**Lääkkeet, jotka voivat pahentaa myastenia gravista**

|  |  |
| --- | --- |
| **Antibiootit** | Aminoglykosidit Esim. amikasiini, gentamisiini, tobramysiini  |
| FluorokinolonitEsim. moksifloksasiini, norfloksasiini, ofloksasiini, levofloksasiini, siprofloksasiini |
| Makrolidit Esim. atsitromysiini, erytromysiini   |
| **Epilepsialääkkeet** | Gabapentiini   |
| **Glukokortikoidit\*** | Deksametasoni  |
| Metyyliprednisoloni  |
| Prednisoni ja prednisoloni  |
| **Immuno-onkologiset lääkkeet**  | Immuunivasteen vapauttajatEsim. atetsolitsumabi, ipilimumabi, nivolumabi, pembrolitsumabi |
| **Reumalääkkeet** | Hydroksiklorokiini  |
| Penisillamiini  |
| **Psykoosi- ja masennuslääkkeet** | SSRI-lääkkeet: sertraliini ja sitalopraami&  |
| Amisulpridi&  |
| Litium&  |
| **Sydän- ja verisuonisairauksien lääkkeet** | Ryhmän 1A rytmihäiriölääkkeetEsim. kinidiini, disopyramidi, aimaliini  |
| Beetasalpaajat#  |
| Kalsiumkanavan salpaajat#  |
| **Muut** | Botuliinitoksiini  |
| Desferrioksamiini  |
| Magnesium (erityisesti i.v.)  |
| Statiinit%  |
| Jodia sisältävät varjoaineet  |

\* Käytetään perinteisesti myastenia graviksen pahenemisvaiheiden  hoidossa. Suuret annokset voivat tilapäisesti aluksi pahentaa myasteenisia oireita.

# Voidaan käyttää vakaassa myastenia graviksessa, mutta suositellaan huolellista seurantaa erityisesti lääkkeen aloitusvaiheessa.

% Ovat turvallisia suurimmalle osalle myasteniapotilaista, mutta voivat harvoin osalla potilaista pahentaa oireita tai saada aikaan uuden myastenia graviksen puhkeamisen.  Sappihappojen sitojien (kolestyramiini, kolestipoli) tai PCSK9-estäjien (alirokumabi, evolokumabi) ei ole raportoitu pahentaneen myasteenisia oireita.

& Voidaan käyttää harkiten myasteniapotilailla, koska oireiden paheneminen on erittäin harvinaista tässä lääkeryhmässä

*Listan laati dos Sari Atula + dos. Aki Hietaharju.*