



PER LA TUA FORMAZIONE
LA SCELTA MIGLIORE



Inizio corso **01/01/2019**
Fine corso **31/12/2019**
Durata corso **6h**
Crediti **6.0 ECM**
Collana **Film Formazione**
Tutoraggio **No**

Age.na.s **246782**



IN COLLABORAZIONE CON

Consulcesi

PRODUCER



Disabilità motorie, riabilitazione e sport. Un approccio terapeutico globale - No Limits (ed. 2019)

DESCRIZIONE DEL CORSO

Il corso affronta il tema delle disabilità motorie dal punto di vista clinico e psicologico e propone aggiornamenti sull'evoluzione della ricerca in ambito tecnologico per gli ausili e l'assistenza alle persone con disabilità a sostegno della loro autonomia nel quotidiano, nelle relazioni sociali e nelle loro attività, anche sportive. Il percorso didattico proposto si articola in tre moduli tematici. Il primo, dedicato alle disabilità motorie, parte dalle patologie causa di disabilità ponendo l'attenzione su quelle di natura traumatica, in particolare le lesioni midollari, la loro classificazione, trattamento e sulla prevenzione delle complicanze. Il secondo modulo propone un focus degli studi e della ricerca sull'evoluzione degli ausili per persone con disabilità. Il terzo, infine, si propone di analizzare gli aspetti ludo-terapeutici della pratica motoria proponendo approcci, conoscenze e modalità di avviamento all'attività motoria adattata ed alle differenti discipline sportive per i soggetti con disabilità.

FINALITA' DEL CORSO

Sensibilizzare e formare gli specialisti sanitari sulle differenti modalità d'intervento e di trattamento terapeutico in favore della persona con disabilità motorie.

OBIETTIVO FORMATIVO

22 - Fragilità (minori, anziani, tossico-dipendenti, salute mentale) tutela degli aspetti assistenziali e socio-assistenziali

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Il Prof. Manozzi è Specialista in Medicina dello Sport, Medicina Fisica e Riabilitativa, Medicina Generale. Docente referente Area Disabilità e Sport presso l'Università degli Studi Tor Vergata di Roma e docente Sport Terapia Università G. D'Annunzio di Chieti/Pescara. Medico delle Federazioni Sportive Nazionali del CONI e del Comitato Paralimpico Italiano e CTU Tribunale di Roma. Giornalista pubblicista medico scientifico (ASMI)

