

STIFNECK EXTRICATION COLLARS



ΑΥΧΕΝΙΚΑ ΚΟΛΛΑΡΑ

Γιατί το Stifneck ;

Περίπου 3- 25% των τραυματισμών σπονδυλικής στήλης συμβαίνουν μετά τον αρχικό τραυματισμό, είτε κατά τη μεταφορά του ασθενούς ή στα αρχικά στάδια θεραπείας. Είναι κοινώς αποδεκτό ότι για να μειωθούν αυτού του είδους οι τραυματισμοί χρειάζεται μια απλή και συστηματική μέθοδος αντιμετώπισης της σπονδυλικής στήλης ξεκινώντας από την εκπαίδευση περί γενικής ακινητοποίησης μέχρι τη σωστή χρήση του εξοπλισμού. Το Stifneck σχεδιάστηκε για να καλύψει αυτές τις ανάγκες.

Ασφαλές και αποτελεσματικό

Είναι το πρώτο σκληρό κολλάρο one-piece που σχεδιάστηκε ειδικά για προ-νοσοκομειακή χρήση. Ο σχεδιασμός του βασίζεται σε μελέτες ακτίνων X που έγιναν στα περιφερειακά κέντρα του Εθνικού Κέντρου Τραυμάτων Σπονδυλικής Στήλης. Αυτές οι μελέτες δείχνουν ότι, αν χρησιμοποιηθεί σωστά – μέγεθος και εφαρμογή – το κολλάρο αυτό δεν επηρεάζει την ουδέτερη θέση. Οι επόμενες μελέτες των ακτίνων X δείχνουν ότι το κολλάρο προσφέρει περισσότερο αποτελεσματικό περιορισμό στην κίνηση από άλλα συμβατικά κολλάρα που κυκλοφορούν στο εμπόριο. Και σε συνδυασμό με το Speedblock ο περιορισμός στην κίνηση είναι ακόμα καλύτερος.

Μέτρηση μεγέθους και εφαρμογή

Τα κολλάρα διατίθενται σε πολλά μεγέθη προσφέροντας ουσιαστικό περιορισμό στην κίνηση για όλους τους ασθενείς. Μια απλή μέθοδος μέτρησης του μεγέθους καθώς και διακριτικά χρώματα και ετικέτες κάνουν ακόμα πιο εύκολη την επιλογή του σωστού κολλάρου για κάθε ασθενή. Επιπλέον, επειδή είναι one-piece, κάνει την εφαρμογή γρήγορη με ελάχιστη μετακίνηση της θέσης του ασθενούς και της σπονδυλικής του στήλης ανεξάρτητα αν αυτός είναι καθιστός ή ξαπλωμένος. Αποθηκεύονται ανοιχτά και καταλαμβάνουν πολύ μικρό χώρο

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ
Χαμηλό στο πηγούνι	<ul style="list-style-type: none">• Δεν επηρεάζει την ουδέτερη στάση του ασθενούς• Δεν αναγκάζει σε υπερέκταση• Δεν επηρεάζει την αντιμετώπιση του αεραγωγού λόγω «σφιγμένων δοντιών»
Ευκολία στο μέτρημα μεγέθους	<ul style="list-style-type: none">• Απλή μέθοδος «δάχτυλα»
Μεγάλο τραχειακό άνοιγμα	<ul style="list-style-type: none">• Δεν εμποδίζει τον έλεγχο σφυγμών ή άλλων τεχνικών αναφορικά με τον αεραγωγό
Οπίσθιο άνοιγμα αερισμού	<ul style="list-style-type: none">• Διευκολύνει την κυκλοφορία του αέρα• Επιτρέπει την άμεση αντίληψη αίματος ή άλλων υγρών