

EXCLUSIVE
SUS
U
CL
E



— POWERED BY —



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ



Αυχέναςσελ. 3-9

Αυχένας - θώρακαςσελ. 10-11



Κορμόςσελ. 12-22, 28

Κορμός - θώρακαςσελ. 23-27



Γόνατοσελ. 29-30



Ποδοκνημικήσελ. 31-32



Aspen cares

01-2-023 ΑΥΧΕΝΙΚΟ ΚΟΛΑΡΟ ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΟ "ASPEN"



Ιδανικό βοήθημα στήριξης της κάτω γνάθου και του ινιακού οστού σε νήπια και παιδιά. Όλα τα τμήματα του κολάρου είναι από αεριζόμενο, (ανοικτών κυψελίδων), **foam** υλικό. Η επένδυση είναι βαμβακερή και υποαλλεργική, ώστε το δέρμα να παραμένει στεγνό και δροσερό. Τα αφρώδη τμήματα αφαιρούνται και πλένονται. Ο ειδικός σχεδιασμός των **Flex Tabs** επιτυγχάνει την αποφόρτιση όλων των σημείων επαφής (**Hot Spots**) της κεφαλής με το κολάρο. Το παιδιατρικό κολάρο ελαχιστοποιεί την πιθανότητα ερεθισμού του δέρματος και ταυτόχρονα περιορίζει το εύρος κίνησης της αυχενικής μοίρας. Τα πέντε μεγέθη της σειράς **Aspen Pediatric Collars** παρέχουν υψηλό επίπεδο φροντίδας των παιδιών και προσφέρουν την καλύτερη δυνατή εφαρμογή.

Ενδείξεις:

- Θλάση αυχένος
- Τραυματικές κακώσεις Α.Μ.Σ.Σ.
- Παιδικό ραιβόκρानο



ΜΕΓΕΘΗ	PD1	PD2	PD3	PD4	PD5
Ηλικία	1-18 μηνών	9-24 μηνών	1-3 ετών	2-5 ετών	3-6 ετών
Βάρος	5-13 kg	10-15 kg	11-16 kg	12-19 kg	12-25 kg
Ύψος	53-84 cm	74-94 cm	84-102 cm	89-114 cm	94-122 cm

01-2-013 ΑΥΧΕΝΙΚΟ ΚΟΛΛΑΡΟ "VISTA"



Κατασκευή από **foam** υλικό με επένδυση βαμβακερή, αντιφιδρωτική, υποαλλεργική και φιλική με το δέρμα. Τα αφρώδη τμήματα αφαιρούνται και πλένονται. Πρωτοποριακό σύστημα με ειδικό μηχανισμό που επιτρέπει την αυξομειώση του ύψους του κολάρου σε έξι θέσεις επιλογής. Ο τρόπος χρήσης του μηχανισμού είναι εύκολος και απλός. (Τραβήξτε προς τα έξω, περιστρέψτε το **dial** και επιλέξτε το επιθυμητό ύψος). Δε φέρει μεταλλικά στοιχεία. Διαθέτει ευρεία τραχειακή οπή. Περιορίζει το εύρος κίνησης της αυχενικής μοίρας. Εξασφαλίζει σταθερή υποστήριξη του ινιακού οστού. Μεγιστοποιεί τη φροντίδα του ασθενή και ελαχιστοποιεί την πιθανότητα ερεθισμού του δέρματος. **Είναι συμβατό με την Ακτινολογική Εξέταση, την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.** Ο ιδιαίτερος σχεδιασμός του κολάρου "VISTA" καλύπτει έξι μεγέθη σε ένα.

Ενδείξεις:

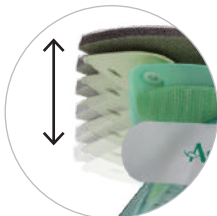
- Κήλη μεσοσπονδyliού δίσκου αυχενικής μοίρας
- Κάταγμα ινιακού κονδύλου
- Κάταγμα εγκάρσιων αποφύσεων Άτλαντα
- Κάταγμα πρόσθιου - οπίσθιου τόξου Άτλαντα
- Ρευματοειδής αρθρίτιδα - οστεοαρθρίτιδα
- Σπονδυλοδεσία Α.Μ.Σ.Σ. (πρόσθια-οπίσθια) Α1-Α7
- Δισκεκτομή - πεταλεκτομή αυχενικού σπονδyliού Α1-Α7
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδyliού δίσκου

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE
Περίμετρος αυχένος έως 50 cm

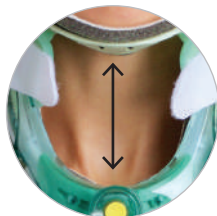


κωδικός: **01-2-025**
"VISTA COLLAR" REPLACEMENT PADS

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE



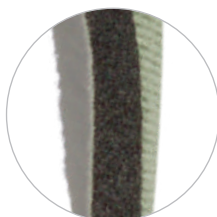
Καινοτόμο σύστημα μεγεθοποίησης σε 6 θέσεις επιλογής του ύψους της αυχενικής μοίρας σε ουδέτερη θέση. Προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε σωματότυπο.



Μεγάλη τραχειακή οπή με δυνατότητα ελέγχου από τον θεράποντα ιατρό.



Η ρύθμιση του ύψους γίνεται τραβώντας προς τα έξω και γυρίζοντας δεξιά ή αριστερά τον επιλογέα ρύθμισης.



Εσωτερική βαμβακερή και αντιφιδρωτική επένδυση.

01-2-022 ΑΥΧΕΝΙΚΟ ΚΟΛΑΡΟ "VISTA MULTIPOST"



Κατασκευή από **foam** υλικό με επένδυση βαμβακερή, αντιφιδρωτική, υποαλλεργική και φιλική με το δέρμα. Τα αφρώδη τμήματα αφαιρούνται και πλένονται. Πρωτοποριακό σύστημα με ειδικό μηχανισμό που επιτρέπει την αυξομείωση του ύψους του κολάρου σε έξι θέσεις επιλογής. Ο τρόπος χρήσης του μηχανισμού είναι εύκολος και απλός. (Τραβήξτε προς τα έξω, περιστρέψτε το **dial** για να επιλέξετε το επιθυμητό ύψος). Δεν φέρει μεταλλικά στοιχεία. Διαθέτει ευρεία τραχειακή οπή. Περιορίζει το εύρος κίνησης της αυχενικής μοίρας. Βοηθά στη μείωση της πίεσης που ασκείται στην περιοχή και αποτρέπει τον ερεθισμό του δέρματος. Φέρει δύο αρθρωτά αυχενικά πίεστρα ρυθμιζόμενα σε ύψος με μηχανισμό, ώστε το κολάρο να είναι συμβατό σε κάθε ασθενή. Ο θεράπων ιατρός έχει τη δυνατότητα να ελέγχει οπτικά το σημείο του αυχένα. **Είναι συμβατό με την Ακτινολογική Εξέταση, την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

Ενδείξεις:

- Αυχενική σπονδυλική στένωση
- Φλεγμονή αυχενικού σπονδύλου
- Οστεομυελίτιδα αυχενικού σπονδύλου
- Κάταγμα πετάλου A1 έως A7
- Κήλη μεσοσπονδύλιου δίσκου αυχενικής μοίρας
- Κάταγμα ινιακού κονδύλου
- Κάταγμα εγκάρσιων αποφύσεων Άτλαντα
- Κάταγμα πρόσθιου-οπίσθιου τόξου Άτλαντα
- Ρευματοειδής αρθρίτιδα-οστεοαρθρίτιδα
- Σπονδυλοδεσία Α.Μ.Σ.Σ. (πρόσθια-οπίσθια) A1 έως A7
- Δισκεκτομή-πεταλεκτομή αυχενικού σπονδύλου A1 έως A7
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδύλιου δίσκου

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE

Περίμετρος αυχένος έως 50 cm



Πρωτοποριακός σχεδιασμός στήριξης του ινιακού οστού με μεγάλη ορατότητα για τον έλεγχο της περιοχής.



Η ρύθμιση του ύψους γίνεται τραβώντας προς τα έξω και γυρίζοντας δεξιά ή αριστερά τον επιλογέα ρύθμισης.



Εσωτερική βαμβακερή και αντιφιδρωτική επένδυση.



κωδικός: **01-2-026**

"VISTA MULTIPOST" REPLACEMENT PADS

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE



Περιστρεφόμενα αρθρωτά αυχενικά πίεστρα τα οποία προσαρμόζονται σε οποιοδήποτε σχήμα κεφαλής.



Καινοτόμο σύστημα μεγεθοποίησης σε 6 θέσεις επιλογής του ύψους της αυχενικής μοίρας σε ουδέτερη θέση. Προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε σωματότυπο.

01-2-027

ΑΥΧΕΝΙΚΟ ΚΟΛΑΡΟ "VISTA THERAPY"



Κατασκευή από **foam** υλικό με επένδυση βαμβακερή, αντιεφιδρωτική, υποαλλεργική και φιλική με το δέρμα. Τα αφρώδη τμήματα αφαιρούνται και πλένονται. Πρωτοποριακό σύστημα με ειδικό μηχανισμό που επιτρέπει την αυξομείωση του ύψους του κολάρου σε έξι θέσεις επιλογής. Ο τρόπος χρήσης του μηχανισμού είναι εύκολος και απλός. (Τραβήξτε προς τα έξω, περιστρέψτε το **dial** για να επιλέξετε το επιθυμητό ύψος). Δε φέρει μεταλλικά στοιχεία. Διαθέτει ευρεία τραχειακή οπή. Φέρει δύο αρθρωτά αυχενικά πίεστρα, ρυθμιζόμενα σε ύψος με μηχανισμό, ώστε το κολάρο να είναι συμβατό σε κάθε ασθενή. Το **"Vista Therapy"** είναι σχεδιασμένο να μειώνει τα συμπτώματα από την κακή στάση της αυχενικής μοίρας (πρόσθια κλίση της κεφαλής). Η μη σωστή στάση της αυχενικής μοίρας δύναται να προκαλέσει μετατόπιση των σπονδύλων, ριζίτιδα και νευροπάθεια. Το κολάρο βελτιώνει τη στάση και την ευθυγράμμιση της αυχενικής μοίρας με τη βοήθεια ενσωματωμένου αεροθαλάμου (εισαγωγή - εξαγωγή αέρα, με χρήση αντλίας). Στο οπίσθιο τμήμα του κολάρου υπάρχει ενσωματωμένο προσθαιρούμενο **Gell pad** για χρήση κρυοθεραπείας και θερμοθεραπείας, σε φλεγμονώδεις καταστάσεις. **Η χρήση του κολάρου πρέπει να διαρκεί 30 έως 60 λεπτά ημερησίως.**

Ενδείξεις:

- Ριζίτιδα
- Νευροπάθεια
- Μυϊκός σπασμός
- Αυχενικό σύνδρομο
- Ελαφρά κήλη μεσοσπονδυλίου δίσκου A1 έως A7
- Κεφαλαλγίες

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE

Περίμετρος αυχένος έως 50 cm



Εφόσον εφαρμοστεί σωστά ο ιμάντας ασφάλισης στην αριστερή πλευρά, ο ασθενής έχει τη δυνατότητα της τοποθέτησης ρυθμιζοντας μόνο τον ιμάντα ασφάλισης από τη δεξιά πλευρά.



Η ρύθμιση του ύψους γίνεται τραβώντας προς τα έξω και γυρίζοντας δεξιά ή αριστερά τον επιλογέα ρύθμισης.



Καινοτόμο σύστημα μεγεθοποίησης σε 6 θέσεις επιλογής του ύψους της αυχενικής μοίρας σε ουδέτερη θέση. Προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε σωματότυπο.



Με το **Newmatix System** επιτυγχάνεται η διάταση της αυχενικής μοίρας, αποσυμπιέζοντας τους αυχενικούς σπονδύλους και τις νωτιαίες ρίζες.



Προσθαιρούμενο επίθεμα κρυοθεραπείας & θερμοθεραπείας.

01-2-004 ΑΥΧΕΝΙΚΟ ΚΟΛΑΡΟ "VRTX"



Κατασκευή από **foam** υλικό υψηλής ποιότητας και αντοχής, με εσωτερική επένδυση βαμβακερή, αντιεφιδρωτική, υποαλλεργική και φιλική στο δέρμα. Αποτελείται από πρόσθιο και οπίσθιο τμήμα. Το πρόσθιο τμήμα διαθέτει ευρεία τραχειακή οπή, καθώς και πρωτοποριακό μηχανισμό αυξομείωσης του ύψους της αυχενικής μοίρας σε επτά θέσεις επιλογής. Ο τρόπος χρήσης του μηχανισμού είναι εύκολος και απλός (περιστρέψτε το **dial** δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα και επιλέξτε το επιθυμητό ύψος). Το οπίσθιο τμήμα διαθέτει δύο **oval** πίεστρα εκατέρωθεν της ινιακής χώρας για σωστή ακινητοποίηση. Δεν φέρει μεταλλικά μέρη. Τα αφρώδη τμήματα είναι προσαφαιρούμενα και πλένονται. Το κολάρο είναι σχεδιασμένο να επιμερίζει την πίεση που ασκείται στην κάτω γνάθο και οπίσθια στον αυχένα. **Είναι συμβατό με την Ακτινολογική Εξέταση, την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

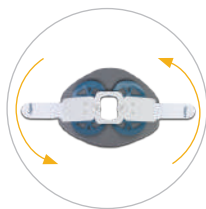
Ενδείξεις:

- Κήλη μεσοσπονδyliού δίσκου αυχενικής μοίρας
- Κάταγμα ινιακού κονδύλου
- Κάταγμα εγκάρσιων αποφύσεων Άτλαντα
- Κάταγμα πρόσθιου-οπίσθιου τόξου Άτλαντα
- Ρευματοειδής αρθρίτιδα - οστεοαρθρίτιδα
- Σπονδυλοδεσία Α.Μ.Σ.Σ. (πρόσθια-οπίσθια) Α1-Α7
- Δισκεκτομή-πεταλεκτομή αυχενικού σπονδύλου Α1-Α7
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδyliού δίσκου

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE
Περίμετρος αυχένος έως 50 cm



Καινοτόμο σύστημα μεγεθοποίησης σε 7 θέσεις επιλογής του ύψους της αυχενικής μοίρας σε ουδέτερη θέση. Προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε σωματότυπο.



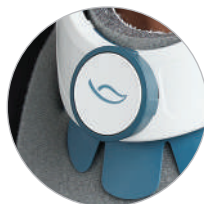
Συμμετρικά οπίσθια αυχενικά **panels** στήριξης του ινιακού οστού.



Αμφίπλευρη αρθρωτή κατασκευή εκατέρωθεν στην περιοχή του υποσιαγωνίου για την ουδέτερη θέση της κεφαλής.



Εσωτερική αντιεφιδρωτική επένδυση πρόσθιου και οπίσθιου τμήματος.



Η ρύθμιση του ύψους γίνεται τραβώντας προς τα έξω και γυρίζοντας δεξιά ή αριστερά τον επιλογέα ρύθμισης.

01-2-006

ΑΥΧΕΝΙΚΟ ΚΟΛΑΡΟ "VRTX MULTIPOST"



Κατασκευή από **foam** υλικό υψηλής ποιότητας και αντοχής, με εσωτερική επένδυση βαμβακερή, αντιεφιδρωτική, υποαλλεργική και φιλική στο δέρμα. Αποτελείται από πρόσθιο και οπίσθιο τμήμα. Το πρόσθιο τμήμα διαθέτει ευρεία τραχειακή οπή, καθώς και πρωτοποριακό μηχανισμό αυξομείωσης του ύψους της αυχενικής μοίρας σε επτά θέσεις επιλογής. Ο τρόπος χρήσης του μηχανισμού είναι εύκολος και απλός (περιστρέψτε το **dial** δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα και επιλέξτε το επιθυμητό ύψος). Το οπίσθιο τμήμα διαθέτει δύο εργονομικά **oval** πίεστρα άνω και κάτω από την περιοχή της ινιακής χώρας επιτυγχάνοντας ακινητοποίηση ικανοποιητική στην περιοχή. Δεν φέρει μεταλλικά μέρη. Τα αφρώδη τμήματα είναι προσθαφαιρούμενα και πλένονται. Το κολάρο είναι σχεδιασμένο ώστε να επιμερίζεται η πίεση που ασκείται στην κάτω γνάθο και οπίσθια στον αυχένα. Περιορίζει την κάμψη και έκταση του αυχένα, καθώς και την πλάγια κάμψη και στροφή σε ικανοποιητικό βαθμό. **Είναι συμβατό με την Ακτινολογική Εξέταση, την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

Ενδείξεις:

- Αυχενική σπονδυλική στένωση
- Φλεγμονή αυχενικού σπονδύλου
- Οστεομυελίτιδα αυχενικού σπονδύλου
- Κάταγμα πετάλου A1 έως A7
- Κήλη μεσοσπονδύλιου δίσκου αυχενικής μοίρας
- Κάταγμα ινιακού κονδύλου
- Κάταγμα εγκάρσιων αποφύσεων Άτλαντα
- Κάταγμα πρόσθιου - οπίσθιου τόξου Άτλαντα
- Ρευματοειδής αρθρίτιδα-οστεοαρθρίτιδα
- Σπονδυλοδεσία Α.Μ.Σ.Σ. (πρόσθια-οπίσθια) A1 έως A7
- Δισκεκτομή - πεταλεκτομή αυχενικού σπονδύλου A1 έως A7
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδύλιου δίσκου



Καινοτόμο σύστημα μεγεθοποίησης σε 7 θέσεις επιλογής του ύψους της αυχενικής μοίρας σε ουδέτερη θέση. Προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε σωματότυπο.

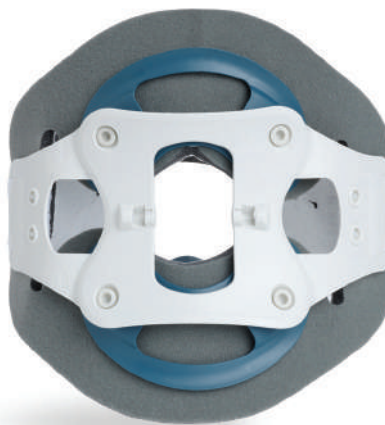


Αμφίπλευρη αρθρωτή κατασκευή εκατέρωθεν στην περιοχή του υποσιγαωνίου για την ουδέτερη θέση της κεφαλής.



Η ρύθμιση του ύψους γίνεται τραβώντας προς τα έξω και γυρίζοντας δεξιά ή αριστερά τον επιλογέα ρύθμισης.

ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος αυχένος	έως 50 cm



Συμμετρικά οπίσθια αυχενικά **panels** στήριξης του ινιακού οστού.

01-2-017 ΑΥΧΕΝΙΚΟ ΚΟΛΑΡΟ "VRTX TX"



Κατασκευή από **foam** υλικό υψηλής ποιότητας και αντοχής, με εσωτερική επένδυση βαμβακερή, αντιεφιδρωτική, υποαλλεργική και φιλική στο δέρμα. Αποτελείται από πρόσθιο και οπίσθιο τμήμα. Το πρόσθιο τμήμα διαθέτει ευρεία τραχειακή οπή, καθώς και πρωτοποριακό μηχανισμό αυξομείωσης του ύψους της αυχενικής μοίρας σε επτά θέσεις επιλογής. Ο τρόπος χρήσης του μηχανισμού είναι εύκολος και απλός (περιστρέψτε το **dial** δεξιόστροφα ή αριστερόστροφα και επιλέξτε το επιθυμητό ύψος). Η στήριξη του πρόσθιου τμήματος καλύπτει την άνω στερνική περιοχή. Το οπίσθιο τμήμα διαθέτει εργονομικά πλαστικά **oval panels** (τρία) που καλύπτουν την επιφάνεια της ινιακής χώρας προσδίδοντας ικανοποιητική ακινητοποίηση στην περιοχή. Φτάνει έως την ανώτερη περιοχή της θωρακικής μοίρας. Δεν φέρει μεταλλικά μέρη. Τα αφρώδη τμήματα είναι προσθαφαιρούμενα και πλένονται. Ο νάρθηκας είναι σχεδιασμένος ώστε να επιμερίζεται η πίεση που ασκείται και ομοιόμορφα στην κάτω γνάθο, σε όλη την αυχενική μοίρα έως και την ανώτερη θωρακική. Περιορίζει την κάμψη και έκταση του αυχένα, τις στροφικές και πλάγιες κινήσεις σε πολύ ικανοποιητικό βαθμό. **Είναι συμβατός με την Ακτινολογική Εξέταση, την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

Ενδείξεις:

- Αυχενική σπονδυλική στένωση
- Φλεγμονή αυχενικού σπονδύλου
- Οστεομυελίτιδα αυχενικού σπονδύλου
- Κάταγμα πετάλου A1 έως A7
- Κήλη μεσοσπονδύλιου δίσκου αυχενικής μοίρας
- Κάταγμα ινιακού κονδύλου
- Κάταγμα εγκάρσιων αποφύσεων Άτλαντα
- Κάταγμα πρόσθιου-οπίσθιου τόξου Άτλαντα
- Ρευματοειδής αρθρίτιδα-οστεοαρθρίτιδα
- Σπονδυλοδυσία Α.Μ.Σ.Σ. (πρόσθια-οπίσθια) A1 έως A7
- Δισκεκτομή-πεταλεκτομή αυχενικού σπονδύλου A1 έως A7
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδύλιου δίσκου



Συμμετρικά οπίσθια αυχενικά panels στήριξης του ινιακού οστού.

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE
Περίμετρος αυχένος έως 50 cm



Καινοτόμο σύστημα μεγεθοποίησης σε 7 θέσεις επιλογής του ύψους της αυχενικής μοίρας σε ουδέτερη θέση. Προσαρμόζεται σε οποιοδήποτε σωματότυπο.



Η ρύθμιση του ύψους γίνεται τραβώντας προς τα έξω και γυρνώντας δεξιά ή αριστερά τον επιλογέα ρύθμισης.



Αμφίπλευρη αρθρωτή κατασκευή εκατέρωθεν στην περιοχή του υποσιαγωνίου για την ουδέτερη θέση της κεφαλής.



Στήριξη της άνω θωρακικής μοίρας για τον περιορισμό της κάμψης του αυχένα.

01-2-024

ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΥΧΕΝΟΘΩΡΑΚΙΚΟΣ "VISTA CT04"



Σύστημα ακινητοποίησης του τμήματος της αυχενικής και της ανώτερης θωρακοαυχενικής μοίρας. Αποτελείται από δύο τμήματα: Το αυχενικό κολάρο "VISTA MULTIPPOST" και τον ραχεοστερνικό ακινητοποιητή. Ο ραχεοστερνικός ακινητοποιητής αποτελείται από το πρόσθιο και το οπίσθιο τμήμα τα οποία συνδέονται μεταξύ τους με ρυθμιζόμενες δέστρες και clips εύκολης εφαρμογής. Το πρόσθιο τμήμα του νάρθηκα ρυθμίζεται σε δύο σημεία: Το πρώτο ρυθμίζει το ύψος στον θώρακα και το δεύτερο τη γωνία ακινητοποίησης της κεφαλής σε σχέση με το στέρνο. Το οπίσθιο τμήμα περιλαμβάνει ρυθμιζόμενη καθ' ύψος λάμα αλουμινίου η οποία ελέγχει την ακινητοποίηση της αυχενοθωρακικής μοίρας. Το σύστημα CT04 είναι καινοτόμο και υποστηρίζει τον ασθενή σε όλα τα στάδια της θεραπευτικής του αποκατάστασης. **Είναι συμβατός με την Ακτινολογική Εξέταση, την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

Ενδείξεις:

- Κάταγμα ινιακού κονδύλου
- Κάταγμα οδοντοειδούς απόφυσης
- Σταθερό υπεξάρθρωμα A1 έως Θ2
- Κήλη μεσοσπονδυλίου δίσκου A1 έως Θ2
- Κάταγμα A1 έως Θ2 (σφηνοειδές-εγκρηκτικό-συντριπτικό)
- Κάταγμα πλαγίων ογκωμάτων A2
- Κάταγμα A2 με σπονδυλολίσηση
- Κάταγμα πρόσθιου-οπίσθιου τόξου Άτλαντα
- Οστεοαρθρίτιδα - ρευματοειδής αρθρίτιδα
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδυλίου δίσκου
- Σπονδυλοδεσία Α.Μ.Σ.Σ. (πρόσθια-οπίσθια πολυεπίπεδη)
- Δισκεκτομή - πεταλεκτομή
- Σπονδυλεκτομή



Καινοτόμος μηχανισμός ρύθμισης της στερνικής στήριξης σε θέσεις επιλογής ανάλογα με την ανατομία του ασθενή.



Καινοτόμος μηχανισμός αυξομείωσης της θωρακικής στήριξης σε θέσεις επιλογής ανάλογα με την ανατομία του ασθενή.



Υψηλός περιορισμός κάμψης, έκτασης και στροφής της αυχενικής μοίρας.

ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος αυχένος	έως 50 cm
Περίμετρος άνω κοιλιακής χώρας	έως 165 cm



κωδικός: **01-2-029**
"VISTA CT04"
REPLACEMENT PADS

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE

Αυξομείωση ύψους του νάρθηκα σε θέσεις επιλογής ανάλογα με την ανατομία του ασθενή.

01-2-034 **ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΑΥΧΕΝΟΘΩΡΑΚΙΚΟΣ "VRTX CTO4"**



Σύστημα ακινητοποίησης της αυχενικής μοίρας της σπονδυλικής στήλης και της ανώτερης θωρακικής. Αποτελείται από το αυχενικό κολάρο "VRTX MULTIPOST" και πρόσθια από ραχεοστερνικό ακινητοποιητή. Ο ραχεοστερνικός ακινητοποιητής αποτελείται από πρόσθιο και οπίσθιο τμήμα, τα οποία συνδεόνται με ρυθμιζόμενες δέστρες και **clips** εύκολης εφαρμογής. Το πρόσθιο τμήμα του νάρθηκα φέρει δύο σημεία ρύθμισης: ως προς το ύψος και ως προς τη γωνία ακινητοποίησης της κεφαλής σε σχέση με το στέρνο. Το οπίσθιο τμήμα περιλαμβάνει ρυθμιζόμενη λάμα αλουμινίου, με την οποία ελέγχεται η ακινητοποίηση της αυχενοθωρακικής μοίρας. Ο νάρθηκας είναι σχεδιασμένος για να περιορίζει την κάμψη του κορμού, την κάμψη - έκταση και στροφή της αυχενικής μοίρας, καθώς και την κάμψη - έκταση και αξονική στροφή της θωρακικής μοίρας. **Είναι συμβατός με την Ακτινολογική Εξέταση, την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

Ενδείξεις:

- Κάταγμα ινιακού κονδύλου
- Κάταγμα οδοντοειδούς απόφυσης
- Σταθερό υπεξάρθρομα A1 έως Θ2
- Κήλη μεσοσπονδyliού δίσκου A1 έως Θ2
- Κάταγμα A1 έως Θ2 (σφηνοειδές-εκρηκτικό-συντριπτικό)
- Κάταγμα πλαγίων ογκωμάτων A2
- Κάταγμα A2 με σπονδυλολίσηση
- Κάταγμα πρόσθιο-οπίσθιο τόξου Άτλαντα
- Οστεοαρθρίτιδα - ρευματοειδής αρθρίτιδα
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδyliού δίσκου
- Σπονδυλοδεσία Α.Μ.Σ.Σ. (πρόσθια-οπίσθια πολυεπίπεδη)
- Δισκεκτομή - πεταλεκτομή
- Σπονδυλεκτομή

ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος αυχένος	έως 50 cm
Περίμετρος άνω κοιλιακής χώρας	έως 165 cm



Καινοτόμος μηχανισμός αυξομείωσης της θωρακικής στήριξης σε θέσεις επιλογής ανάλογα με την ανατομία του ασθενή.



Καινοτόμος μηχανισμός ρύθμισης της στερνικής στήριξης σε θέσεις επιλογής ανάλογα με την ανατομία του ασθενή.

Αυξομείωση ύψους του νάρθηκα σε θέσεις επιλογής ανάλογα με την ανατομία του ασθενή.



1ο στάδιο εφαρμογής σε ύπτια θέση



2ο στάδιο εφαρμογής σε καθιστή θέση

04-2-037

ΖΩΝΗ ΟΣΦΥΟΣ "LUMBAR SUPPORT"



Κατασκευή από μη ελαστικό ύφασμα, υποαλλεργικό και αντιεφιδρωτικό. Στο οπίσθιο τμήμα της ζώνης η ύφανση είναι από αεριζόμενο υλικό **Jersey**. Διαθέτει ειδικό μηχανισμό (δύο κορδόνια συμπίεσης), ο οποίος ρυθμίζει βαθμιαία και ανεξάρτητα την συμπίεση στην οσφυϊκή χώρα (02-05). Ανακουφίζει από το μυϊκό άλγος. Η έρευνα απέδειξε ότι η μη ελαστικές ζώνες προσφέρουν μεγαλύτερη σταθερότητα στην οσφυϊκή μοίρα. Ύψος (πίσω) 21cm, εμπρός (11cm). Χρώμα: **Μαύρο**

Ενδείξεις:

Συντηρητική αποκατάσταση σε:

- Κήλη μεσοσπονδυλίου δίσκου 02-05
- Κάταγμα σώματος σπονδύλου 02-05 (συμπιεστικό-εκρηκτικό-σφηνοειδές)
- Απαρακτόπιστο κάταγμα ιερού οστού
- Τραυματική σπονδυλολίσθηση

Μετεγχειρητικά σε:

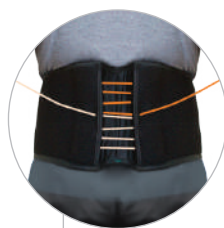
- Σπονδυλοδεσία 02-11 (πρόσθια-οπίσθια)
- Σπονδυλοδεσία με πεταλεκτομή-δισκεκτομή (μονοεπίπεδη-πολυεπίπεδη)



ΜΕΓΕΘΗ	SMALL	MEDIUM	LARGE	X-LARGE	XX-LARGE
Περίμετρος μέσης	69-79 cm	79-91 cm	91-107 cm	104-122 cm	109-132 cm



Άνετη για μακροχρόνια χρήση. Μπορεί να φορεθεί εύκολα κάτω από τα ρούχα.



Καινοτόμο σύστημα το οποίο επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα 02-03 και 04-05 της οσφυϊκής μοίρας.



Πρόσθιο **panel** το οποίο επιμερίζει την πίεση ομοιόμορφα. Παρέχει ταυτόχρονα υποστήριξη στην κοιλιακή χώρα.

Εύκαμπτη μανέλα η οποία παρέχει πλευρική υποστήριξη στην οσφυϊκή χώρα.

Ανθεκτικό κορδόνι συμπίεσης με εργονομική δέστρα έλξης για σωστή εφαρμογή.



04-2-039 ΝΑΡΘΗΚΑΣ LSO "HORIZON 627"

Κατασκευή από ειδικό δικτυωτό ύφασμα, αεριζόμενο και υποαλλεργικό. Διαθέτει ειδικό μηχανισμό "slick Track" (κορδόνια συμπίεσης), ο οποίος ρυθμίζει βαθμιαία και ανεξάρτητα την συμπίεση στην οσφυϊκή μοίρα. Ανακουφίζει από το μυϊκό άλγος. Το οσφυϊκό panel είναι επενδεδυμένο, σταθερό και εύκαμπτο. Εναρμονίζεται με την ανατομία του ασθενή. Η ζώνη του νάρθηκα είναι αυτοκόλλητη εμπρός και ρυθμιζόμενη σε μήκος. Εξαιρετικό βοήθημα για ασθενείς που χρήζουν οσφυϊκής υποστήριξης. Ανακουφίζει από το άλγος κατόπιν χειρουργικής επέμβασης ή τραυματισμού.

Ενδείξεις:

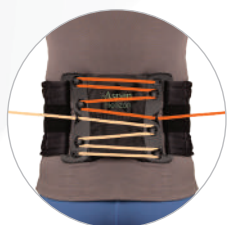
Συντηρητική αποκατάσταση σε:

- Κάταγμα σώματος σπονδύλου O3-O5 (σφηνοειδές - διαχωριστικό - εκρηκτικό)
- Απαρακτόπιστο κάταγμα ιερού οστού
- Οστεοπορωτικά κατάγματα O3-O5

Μετεχειρητική αποκατάσταση σε:

- Διασωματική σπονδυλοδεσία O3-I 1
- Σπονδυλοδεσία με πεταλεκτομή ή δισκεκτομή O3-O5
- Πολυεπίπεδη πεταλεκτομή και δισκεκτομή O3-I 1
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδυλίου δίσκου O3-I 1

ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος μέσης	61-127 cm



Καινοτόμο σύστημα το οποίο επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα O2-O3 και O4-O5 της οσφυϊκής μοίρας.



Σύστημα 3 ζωνών με ενσωματωμένες εύκαμπτες μπανέλες που παρέχουν σταθερότητα, ενώ επιτρέπεται η ευελιξία όπου χρειάζεται.



Μηχανισμός μεγεθοποίησης pull-through σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.



Ανθεκτικό κορδόνι συμπίεσης με εργονομική δέστρα έλξης για σωστή εφαρμογή.



04-2-035

ΝΑΡΘΗΚΑΣ LSO "EVERGREEN 631 LOPRO"

Κατασκευή από πρωτοποριακό υλικό, αεριζόμενο και υποαλλεργικό. Διαθέτει ειδικό μηχανισμό "slick Track" (κορδόνια συμπίεσης), ο οποίος ρυθμίζει βαθμιαία και ανεξάρτητα τη συμπίεση στην οσφυϊκή χώρα. Ανακουφίζει από το μυϊκό άλγος. Το οσφυϊκό **panel** είναι σταθερό αλλά εύκαμπτο και εναρμονίζεται με την ανατομία του ασθενή. Η ζώνη του νάρθηκα είναι εμπρός αυτοκόλλητη και ρυθμιζόμενη σε μήκος. Όλα τα δομικά πλαστικά εξαρτήματα του νάρθηκα είναι θερμοδιαμορφώσιμα, ανάλογα με τις ανάγκες του ασθενή. Αφαιρούνται εύκολα χωρίς τη χρήση εργαλείων.

Ενδείξεις:

Συντηρητική αποκατάσταση σε:

- Κάταγμα σώματος σπονδύλου O2-O5 (σφηνοειδές - διαχωριστικό - εκρηκτικό)
- Απαραετόπιστο κάταγμα ιερού οστού
- Οστεοπορωτικά κατάγματα O2-O5

Μετεγχειρητική αποκατάσταση σε:

- Διασωματική σπονδυλοδεσία O2-I 1
- Σπονδυλοδεσία με πεταλεκτομή ή δισκεκτομή O2-O5
- Πολυεπίπεδη πεταλεκτομή και δισκεκτομή O2-I 1
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδυλίου δίσκου O2-I 1



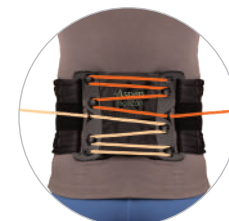
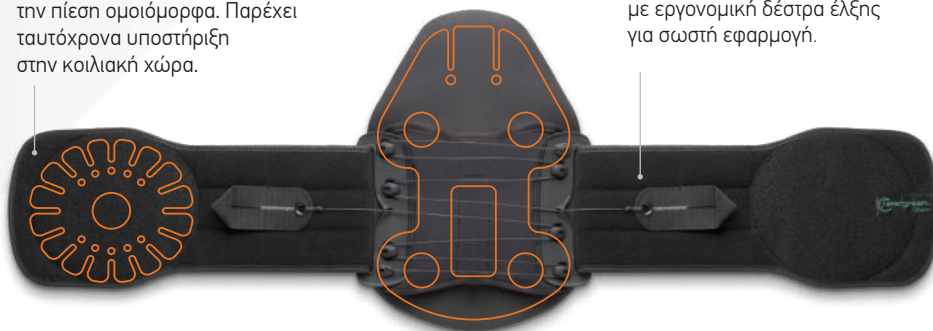
ΜΕΓΕΘΗ	ONE SIZE	XX-LARGE
Περίμετρος μέσης	71-137 cm	109-145 cm



Κωδικός: **04-2-036**. Extension Panel για περίμετρο μέσης έως 178 cm.

Πρόσθιο **panel** το οποίο επιμερίζει την πίεση ομοιόμορφα. Παρέχει ταυτόχρονα υποστήριξη στην κοιλιακή χώρα.

Ανθεκτικό κορδόνι συμπίεσης με εργονομική δέστρα έλξης για σωστή εφαρμογή.



Καινοτόμο σύστημα το οποίο επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα O2-O3 και O4-O5 της οσφυϊκής μοίρας.



Άνετος για μακροχρόνια χρήση. Μπορεί να φορεθεί εύκολα κάτω από τα ρούχα.



Μηχανισμός μεγεθοποίησης pull-through σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.



Κατά τη σύσφιξη το σταθερό, αλλά και εύκαμπτο οπίσθιο **panel** ακολουθεί το κύρτωμα της οσφυϊκής μοίρας (λόρδωση) παρέχοντας υποστήριξη και σταθεροποίηση στην περιοχή.

04-2-033 **ΝΑΡΘΗΚΑΣ LSO "HORIZON 637"**



Κατασκευή από ειδικό δικτυωτό ύφασμα, αεριζόμενο και υποαλλεργικό. Φέρει πλευρικά, άκαμπτα πίεστρα, ρυθμιζόμενα σε θέσεις επιλογής για συντηρητική θεραπευτική αποκατάσταση του ασθενή. Διαθέτει ειδικό μηχανισμό "slick Track" (κορδόνια συμπίεσης) ο οποίος ρυθμίζει βαθμιαία και ανεξάρτητα τη συμπίεση στην οσφυϊκή χώρα, ανακουφίζοντας από το μυϊκό άλγος. Το οσφυϊκό **panel** είναι επενδεδυμένο, σταθερό αλλά εύκαμπτο και εναρμονίζεται με την ανατομία του ασθενή. Η ζώνη του νάρθηκα είναι εμπρός αυτοκοκόλλητη και ρυθμίζεται σε μήκος. Εξαιρετικό βοήθημα για ασθενείς που χρήζουν οσφυϊκής και πλευρικής υποστήριξης. Ανακουφίζει από το άλγος λόγω χειρουργικής επέμβασης ή τραυματισμού.

Ενδείξεις:

Συντηρητική αποκατάσταση σε:

- Κάταγμα σώματος σπονδύλου O2-O5 (σφηνοειδές - διαχωριστικό - εκρηκτικό)
- Απαραεκτόπιστο κάταγμα ιερού οστού
- Οστεοπορωτικά κατάγματα O2-O5

Μετεχειρουργική αποκατάσταση σε:

- Διασωματική σπονδυλοδεσία O2-I1
- Σπονδυλοδεσία με πεταλεκτομή ή δισκεκτομή O2-O5
- Πολυεπίπεδη πεταλεκτομή και δισκεκτομή O2-I1
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδυλίου δίσκου O2-I1

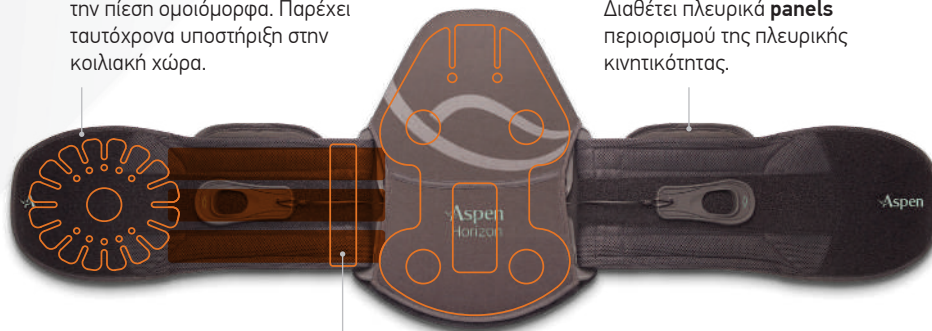
ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος μέσης	61-127 cm



Κωδικός: **04-2-036**. Extension Panel για περίμετρο μέσης έως 178 cm.

Πρόσθιο **panel** το οποίο επιμερίζει την πίεση ομοιόμορφα. Παρέχει ταυτόχρονα υποστήριξη στην κοιλιακή χώρα.

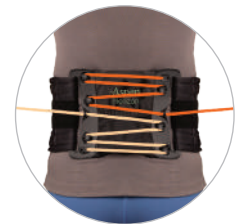
Διαθέτει πλευρικά **panels** περιορισμού της πλευρικής κινητικότητας.



Σύστημα 3 ζωνών με ενσωματωμένες εύκαμπτες μπανέλες που παρέχουν σταθερότητα, ενώ επιτρέπεται ευελιξία όπου χρειάζεται.



Μηχανισμός μεγεθοποίησης **pull-through** σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.



Καινοτόμο σύστημα το οποίο επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα O2-O3 και O4-O5 της οσφυϊκής μοίρας.



Κατά τη σύσφιξη το σταθερό, αλλά και εύκαμπτο οπίσθιο **panel** ακολουθεί το κύρτωμα της οσφυϊκής μοίρας (λόρδωση) παρέχοντας υποστήριξη και σταθεροποίηση στην περιοχή.

04-2-047

ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΟΣΦΥΟΣ "LSO VISTA 637"



Ο οσφυϊκός νάρθηκας "LSO VISTA 637" είναι σχεδιασμένος κυρίως για μετεγχειρητική χρήση. Περιορίζει την κινητικότητα του κορμού μετά από χειρουργική επέμβαση σε τραυματικά κατάγματα ΟΜΣΣ. Με τον περιορισμό της κινητικότητας μειώνεται αισθητά ο πόνος που νιώθει ο ασθενής. **Αποτελείται από δύο τμήματα:** Μία ισχυρή οσφυϊκή ζώνη και ένα ισχυρό **panel** τα οποία συνδέονται μεταξύ τους με αυτοκόλλητα **velcro**. Η οσφυϊκή ζώνη είναι κατασκευασμένη από εσωτερικό αεριζόμενο **foam** υλικό. Τα πλαιία μεσοπλευρία τμήματα εφαρμόζουν σε θέσεις επιλογής, ανάλογα με την περίμετρο της μέσης του ασθενή (**One size**). Διαθέτει επίσης καινοτόμο σύστημα αυξομείωσης της συμπίεσης στην ΟΜΣΣ με δύο κορδόνια. Η καινοτομία υφίσταται στο σύστημα συμπίεσης που μπορεί να προσδώσει διαφορετική πίεση στην περιοχή του Ο3 σπονδύλου σε σχέση με την περιοχή του Ο5 σπονδύλου, ανάλογα με την κρίση του θεράποντα ιατρού. Το οσφυϊκό **panel** είναι επενδεδυμένο με αφρώδες υποαλλεργικό, αντιεφιδρωτικό και αντιβακτηριδιακό υλικό φιλικό προς το δέρμα. Διαθέτει σύστημα αυξομείωσης του ύψους, ανάλογα με τον σωματότυπο του ασθενή. Ανάλογα με την πορεία της θεραπείας του ασθενή μπορεί να αφαιρεθεί το οσφυϊκό **panel** και να εφαρμοστεί μόνο η ζώνη, σύμφωνα πάντα με την σύσταση του θεράποντα ιατρού. **Είναι συμβατός με την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

Ενδείξεις

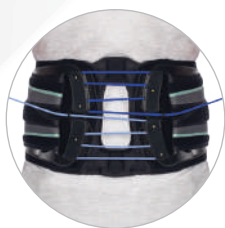
Συντηρητική αποκατάσταση σε:

- Κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ9-Ι1 (σφηνοειδές - διαχωριστικό - εκρηκτικό)
- Απαρακτόπιστο κάταγμα ιερού οστού
- Οστεοπορωτικά κατάγματα Θ9-Ι1

Μετεγχειρητική αποκατάσταση σε:

- Διασωματική σπονδυλοδεσία Θ9-Ι1
- Σπονδυλοδεσία με πεταλεκτομή ή δισκεκτομή Θ9-Ο5
- Πολυεπίπεδη πεταλεκτομή και δισκεκτομή Θ9-Ι1
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδυλίου δίσκου Θ9-Ι1

ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος μέσης	66-152 cm



Το σύστημα **Super SlickTrack** επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα Ο2-Ο3 και Ο4-Ο5 της οσφυϊκής μοίρας.



Μηχανισμός μεγεθοποίησης **pull-through** σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.

Πρόσθιο **panel** το οποίο επιμερίζει την πίεση ομοιόμορφα. Παρέχει ταυτόχρονα υποστήριξη στην κοιλιακή χώρα.

Προσθαιρούμενο θωρακοοσφυϊκό **panel** στήριξης και άνεσης για να καλύψει τις ανάγκες του ασθενή.



Σύστημα 3 ζωνών με ενσωματωμένες εύκαμπτες μπανέλες που παρέχουν σταθερότητα, ενώ επιτρέπεται ευελιξία όπου χρειάζεται.

04-2-058 **ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΟΣΦΥΓΙΚΟΣ "VRTX LSO"**


Ο οσφυϊκός νάρθηκας **"VRTX LSO"** είναι σχεδιασμένος για μετεγχειρητική χρήση. Περιορίζει την κινητικότητα της χαμηλής θωρακοσφυϊκής μοίρας μετά από χειρουργική επέμβαση. Με τον περιορισμό της κινητικότητας μειώνεται αισθητά το άλγος που αισθάνεται ο ασθενής στην πάσχουσα περιοχή. Αποτελείται από δύο υψηλής ποιότητας και αντοχής πλαστικά **panels** (πρόσθιο και οπίσθιο). Το πρόσθιο **panel** είναι καινοτόμο διότι εφαρμόζει σε θέσεις επιλογής, ανάλογα με το σωματότυπο του ασθενή. Διαθέτει μηχανισμό επέκτασης των μεσοπλευρίων πλαστικών τμημάτων του. Το οπίσθιο **panel** οριοθετείται από τον Θ9 έως και το ιερό οστό. Διαθέτει ζώνη οσφύος με καινοτόμο μηχανισμό (δύο κορδόνια συμπίεσης). Η καινοτομία υφίσταται διότι το σύστημα συμπίεσης μπορεί να προσδώσει διαφορετική ελεγχόμενη πίεση στην περιοχή μεταξύ των Ο2-Ο3 και Ο4-Ο5 ανάλογα με την κρίση του θεράποντα ιατρού. Τόσο το πρόσθιο, όσο και το οπίσθιο **panel** είναι επενδεδυμένα με αφρώδες, υποαλλεργικό, αντιφιδρωτικό και αντιβακτηριδιακό υλικό. Το οπίσθιο **panel** διαθέτει σύστημα αυξομείωσης του ύψους, ανάλογα με το σωματότυπο του ασθενή. Τα δύο **panels** εφαρμόζουν μεταξύ τους με ισχυρό **velcro**. **Είναι συμβατός με την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

Ενδείξεις**Συντηρητική αποκατάσταση σε:**

- Κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ9-Ι1 (σφηνοειδές - διαχωριστικό - εκρηκτικό)
- Απαρακτόπιστο κάταγμα ιερού οστού
- Οστεοπορωτικά κατάγματα Θ9-Ι1

Μετεγχειρητική αποκατάσταση σε:

- Διασωματική σπονδυλοδεσία Θ9-Ι1
- Σπονδυλοδεσία με πεταλεκτομή ή δισκεκτομή Θ9-Ο5
- Πολυεπίπεδη πεταλεκτομή και δισκεκτομή Θ9-Ι1
- Αρθροπλαστική μεσοσπονδυλίου δίσκου Θ9-Ι1

ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος μέσης	έως 160 cm



Μηχανισμός μεγεθοποίησης **pull-through** σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.



Προσθαιρούμενο θωρακοσφυϊκό **panel** στήριξης καλύπτοντας τις ανάγκες του ασθενή.



Ανθεκτικό κορδόνι συμπίεσης με εργονομική δέστρα έλξης για σωστή εφαρμογή.

04-2-046 **ΝΑΡΘΗΚΑΣ TLSO "OTS 457"**



Ο νάρθηκας "Horizon OTS 457" είναι μη ελαστικός. Σχεδιασμένος για την αποκατάσταση σε θωρακοσφυϊκές κακώσεις. Υποστηρίζει και σταθεροποιεί την σπονδυλική στήλη. Είναι εύκολος στην εφαρμογή. Επιτυγχάνει τον έλεγχο της κάμψης και της στροφής της σπονδυλικής στήλης. Οι ωμικοί ιμάντες είναι ρυθμιζόμενοι. Διαθέτει ειδικό μηχανισμό (κορδόνια συμπίεσης), ο οποίος ρυθμίζει βαθμιαία και ελεγχόμενα την συμπίεση στην οσφυϊκή μοίρα. Ανακουφίζει από το μυϊκό άλγος. Η ζώνη του νάρθηκα είναι αυτοκόλλητη και ρυθμιζόμενη σε μήκος. Αυτόκολλητο, οσφυϊκό, εύκαμπτο **panel** που κατανέμει ισομερώς την πίεση στο σημείο εφαρμογής του. Χρώμα: **Γκρι**

Ενδείξεις:

Αποκατάσταση σε κατάγματα:

- Συμπιεστικό σώματος σπονδύλου Θ10-02
- Διαχωριστικό κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ10-02
- Σφηνοειδές συμπιεστικό σώματος σπονδύλου Θ10-02
- Οστεοπορωτικά κατάγματα Θ10-02

Μετεγχειρητική αποκατάσταση σε:

- Σπονδυλοδεσία Θ.Ο.Μ.Σ.Σ.
- Πεταλεκτομές - Δισκεκτομές Θ.Ο.Μ.Σ.Σ.

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE

Περίμετρος μέσης 71-137 cm



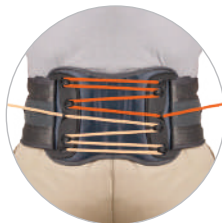
Άνετος για μακροχρόνια χρήση. Μπορεί να φορεθεί εύκολα κάτω από τα ρούχα.



Μηχανισμός μεγεθοποίησης **pull-through** σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.



Κατά τη σύσφιξη το σταθερό, αλλά και εύκαμπτο οπίσθιο **panel** ακολουθεί το κύρτωμα της οσφυϊκής μοίρας (λόρδωση) παρέχοντας υποστήριξη και σταθεροποίηση την περιοχή.



Καινοτόμο σύστημα το οποίο επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα 02-03 και 04-05 της οσφυϊκής μοίρας.

Οι ωμικοί ιμάντες είναι ρυθμιζόμενοι για να προσαρμόζονται σε κάθε σωματότυπο.



04-2-034 ΝΑΡΘΗΚΑΣ TLSO "HORIZON 456"

Ο θωρακοσφυϊκός νάρθηκας "Horizon TLSO 456" περιορίζει την κίνηση του κορμού και επιτυγχάνει την αποθεραπεία των θωρακοσφυϊκών κακώσεων. Ειδικά σχεδιασμένος για την αποκατάσταση των καταγμάτων της σπονδυλικής στήλης, καθώς και σε περιπτώσεις κύφωσης. Οι μάντες του ώμου ρυθμίζονται καθ' ύψος τηλεσκοπικά έως 33 cm. Ο οπίσθιος σχεδιασμός του νάρθηκα επιτυγχάνει σωστή εφαρμογή. Ελέγχει την κάμψη και τη στροφή της σπονδυλικής στήλης. Διαθέτει αυτοκόλλητο ιμάντα (κορδόνι συμπίεσης) ο οποίος ρυθμίζει βαθμιαία και ανεξάρτητα την συμπίεση στην οσφυϊκή χώρα. Ανακουφίζει από το μυϊκό άλγος. Η ζώνη του νάρθηκα είναι αυτοκόλλητη και ρυθμιζόμενη σε μήκος. Το πρόσθιο τμήμα της ζώνης φέρει εσωτερικά πλαστικό, ευκαμπτο panel με "flex tabs", το οποίο κατανέμει ισομερώς την πίεση στο σημείο εφαρμογής. Χρώμα: Μαύρο

Ενδείξεις:

Αποκατάσταση σε κατάγματα:

- Συμπιεστικό σώματος σπονδύλου Θ10-02
- Διαχωριστικό κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ10-02
- Σφηνοειδές συμπιεστικό σώματος σπονδύλου Θ10-02
- Οστεοπορωτικά κατάγματα Θ10-02

Μετεχειρητική αποκατάσταση σε:

- Σπονδυλοδεσία Θ.Ο.Μ.Σ.Σ.
- Πεταλεκτομές - Δισκεκτομές Θ.Ο.Μ.Σ.Σ.

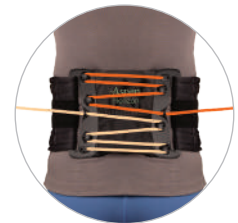
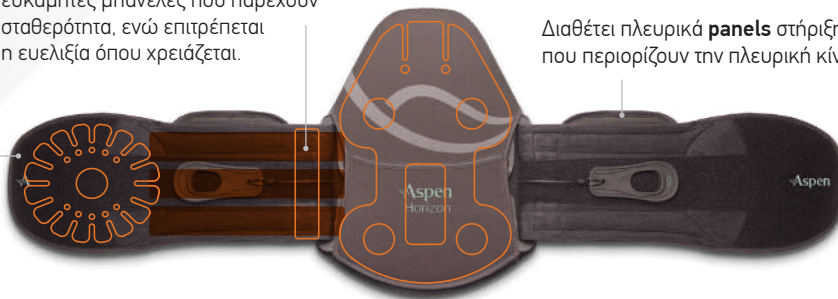
ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος μέσης	61-127 cm



Πρόσθιο panel το οποίο επιμερίζει την πίεση ομοιόμορφα. Παρέχει ταυτόχρονα υποστήριξη στην κοιλιακή χώρα.

Σύστημα 3 ζωνών με ενσωματωμένες εύκαμπτες μπανέλες που παρέχουν σταθερότητα, ενώ επιτρέπεται η ευελιξία όπου χρειάζεται.

Διαθέτει πλευρικά panels στήριξης που περιορίζουν την πλευρική κίνηση.



Καινοτόμο σύστημα το οποίο επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα 02-03 και 04-05 της οσφυϊκής μοίρας.



Μηχανισμός μεγεθοποίησης pull-through σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.



Αυξομείωση τηλεσκοπικά του οπίσθιου θωρακοσφυϊκού panel, ενώ οι ωμικοί ιμάντες είναι ρυθμιζόμενοι και προσαρμόζονται σε κάθε σωματότυπο.



Κατά τη σύσφιξη το σταθερό, αλλά και εύκαμπτο οπίσθιο panel ακολουθεί το κύρτωμα της οσφυϊκής μοίρας (λόρδωση) παρέχοντας υποστήριξη και σταθεροποίηση την περιοχή.

04-2-042

ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΘΩΡΑΚΟΣΦΥΓΙΚΟΣ "VISTA 464 TLSO"



Ο θωρακοσφυϊκός νάρθηκας "VISTA 464 TLSO" είναι σχεδιασμένος κυρίως για μετεγχειρητική χρήση. Με το πρόσθιο, οπίσθιο και τα δύο μεσοπλευρία πλαϊνά τμήματα υποστηρίζει άρτια τον κορμό στη ΘΜΣΣ και περιορίζει την κινητικότητα του. Η υποστήριξη αυτή μειώνει στο ελάχιστο την αίσθηση του άλγους. **Αποτελείται από τρία τμήματα:** Μια ισχυρή οσφυϊκή ζώνη, ένα οπίσθιο θωρακοσφυϊκό panel και ένα πρόσθιο. Η ζώνη συνδέεται με τα δύο τμήματα αυτοκόλλητα με **velcro**. Είναι κατασκευασμένη από πλαστικό υλικό υψηλής ποιότητας και αντοχής. Διαθέτει δύο μεσοπλευρία πλαϊνά τμήματα που τοποθετούνται σε θέσεις επιλογής (ως προς την περίμετρο της μέσης του ασθενή). **One Size.** Η ζώνη διαθέτει επίσης καινοτόμο σύστημα αυξομείωσης της συμπίεσης στην ΟΜΣΣ με δύο κορδόνια. Η καινοτομία οφείλεται στο σύστημα συμπίεσης που μπορεί να προσδώσει διαφορετική πίεση στην περιοχή 02-03 σε σχέση με την περιοχή 04-05 (ανάλογα με την κρίση του θεράποντα ιατρού). Το οσφυϊκό και το πρόσθιο στερνοκοιλιακό **panel** είναι επενδεδυμένα με αφρώδες υποαλλεργικό, αντιβακτηριδιακό και αντιεφιδρωτικό υλικό. Η μπάρα αλουμινίου καταλήγει σε στερνικό πίεστρο ανατομικά σχεδιασμένο και εργονομικά λειτουργικό. Έχει τη δυνατότητα αυξομείωσης του ύψους σε θέσεις επιλογής σε δύο σημεία (στερνικό και κοιλιακό). Τα δύο τμήματα συνδέονται με τη ζώνη με **velcro**. Οι δύο ωμικές ισχυρές ρυθμιζόμενες τράντες προσαρμόζονται και επιτυγχάνουν τη σωστή ακινητοποίηση του κορμού. Στη συσκευασία υπάρχουν **panels** για περαιτέρω ενίσχυση στα μεσοπλευρία τμήματα. Διαθέτει ανταλλακτικά υλικά. **Είναι συμβατός με την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.** Χρώμα: **Μαύρο**

Ενδείξεις:

Συντηρητική αποκατάσταση σε:

- Σφηνοειδές κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (Θ8-11)
- Εκρηκτικό κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (Θ8-11)
- Συμπιεστικό κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (Θ8-11)

Μετεγχειρητική αποκατάσταση σε:

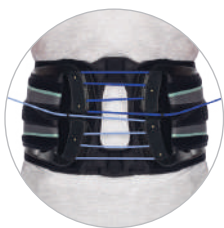
- Πρόσθια/οπίσθια σπονδυλοδεσία σπονδυλικής στήλης
- Σπονδυλοδεσία με σπονδυλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. Θ8-Θ12
- Σπονδυλοδεσία με σπονδυλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. Θ11-Θ3
- Διασωματική πρόσθια σπονδυλοδεσία Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. 01-11
- Πολυεπίπεδη διαθωρακική πεταλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. Θ8-Θ12

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE

Περίμετρος μέσης 66-152 cm



Σύστημα αυξομείωσης του ύψους του στερνικού πίεστρου.



Το σύστημα **Super SlickTrack** επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα 02-03 και 04-05 της οσφυϊκής μοίρας.



Μηχανισμός μεγεθοποίησης **pull-through** σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.

Πρόσθιο **panel** το οποίο επιμερίζει την πίεση ομοιόμορφα. Παρέχει ταυτόχρονα υποστήριξη στην κοιλιακή χώρα.

Προσθαιρούμενο θωρακοσφυϊκό **panel** στήριξης καλύπτοντας τις ανάγκες του ασθενή.



Σύστημα 3 ζωνών με ενσωματωμένες εύκαμπτες μπανέλες που παρέχουν σταθερότητα, ενώ επιτρέπεται ευελιξία όπου χρειάζεται.

04-2-059 **ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΘΩΡΑΚΟΣΦΥΓΙΚΟΣ "VRTX TLSO"**



Ο θωρακοσφυϊκός νάρθηκας "VRTX TLSO" είναι σχεδιασμένος κυρίως για μετεγχειρητική χρήση. Αποτελείται από δύο πλαστικά **panels** υψηλής ποιότητας και αντοχής (πρόσθιο και οπίσθιο). Το πρόσθιο **panel** είναι καινοτόμο διότι μπορεί να εφαρμοστεί σε θέσεις επιλογής, ανάλογα με το σωματότυπο του ασθενή. Διαθέτει μηχανισμό επέκτασης των μεσοπλευρίων πλαστικών τμημάτων του. Διαθέτει επίσης μπάρα αλουμινίου που καταλήγει σε στερνικό πίεστρο, ανατομικά σχεδιασμένο και εργονομικά λειτουργικό. Έχει δυνατότητα αυξομείωσης του ύψους σε θέσεις επιλογής. Το οπίσθιο **panel** είναι επίσης εργονομικά και ανατομικά σχεδιασμένο. Διαθέτει ζώνη σφύος με καινοτόμο μηχανισμό (δύο κορδόνια συμπίεσης). Το σύστημα συμπίεσης επιτυγχάνει διαφορετική και ελεγχόμενη πίεση στην περιοχή μεταξύ των 02-03 και 04-05 (ανάλογα με την κρίση του θεράποντα ιατρού). Η χρήση του οριοθετείται από τον Θ8 έως το ιερό οστό. Διαθέτει δύο ισχυρές ρυθμιζόμενες τιράντες στήριξης, οι οποίες εφαρμόζουν είτε στους ώμους, είτε υπομασχάλια. Συνδέονται με το στερνικό πίεστρο του πρόσθιου **panel**. Εσωτερικά και τα δύο **panels** είναι επενδεδυμένα με αφρώδεις, υποαλλεργικό, αντιφιδρωτικό και αντιβακτηριδιακό υλικό. Ο νάρθηκας περιορίζει την κινητικότητα της κάμψης του κορμού, την πλάγια κάμψη, καθώς και την αξονική στροφή σε πολύ ικανοποιητικό βαθμό. Τα δύο **panels** εφαρμόζουν μεταξύ τους με ισχυρό **velcro**. **Είναι συμβατός με την Αξονική και Μαγνητική Τομογραφία.**

Ενδείξεις:

Συντηρητική αποκατάσταση σε:

- Σφηνοειδές κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (Θ8-11)
- Εκρηκτικό κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (Θ8-11)
- Συμπιεστικό κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (Θ8-11)

Μετεγχειρητική αποκατάσταση σε:

- Πρόσθια/οπίσθια σπονδυλοδεσία σπονδυλικής στήλης
- Σπονδυλοδεσία με σπονδυλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. Θ8-Θ12
- Σπονδυλοδεσία με σπονδυλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. Θ11-03
- Διασωματική πρόσθια σπονδυλοδεσία Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. 01-11
- Πολυεπίπεδη διαθωρακική πεταλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. Θ8-Θ12

ΜΕΓΕΘΟΣ ONE SIZE
Περίμετρος μέσης έως 160 cm



Προσθαιρούμενο θωρακοσφυϊκό **panel** στήριξης καλύπτοντας τις ανάγκες του ασθενή.



Ανθεκτικό κορδόνι συμπίεσης με εργονομική δέστρα έλξης για σωστή εφαρμογή.



Σύστημα αυξομείωσης του ύψους του στερνικού πίεστρου.

Μηχανισμός μεγεθοποίησης **pull-through** σε θέσεις επιλογής με πολύ εύκολο τρόπο.

04-2-040

ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΘΩΡΑΚΟΣΦΥΓΙΚΟΣ "TLSO ELITE"



Σκελετός από κράμα αλουμινίου με ανατομικό σχεδιασμό. Η επένδυση του νάρθηκα είναι υποαλλεργική και αντιεφιδρωτική. Είναι διαμορφώσιμος, ελαφρύς και άνετος. Το ύψος του νάρθηκα ρυθμίζεται σε θέσεις επιλογής. Συνδέεται αυτοκόλλητα με ζώνη οσφύς, ελαστική και αεριζόμενη, η οποία φέρει προσθαφαιρούμενα μαξιλάρια στήριξης εκατέρωθεν της κοιλιακής χώρας. Η ζώνη διαθέτει ειδικό μηχανισμό (δύο κορδόνια συμπίεσης) ο οποίος ρυθμίζει βαθμιαία και ανεξάρτητα τη συμπίεση στην οσφυϊκή μοίρα (02-05). Ανακουφίζει από το άλγος. Οι ρυθμιζόμενοι ωμικοί ιμάντες σταθεροποιούν προοδευτικά τον κορμό σε σωστή θέση, χωρίς να εμποδίζεται η κινητικότητα των άνω άκρων.
Χρώμα: **Σκούρο γκρι**

Ενδείξεις

- Οστεοπόρωση - οστεοπορωτικά κατάγματα (γεροντικά 05-02)
- Πρόληψη κύφωσης
- Παραμόρφωση σπονδύλων
- Οξεία οσφυαλγία
- Σπονδυλολίσηση
- Σπονδυλική αστάθεια
- Κήλη μεσοσπονδύλιου δίσκου 05-02
- Εκφυλιστικές παθήσεις σπονδυλικής στήλης
- Οστεοχονδρίτιδα σπονδυλικής στήλης "Νόσος SCHEURMANN"
- Σταθερό κάταγμα 012
- Σφηνοειδές κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (03-01)
- Εκρηκτικό κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (03-01)
- Συμπιεστικό κάταγμα σώματος σπονδύλου Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. (03-01)

Μετεχειρητική αποκατάσταση σε:

- Πρόσθια/οπίσθια σπονδυλοδεσία σπονδυλικής στήλης
- Σπονδυλοδεσία με σπονδυλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. 04-01
- Σπονδυλοδεσία με σπονδυλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. 011-03
- Διασωματική πρόσθια σπονδυλοδεσία Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. 01-11
- Πολυεπίπεδη διαθωρακική πεταλεκτομή Θ.Ο.Μ.Σ.Σ. 04-01

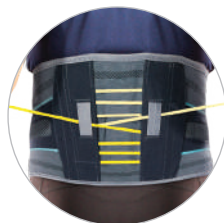


Ρυθμιζόμενοι ιμάντες στήριξης



Ρυθμιζόμενη αυξομείωση σε θέσεις επιλογής, ανάλογα με το ύψος της ΣΣ.

ΜΕΓΕΘΟΣ	X-SMALL	SMALL	MEDIUM	LARGE	X-LARGE	XX-LARGE	XXX-LARGE
Περίμετρος μέσης	65-75 cm	75-85 cm	85-95 cm	95-105 cm	105-115 cm	115-125 cm	125-150 cm



Το σύστημα **Super SlickTrack** επιτυγχάνει διαφορετική και ανεξάρτητη συμπίεση στα διαστήματα 02-03 και 04-05 της οσφυϊκής μοίρας.



UltraKnit τεχνολογία, με συνδυασμό ελαστικών και μη υλικών.

πλεκτό αεριζόμενο υλικό
μη ελαστικό υλικό
ελαστικό υλικό

Ρυθμιζόμενοι ιμάντες στήριξης σωστής εφαρμογής.



04-2-043 **ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΣΚΟΛΙΩΣΗΣ "PEAK" ASPEN**

Ο νάρθηκας ανακουφίζει από τα συμπτώματα που σχετίζονται με την σκολίωση των ενηλίκων. Επιτυγχάνει συνδυασμό συμπίεσης και αποφόρτισης. Ευθυγραμμίζει την Σ.Σ.. Βελτιώνει την στάση του σώματος και επαναφέρει το κέντρο βάρους σε φυσιολογικό επίπεδο. Κατασκευά από πρωτοποριακό υλικό, αεριζόμενο και υποαλλεργικό. Διαθέτει ειδικό μηχανισμό (κορδόνι συμπίεσης), ο οποίος ρυθμίζει βαθμιαία και ανεξάρτητα την συμπίεση στην οφεική χώρα. Ανακουφίζει από το μυϊκό άλγος. Το οσφυϊκό **panel** είναι σταθερό, αλλά εύκαμπτο και εναρμονίζεται με την ανατομία του ασθενή. Η ζώνη του νάρθηκα είναι εμπρός αυτοκόλλητη και ρυθμιζόμενη σε μήκος. Τα πλαστικά εξαρτήματα του νάρθηκα είναι διαμορφώσιμα και αφαιρούνται εύκολα, χωρίς χρήση εργαλείων. Φέρει πλευρικό στήριγμα από κράμα αλουμινίου το οποίο προσαρμόζεται ανάλογα με τον σωματότυπο του ασθενή. Συμπιέζει τον κορμό ως μέσο στήριξης. Ο μηχανισμός διαθέτει ανατομικά μαξιλάκια συμπίεσης του κορμού και του θώρακα. Η καθημερινή χρήση του νάρθηκα μειώνει την κάμψη και την στροφή του κορμού καθιστώντας τον ασθενή λειτουργικό. Χρώμα: **Μαύρο**.

Ενδείξεις:

- Σκολίωση ενηλίκων
- Αποφόρτιση της σπονδυλικής στήλης

ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος μέσης	έως 140 cm



Προηγμένη στοχευμένη συμπίεση
 Το σύστημα **SlickTrack™** της **Aspen** διαθέτει έναν ανεξάρτητο μηχανισμό συμπίεσης μεταξύ 02-03 και 04-05. Παρέχει υποστήριξη στις μυϊκές ομάδες της οσφύς, καθώς και ανακούφιση από το μυϊκό άλγος.



Ρυθμιζόμενοι ιμάντες τάσης
 Βελτιώνουν τη γωνία από την οποία εφαρμόζεται η τάση για τη σωστή στήριξη. Ο οπίσθιος ιμάντας μπορεί να τοποθετηθεί σε θέσεις επιλογής μπροστά στην κοιλιακή δέστρα ανάλογα με τις ανάγκες του ασθενή.

Στερνικό πίεστρο στήριξης



Ανθεκτικό κορδόνι συμπίεσης με εργονομική δέστρα έλξης για σωστή εφαρμογή.

06-2-154

ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΟΣΤΕΟΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ ASPEN "OA KNEE WRAP"

Ελαφρύς νάρθηκας οστεοαρθρίτιδας. Εργονομικά σχεδιασμένος ώστε να εφαρμόζει με ακρίβεια στον μηρό και την κνήμη. Κατασκευή από αεριζόμενο ελαστικό υλικό. Προσδίδει την απαραίτητη συμπίεση της μείωσης του οιδήματος λόγω της οστεοαρθρίτιδας. Η περίδεση του νάρθηκα επιτυγχάνεται με 4 αυτοκόλλητα **velcro**, (δύο μηριαία και δύο κνημιαία με σειρά αρίθμησης). Φέρει δύο επιπλέον αυτοκόλλητες δέστρες ακινητοποίησης (μηριαία - κνημιαία). Διαθέτει μηχανισμό ρύθμισης στο μηριαίο και κνημιαίο τμήμα. Αποφορτίζει το μεσαρθριο διάστημα του γόνατος (έσω - έξω) έως 18° παθολογικής γωνίωσης με ειδικό κλειδί **allen**. Φέρει αφρώδες μαξιλάρι προστασίας του κονδύλου. Αφαιρώντας το μαξιλάρι υπάρχει δυνατότητα ρύθμισης του εύρους κίνησης (κάμψη-έκταση) ανά διαστήματα.

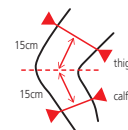
Κάμψη: 0°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 180°

Εκταση: 0°, 5°, 10°, 20°, 25°

Διατίθεται σε αριστερό και δεξιό. Χρώμα: Μαύρο

Ενδείξεις:

- Διόρθωση βλαισότητας ή ραιβότητας της άρθρωσης του γόνατος
- Συντηρητική αποκατάσταση σε οστεοαρθρίτιδα γόνατος
- Κατάλληλος για μακροχρόνια χρήση



ΜΕΓΕΘΗ	SMALL	MEDIUM	LARGE	X-LARGE	XX-LARGE
Περίμετρος μηρού	39-47 cm	47-53 cm	53-57 cm	57-67 cm	67-75 cm
Περίμετρος κνήμης	30-35 cm	35-41 cm	41-46 cm	46-51 cm	51-56 cm



Μηριαία και κνημιαία ρύθμιση της αποφόρτισης του μεσαρθρίου διαστήματος του γόνατος με τη χρήση κλειδιού **allen**.



Υλικό αεριζόμενο. Παρέχει συμπίεση μείωσης του οιδήματος που σχετίζεται με την οστεοαρθρίτιδα.



Εύκολος τρόπος περίδεσης με ιμάντες στήριξης με αριθμητική προτεραιότητα.



Πολυκεντρικός μηχανισμός ρύθμισης του εύρους κίνησης, κάμψης και έκτασης της άρθρωσης του γόνατος με τη χρήση κλειδιού **allen** και μεταλλικά **stops** με μοίρες.



06-2-164 ΝΑΡΘΗΚΑΣ ΟΣΤΕΟΑΡΘΡΙΤΙΔΑΣ "ASPEN OA KNEE+"

Εξαιρετικής ποιότητας ελαφρύς νάρθηκας διόρθωσης της βλαισότητας - ραιβότητας του γόνατος. Τα τμήματα μηρού - κνήμης είναι επενδεδυμένα εξωτερικά από **πολυπροπυλένιο**. Οι εσωτερικές αφρώδεις αυτοκόλλητες επενδύσεις είναι προσθαφαιρούμενες και σταθερές. Οι τέσσερις μη ελαστικοί ιμάντες (δύο μπριαίοι και δύο κνημιαίοι) σταθεροποιούν τον νάρθηκα με αυτοκόλλητα **velcro**. Εφόσον ρυθμιστούν σωστά οι ιμάντες περιδέσεως, ο νάρθηκας έχει τη δυνατότητα να ανοίγει και να κλείνει με τα ειδικά **clips**. Διαθέτει μηχανισμό ρύθμισης στο μπριαίο και κνημιαίο τμήμα. Αποφορτίζει το μεσάρθριο διάστημα της άρθρωσης του γόνατος (έσω-έξω) έως 18° παθολογικής γωνίωσης με ειδικό κλειδί **allen** (εύκολο στη χρήση). Φέρει αφρώδες μαξιλάρι προστασίας του κονδύλου. Αφαιρώντας το μαξιλάρι υπάρχει δυνατότητα ρύθμισης του εύρους κίνησης (κάμψη-έκταση) ανά διαστήματα.

Κάμψη: 0°, 30°, 45°, 60°, 75°, 90°, 180°

Κάμψη: 0°, 5°, 10°, 20°, 25°

Διατίθεται σε αριστερό και δεξιό. Χρώμα: Γκρι

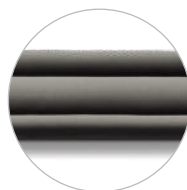
Ενδείξεις:

- Διόρθωση βλαισότητας ή ραιβότητας της άρθρωσης του γόνατος
- Συντηρητική αποκατάσταση σε οστεοαρθρίτιδα γόνατος
- Κατάλληλος για μακροχρόνια χρήση

ΜΕΓΕΘΟΣ	ONE SIZE
Περίμετρος μηρού	έως 65 cm
Περίμετρος κνήμης	έως 57 cm



Κωδικός: **06-2-190**. Extended Strap Set of 2/102 cm.



Εσωτερικά αντιολισθητικά μαξιλαράκια για άνετη εφαρμογή.



Μπριαία και κνημιαία ρύθμιση αποφόρτισης του μεσάρθριου διαστήματος του γόνατος με τη χρήση κλειδιού **allen**.



Σύστημα ασφάλισης και απασφάλισης για γρήγορη επανατοποθέτηση.



Πολυκεντρικός μηχανισμός για τη ρύθμιση του εύρους κίνησης, κάμψης και έκτασης της άρθρωσης του γόνατος με τη χρήση κλειδιού **allen** και μεταλλικά **stops** με μοίρες.

06-2-166

ΚΝΗΜΟΠΟΔΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ "TRAVERSE AIR WALKER SHORT" ASPEN



Κατασκευή από σταθερό υλικό **πολυπροπυλένιο**. Διαθέτει προσθαιρούμενη και αυτοκόλλητη αφρώδη επένδυση **foam**, η οποία καλύπτει εσωτερικά όλη την επιφάνεια της ποδοκνημικής. Είναι υποαλλεργική και αντιφιδρωτική. Πρόσθια κνημοποδική επιφάνεια, ανατομικά σχεδιασμένη, για μέγιστη σταθερότητα. Δύο αυτοκόλλητοι ιμάντες περίδεσης. Πέλας με ανατομικό σχεδιασμό "**ROCKER BOTTOM**" για την απορρόφηση των κραδασμών. Διαθέτει δύο συστήματα (αριστερά - δεξιά) εισαγωγής-εξαγωγής αέρα για μείωση και αποθεραπεία του οιδήματος - αιμάθρου. Με το μεγάλο **button** εισέρχεται ο αέρας ενώ με το μικρό εξέρχεται. Το αφρώδες μαξιλάρι χρησιμοποιείται προαιρετικά στην περιοχή του αχίλλειου τένοντα για καλύτερη εφαρμογή. Ύψος νάρθηκα 35 cm. **Αμφιδέξιος.**

Ενδείξεις:

Συντηρητικά και μετεγχειρητικά σε:

- Διάστρεμμα σφυρών τύπου II
- Κάταγμα σταθερό-εγκάρσιο βάσης 5ου μεταταρσίου
- Κατάγματα σφηνοειδούς-κυβοειδούς
- Κάταγμα διάφυσης 2ου, 3ου, 4ου μεταταρσίου
- Κάταγμα πτέρνας
- Κάταγμα τارسού
- Κακώσεις συνδέσμων και τενόντων τύπου III

ΜΕΓΕΘΟΣ	X-SMALL	SMALL	MEDIUM	LARGE	X-LARGE
Μέγεθος υποδήματος	>35	35-38	38-41	41-44	44-49

Αφρώδης επένδυση **foam**, αντιφιδρωτική και υποαλλεργική.



Εργονομική βάση **Rocker Bottom** για διευκόλυνση στη βόδιση και ελεγχόμενη αποφόρτιση.



Σύστημα εισαγωγής - εξαγωγής αέρα με ενσωματωμένη αντλία.



Πρόσθιο κνημοποδικό **panel** στήριξης για καλύτερη ακινητοποίηση της πάσχουσας περιοχής.

06-2-189 ΚΝΗΜΟΠΟΔΙΚΟΣ ΝΑΡΘΗΚΑΣ "TRAVERSE AIR WALKER LONG" ASPEN



Κατασκευή από σταθερό υλικό **πολυπροπυλένιο**. Διαθέτει προσθαιρούμενη και αυτοκόλλητη αφρώδη επένδυση **foam**, η οποία καλύπτει εσωτερικά όλη την επιφάνεια της ποδοκνημικής. Είναι υποαλλεργική και αντιφιδρωτική. Πρόσθια κνημοποδική επιφάνεια, ανατομικά σχεδιασμένη, για μέγιστη σταθερότητα. Τρεις αυτοκόλλητοι ιμάντες περιδέσης. Πέλμα με ανατομικό σχεδιασμό "**ROCKER BOTTOM**" για την απορρόφηση των κραδασμών. Διαθέτει δύο συστήματα (αριστερά - δεξιά) εισαγωγής-εξαγωγής αέρα για μείωση και αποθεραπεία του οιδήματος - αιμάρθρου. Με το μεγάλο **button** εισέρχεται ο αέρας ενώ με το μικρό εξέρχεται. Το αφρώδες μαξιλάρι χρησιμοποιείται προαιρετικά στην περιοχή του αχιλλείου τένοντα για καλύτερη εφαρμογή. Ύψος νάρθηκα 45 cm. **Αμφιδέξιος.**

Ενδείξεις:

Συντηρητικά και μετεγχειρητικά σε:

- Διάστρεμμα σφυρών ποδοκνημικής τύπου II
- Σταθερό κάταγμα κεφαλής-σώματος αστραγάλου
- Σταθερό κάταγμα αμφισφύριο
- Κάταγμα έσω-έξω σφυρού
- Κάταγμα περόνης-κνήμης
- Βαρύ διάστρεμμα με ρήξη συνδέσμων τύπου III
- Ρήξη αχιλλείου τένοντα
- Κάταγμα πτέρνας
- Τενοντομεταθέσεις

ΜΕΓΕΘΟΣ	X-SMALL	SMALL	MEDIUM	LARGE	X-LARGE
Μέγεθος υποδήματος	>35	35-38	38-41	41-44	44-49

Αφρώδης επένδυση **foam**, αντιφιδρωτική και υποαλλεργική.



Εργονομική βάση **Rocker Bottom** για διευκόλυνση στη βάδιση και ελεγχόμενη αποφόρτιση.



Σύστημα εισαγωγής - εξαγωγής αέρα με ενσωματωμένη αντλία.



Πρόσθιο κνημοποδικό **panel** στήριξης για καλύτερη ακινητοποίηση της πάσχουσας περιοχής.



VITA ORTHOPAEDICS

IKETTA 3, 10442 AΘΗΝΑ, ΕΛΛΑΔΑ

T: 210.8837379, 210.8211783, F: 210.8218290

E: info@vita-orthopedics.gr, www.vita-orthopaedics.gr

facebook: [vitaorthopedics](https://www.facebook.com/vitaorthopedics)