

AUSILI PER LA MOBILITÀ E IL POSIZIONAMENTO



Il corso intende offrire una panoramica completa sulle migliori pratiche e tecnologie nell'ambito del posizionamento e della mobilità assistita per persone con disabilità motoria, adottando un approccio teorico-pratico che tenga in considerazione sia degli aspetti clinici che tecnici.

Introduzione

B PRO è il corso di livello semi-avanzato sugli ausili per la mobilità e il posizionamento durante il quale esploreremo una vasta gamma di argomenti cruciali, che includono il posizionamento sulle basi per la mobilità, e basculanti per il comfort e il posizionamento, nonché le carrozzine superleggere e elettroniche. Impareremo anche l'importanza del posizionamento primario, analizzando sistemi di seduta che soddisfino le esigenze primarie, garantendo comfort, stabilità e prevenzione delle lesioni da pressione, oltre a discutere le differenze tra prodotti su misura e personalizzabili.

Esamineremo inoltre l'utilizzo di dispositivi tecnologici per la rilevazione delle pressioni, confrontando diverse angolazioni di basculamento, schienale, pedane e supporti di seduta. Approfondiremo il posizionamento secondario, concentrandoci su sistemi per il capo, l'arto superiore e l'importanza del corretto utilizzo dei supporti per la stabilizzazione.

Non trascureremo l'importanza dei propulsori, esplorando le loro caratteristiche e peculiarità, nonché i componenti essenziali delle carrozzine come ruote ammortizzate e corrimani. Esamineremo anche ausili pediatrici, inclusi sistemi di seduta e stabilizzatori di statica, insieme a passeggini e seggiolini per il trasporto in auto.

Infine, avrete l'opportunità di mettere in pratica ciò che avete imparato attraverso test drive e prove pratiche con carrozzine superleggere, carrozzine elettroniche, propulsori e sedie da lavoro, permettendovi di sperimentare direttamente le tecnologie e le tecniche discusse durante il corso.

Obiettivi

I partecipanti avranno la possibilità di familiarizzare con le principali categorie e classificazioni degli ausili trattati e acquisiranno competenze di base, metodologia e ragionamento clinico necessari per partecipare attivamente al processo di valutazione degli ausili.

Didattica

Il corso si struttura attorno a diverse modalità di apprendimento per garantire un'esperienza formativa completa e coinvolgente. Le sessioni frontali offriranno un'opportunità per la trasmissione di conoscenze teoriche e concetti fondamentali. Durante queste lezioni, i relatori forniranno una panoramica approfondita degli argomenti trattati, illustrando le teorie di base e le metodologie pertinenti.

Parallelamente, le sessioni laboratoriali "hands on" saranno caratterizzate da un approccio pratico e interattivo. I partecipanti saranno divisi in piccoli gruppi e avranno l'opportunità di sperimentare direttamente l'uso degli ausili e delle tecnologie disponibili sul campo. Questo permetterà loro di acquisire competenze pratiche attraverso l'esperienza diretta e di mettere in pratica le conoscenze teoriche acquisite durante le sessioni frontali.

In aggiunta, saranno presentati e discussi diversi casi studio durante il corso. Questi studi di caso offriranno un'opportunità preziosa per applicare le conoscenze teoriche e le competenze pratiche acquisite a situazioni reali. Attraverso la discussione e l'analisi dei casi studio, i partecipanti potranno approfondire la comprensione degli argomenti trattati e sviluppare capacità di problem solving e decision making in contesti applicativi.

In sintesi, la combinazione di sessioni frontali, laboratoriali "hands on" e casi studio permetterà ai partecipanti di acquisire una comprensione completa e approfondita degli argomenti trattati nel corso e di sviluppare competenze pratiche e applicative essenziali per il campo della postura seduta in carrozzina e degli ausili per la mobilità.

Destinatari

Fisioterapisti, Medici specializzati in fisioterapia, Terapisti della riabilitazione, Tecnici ortopedici, Terapisti occupazionali

Sede del corso

Bodytech Via Pratolino snc Santo Stefano di Magra SP

Partecipanti massimi

25 persone

Programma

Giovedì

- Ore 10:00 – 10:15 Accoglienza e registrazione dei partecipanti
- Ore 10:15 – 13:00 Prima parte del corso
- Ore 13:00 – 14:00 Light lunch
- Ore 14.00 – 18.00 Seconda parte del corso
- Cena e pernottamento

Venerdì

- Ore 09:00 – 13:00 Terza parte del corso

- Ore 13:00 – 14:00 Light lunch
- Ore 14:00 – 16:00 Test drive e prove pratiche, consegna degli attestati di partecipazione

Date corso

- 25-26 settembre 2025 (scadenza pre-iscrizione 11 settembre 2025);

Relatori

Mario Mori | Tecnico Ortopedico

Riccardo Raspini | Terapista Occupazionale

Argomenti

Posizionamento basi per la mobilità

- Strutture basculanti per comfort e posizionamento
- Carrozine superleggere
- Carrozine elettroniche

Posizionamento primario: Sistemi di seduta

- Esigenze primarie
- Comfort
- Stabilità
- Prevenzione e cura LDP
- Su misura VS Personalizzabili

Dispositivi tecnologici per la rilevazione delle pressioni

- Comparativa sugli angoli di basculamento
- Comparativa sugli angoli di schienale e pedane
- Comparativa sui supporti seduta

Posizionamento secondario: Ottenere e mantenere il corretto posizionamento

- Sistemi per il capo
- Sistemi per l'arto superiore
- Corretto utilizzo dei supporti per la stabilizzazione

Propulsori

- Caratteristiche e peculiarità
- Componenti per carrozine: ruote ammortizzate e corrimani

Sedie da lavoro

Manuali

Elettriche

Test drive e prove pratiche

- Carrozine superleggere
- Carrozine elettroniche
- Propulsori
- Sedie da lavoro

Partecipazione

Invia richiesta di preiscrizione compilando il form qui:

<https://www.bodytech.it/bodytech-academy/#partecipazione>

Per maggiori dettagli scrivi una mail a **formazione@bodytechitalia.it**

Ai richiedenti sarà inoltrata una conferma di partecipazione all'indirizzo di posta elettronica usato per fare richiesta.

Segreteria organizzativa

Per informazioni ed assistenza è disponibile una segreteria organizzativa che risponde all'indirizzo email formazione@bodytechitalia.it e al numero 0187 940142.

Informazioni utili

Quota iscrizione: gratuita

Id provider: 4650

Frequenza obbligatoria per riconoscimento di **20 crediti formativi**

Accreditamento a cura di Provider **Centro Formazione e servizi Le Querciole dell'Ing. Rognini Cristina & C. Sas** con accreditamento n. 4650 e con il contributo non condizionato di **Bodytech srl**

Attenzione: il presente programma non costituisce conferma di partecipazione e potrebbe subire modifiche o variazioni per imprevisti e/o cause di forza maggiore, in questa eventualità saranno tempestivamente avvisati i partecipanti.

Le preiscrizioni vengono accettate per ordine cronologico di arrivo.

I partecipanti riceveranno una e-mail di conferma dell'avvenuta ricezione dell'adesione al corso. Se richiesto, nel caso di esaurimento dei posti disponibili per un corso, le pre-iscrizioni pervenute saranno valide per le date successive.

Bodytech si riserva il diritto di organizzare date aggiuntive oltre a quelle previste in calendario, o di annullare i corsi per motivi eccezionali con un preavviso di 7 giorni.

In caso di annullamento di un corso, gli iscritti potranno scegliere se partecipare alla sessione successiva.

