



ΩΡΙΑΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΔΙΟΥΡΗΣΗΣ - MISURO™

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ :

Χρησιμοποιείται για τη μέτρηση της ποσότητας ούρων ενός νοσηλευόμενου ασθενούς σε καθορισμένο χρόνο.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ :

Το σύστημα ωριαίας μέτρησης διούρησης « Misuro™ » χαρακτηρίζεται από:

- Η ικανότητά του να μετράει την ποσότητα των ούρων του ασθενούς στον καθορισμένο χρόνο χάρη στην ακρίβεια των τμημάτων της ζυγαριάς με ακρίβεια μέτρησης περίπου 3ml.
- Η ικανότητά του να οπτικοποιεί την ποιότητα των ούρων χάρη στο διαφανές χρώμα του ουρομέτρου Misuro™ σε λευκό φόντο και χωρίζεται σε 4 διαμερίσματα.
- Η υψηλή και ομαλή ικανότητα αποστράγγισης χάρη στα λεία εσωτερικά τοιχώματα των σωληνών.
- Η ικανότητά του να προστατεύει από ανάδρομη μόλυνση και μολύνσεις λόγω της παρουσίας βαλβίδων αντεπιστροφής και σημείου συλλογής.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ :

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και ανοίξτε τη συσκευασία.
2. Στερεώστε τη συσκευή στη δεξιά ή την αριστερή πλευρά του κρεβατιού χρησιμοποιώντας τους μύνες που προορίζονται για αυτό ή με ειδικό άγκιστρο, εάν περιλαμβάνεται στη συσκευασία, το οποίο πρέπει πρώτα να γαντζωθεί στη λαβή της συσκευής. Η στερέωση του σάκου δεν πρέπει να γίνεται σε ψηλότερη θέση από την ουροδόχο κύστη του ασθενούς.
3. Φορέστε ένα ζευγάρι γάντια μιας χρήσης (δεν περιλαμβάνονται).
4. Αφαιρέστε το προστατευτικό καπάκι από το κωνικό άκρο του καθετήρα και συνδέστε το με έναν ουρολογικό καθετήρα (δεν παρέχεται) που έχει ήδη τοποθετηθεί στον ασθενή, προσέχοντας να αποφεύγετε τη μόλυνση.
5. Αφαιρέστε τα γάντια και πετάξτε.
6. Βεβαιωθείτε ότι ο καθετήρας ①, μόλις τοποθετηθεί, επιτρέπει την κανονική ροή των ούρων χρησιμοποιώντας το κλιπ (εάν υπάρχει).
7. Με τη χρήση μοντέλων τσέπης με συσκευές κλεισίματος στον καθετήρα αποστράγγισης (π.χ. σφικτήρας, σφικτήρας σωλήνα ③) είναι δυνατός να κάνετε γυμναστική κύστης.

ΠΩΣ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΣΥΛΛΟΓΗ ΟΥΡΩΝ :

1. Ενημερώστε τον ασθενή, σφίξτε το σωλήνα παροχέτευσης πάνω από το σημείο συλλογής.
2. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε γάντια μιας χρήσης (δεν περιλαμβάνονται).
3. Απολυμάνετε το σημείο συλλογής:
Εισαγάγετε τη σύριγγα (δεν παρέχεται) στον σύνδεσμο χωρίς βελόνα (Εικόνα. 1-A)
Η
Εισαγάγετε τη βελόνα στο σημείο της ένεσης (Εικόνα. 1-B).
4. Αναρροφήστε την απαιτούμενη ποσότητα ούρων, ανοίξτε ξανά με τον καθετήρα για να αποκαταστήσετε την αποστράγγιση στη σακούλα.

ΠΩΣ ΝΑ ΜΕΤΡΗΣΕΤΕ ΩΡΙΑΙΑ ΔΙΟΥΡΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟ ΑΓΕΩΣΗ ΕΝΟΣ άκαμπτου ΔΟΧΕΙΟΥ ΣΥΛΛΟΓΗΣ :

1. Όταν το σταθερό δοχείο τοποθετηθεί κατακόρυφα, είναι δυνατή η ανάγνωση της ωριαίας διούρησης χρησιμοποιώντας τη ζυγαριά πάνω του (Εικόνα 2). Ακρίβεια μέτρησης = 3ml
2. Για να αδειάσετε το περιεχόμενο του συμπαγομένου δοχείου στην τσέπη συλλογής, γυρίστε το αριστερότροφο (Εικόνα 3) και τοποθετήστε το στην κλειδαριά στη λαβή στήριξης σε οριζόντια θέση ②.
3. Π ε ρ ι μ έ ν ε τ ε να στραγγίσει τελείως το περιεχόμενο στην τσέπη.
4. Ε π α ν α φ έ ρ ε τ ε το σταθερό δοχείο στην κατακόρυφη θέση (Εικόνα 2) αποσυνδέοντάς το από την κλειδαριά ② και περιστρέφοντάς το δεξιότροφα.

ΠΩΣ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΗΣΕΤΕ ΤΗ ΣΑΚΟΥΛΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ :

ΠΡΟΣΟΧΗ : Η αντικατάσταση της σακούλας πρέπει να γίνει αφού αδειάσετε το στερεό δοχείο από Misuro™.

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε γάντια μιας χρήσης (δεν περιλαμβάνονται).
2. Τοποθετήστε το δοχείο σε οριζόντια θέση (Εικ. 3).
3. Κλείστε την πλάκα σύσφιξης ③ και ⑧
4. Αφαιρέστε το σωλήνα αποστράγγισης, συνδεδεμένο με το σταθερό δοχείο, από τη θέση του ⑤ πιέζοντας πρώτα ελαφρά προς την κατεύθυνση του δοχείου και στη συνέχεια τραβώντας προς την αντίθετη κατεύθυνση.
5. Αποσυνδέστε τον εύκαμπτο σωλήνα αποστράγγισης τσέπης από το στήριγμα του σωλήνα της λαβής ⑥.
6. Διαχωρίστε τη λαβή της τσέπης από την αποθήκη της ⑦ πιέζοντας ελαφρά προς τα πάνω.
7. Ανοίξτε τη συσκευασία που περιέχει την ανταλλακτική σακούλα.
8. Στερεώστε τη λαβή της εφεδρικής τσέπης στο περιβλήμα της ⑦ με ελαφρά πίεση.
9. Στερεώστε τον σωλήνα της εφεδρικής τσάντας στη θήκη ⑥ και συνδέστε τον στο σταθερό κύπελλο μέτρησης στη θέση ⑤.
10. Επαναφέρετε το σταθερό δοχείο στην κατακόρυφη θέση (Εικ. 2) αποσυνδέοντάς το από την κλειδαριά και περιστρέφοντάς το δεξιότροφα.

ΠΩΣ ΝΑ ΑΔΕΙΑΖΕΤΕ ΤΗΝ ΤΣΕΠΗ ΣΑΣ :

Μοντέλο με βαλβίδα αποστράγγισης

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε γάντια (δεν περιλαμβάνονται).
2. Ανοίξτε τη βαλβίδα αποστράγγισης και περιμένετε να στραγγίσει τελείως το υγρό μέσα στη σακούλα στο χρησιμοποιημένο σύστημα συλλογής (το δοχείο δεν περιλαμβάνεται).
3. Στο τέλος της λειτουργίας, κλείστε τη βρύση και απολυμάνετε τη με μια γάζα εμποτισμένη σε απολυμαντικό (δεν παρέχεται) και τοποθετήστε την ξανά στην τσέπη της ρεζέρβας, εάν υπάρχει.

4. Μετά το άδειασμα, πλύνετε και απολυμάνετε το δοχείο. Βγάλτε τα γάντια σου.

Μοντέλο χωρίς βαλβίδα αποστράγγισης

- Για σακούλες χωρίς βρύση, ακολουθήστε τη διαδικασία αλλαγής της τσάντας που περιγράφεται στο προηγούμενο σημείο.

ΠΩΣ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΘΕΙ ΤΟ ΩΡΙΑΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΔΙΟΥΡΗΣΗΣ MISURO™

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε γάντια (δεν περιλαμβάνονται).
2. Διαχωρίστε πολύ απαλά τη σακούλα από τον ουρολογικό καθετήρα του ασθενούς, στη συνέχεια τοποθετήστε το προστατευτικό κάλυμμα πάνω από το κωνικό άκρο του καθετήρα και πετάξτε τη συσκευή.
3. Για να εφαρμόσετε το νέο "Misuro™" στον ασθενή, επαναλάβετε τις επεμβάσεις που αναφέρθηκαν προηγουμένως στις ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ :

- Η χρήση προορίζεται για ειδικευμένους επαγγελματίες υγείας. Η BioService Tunisie αρνείται κάθε ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται στον ασθενή σε περίπτωση λανθασμένης χρήσης της συσκευής, λανθασμένης χρήσης ή σε περίπτωση χρήσης από άτομα που δεν διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα.
- Πριν από το άνοιγμα, απαιτείται οπτικός έλεγχος της ακεραιότητας της συσκευασίας.
- Να χρησιμοποιείτε πάντα αποστειρωμένη διαδικασία όταν χειρίζεστε τη συσκευή για να μειώσετε τον κίνδυνο μόλυνσης.
- Βεβαιωθείτε ότι ο καθετήρας, μόλις τοποθετηθεί, επιτρέπει την τακτική ροή των ούρων για να αποτρέψει την παλινδρόμηση των ούρων προς την ουροδόχο κύστη.
- Ποτέ μην ασφαλίσετε τη σακούλα κατά τη χρήση σε ύψος μεγαλύτερο από την κύστη του ασθενούς, καθώς κάτι τέτοιο θα έχει ως αποτέλεσμα την παλινδρόμηση των ούρων στην κύστη.
- Μην τεντώνετε τον καθετήρα, γιατί αυτό σίγουρα κινδυνεύει να αποτελέσει πηγή εσωτερικής βλάβης στην ουρήθρα.
- Μην τοποθετείτε τη σακούλα στο πάτωμα ενώ είναι προσαρτημένη στον καθετήρα, καθώς αυτό σίγουρα ενέχει κίνδυνο μόλυνσης και δυσλειτουργίας του καθετήρα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη σακούλα για εγχύσεις.
- Μην γεμίζετε την τσέπη πέρα από τη μέγιστη χωρητικότητα.
- Οι διαβαθμίσεις τσέπης εκφράζονται σε χιλιοστά (ml) και είναι κατά προσέγγιση.
- Μόνο ανταλλακτικές τσάντες που κατασκευάζονται από την BioService Tunisie και έχουν σχεδιαστεί ειδικά από αυτήν την εταιρεία μπορούν να προσαρτηθούν στο "Misuro™".
- Μέγιστη περίοδος χρήσης: 15 ημερών. Ανάλογα με το κλινικό περιβάλλον του ασθενούς.
- Σε κάθε περίπτωση, η ανάγκη για πιο συχνή αντικατάσταση της συσκευής θα πρέπει να αποφασίζεται από ιατρό.
- Αποστειρωμένο με EtO. Η αποστείρωση είναι εγγυημένη με την προϋπόθεση ότι η συσκευασία είναι άθικτη.
- Μην αποστειρώνετε ξανά
- Ιατρική συσκευή μίας χρήσης, μεμονωμένος ασθενής, επαναλαμβανόμενη χρήση μπορεί να προκαλέσει μόλυνση τόσο στον ασθενή όσο και στον χρήστη της συσκευής.
- Μη πυρετογόνο
- Ημερομηνία λήξης: 5 χρόνια με τη συσκευασία σε καλή κατάσταση και φυλαγμένη σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης (Διατηρείται στη συσκευασία σε δροσερό και ξηρό μέρος.). Αποφύγετε την έκθεση στο φως και τις υψηλές θερμοκρασίες. Η θερμοκρασία πρέπει να είναι μεταξύ 5°C και 40°C.
- Για την ασφάλεια του προσωπικού, εάν απαιτείται από τους κανονισμούς ή τα τμήματα του νοσοκομείου, μπορεί να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε αποστειρωμένα γάντια, μάσκες και γυαλιά ασφαλείας (Σημείωση: αυτά τα αξεσουάρ δεν περιλαμβάνονται στην παράδοση της συσκευής).
- Οποιοδήποτε σοβαρό συμβάν που συμβαίνει σε σχέση με τη συσκευή θα πρέπει να αναφέρεται στον κατασκευαστή και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο είναι εγκατεστημένος ο χρήστης ή/και ο ασθενής.
- Μετά τη χρήση, απορρίψτε τη συσκευή σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.
- Μη χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή για πρόωρα μωρά, βρέφη, νεογόνων και παιδιά κάτω των 10 kg.



ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ :

- Πρώτη κυκλοφορία στην αγορά: 2014
- Κωδικός και ημερομηνία αναθεώρησης: 845060000 rev 06 of 10/2022
- Αριθμός αρχής πιστοποίησης CE 0459

