

Ulteriori condizioni mediche:

Farmaci attualmente assunti:

Farmaci da assumere con cautela

Dato che sono affetto da MG, c'è il rischio che la prescrizione di alcuni farmaci possano peggiorare il mio rischio di sperimentare sintomi di debolezza. **Vi prego di consultare la sezione "Farmaci da assumere con cautela" riportata all'interno della Carta di allerta per il paziente.**

Per domande relative ai farmaci, contattare il mio medico specializzato in MG:

Nome

Telefono

o

Si prega di consultare il proprio medico o farmacista. È stato riscontrato che l'assunzione di farmaci aggiuntivi aggrava i sintomi da affaticamento in alcuni pazienti affetti da MG. Il paziente affetto da MG e il medico devono tenerne conto ogni qual volta che viene loro prescritto un nuovo farmaco.

È possibile consultare informazioni più aggiornate e approfondite in merito agli effetti dei farmaci sulla MG attraverso il nostro sito web myasthenia.org.



© Myasthenia Gravis Foundation of America, (MGFA) www.myasthenia.org

Aggiornato al 2020

! CARTA DI ALLERTA PER IL PAZIENTE !

Sono affetto/a da **miastenia gravis (MG)**, una patologia che potrebbe talvolta rendermi talmente debole che potrei avere difficoltà a stare in piedi o a parlare coerentemente. Inoltre, potrei mostrare sintomi come palpebre calanti, sdoppiamento della vista e anche difficoltà a respirare o deglutire. Talvolta questi sintomi possono essere scambiati per un caso di intossicazione. Nel caso in cui le mie difficoltà a respirare o deglutire fossero gravi, ciò potrebbe essere sintomo di una "crisi di MG".

Se vi sembra che abbia bisogno di aiuto, vi prego di contattare il mio contatto di emergenza e chiamare il 911.

IL MIO NOME

Anno di nascita

Indirizzo

Città

Provincia

CAP

Telefono

o

CONTATTO DI EMERGENZA

Nome

Relazione

Telefono

o

ISTRUZIONI PER PERSONALE DI PRIMO SOCCORSO

Gravi difficoltà respiratorie

(disturbi quali respiro affannoso durante i periodi di riposo, difficoltà a parlare con frasi lunghe, attacchi d'ansia, irrequietezza, fame d'aria, affaticamento, incapacità di rimanere sdraiato, tosse debole):

- Mantenere libere le vie respiratorie.
- Aspirare le secrezioni orali aggregate.
- Fornire un supporto respiratorio attraverso un AMBU o ventilazione non invasiva, se disponibile
- La difficoltà respiratoria nei pazienti affetti da MG è correlata ad una debolezza diaframmatica. *La pulsossimetria non è un metodo di misurazione affidabile per valutare lo status respiratorio del paziente.*

Gravi difficoltà a deglutire

(disturbi quali soffocamento, conati, rigurgito nasale, incapacità di deglutire alimenti, farmaci o la saliva):

- nel caso di soffocamento attivo, aprire la bocca e rimuovere qualsiasi residuo alimentare visibile.
- Eseguire la manovra di Heimlich se si sospetta che corpo estraneo (inclusi i residui di cibo) stia ostruendo le vie respiratorie.
- Mantenere libere le vie respiratorie.
- Aspirare le secrezioni orali aggregate.
- Mantenere la calma
- Se il paziente è cosciente, farlo/a sedere.

FARMACI DA ASSUMERE CON CAUTELA SE SI SOFFRE DI MG

- **Telitromicina:** antibiotico per la polmonite acquisita in comunità. La FDA statunitense ha disposto un avvertimento di "scatola nera" nei confronti di questo farmaco se utilizzato in correlazione alla MG. *Non dovrebbe essere usato in caso di MG.*
- **Fluorochinoloni** (es., ciprofloxacina, moxifloxacina e levofloxacina): antibiotici ad ampio spettro comunemente prescritti che sono associati ad un peggioramento della MG. La FDA statunitense ha disposto un avvertimento di "scatola nera" nei confronti di questi agenti se utilizzati in correlazione alla MG. *Utilizzare con cautela o non utilizzare affatto.*
- **Tossina botulinica:** *Evitare*
- **Pinicillamina (D):** utilizzata per trattare la malattia di Wilson e raramente anche nei casi di artrite reumatoide. Fortemente associata alle cause della MG. *Evitare*
- **Clorochina** (Aralen): Utilizzata per la malaria e le infezioni da amebe, Potrebbe peggiorare o acutizzare la MG. *Utilizzare con cautela.*
- **Idrossiclorochina** (Plaquenil): Utilizzato nei casi di malaria, artrite reumatoide e lupus. Potrebbe peggiorare o acutizzare la MG. *Utilizzare con cautela.*
- **Chinino:** utilizzato occasionalmente per i crampi alle gambe. *Negli Stati Uniti, il suo utilizzo è vietato tranne che per curare la malaria.*
- **Magnesio:** potenzialmente pericoloso se somministrato per via endovenosa, es. nei casi di eclampsia durante gli ultimi mesi di gravidanza o in pazienti affetti da ipomagnesiemia. *Utilizzare solo se assolutamente necessario* e controllare che i sintomi non peggiorino.

- **Antibiotici macrolidi** (es., eritromicina, azitromicina, claritromicina): antibiotici solitamente prescritti per il trattamento di infezioni batteriche gram-positive. Potrebbero peggiorare la MG. *Utilizzare con cautela o non utilizzare affatto.*
- **Antibiotici aminoglicosidici** (es., gentamicina, neomicina, tobramicina): utilizzata per il trattamento di infezioni batteriche gram-negative. Potrebbero peggiorare la MG. *Utilizzare con cautela nel caso in cui non siano disponibili trattamenti alternativi.*
- **Corticosteroidi:** Un trattamento standard per la MG, ma può causare un peggioramento transitorio entro le prime due settimane. *Fare molta attenzione* a questa possibilità.
- **Procainamide:** utilizzato per il trattamento di irregolarità del ritmo cardiaco. Potrebbe peggiorare la MG. *Utilizzare con cautela.*
- **Deferoxamina:** Agente chelante utilizzato per trattare l'emocromatosi. *Potrebbe peggiorare la MG.*
- **Betabloccanti:** solitamente prescritti per il trattamento di ipertensione, patologie cardiache ed emicrania, ma potenzialmente pericolosi in relazione alla MG. Potrebbero peggiorare la MG. *Utilizzare con cautela.*
- **Statine** (es., atorvastatina, pravastatina, rosuvastatina, simvastatin): utilizzata per ridurre il colesterolo sierico. Potrebbe peggiorare o acutizzare la MG. *Utilizzare con cautela se indicato e con il più basso dosaggio possibile.*
- **Agenti di contrasto radiologico iodati:** i vecchi rapporti documentano un maggiore affaticamento dovuto alla MG, ma i moderni agenti di contrasto sembrano sicuri. *Utilizzare con cautela e controllare che i sintomi non peggiorino.*

Questa lista non è esaustiva.