**Lääkkeet, jotka voivat pahentaa myastenia gravista**

|  |  |
| --- | --- |
| **Antibiootit** | Aminoglykosidit  Esim. amikasiini, gentamisiini, tobramysiini |
| Fluorokinolonit Esim. moksifloksasiini, norfloksasiini, ofloksasiini, levofloksasiini, siprofloksasiini |
| Makrolidit  Esim. atsitromysiini, erytromysiini |
| **Epilepsialääkkeet** | Gabapentiini |
| **Glukokortikoidit\*** | Deksametasoni |
| Metyyliprednisoloni |
| Prednisoni ja prednisoloni |
| **Immuno-onkologiset lääkkeet** | Immuunivasteen vapauttajat Esim. atetsolitsumabi, ipilimumabi, nivolumabi, pembrolitsumabi |
| **Reumalääkkeet** | Hydroksiklorokiini |
| Penisillamiini |
| **Psykoosi- ja masennuslääkkeet** | SSRI-lääkkeet: sertraliini ja sitalopraami& |
| Amisulpridi& |
| Litium& |
| **Sydän- ja verisuonisairauksien lääkkeet** | Ryhmän 1A rytmihäiriölääkkeet Esim. 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.*