

PAZIENTE:

Cognome	CHIAVERINI	Nome	ANTONIO LUIGI FRANCESCO	Anno di nascita	1950	Cartella clinica n.	001225/1
----------------	------------	-------------	-------------------------------	--------------------------------	------	------------------------------------	----------

VALUTAZIONI/RELAZIONI FISIOTERAPICHE**N° PROGRESSIVO: 4****RELAZIONE TRIMESTRALE:****DIAGNOSI:**

Versamento pleurico

Cod. ICD9: 511.9

Cod. ICD10: Z99.1

SITUAZIONE ATTUALE:

Paziente con insufficienza respiratoria, ridotta tolleranza allo sforzo e ridotta autonomia nei trasferimenti con tono dell'umore fluttuante.

OBIETTIVI:

- sostenere la motilità segmentaria ai quattro arti
- prevenire ulteriori rigidità articolari
- acquisire ulteriore autonomia nell'esecuzione dei passaggi posturali
- migliorare la dinamica respiratoria e la tolleranza allo sforzo,
- sostenere un funzionale equilibrio in stazione eretta e promuovere ulteriormente l'autonomia nella dinamica deambulatoria

METODOLOGIE E TRATTAMENTI:

Mobilizzazione attiva dei quattro arti
esercizi di equilibrio e coordinazione
esercizi respiratori
esercizi propriocettivi
corretto training del passo

VALUTAZIONE E RISULTATI:

Cartella Clinica ex Art. 26 L. 833/78

Ed. 2 Rev. 0.0 - 01/01/2022

PAZIENTE:

Cognome	CHIAVERINI	Nome	ANTONIO LUIGI FRANCESCO	Anno di nascita	1950	Cartella clinica n.	001225/1
----------------	------------	-------------	-------------------------------	--------------------------------	------	------------------------------------	----------

Paziente autonomo nello svolgimento del trattamento fisioterapico indicato nel PRI.

Lamenta esclusivamente dolore nell'esecuzione di esercizi agli AASS.

Non risultano variazioni nel programma e nel progetto riabilitativo.

Dal mese di dicembre, a causa di ricoveri ospedalieri continui, il paziente non riesce ad eseguire interamente il trattamento riabilitativo, poiché presenta un'accentuata ipostenia.

Data: 28/01/2023

Firma: Dott./Dott.ssa Carrella Viviana

#63 | FNOFI - FEDERAZIONE NAZIONALE ORDINI FISIOTERAPISTI