

# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

### **SYLLABUS DEL CORSO**

# Principi di Neuroriabilitazione

2425-2-I0201D136-I0201D202M

#### Obiettivi

Apprendere i principi che sottendono alla definizione di Funzionamento della persona, i principi di interdisciplinarietà che stanno alla base del concetto di team riabilitativo LEA 2017 (G.U. 18 Marzo 2017) nella stesura del Progetto Riabilitativo Individuale. Apprendere le conoscenze scientifiche sul recupero funzionale post lesione centrale.

#### Contenuti sintetici

concetti di recupero da una lesione lesione centrale. il compenso funzionale. la definizione degli obiettivi riabilitativi e la presa in carico globale

#### Programma esteso

il sistema ICF. concetti di team riabilitativo. come misurare il recupero. come individuare le priorità nel progetto riabilitativo. il contratto con la persona assistita e i suoi caregiver. meccanismi di plasticità nervosa. come definire gli outcomes.

#### Prerequisiti

conoscere la neuroanatomia, la neurofisiologia e la neurofisiopatologia

#### Modalità didattica

lezioni frontali (didattica erogativa) ed esercitazioni

#### **Materiale didattico**

dispensa

#### Periodo di erogazione dell'insegnamento

primo semestre

## Modalità di verifica del profitto e valutazione

esame scritto con domanda aperta o prova orale a richiesta dello studente.

si valuterà in particolare la acquisiszione dei concetti di modifica che l'eserizio terapeutico può produrre nella singola sistuazione sindromica neurologica.

#### Orario di ricevimento

da accordare col docente

#### **Sustainable Development Goals**

SALUTE E BENESSERE