'ofatumumab' OR 'atx-ms-1467' OR 'dirucotide'/exp OR 'dirucotide' OR 'evobrutinib'/exp OR 'evobrutinib' OR 'ono-4641'/exp OR 'ono-4641' OR 'laquinimod'/exp OR 'laquinimod' OR 'firategrast'/exp OR 'firategrast' OR 'ponesimod'/exp OR 'ponesimod' OR 'act-128800'/exp OR 'act-128800' OR 'alks 8700'/exp OR 'alks 8700' OR 'gnbac1'/exp OR 'gnbac1' OR 'mt-1303'/exp OR 'mt-1303' OR 'bg00012'/exp OR 'bg00012' OR Siponimod OR 'dimethyl fumarate' OR 'efficacy'/exp OR 'efficacy' OR 'safety')

#### PubMed

1791 записей | results

((randomised controlled trial) AND (multiple sclerosis)) AND (beta1a interferon OR beta1b interferon OR glatiramer OR

teriflunomide OR peginterferon beta-1a OR fingolimod OR alemtuzumab OR natalizumab OR ocrelizumab OR cladribine OR sampeginterferon beta 1a OR divozilimab OR BCD-054 OR BCD-132 BAF312 OR BIIB019 OR Daclizumab OR GA Depot OR LY2127399 OR SB683699 OR AIN457 OR Ofatumumab OR ATX-MS-1467 OR Dirucotide OR Evobrutinib OR ONO-4641 OR Laquinimod OR Firategrast OR Ponesimod OR ACT-128800 OR ALKS 8700 OR GNBAC1 OR MT-1303 OR BG00012 OR Siponimod OR dimethyl fumarate OR efficacy OR safety)

#### eLIBRARY.RU

167 записей | results

(рандомизированное клиническое исследование) and (рассеянный склероз) and ((интерферон бета) or глатирамер or терифлуноמיד or пэгинтерферон or финголимод or алектумумаб or натализумаб or окрелизумаб or кладрибин or сампэгинтерферон or bcd-054 or bcd-132 or baf312 or biib019 or даклизумаб or (депо GA) or ly2127399 or sb683699 or ain457 or офатумумаб or (atx-ms-1467) or дирукотид or МВР8298 or (М-2951) or (MSC-2364447С) or эвобрутиниб or (ono-4641) or лаквинимод or (SB 683699) or фиратеграст or понесимод or (act-128800) or (alks 8700) or (gnbac1) or (mt-1303) or (bg00012) or сипонимод) and (эффективность or безопасность)

Поиск по всем полям | Search in all fields

С учётом морфологии | Subject to morphology

Специальность: 76.29.51, Неврология

Field of study: 76.29.51 Neurology