



## ΣΑΚΟΥΛΑ ΣΤΡΑΓΓΙΣΗΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

### ΕΦΑΡΜΟΓΗ :

Χρησιμοποιείται για τη συλλογή ούρων/υγρού αποβλήτων από έναν ασθενή και τη μέτρηση κατά προσέγγιση της ποσότητας του υγρού που παροχετεύεται.

### ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΑΠΟΔΟΣΗΣ::

Η «Σακούλα Αποστράγγισης» χαρακτηρίζεται από:

- Η υψηλή και συνεχής ικανότητα αποστράγγισης χάρη στα λεία εσωτερικά τοιχώματα των σωλήνων.
- Η ικανότητά του να εμφανίζει την ποσότητα ούρων/υγρού χάρη στο διαφανές χρώμα της σακούλας που τοποθετείται σε λευκό φόντο.
- Η ικανότητά του να προστατεύει από μόλυνση και παλινδρομες λοιμώξεις χάρη στην παρουσία βαλβίδων αντεπιστροφής και στο σημείο δειματοληψίας.
- Η υψηλή του ικανότητα εκκένωσης (ταχύτητα και ρευστότητα) χάρη στην απόδοση της βαλβίδας αποστράγγισης.
- Η ικανότητά του να προσαρμόζεται στο κρεβάτι του ασθενούς και να υποστηρίζει το βάρος της γεμάτης τσάντας στη μέγιστη χωρητικότητά του χάρη στην παρουσία ενός συστήματος στερέωσης.

### ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ:

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και ανοίξτε τη συσκευασία.
2. Στερεώστε την τσέπη στη δεξιά ή στην αριστερή πλευρά του κρεβατιού, χρησιμοποιώντας τη λαβή ή, εάν υπάρχει, χρησιμοποιώντας την ταινία. Το εξάρτημα του σάκου πρέπει να βρίσκεται σε ύψος όχι μεγαλύτερο από την ουροδόχο κύστη του ασθενούς.
3. Φορέστε ένα ζευγάρι γάντια μιας χρήσης (δεν παρέχονται).
4. Αφαιρέστε το προστατευτικό κάλυμμα από το κωνικό άκρο του καθετήρα και συνδέστε το στον ουρολογικό καθετήρα (δεν παρέχεται) που έχει ήδη εισαχθεί στον ασθενή, προσέχοντας να μην τον μολύνετε.
5. Αφαιρέστε τα γάντια μιας χρήσης και πετάξτε τα.
6. Βεβαιωθείτε ότι ο καθετήρας, αφού τοποθετηθεί, επιτρέπει την ομαλή ροή ούρων/υγρού και για αυτό είναι απαραίτητο να χρησιμοποιήσετε τον σφιγκτήρα κουρτίνας εάν υπάρχει.
7. Για να διαβάσετε την ποσότητα του υγρού που συλλέχθηκε, χρησιμοποιήστε την κατά προσέγγιση κλίμακα στη σακούλα ως οδηγό.
8. Εάν χρησιμοποιείτε μοντέλα σακούλων που διαθέτουν συσκευές κλεισίματος στο σωλήνα αποστράγγισης (π.χ. σφιγκτήρας, σφιγκτήρας σωλήνα, κύλινδρος), μπορείτε να κάνετε γυμναστική στην κύστη.

### ΠΩΣ ΝΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΣΥΛΛΟΓΗ ΟΥΡΩΝ:

#### Μοτίβα με βελονιά της απόσυρσης:

1. Ενημερώστε τον ασθενή, σφίξτε τον καθετήρα παροχέτευσης πάνω από το σημείο της παρακέντησης
2. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε ένα ζευγάρι γάντια μιας χρήσης (δεν παρέχονται).
3. Απολυμάνετε το σημείο δειματοληψίας:  
Εισαγάγετε τη σύριγγα στον σύνδεσμο χωρίς βελόνα Εικόνα Εικόνα 1-A.  
ή  
Εισαγάγετε τη βελόνα της σύριγγας Εικόνα 1-B (δεν παρέχεται) στο σημείο δειματοληψίας.
4. Αναρροφήστε την απαιτούμενη ποσότητα ούρων
5. Ανοίξτε ξανά τον καθετήρα για να αποκαταστήσετε την παροχέτευση στην τσέπη.

#### Μοντέλα χωρίς σημείο δειματοληψίας:

1. Ενημερώστε τον ασθενή.
2. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε ένα ζευγάρι γάντια μιας χρήσης (δεν παρέχονται).
3. Πάρτε το δείγμα για ανάλυση, χρησιμοποιώντας τη βρύση αποστράγγισης και αποστραγγίστε τα ούρα σε ένα καθαρό δοχείο (δεν παρέχεται), προσέχοντας να μην αγγίξετε τις άκρες του τελευταίου.
4. Μόλις ολοκληρωθεί η λειτουργία, κλείστε τη βρύση, απολυμάνετε την και τοποθετήστε την στην τσέπη του, εάν υπάρχει.

### ΠΩΣ ΝΑ ΑΔΕΙΑΖΕΤΕ ΤΗΝ ΤΣΕΠΗ ΣΑΣ:

#### Μοντέλο με βρύση αποστράγγισης:

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε ένα ζευγάρι γάντια μιας χρήσης (δεν παρέχονται).
2. Ανοίξτε τη βαλβίδα αποστράγγισης και περιμένετε να ρέει πλήρως το υγρό μέσα στη σακούλα στο σύστημα συλλογής που έχετε υιοθετήσει (το δοχείο δεν παρέχεται).
3. Στο τέλος της λειτουργίας, κλείστε τη βρύση, απολυμάνετε την και επανατοποθετήστε την στην εφεδρική βρύση/στήριγμα από χυτοσίδηρο, εάν υπάρχει.

#### Μοντέλα με έμβολο βαλβίδα αποστράγγισης:

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε ένα ζευγάρι γάντια μιας χρήσης (δεν παρέχονται).
2. Ανοίξτε τη βαλβίδα ανακούφισης του εμβόλου κρατώντας σταθερά το σταθερό μέρος της βαλβίδας με τον δείκτη και τον αντίχειρά σας.
3. Με το δεύτερο χέρι, τραβήξτε αργά και ταυτόχρονα περιστρέψτε το κινητό έμβολο προς τα κάτω όσο πάει.
4. Περιμένετε μέχρι το υγρό μέσα στη σακούλα να ρέει πλήρως στο σύστημα συλλογής που έχει υιοθετηθεί (το δοχείο δεν παρέχεται).
5. Μόλις ολοκληρωθεί η λειτουργία, κλείστε τη βρύση κρατώντας σταθερά το σταθερό μέρος και χρησιμοποιώντας το δεύτερο χέρι για να το σπρώξετε αργά προς τα πάνω και,

στη συνέχεια, περιστρέψτε ταυτόχρονα το κινητό έμβολο μέχρι το τέλος της διαδρομής του. Απολυμάνετε το.

#### Μοντέλα χωρίς βρύση αποστράγγισης:

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε ένα ζευγάρι γάντια μιας χρήσης (δεν παρέχονται).
2. Αφαιρέστε τη σακούλα και, εάν χρειάζεται, αντικαταστήστε την όπως υποδεικνύεται στο επόμενο σημείο
3. Αδειάστε τη σακούλα σε ένα δοχείο (δεν παρέχεται) ή στις κατάλληλες συσκευές εκκένωσης σκίζοντας την στο προκομμένο μέρος της συσκευής.

#### ΠΩΣ ΝΑ ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΗΣΕΤΕ ΤΗΝ ΤΣΕΠΗ :

1. Πλύνετε καλά τα χέρια σας και φορέστε ένα ζευγάρι γάντια μιας χρήσης (δεν παρέχονται).
2. Αποσυνδέστε 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 μια νέα σακούλα στον ασθενή, επαναλάβετε τις επεμβάσεις που αναφέρθηκαν προηγουμένως στις ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ.

#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ :

- Για χρήση μόνο από ειδικευμένους επαγγελματίες υγείας. Η BioService Tunisia δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται στον ασθενή σε περίπτωση ακατάλληλης χρήσης της συσκευής, ακατάλληλης χρήσης ή σε περίπτωση χρήσης από άτομα που δεν διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα.
- Απαιτείται οπτικός έλεγχος της ακεραιότητας της συσκευασίας πριν από το άνοιγμα.
- Όταν χειρίζεστε τη συσκευή, να χρησιμοποιείτε πάντα μια αποστειρωμένη διαδικασία για να μειώσετε τον κίνδυνο μόλυνσης.
- Βεβαιωθείτε ότι ο καθετήρας, αφού τοποθετηθεί, επιτρέπει την τακτική ροή των ούρων για να αποφευχθεί η παλινδρόμηση των ούρων προς την ουροδόχο κύστη.
- Ποτέ μην στερεώνετε τη σακούλα, κατά τη χρήση, σε ύψος υψηλότερο από την κύστη του ασθενούς γιατί αν συνέβαινε αυτό θα υπήρχε παλινδρόμηση ούρων στην ουροδόχο κύστη.
- Μην τεντώνετε τον καθετήρα γιατί αυτό σίγουρα θα προκαλέσει εσωτερική βλάβη στην ουρήθρα.
- Μην τοποθετείτε τη σακούλα στο έδαφος όταν είναι συνδεδεμένη με τον καθετήρα γιατί αυτό σίγουρα ενέχει κίνδυνο μόλυνσης και δυσλειτουργίας του τελευταίου.
- Μη χρησιμοποιείτε τον σάκο έγχυσης.
- Μην γεμίζετε τη σακούλα πέρα από τη μέγιστη χωρητικότητά της.
- Η κλίμακα στην τσέπη εκφράζεται σε χιλιοστά (ml) και είναι κατά προσέγγιση.
- Μέγιστη διάρκεια χρήσης: 15 ημέρες. Ανάλογα με το κλινικό πλαίσιο του ασθενούς.
- Αποστειρωμένο με EtO. Η στεριότητα είναι εγγυημένη με την προϋπόθεση ότι η συσκευασία είναι άθικτη.
- Μην επαναποστειρώνετε
- Ιατρική συσκευή μίας χρήσης, μεμονωμένος ασθενής, επαναχρησιμοποίηση μπορεί να προκαλέσει λοιμώξεις τόσο στον ασθενή όσο και στον χρήστη της συσκευής.
- Μη πυρετογόνο
- Λήξη: 5 χρόνια με συσκευασία σε καλή κατάσταση και αποθήκευση σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης (φυλάσσεται στη συσκευασία του σε δροσερό, 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, όταν απαιτείται από τους κανονισμούς του νοσοκομείου ή του τμήματος, μπορεί να χρειαστεί να χρησιμοποιήσετε αποστειρωμένα γάντια, μάσκες και προστατευτικά γυαλιά (Προσοχή: αυτά τα αξεσουάρ δεν παρέχονται με τη συσκευή).
- Ο ουρολογικός καθετήρας, τα γάντια μιας χρήσης και η σύριγγα δεν περιλαμβάνονται στο προϊόν.
- Κάθε σοβαρό περιστατικό που συμβαίνει σε σχέση με τη συσκευή πρέπει να κοινοποιείται στον κατασκευαστή και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο είναι εγκατεστημένος ο χρήστης ή/και ο ασθενής.
- Απορρίψτε τη συσκευή μετά τη χρήση σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.
- Μη χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή για πρόωρα βρέφη, νεογνά, νεογνά και παιδιά με βάρος μικρότερο από 10 κιλά.

#### ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ :

- Πρώτη εμπορευματοποίηση: 2014
- Κωδικός και ημερομηνία αναθεώρησης: 8450570000 rev 06 du 10/2022
- Αριθμός φορέα πιστοποίησης CE 0459

Εικόνα 1-A



Εικόνα 1-B

