

SYLLABUS DEL CORSO

Valutazione Funzionale in Riabilitazione

2122-3-I0201D143-I0201D225M

Obiettivi

- Individuare le fasi della metodologia professionale del fisioterapista
- Applicare l'ICF all'interno del processo valutativo
- Analizzare gli indicatori di outcome (modalità di applicazione e dati di validità e accuratezza)

Contenuti sintetici

- Il metodo
- Cosa valutare (le dimensioni della valutazione nel paradigma sistemico)
- Come valutare (valutazione qualitativa e quantitativa)
- Progetto riabilitativo individuale

Programma esteso

- Le ipotesi valutative, la valutazione riabilitativa nel paradigma sistemico e il ruolo dell'ICF (WHO 2001)

- La valutazione multidisciplinare in ambito neurologico
- Valutazione quantitativa: le scale di valutazione principali in ambito riabilitativo

(CIRS, SF36, Hoehn&Yahr, Ashworth, Nihss, European stroke scale, Motricity index, Trunk control test, Modified Barthel index, FIM, ARAT, Fugl-Meyer, Fatigue severity scale, Disability rating scale, Glasgow coma scale, Berg Balance scale, Tinetti balance+gait)

- Il progetto riabilitativo individuale. I tempi del trattamento riabilitativo. I tempi della struttura e i tempi del paziente. Progettare nell'incertezza.
- Dal progetto riabilitativo individuale al programma riabilitativo

Prerequisiti

Modalità didattica

Lezioni frontali, discussione di casi clinici in plenaria, lavori in piccolo gruppo in presenza salvo successive diverse disposizioni legate all'emergenza pandemica.

Materiale didattico

- Bonaiuti D., "Le scale di misura in riabilitazione", Roma, SEU, 2011- Pistarini C., "Semeiotica Neurologica in Riabilitazione - fondamentali", Milano, edi-ermes, 2012
 - Cerri C., "Introduzione alla medicina riabilitativa", Milano, B.A. Graphis, 2006
 - Rauch A, Cieza A, Stucki G., "How to apply the International Classification of Functioning, Disability and Health (ICF) for rehabilitation management in clinical practice". Eur J Phys Rehabil Med, 2008.
- Jiandani MP, Mhatre BS, "Physical therapy diagnosis: how is it different?". J Postgrad Med, 2018
- Monaco F, "Neurologia", Torino, Centro Scientifico Editore, 2004

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Primo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Descritto nel syllabus dell'insegnamento

Orario di ricevimento

Su appuntamento

