

## Fármacos para administrar con precaución en pacientes con miastenia gravis

Realmente bajo supervisión de un neurólogo se pueden administrar la mayoría de fármacos. Pero están contraindicados si el médico no está familiarizado con estas patologías.

### ANTIBIÓTICOS:

Ciprofloxacino, Norfloxacino, Amikacina, Estreptomina, Kanamicina, Neomicina, Gentamicina, Paramomicina, Sisomicina, Viomicina, Espectinomina., Telitromicina, Azitromicina.. Imipenem, Tetraciclinas, Fosfomicina, Colisitina, Polimixinas, Bacitracina Lincomicina, Clindamicina

### RELAJANTES MUSCULARES:

Baclofen, Curarizantes, benzodicepinas, dantrolene, meprobamato

### ANESTÉSICOS:

Ketamina, Propanidida, Metoxifluorane, cloroformo y el éter. Se debe avisar al anestesista antes de cualquier intervención.

### HORMONAS:

Hormona tiroidea y la Oxitocina se administrarán con precaución. No son una contraindicación, de hecho, la MG tiene un riesgo aumentado de problemas tiroideos autoinmunes, pero al inicio del tratamiento se debe tener precaución.

Los corticoides no son una contraindicación, de hecho, son uno de los tratamientos de elección en la miastenia, pero al comienzo del tratamiento el paciente puede empeorar por lo que se debe vigilar estrechamente al mismo al inicio del tratamiento.

### ELEMENTOS NATURALES:

Especial cuidado con el magnesio, muy difundido en parafarmacias y utilizado para cefaleas, calambres o incluso problemas articulares asociado a ácido hialurónico.

### SITUACIONES ESPECIALES

Si se va a realizar un TC se debe avisar antes de que se aplique el contraste yodado, no siendo una contraindicación, si se considera una situación de riesgo

### PRECAUCIÓN:

Con todos los fármacos que produzcan bajada de potasio (hipokaliemia) como algunos diuréticos. Y algunos laxantes

Con los anticonceptivos, especialmente las primeras semanas tras su administración

Algunos antibióticos como la eritromicina, las sulfamidas o la ampicilina.