



*Mellaerts
Eddy*

Functions

- DIRECTOR ,
NEURO , ORTHO & FEET
CONSULTING
- INTERN
SUPERVISOR ,
UNIVERSITY GENT
- LECTURER THOMAS
MOORE UNIVERSITY
COLLEGE GEEL
- INTERNATIONAL
SENIOR BOBATH
TUTOR
- CONSULTANT
RESEARCH MANAGER ,
ORTHO SYSTEMS
ORTHO PAEDICS GEEL

Education

- MASTER IN
PHYSICAL
THERAPY / PEDIATRI
CS , UGENT
- BACHELOR IN
OCCUPATIONAL
THERAPY ,
ARTEVELDE
UNIVERSITY
COLLEGE GENT
- POSTGRADUATE
HANDREHABILITATIO
N , KU LEUVEN
- POSTGRADUATE
DEGREE
SPORTSREHAB AND
MANAGEMENT , KU
LEUVEN

Publications

- 18
MED . PUBLICATIONS
- AUTHOR OF 2
BOOKS :
PRESPLINTING
BASIS
DNA
SLEEP / THERAPY
ORTHO PAEDICS

"Soft splinting and bracing + presplinting theo- retical and practical sessions. (How and when to use soft materials for (lower-and upper limb) in bracing and in therapy"

Ο Eddy Mellaerts είναι Senior Bobath Tutor με Bachelor στην εργοθεραπεία και Master στην φυσικοθεραπεία (παιδιατρική).

Συνεργάζεται με τα πανεπιστήμια Ghent και Geel και δραστηριοποιείται στην ανάπτυξη ορθοτικών συσκευών.

Έχει γράψει δύο βιβλία και συμμετέχει σε δεκαοκτώ εκδόσεις.

P.O.S. SYSTEM (PRESPLINTING)

(Posture optimizing system)

Το σύστημα P.O.S. presplinting (σύστημα βελτιστοποίησης της στάσης) είναι μία θεωρία που καθιερώνει την ανάγκη για ορθοτικές συσκευές σε ασθενείς με διαφορετικές παθολογίες.

Μπορεί να εφαρμοστεί σε κάθε άκρο και άρθρωση σε όλες τις θέσεις (καθιστή, ύπια, πρηνή, όρθια).

Βοηθά τον θεραπευτή να διορθώσει και να επανατοποθετήσει ένα επηρεασμένο άκρο , ώστε κατά την θεραπεία να μπορεί να εργαστεί με ένα πιο στοχευμένο και αναλυτικό τρόπο.

Με το σύστημα P.O.S. presplinting γίνεται ευκολότερο να εκτιμήσει κανείς την ανάγκη και την αποτελεσματικότητα μίας ορθοτικής συσκευής, που προσαρμόζεται εύκολα κατά την ανάπτυξη.

P.O.S. BRACES AND GARMENTS

(Soft bracing)

Οι μαλακοί νάρθηκες είναι μία εναλλακτική στην κλασική μεθοδολογία.

Παράγονται από μαλακά υλικά και δύναται να συνδυαστούν με ενισχυτικά μέσα. Διεγείρουν τη διορθωμένη κίνηση , την ιδιοδεκτική είσοδο και εμβιομηχανική ευθυγράμμιση.

Σχεδιάζονται ειδικά με βάση τις ανάγκες του νευρολογικού ασθενή, και τις απαιτήσεις του θεραπευτή και των γονέων.

Τα "soft garments" ή "P.O.S. garments" σχεδιάζονται ως κυκλικά συμπίεσι-κά υφάσματα που μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε διαφορετικά μέρη του σώματος.

Παρουσιάζονται κλίμακες κατάταξης και μέθοδοι παρατήρησης για την έναρξη εργασίας με τους μαλακούς νάρθηκες.

Κατά το διήμερο σεμινάριο θα αναπτυχθεί η θεωρία των μαλακών ναρθήκων, και θα επακολουθήσει πρακτική εξάσκηση.

Το σεμινάριο θα εστιάσει στην εγκεφαλική παράλυση και θα υπάρξει επίδειξη σε παιδιά. Στους συμμετέχοντες θα δοθούν υλικά (resplinting set) για την πρακτική τους εξάσκηση και την εφαρμογή στη θεραπεία.

Το σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί 1 & 2 Νοέμβριου (Παρασκευή - Σάββατο), στις εγκαταστάσεις της ΣΥΖΩΗΣ, στην Καλαμαριά, στη Θεσσαλονίκη. Ο αριθμός των συμμετεχόντων θα είναι περιορισμένος.

Το κόστος συμμετοχής είναι 250 Ευρώ.

Αρχικά οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να συμπληρώσουν [την σχετική φόρμα ηλεκτρονικά στην αρχική σελίδα της EENA](#). Για την εξασφάλιση της συμμετοχής σας θα πρέπει να καταθέσετε το ποσό των 100 Ευρώ στον κάτωθι λογαριασμό:

Τράπεζα Πειραιώς: IBAN GR6001712010006201040035131

Το αποδεικτικό κατάθεσης το αποστέλλετε στον κ. Παλληκαρίδη Χρήστο στο chpallikar@gmail.com με θέμα: << Σεμινάριο Νοεμβρίου >>.

Το αναλυτικό πρόγραμμα του σεμιναρίου θα ανακοινωθεί στους συμμετέχοντες το επόμενο διάστημα.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να ενημερώνεστε από τη σελίδα του συλλόγου ή να επικοινωνήσετε μαζί μας στο email της EENA: ena.contact@gmail.gr

Το Σάββατο 2 Νοεμβρίου μετά το πέρας του σεμιναρίου θα ακολουθήσει η τακτική γενική απολογιστική συνέλευση.