

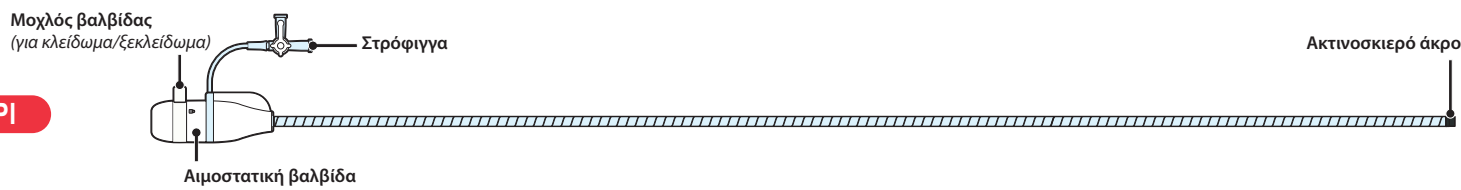
## ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΚΟ



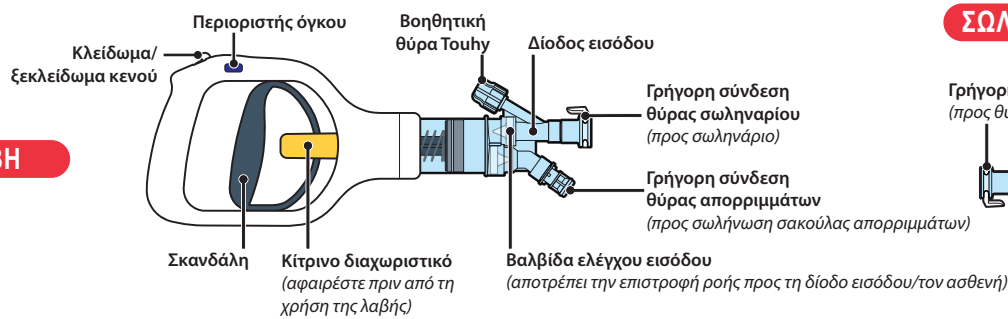
## ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ



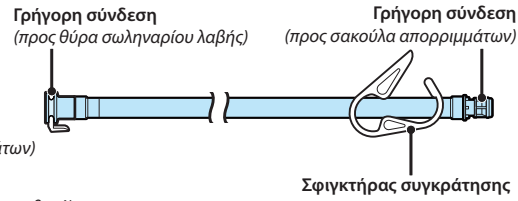
## ΘΗΚΑΡΙ



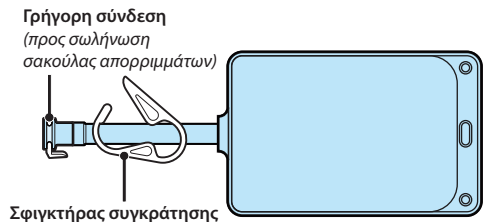
## ΛΑΒΗ



## ΣΩΛΗΝΩΣΗ ΣΑΚΟΥΛΑΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ

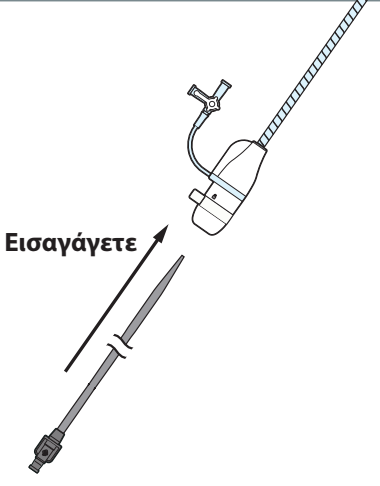


## ΣΑΚΟΥΛΑ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ



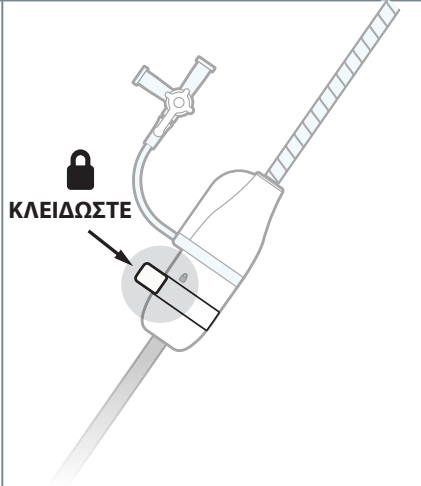
AlphaVac QRG  
(Ξεδιπλώστε πλήρως και ελέγξτε και τις δύο πλευρές)

## Ρύθμιση/Υπεύθυνος προετοιμασίας



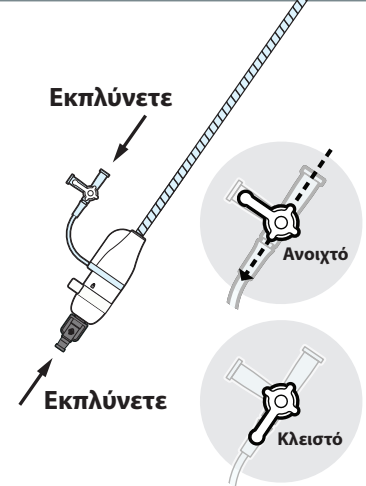
**Εισαγάγετε το επιπωματικό στο θηκάρι**

- Εισαγάγετε πλήρως το επιπωματικό στο θηκάρι.



**Κλειδώστε τον μοχλό βαλβίδας**

- ΚΛΕΙΔΩΣΤΕ τον μοχλό βαλβίδας.



**Εκπλύνετε τον αυλό του οδηγού σύρματος και τη στρόφιγγα**

- Εκπλύνετε τον αυλό του οδηγού σύρματος.
- Εκπλύνετε και κλείστε τη στρόφιγγα στο θηκάρι.

Ελέγξτε πριν από την παράδοση →

Η διάταξη θηκαρίου και επιπωματικού είναι έτοιμη για τοποθέτηση στον ασθενή όταν:

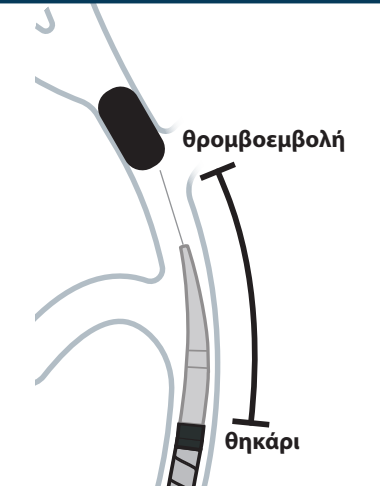
## ΕΛΕΓΞΤΕ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ

- Το επιπωματικό έχει εισαχθεί στο θηκάρι.
- Ο μοχλός βαλβίδας είναι κλειδωμένος.
- Έχει πραγματοποιηθεί έκπλυση στον αυλό οδηγού σύρματος και στη στρόφιγγα.
- Η στρόφιγγα είναι κλειστή.

Έτοιμη για τοποθέτηση από τον ιατρό στον ασθενή

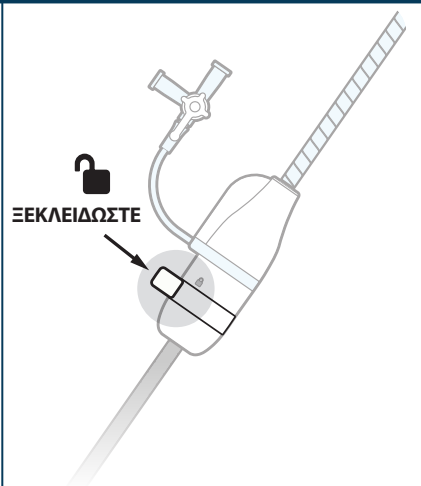


## Ιατρός/Επαγγελματίας



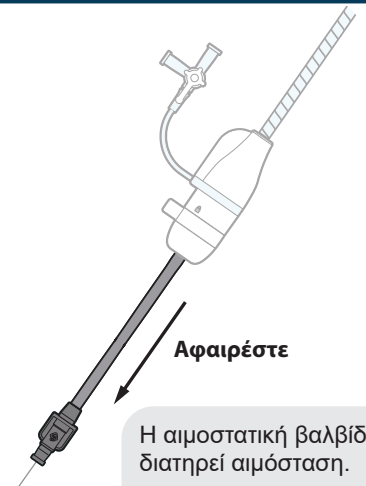
**Παρουσιάστε και τοποθετήστε το θηκάρι στον ασθενή**

- Παρουσιάστε το θηκάρι/επιπωματικό.
- Τοποθετήστε το άκρο του θηκαρίου σε μια περιοχή χωρίς θρομβοεμβολή για εξαγωγή (αυτή η θέση επιτρέπει την επέκταση της χοάνης πριν από την αναρρόφηση).



**Ξεκλειδώστε τον μοχλό βαλβίδας**

- ΞΕΚΛΕΙΔΩΣΤΕ τον μοχλό βαλβίδας.



**Αφαιρέστε το επιπωματικό και το οδηγό σύρμα**

- Ενώ διατηρείτε το θηκάρι στη θέση του, αφαιρέστε το επιπωματικό και το οδηγό σύρμα. Το θηκάρι θα πρέπει να παραμείνει στον ασθενή.

Το θηκάρι είναι έτοιμο να υποδεχθεί το σωληνάριο και τη λαβή όταν:

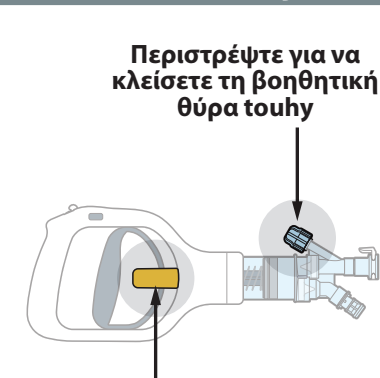
## ΕΛΕΓΞΤΕ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ

- Το θηκάρι βρίσκεται σε θέση μακριά από θρομβοεμβολή.
- Το επιπωματικό και το οδηγό σύρμα έχουν αφαιρεθεί από το θηκάρι.

Το θηκάρι είναι έτοιμο να υποδεχθεί το σωληνάριο και τη λαβή

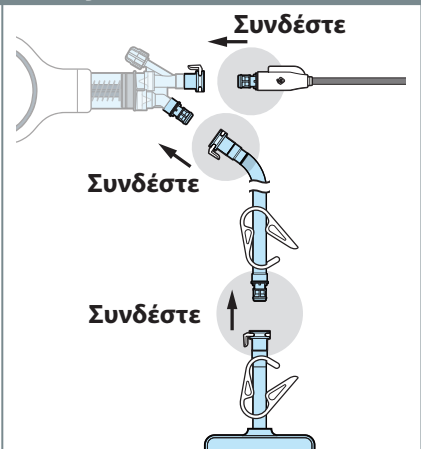


## Ρύθμιση/Υπεύθυνος προετοιμασίας



**Ανασηκώστε και αφαιρέστε το κίτρινο διαχωριστικό**

- Κλείστε τη βοηθητική θύρα touhy.
- Ανασηκώστε και αφαιρέστε το κίτρινο διαχωριστικό.



**Συνδέστε το σωληνάριο, τη σωλήνωση απορριμμάτων και τη σακούλα απορριμμάτων**

- Συνδέστε το σωληνάριο στη λαβή.
- Συνδέστε τη σωλήνωση απορριμμάτων στη λαβή.
- Συνδέστε τη σακούλα απορριμμάτων στη σωλήνωση.

Η διάταξη λαβής AlphaVac είναι έτοιμη για τον ιατρό όταν:

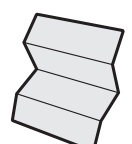
## ΕΛΕΓΞΤΕ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ

- Η βοηθητική θύρα touhy είναι κλειστή.
- Το κίτρινο διαχωριστικό έχει αφαιρεθεί.
- Το σωληνάριο, η σωλήνωση σακούλας απορριμμάτων και η σακούλα απορριμμάτων έχουν συνδεθεί στη λαβή.

Η διάταξη λαβής είναι έτοιμη για τον ιατρό

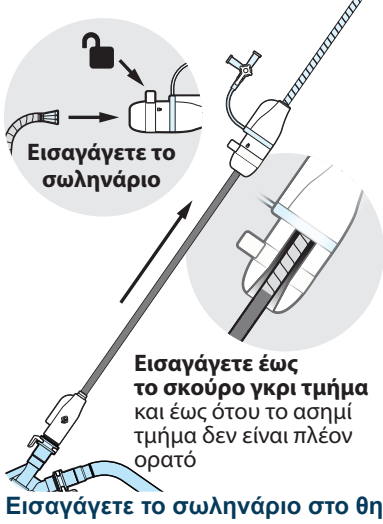


Ξεδιπλώστε πλήρως και ελέγξτε και τις δύο πλευρές



**4** ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ  
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟΥ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

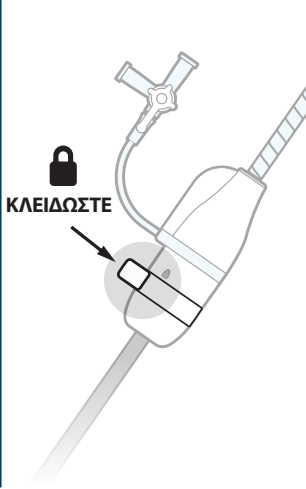
Ιατρός/Επαγγελματίας



Εισαγάγετε το σωληνάριο στο θηκάρι

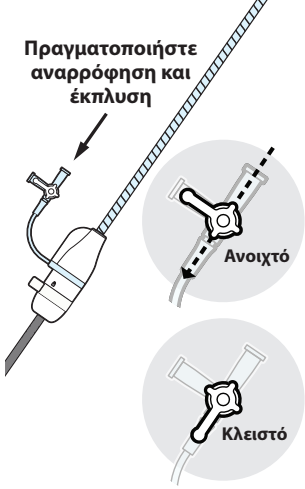
- Ελέγξτε ή ξεκλειδώστε τον μοχλό βαλβίδας.
- Διατηρήστε το θηκάρι σε περιοχή χωρίς θρομβοεμβολή για εξαγωγή.
- Εισαγάγετε το σωληνάριο έως το σκούρο γκρι τμήματα και έως ότου το ασημί τμήμα δεν είναι πλέον ορατό.

**ΜΗΝ** επεκτείνετε τη χοάνη εκτός του θηκαρίου έως ότου ολοκληρωθεί η πλήρωση.  
**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η επέκταση της χοάνης εκτός του θηκαρίου πριν από την πλήρωση μπορεί να προκαλέσει εισαγωγή αέρα και να θέσει σε κίνδυνο τον ασθενή. Διατηρείτε τη χοάνη στο εσωτερικό του θηκαρίου έως ότου ολοκληρωθεί η πλήρωση.



Κλειδώστε τον μοχλό βαλβίδας

- ΚΛΕΙΔΩΣΤΕ τον μοχλό βαλβίδας.



Πραγματοποιήστε αναρρόφηση και έκπλυση της στρόφιγγας θηκαρίου

- Πραγματοποιήστε αναρρόφηση του αέρα από τη στρόφιγγα και, στη συνέχεια, έκπλυση και κλείσιμο της στρόφιγγας.



Ανοίξτε/κλείστε τη θύρα του για εκκένωση

- Ανοίξτε τη βοηθητική θύρα του.
- Επιτρέψτε την εκκένωση μέσω της θύρας.
- Κλείστε τη θύρα.

Η πλήρωση του συστήματος AlphaVac έχει ολοκληρωθεί και το σύστημα είναι έτοιμο για λειτουργία όταν:

**ΕΛΕΓΞΤΕ ΚΑΙ ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ**

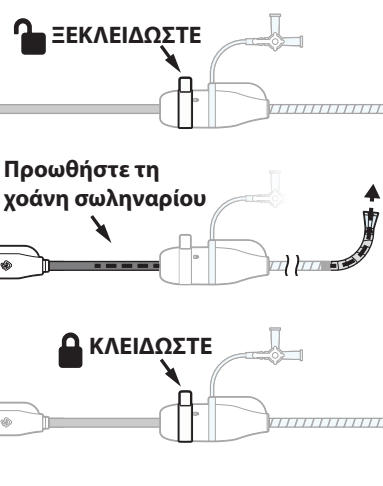
- Το σωληνάριο έχει εισαχθεί στο θηκάρι έως το σκούρο γκρι τμήμα.
- Ο μοχλός βαλβίδας είναι κλειδωμένος.
- Έχει πραγματοποιηθεί αναρρόφηση, έκπλυση και κλείσιμο της στρόφιγγας.
- Έχει πραγματοποιηθεί εκκένωση μέσω της βοηθητικής θύρας του.
- Η βοηθητική θύρα του έχει κλείσει.

**Το σύστημα AlphaVac είναι έτοιμο για λειτουργία**



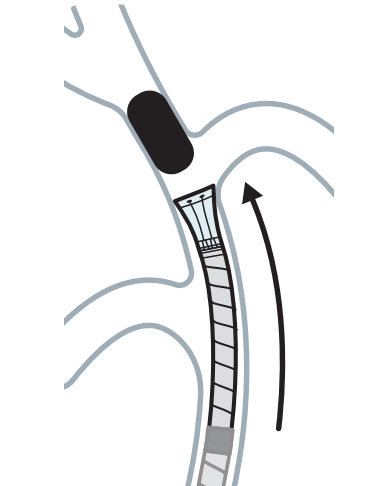
**5** ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ  
ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΘΡΟΜΒΟΕΜΒΟΛΗΣ

Ιατρός/Επαγγελματίας



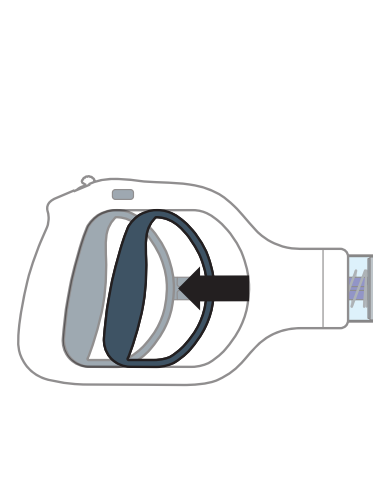
Πρωθήστε τη χοάνη

- ΞΕΚΛΕΙΔΩΣΤΕ τον μοχλό βαλβίδας.
- Πρωθήστε τη χοάνη σωληναρίου.
- ΚΛΕΙΔΩΣΤΕ τον μοχλό βαλβίδας.



Πλοηγηθείτε στη θρομβοεμβολή και εμπλέξτε το εργαλείο σε αυτήν

- Πλοηγηθείτε στη θρομβοεμβολή.
- Τραβήξτε χειροκίνητα τη σκανδάλη χρησιμοποιώντας ελεγχόμενη κίνηση, για σταδιακή εμπλοκή στη θρομβοεμβολή.



Όταν πραγματοποιηθεί εμπλοκή στη θρομβοεμβολή

- Συνεχίστε να αντλείτε χειροκίνητα, χρησιμοποιώντας τη ρύθμιση στα 10 cc (mL) ή στα 30 cc (mL).
- ή χρησιμοποιήστε το κλειδί κενού (βλ. επόμενη εικόνα).



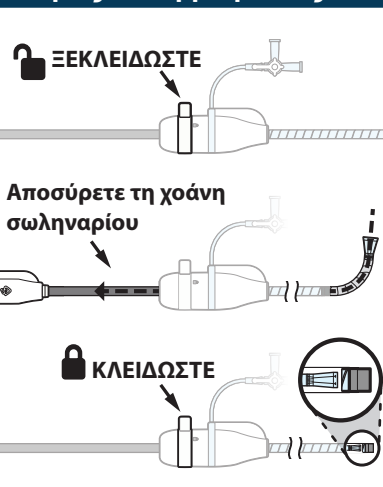
Χρήση κλειδώματος κενού (Μόνο όταν το σωληνάριο παρουσιάζει απόφραξη)

- Θα πρέπει να πραγματοποιηθεί εμπλοκή στη θρομβοεμβολή.
- Χρησιμοποιήστε τη ρύθμιση 30 cc (mL) και ενεργοποιήστε το κλειδί κενού.
- Συνεχίστε να παρακολουθείτε τη διαδικασία.

- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Το άνοιγμα της βοηθητικής θύρας του κατά τη διάρκεια κενού μπορεί να προκαλέσει εισαγωγή αέρα στο σύστημα και να θέσει σε κίνδυνο τον ασθενή. Προσέχετε κατά το άνοιγμα της βοηθητικής θύρας του για να αποφύγετε την εισαγωγή αέρα στο σύστημα.

**6** ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ  
ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ

Ιατρός/Επαγγελματίας



Αποσύρτε τη χοάνη

- ΞΕΚΛΕΙΔΩΣΤΕ τον μοχλό βαλβίδας.
- Τραβήξτε το σωληνάριο προς τα πίσω, έτσι ώστε η χοάνη να αποσυρθεί πλήρως στο εσωτερικό του θηκαρίου.
- ΚΛΕΙΔΩΣΤΕ τον μοχλό βαλβίδας.



Αφαιρέστε το σύστημα

- Διατηρείτε τη λαβή συνδεδεμένη στο σωληνάριο κατά την αφαίρεση του συστήματος από τον ασθενή.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Κατά την αφαίρεση, ΜΗΝ αποσυνδέετε τη λαβή από το σωληνάριο. Σε περίπτωση θρομβοεμβολής στο σωληνάριο, υπάρχει κίνδυνος επιστροφής ροής του αίματος μέσα από το σωληνάριο και επανεισαγωγής της θρομβοεμβολής.

**ALPHAVAC**  
MULTIPURPOSE MECHANICAL ASPIRATION  
**F18<sup>85</sup>**

**ΟΔΗΓΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ**

**angiodynamics**

AngioDynamics, Inc.  
603 Queensbury Avenue  
Queensbury, NY 12804 USA  
USA Customer Service  
800-772-6446

EC REP  
AngioDynamics  
Netherlands BV  
Haaksbergweg 75  
1101 BR, Amsterdam  
The Netherlands

**CE 2797**

ifu.angiodynamics.com  
19903658-04 Αναθ. Α 03/2024  
Η επωνυμία AngioDynamics και το λογότυπο AngioDynamics, η επωνυμία AlphaVac και το λογότυπο AlphaVac είναι εμπορικά σήματα ή/και σήματα κατατεθέντα της AngioDynamics, Inc., συνεργαζόμενης ή θυγατρικής εταιρείας.  
© 2024 AngioDynamics, Inc. ή συνεργαζόμενες εταιρείες. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

ifu.angiodynamics.com



**ALPHAVAC**  
MULTIPURPOSE MECHANICAL ASPIRATION  
**F18<sup>85</sup>**

- 1 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ ΕΠΙΠΩΜΑΤΙΚΟΥ ΚΑΙ ΘΗΚΑΡΙΟΥ
- 2 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΘΗΚΑΡΙΟΥ ΣΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ
- 3 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΛΑΒΗΣ
- 4 ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟΥ ΚΑΙ ΠΛΗΡΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
- 5 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΘΡΟΜΒΟΕΜΒΟΛΗΣ
- 6 ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΣΘΕΝΗ

**ΟΔΗΓΟΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ**

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Ανατρέξτε στις Οδηγίες χρήσης που συνοδεύουν το προϊόν, για πλήρεις ενδείξεις, οδηγίες, προειδοποιήσεις, προφυλάξεις, πιθανές ανεπιθύμητες ενέργειες και αντενδείξεις πριν από τη χρήση του προϊόντος.