

Gentile Signora,  
Egregio Signore,

La **informiamo** che, in base alla Sua patologia:

- Sindrome di Guillain-Barré (GBS)
- Miastenia gravis
- Polineuropatia demielinizante infiammatoria cronica (CIDP)
- Neuropatia motoria multifocale (MMN)

Lei dovrà essere sottoposto a un **trattamento sanitario** definito:

#### SOMMINISTRAZIONE ENDOVENA DI IMMUNOGLOBULINE

La **informiamo** che il trattamento sanitario consiste in:

Le Immunoglobuline sono disponibili come preparazione sterile di anticorpi concentrati estratti dal plasma di donatori sani.

Le Immunoglobuline a somministrazione endovenosa sono inserite nell'elenco dei farmaci di uso consolidato in neurologia.

Il trattamento viene effettuato con il dosaggio di 0,4 g/kg al giorno per 5 giorni. Il trattamento può essere ripetuto in caso di ricadute.

La **informiamo** che la terapia immunoglobuline endovena è una terapia ben tollerata. Esiste tuttavia, la possibilità di effetti secondari per i quali verranno prese tutte le misure terapeutiche necessarie.

Come tutti i medicinali, questo medicinale può causare effetti indesiderati sebbene non tutte le persone li manifestino. Gli effetti indesiderati riportati di seguito possono in generale verificarsi dopo trattamento con Immunoglobuline.

In particolare, i **possibili effetti indesiderati** derivanti da questo trattamento sono:

- brividi, mal di testa, capogiro, febbre, vomito, nausea, reazioni allergiche, artralgie (dolori delle articolazioni), abbassamento della pressione del sangue e dolore lombare di moderata intensità sono stati riportati occasionalmente;
- casi isolati di riduzione temporanea dei globuli rossi (anemia emolitica reversibile/emolisi);

- un improvviso abbassamento della pressione del sangue è stato riportato raramente e, in alcuni casi isolati, possono verificarsi reazioni di ipersensibilità (shock anafilattico), anche quando il paziente non abbia mostrato reazioni a precedenti somministrazioni; • sono stati osservati rari casi di reazioni cutanee transitorie;
- molto raramente sono state osservate reazioni tromboemboliche (formazione di coaguli nel sangue) che possono causare infarto miocardico, ictus, ostruzione delle vene polmonari (embolia polmonare) e trombosi delle vene profonde;
- casi di meningite non infettiva transitoria (meningite asettica reversibile);
- sono stati riportati un aumento del livello di creatinina nel sangue e/o casi di improvvisa insufficienza renale;
- casi di danno polmonare acuto associato a trasfusione (TRALI);
- casi di rialzi pressori durante tutto il ciclo di Ig G con saltuaria necessità di rimodulazione posologica della terapia antipertensiva se già assunta in cronico.

La **informiamo** che gli studenti in Medicina o delle Professioni Sanitarie e/o tirocinanti possono partecipare al percorso di cura in maniera proporzionale alle competenze acquisite ed essere coinvolti anche nel processo di acquisizione del Consenso Informato.

Roma lì \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_