

PRESENTAZIONE

Il problema delle LDP nelle persone con lesioni del midollo spinale è molto comune.

Le misure preventive specifiche, prima di tutto il sistema di postura tronco-bacino, hanno una rilevanza importante per quanto riguarda la prevenzione e/o il trattamento delle lesioni da pressione nelle persone che usano la carrozzina come dispositivo principale per la propria mobilità, quindi questi dispositivi di posizionamento necessitano di uno studio specifico in termini di scelta, identificazione e corretto utilizzo al fine di prevenire più efficacemente una delle principali cause di ospedalizzazione.

Per molti utenti di carrozzine, il rischio che insorgano lesioni da pressione può essere ridotto scegliendo un sistema di seduta ottimale.

INFORMAZIONI GENERALI

La partecipazione all'educational event è ad invito ed è riservata ai seguenti professionisti sanitari: medici (geriatri, fisiatri), fisioterapisti, terapisti occupazionali delle principali Unità Spinali d'Italia e dei Centri di Riabilitazione d'eccellenza.

30 pax massimo

Dead line adesione partecipanti **25/02/2022**

L'iscrizione comprende attività didattica formativa, prove tecniche di prodotto, visita guidata in azienda leader di settore.

I costi di soggiorno sono a carico completo dell'organizzazione.

Per maggiori informazioni rivolgersi alla segreteria organizzativa.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ask Service
Via N. Sauro – Carrara
Telefono 0585 787858
Fax 0585 917456
info@askservice.it
www.askservice.it

EDUCATIONAL

LA SPEZIA
25-26
MARZO
2022

IL SISTEMA DI POSTURA OFF-LOADING:

UN AIUTO NELLO SVILUPPO
DEL TRATTAMENTO DELLE
LESIONI DA PRESSIONE

PRESIDENTE: DOTT. SSANADIA CRIVELLI





PROGRAMMA

VENERDI 25 MARZO

ORE 16,30 Accoglienza partecipanti
Mario Mori

ORE 16,45 Visita guidata alla Bodytech:
Presentazione azienda
Edoardo Pucciarelli

A seguire:

- Aperitivo di benvenuto
- Trasferimento all'hotel
- Cena conviviale

SABATO 26 MARZO

ORE 09,00 Benvenuto e apertura lavori
Mario Mori

ORE 09,15 Ricerca e innovazione nell'era
della digitalizzazione
Giuseppe Smeraldi

ORE 09,30 Motivazione dello studio
Nadia Crivelli

ORE 09,45 La ricerca di risultati positivi
I risultati nel settore
La ricerca finanziata
Tom Hetzel

ORE 10,00 Il sistema di postura JAVA
(cuscino e schienale)
Rich Salm

ORE 10,30 Il confronto con altri sistemi
di postura
Esperienze con RIDE DESIGNS
Nadia Crivelli

ORE 11,00 *Coffe break*

ORE 11,30 Descrizione dello studio e casi clinici
**Nadia Crivelli, Giuseppa Cafueri,
Alessandro Crippa, Nicolò Zucchiatti**

ORE 12,30 Discussione e Q&A

ORE 13,00 *Business Lunch*

ORE 14,30 "Hands On": prove pratiche
dei vari apparati a cura degli
Informatori tecnici **Bodytech**

ORE 16,00 Chiusura Lavori

RELATORI

Dott.ssa Nadia Crivelli

*Terapista Occupazionale, Unità Spinale Unipolare ASST
GOM Niguarda di Milano.*

Dott.ssa Giuseppa Cafueri

*Terapista Occupazionale, Unità Spinale Unipolare ASST
GOM Niguarda di Milano.*

Tom Hetzel

*Fisioterapista, CEO & Fondatore, Ride Designs - Aspen
Seating LLC*

Rich Salm

*Vicepresidente Senior Vendite & Marketing, Ride Designs
- Aspen Seating LLC*

Dott. Alessandro Crippa

*Tecnico Ortopedico, Resp. Tecnico Ortopedia A. Pessina di
Alessandro e Stefano Crippa & C. Snc*

Dott. Nicolò Zucchiatti

*Tecnico Ortopedico, Spec. Ausili, Ortopedia A. Pessina di
Alessandro e Stefano Crippa & C. Snc*

Dott. Giuseppe Smeraldi

*Tecnico Ortopedico, Presidente, Associazione Scientifica
AIPTO*

Dott. Mario Mori

*Tecnico Ortopedico e Specialista della Seduta, CEO &
Fondatore, Bodytech Srl*