

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Rehabilitation of The Severe Brain Injury

2425-3-I0201D143-I0201D226M

Obiettivi

conoscere la nosografia riabilitativa • comprendere delle differenze fra medicina "per acuto" e medicina riabilitativa. saper impostare il programma riabilitativo tipico degli esiti del coma • analizzare e valutare esordio, sintomi ed efficacia dei trattamenti ricordando come a parità di malattia, possono presentarsi problemi diversi negli uomini e nelle donne;

Contenuti sintetici

la grave cerebrolesione approccio medico approccio logopedico approccio neuropsicologico approccio fisioterapico approccio fisiatrico

Programma esteso

• concetto di riabilitazione nella grave cerebrolesione • necessità della definizione antropologica per riabilitare • • la nosografia ICF: principi ed utilizzo in gravecerebrolesione• l'applicazione dei principi all'organizzazione dell'intervento nella grave cerebrolesione. il coma lo stato di minima coscienza e di coscienza piena. le complicanze tipiche della grave cerebrolesione acquisita. la disfagia, la nutrizione enterale e parenterale, la gestione della cannula tracheostomica, la fisioterapia respiratoria e il riallenamento alla fatica. la ripresa del funzionamento della corteccia associativa

Prerequisiti

conoscenze di base, nozioni di clinica neurologicia e di metodologia riabilitativa

Modalità didattica

didattica erogativa in modalità mista: parziale presenza e lezioni videoregistrate sincrone

Materiale didattico

dispensa

Plum and Posner's: Diagnosis of Stupor and Coma.

Periodo di erogazione dell'insegnamento

2° semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

quiz a scelta singola, domanda aperta, orale su richiesta dello studente. si darà preferenza a domande di ordine clinico in cui si evidenzia la capacità di ragionamento terapeutico

Orario di ricevimento

Su appuntamento

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE