

Applicabilità dello strumento “Profilo Funzionale” come strumento di assestment alla persona per team multidisciplinare nell’ambito delle demenze.

Premessa:

Il team Multidisciplinare è composto da varie figure professionali ognuna con le sue competenze specifiche nel valutare e trattare aspetti diversi del paziente con strumenti differenti, lavorando in Team spesso risulta complicato comprendere i risultati delle valutazioni effettuate da un altro professionista che ha utilizzato strumenti non conosciuti al resto del team.

La scheda di valutazione del “Profilo Funzionale” si propone di valutare il paziente sotto tutti gli aspetti funzionali, dal cognitivo al motorio dando risultati facilmente fruibili da tutti i professionisti in modo semplice ed efficace, soprattutto in soggetti complessi come i pazienti affetti da demenza che presentano Impairments in vari ambiti.

Obiettivi:

- 1) Somministrare la scala del “Profilo Funzionale”, e confrontare nello specifico l’ambito Controllo Motorio Grossolano (provvisoriamente), con altre scale validate in Italiano per gli stessi aspetti, come: Berg Balance Scale (BBS), Tinetti Balance Assessment e Functional Ambulatory Category (FAC)
- 2) Valutare se i risultati emersi tra le scale siano statisticamente simili come risultati.
- 3) Promuovere ulteriori studi sugli altri ambiti indagati nel Profilo Funzionale da parte di altri professionisti (esempio Logopedisti, Ortottici, Psicologi) per valutare se i risultati emersi siano compatibili con scale validate nei loro ambiti di competenza.
- 4) Proporre l’eventuale adozione del “Profilo Funzionale” come strumento di assestment al paziente per il team multidisciplinare.

Campione: Ospiti del Centro Diurno, RSA nucleo speciale Demenze (40 soggetti totali circa)

Strumenti di Ricerca:

-Scala Profilo Funzionale

-Berg Balance Scale (BBS) e Tinetti Balance Assessment: Valutazione dell’equilibrio, Validate in Italiano

-Functional Ambulatory Category (FAC): Valutazione della deambulazione, Validata in Italiano

Somministrazione: La somministrazione delle varie scale sarà svolta da un Laureando del CDL in Fisioterapia dell’Università di Ferrara dopo adeguata formazione nella somministrazione di tali strumenti, i dati raccolti saranno totalmente anonimi.

Analisi statistiche: L’analisi statistica servirà a valutare se i risultati ottenuti con le varie scale siano statisticamente compatibili con quelli emersi dal Profilo Funzionale, per valutarne l’efficacia nell’analizzare i risultati nell’ambito della deambulazione ed equilibrio nei pazienti con demenza.

Enti coinvolti:

Università degli studi di Ferrara, Corso di Laurea in Fisioterapia

ASP di Ferrara

Bibliografia:

Can J Public Health. 1992 Jul-Aug;83 Suppl 2:S7-11.

Measuring balance in the elderly: validation of an instrument.

Berg KO1, Wood-Dauphinee SL, Williams JI, Maki B

<http://www.rehabmeasures.org/Lists/RehabMeasures/PrintView.aspx?ID=888>

Int J Geriatr Psychiatry. 2017 Jan 17. doi: 10.1002/gps.4662. [Epub ahead of print]

Effects of adding whole-body vibration to routine day activity program on physical functioning in elderly with mild or moderate dementia: a randomized controlled trial.

Lam FM1, Liao LR2, Kwok TC3, Pang MY1 (Utilizzo della scala Berg e Tinetti per gli Outcome)

<http://www.rehabmeasures.org/Lists/RehabMeasures/PrintView.aspx?ID=920>