

PAZIENTE:

Cognome	ALTAVILLA	Nome	MARILENA	Anno di nascita	1959	Cartella clinica n.	000107/1
---------	-----------	------	----------	-----------------	------	---------------------	----------

VISITE SPECIALISTICHE FISIATRICHE

N° PROGRESSIVO: 3

CONSULENZA SPECIALISTICA:

Paziente con diagnosi di Sclerosi Laterale primaria, soggetto vigile con canale produttivo del linguaggio compromesso e vicariato da device tecnologico con software vocale, comprensione conservata; in sede di visita si aggiorna la terapia farmacologica: Nevralcare 1 cp x 2 / die, Vit B12 formulaz. cp: 1 cp/ sett, Mag2 bustine: 1 / die, THC/CBD olio: 7 gtt la sera, Zirfos bust, Jovis flac: 1 flc/ die x 10 giorni/ mese, Didrogyl gocce: 30 gtt/ settimana, Complso Vit C e Vit E 1 / die, Laroxyl 3 gocce / sera, Nicetile bustine: 1 bust /die x 5 gg / settimana, Escitalopram gocce: 20/die. Il quadro motorio risulta caratterizzato da tetraparesi con aumento del tono muscolare e schema prevalentemente flessorio agli AASS d estensorio agli AAIL con piedi in flessione plantare ed intrarotazione: maggiore compromissione al lato sinistro. La stazione assisa necessita di supporto posteriore e laterale per tendenza alla lateropulsione, i passaggi posturali sono dipendenti da assistenza, la stazione eretta non è realizzabile autonomamente: tale postura con massimo supporto è configurata come passaggio posturale assistito nei trasferimenti di alloggiamento tramite il care - giver, ulteriori trasferimenti vengono vicariati dall'utilizzo di sollevatore. In sede di visita si raccomanda un adeguato introito di liquidi, si propone una terapia miorilassante e si consiglia di mantenere l'alvo libero con ricorso a clisterini evacuativi al fine di gestire la stitichezza.

Obiettivi:

- prevenire ulteriori rigidità articolari e riduzioni del rom articolare
- prevenire s. dolorose polidistrettuali
- modulare l'ipertono muscolare
- sostenere una maggiore tolleranza al mantenimento della stazione assisa
- ridurre, nei limiti consentiti dalla patologia, la dipendenza nei passaggi posturali
- migliorare la tolleranza allo sforzo e sostenere una adeguata dinamica respiratoria.

Data
09/01/2023