



Ακριβής και έξυπνη μέτρηση ροής Αισθητήρες

Στις θεραπείες αερισμού, η επιλογή του κατάλληλου αισθητήρα ροής συμβάλλει στην αποτελεσματική κάλυψη των αναπνευστικών αναγκών κάθε ασθενούς. Ακριβής δοσολογία, σταθερές μετρήσεις και ελεγχόμενη ροή: η σωστή επιλογή αισθητήρα ροής βελτιστοποιεί την απόδοση του εξοπλισμού αερισμού σας. Η ολοκληρωμένη σειρά αισθητήρων ροής της Dräger προσφέρει ακρίβεια και αξιοπιστία.

Ιδιαίτερα χαρακτηριστικά

Ακριβής και έξυπνη μέτρηση ροής

Η διανομή σωστής ροής αερίου στους ασθενείς απαιτεί υψηλή ακρίβεια και αξιόπιστες ενδείξεις. Επιλέγοντας συσκευές αναισθησίας ή αερισμού οξείας φροντίδας της Dräger, εμπιστεύεστε έναν από τους κορυφαίους κατασκευαστές του κλάδου παγκοσμίως. Εφαρμόζουμε τα ίδια πρότυπα ποιότητας και απόδοσης στην παραγωγή των αισθητήρων ροής.

Από την παρακολούθηση της αναισθησίας μέχρι την εντατική και την παιδιατρική φροντίδα, οι αναπνευστικές θεραπείες είναι απαραίτητες για την ανάρρωση των ασθενών σας. Για να ανταποκριθούμε στα πρότυπα ποιότητάς σας, τα γνήσια εξαρτήματα πληρούν τα πρότυπα απόδοσης και ασφάλειας τα οποία εμπιστεύεστε στον εξοπλισμό της Dräger. Η ολοκληρωμένη σειρά αισθητήρων ροής –Spirolog, SpiroLife, Infinity ID αισθητήρας ροής και αισθητήρας ροής για νεογνά ISO 15 – ενσωματώνει την εμπειρία και την τεχνογνωσία που έχουμε αποκτήσει στον τομέα αυτό μέσα από δεκαετίες ανάπτυξης και κατασκευής. Οι δικοί μας αισθητήρες ροής χρησιμοποιούν τη δοκιμασμένη τεχνολογία ανεμόμετρου θερμού σύρματος, η οποία παρέχει εξαιρετικά γρήγορες και ακριβείς μετρήσεις, σε συνδυασμό με χαμηλή αντίσταση εισπνοής και εκπνοής. Αρκεί μόνο ένας ή δύο από αυτούς τους αισθητήρες υψηλής απόδοσης για τη λειτουργία σχεδόν όλων των συσκευών στον κλινικό σας χώρο.

Επιπλέον, ενσωματώσαμε πρόσθετα χαρακτηριστικά ασφαλείας στη μέτρηση ροής του αισθητήρα ροής Infinity ID. Η τεχνολογία RFID* προσφέρει το πλεονέκτημα ενός ολοκληρωμένου ελέγχου συμβατότητας. Αυτό το χαρακτηριστικό, των αισθητήρων ροής Infinity ID, ελέγχει αν ο αισθητήρας είναι συμβατός με τη συσκευή με την οποία τον χρησιμοποιείτε.

Σας βοηθάμε να ανταποκριθείτε στις ατομικές ανάγκες αερισμού των ασθενών σας, οποιον αισθητήρα ροής της Dräger κι αν επιλέξετε –μπορείτε να είστε σίγουροι ότι κάνατε τη σωστή επιλογή.

* RFID: Αναγνώριση Ραδιοσυχνότητων

Ελαχιστοποίηση των κινδύνων υγιεινής με αισθητήρες ροής Dräger που αποστειρώνονται

Οι επαναχρησιμοποιούμενοι αισθητήρες ροής νεογνών ISO15 και SpiroLife συνδυάζουν τα πλεονεκτήματα της τεχνολογίας θερμού σύρματος με τη δυνατότητα αποστείρωσης. Ενσωματώνονται εύκολα στις διαδικασίες αποστείρωσης του νοσοκομείου σας.

Συμβάλλοντας στη δημιουργία ενός βιώσιμου μέλλοντος

Ως κατασκευαστής ιατρικής τεχνολογίας για περισσότερα από 130 χρόνια, είμαστε αφοσιωμένοι να παρέχουμε προϊόντα άριστης ποιότητας. Δεσμευόμαστε ακόμη να αναλάβουμε την ευθύνη για ανάπτυξη βιώσιμων προϊόντων. Στους αισθητήρες ροής μας συνδυάζουμε την ασφάλεια των ασθενών με τη βιωσιμότητα. Για τον λόγο αυτό, οι αισθητήρες ροής της Dräger δεν περιέχουν φυσικό λατέξ και BPA, PVC ή φθαλικές ενώσεις όπως η DEHP (πιθανώς καρκινογόνο για τον άνθρωπο*). Γι' αυτό είναι επαναχρησιμοποιήσιμα και μπορούν να υποβληθούν σε επεξεργασία, μειώνοντας τα νοσοκομειακά απόβλητα και τις περιβαλλοντικές τους επιπτώσεις. Η βιωσιμότητα αποτελεί επίσης βασικό στοιχείο του DNA μας: «Τεχνολογία

για τη ζωή». Είναι ριζωμένη στις αξίες μας και αποτελεί βασική αρχή της φιλοσοφίας μας. Δεσμευόμαστε να συμβάλουμε στο να κάνουμε τον κόσμο ένα καλύτερο μέρος: Κι αυτό φαίνεται στην υψηλή ποιότητα των προϊόντων και υπηρεσιών μας, που σώζουν και προστατεύουν την ανθρώπινη ζωή. Επιπλέον είμαστε αφοσιωμένοι στην φροντίδα της ευημερίας και της ασφάλειας των εργαζομένων μας, των πελατών μας και της κοινωνίας. Παραμένουμε αφοσιωμένοι στη διασφάλιση ενός λαμπρότερου μέλλοντος για τον πλανήτη μας.

* Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας. Κατευθυντήριες οδηγίες για την ποιότητα του πόσιμου νερού. Παγκόσμιος Οργανισμός Υγείας, 2017. 424-425. ISBN 978-92-4-154995-0

Προϊόντα σύνδεσης



Dräger Babyroo TN300

- Διαμορφώσιμη θερμοκοιτίδα ανοιχτής φροντίδας για το μαιευτικό τμήμα και τη MENN
- Σταθερή θερμοκρασία με συνδυασμό δύο πηγών θερμότητας
- Προαιρετική μονάδα αναπνευστικής υποστήριξης με λειτουργία AutoBreath
- Πληροί τις απαιτήσεις ανάνηψης, υποστηρίζει τον διαισθητικό και εργονομικό χειρισμό



Dräger Evita® V600 – Αερισμός ΜΕΘ και Αναπνευστική Παρακολούθηση

- Πρώιμη κινητοποίηση και μεταφορά ασθενούς
- Προστατευτικός αερισμός των πνευμόνων
- Αυτόματος απογαλακτισμός με το SmartCare/PS
- Ανθεκτική στον χρόνο ανοικτή συνδεσιμότητα



Dräger Evita® V800 – Αερισμός ΜΕΘ και Αναπνευστική Παρακολούθηση

- Αναπνευστήρας ΜΕΘ υψηλής απόδοσης
- Προηγμένα θεραπευτικά εργαλεία προστατευτικού αερισμού των πνευμόνων
- Μη επεμβατική θεραπεία, για όσο το δυνατόν μεγαλύτερο διάστημα
- Ελκυστικός σχεδιασμός για γρήγορη και αποτελεσματική λειτουργία με οθόνη 18,3"



Infinity® MView

- Προβολή των παραμέτρων παρακολούθησης παρακλινία
- Επιλέξτε μια οθόνη ανάλογα με τις ανάγκες του τομέα περίθαλψής σας
- Παραμετροποιήστε την οθόνη σύμφωνα με τις προτιμήσεις σας
- Διατηρεί ασφαλή τα δεδομένα ασθενών

Δεν είναι όλα τα προϊόντα, συνθέσεις και υπηρεσίες διαθέσιμα σε όλες τις χώρες. Όλα τα εμπορικά σήματα που αναφέρονται στο παρόν είναι ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Drägerwerk AG & Co. KGaA (Dräger) ή στις θυγατρικές της σε ορισμένες χώρες και όχι απαραίτητα στη χώρα όπου κυκλοφορεί το παρόν υλικό. Επισκεφτείτε την ηλ. διεύθυνση www.draeger.com/trademarks για την τρέχουσα κατάσταση των εμπορικών σημάτων της Dräger.

Draeger Hellas A.E.

Λαυρίου 74
14235 Νέα Ιωνία
Tel: +30 210 282 1809

Corporate Headquarters

Drägerwerk AG & Co. KGaA

Moislinger Allee 53–55
23558 Lübeck
Germany

