

# ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ CURVE

Υλικό: Curve 1.2



## ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΙΘΟΥΣΑΣ

- Τοποθετήστε την **κάμερα τροχήλατης βάσης** σε απόσταση 1,2-1,8 m από το χειρουργικό πεδίο.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Μην τοποθετήσετε κανένα μέρος της **κάμερας τροχήλατης βάσης** ① και της **μονάδας προβολής τροχήλατης βάσης** ② απευθείας πάνω στον ασθενή.



## ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ ΣΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ

- Βάλτε το βύσμα του καλωδίου κάμερας της Brainlab στη βάση της **κάμερας τροχήλατης βάσης** και συνδέστε το στο πάνελ της **μονάδας προβολής τροχήλατης βάσης**.
- Τραβήξτε απαλά τον σύνδεσμο για να βεβαιωθείτε ότι έχει ασφαλίσει.
- Βάλτε το φινι του καλωδίου ρεύματος δικτύου σε επιτοίχια πρίζα (δεν εικονίζεται).

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για πληροφορίες σχετικά με τη σύνδεση της μονάδας ΗΜ παρακολούθησης, ανατρέξτε στο αντίστοιχο Εγχειρίδιο χρήσης συστήματος.



## ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ CURVE

- Βάλτε τον διακόπτη κεντρικής παροχής ρεύματος της **μονάδας προβολής τροχήλατης βάσης** ① στη θέση ενεργοποίησης.

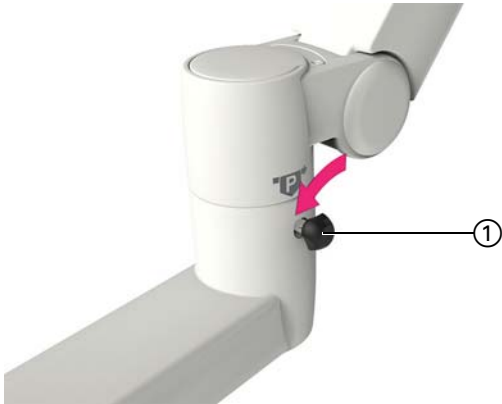


## ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ CURVE

- Πραγματοποιήστε έξοδο από το λογισμικό και περιμένετε μέχρι η λυχνία LED ① λειτουργίας να σβήσει.
- Βάλτε τον διακόπτη κεντρικής παροχής ρεύματος ② στη θέση απενεργοποίησης και περιμένετε μέχρι η λυχνία LED ③ ρεύματος δικτύου να σβήσει.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Περιμένετε μέχρι η λειτουργία του συστήματος να τερματιστεί πλήρως πριν βάλετε τον διακόπτη κεντρικής παροχής ρεύματος στη θέση απενεργοποίησης.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αφού τερματίσετε τη λειτουργία του **Curve**, περιμένετε τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα για να το ενεργοποιήσετε ξανά.



### ΚΛΕΙΔΩΜΑ ΚΑΙ ΞΕΚΛΕΙΔΩΜΑ ΤΗΣ ΘΕΣΗΣ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ

- Κλειδώστε κάθε σημείο συγκράτησης σφίγγοντας το κουμπί ασφαλίσης ①, ώστε η μονάδα προβολής να μην μετακινείται στο άγγιγμα.
- Για ξεκλείδωμα, ξεσφίξτε το κουμπί ασφαλίσης ① μέχρι το σημείο συγκράτησης να κινείται με ευκολία.



### ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ

- Πατήστε το κουμπί λέιζερ στο πίσω μέρος της λαβής της κάμερας για να ενεργοποιήσετε το λέιζερ τοποθέτησης.
- Τοποθετήστε την κάμερα χρησιμοποιώντας τη δέσμη λέιζερ έτσι ώστε το πεδίο λειτουργίας να βρίσκεται στο κέντρο του πεδίου προβολής της κάμερας.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Τα όργανα πρέπει να βρίσκονται εντός του πεδίου προβολής της κάμερας, για να είναι δυνατή η παρακολούθησή τους.

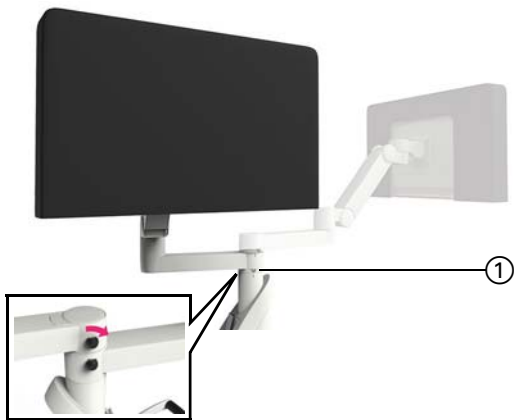


### ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΚΑΜΕΡΑΣ ΜΕ ΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ

- Βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης του κινητήρα κάμερας είναι στη θέση ενεργοποίησης.
- Χρησιμοποιήστε τα χειριστήρια στο λογισμικό για να προσαρμόσετε την κάμερα. Ακούγεται ένας χαρακτηριστικός ήχος ενώ η κάμερα κινείται.

# ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΕ ΣΤΑΘΜΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

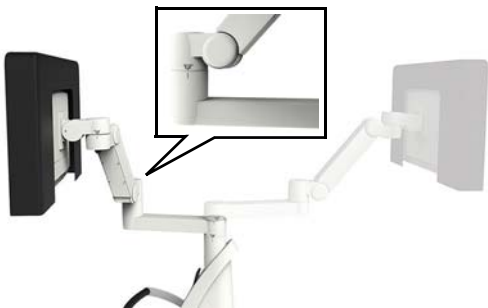
Υλικό: Curve 1.2



## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ: ΒΗΜΑ 1

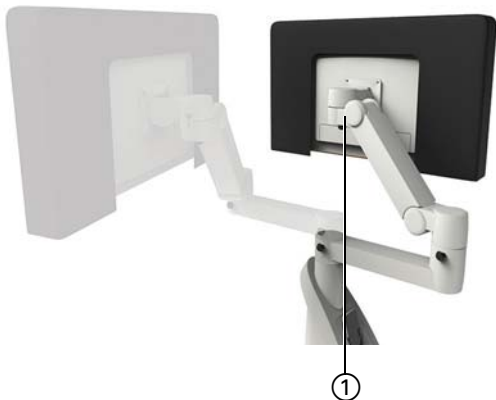
- Τοποθετήστε τα προστατευτικά καλύμματα πάνω από τις μονάδες προβολής και την κάμερα.
- Ξεσφίξτε όλα τα κουμπιά ασφάλισης.
- Περιστρέψτε τον κάτω βραχίονα στη θέση που υποδεικνύεται έως ότου ευθυγραμμιστούν τα σύμβολα ακινητοποίησης ①.
- Σφίξτε το κουμπί ασφάλισης (το ένθετο φυλλάδιο δείχνει την προβολή από την άλλη πλευρά).

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ίσως χρειαστεί να μετακινήσετε τον άνω βραχίονα εκτός της διαδρομής του κάτω βραχίονα.



## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ: ΒΗΜΑ 2

- Αнуψώστε τον κάτω βραχίονα όσο το δυνατόν ψηλότερα.
- Περιστρέψτε το εσωτερικό σημείο συγκράτησης του κάτω βραχίονα έως ότου ευθυγραμμιστούν τα σύμβολα ακινητοποίησης.
- Σφίξτε το κουμπί ασφάλισης.



## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ: ΒΗΜΑ 3

- Περιστρέψτε το σημείο συγκράτησης μονάδας προβολής ① έως ότου ευθυγραμμιστούν τα σύμβολα ακινητοποίησης.
- Σφίξτε το κουμπί ασφάλισης.



## ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΜΟΝΑΔΑΣ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ: ΒΗΜΑ 4

- Επαναλάβετε τα βήματα 1 και 2 για τον άνω βραχίονα μέχρι η **μονάδα προβολής τροχήλατης βάσης** να βρεθεί στην τελική της θέση.



### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΜΕΡΑΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ: ΒΗΜΑ 1

- Εντοπίστε το σύμβολο ακινητοποίησης στον ορθοστάτη της κάμερας. Ίσως χρειαστεί να ανυψώσετε την κάμερα για να δείτε το σύμβολο ακινητοποίησης.
- Πατήστε το κουμπί στη λαβή του τηλεσκοπικού ορθοστάτη για να μετακινήσετε τον ορθοστάτη σε θέση ακινητοποίησης.



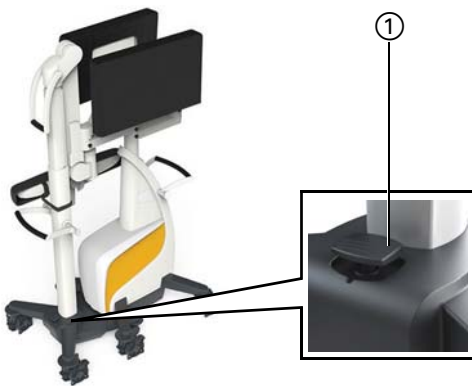
### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΜΕΡΑΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ: ΒΗΜΑ 2

- Διπλώστε τον βραχίονα της κάμερας προς τα κάτω με τη λαβή της κάμερας μέχρι να ευθυγραμμιστεί σταθερά με τον ορθοστάτη ①.
- Περιστρέψτε την κάμερα στο πλάι με τη λαβή της κάμερας ②.



### ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΜΕΡΑΣ ΤΡΟΧΗΛΑΤΗΣ ΒΑΣΗΣ: ΒΗΜΑ 3

- Στερεώστε την κάμερα στον ορθοστάτη με το λουράκι προστασίας Velcro.



### ΣΥΝΔΕΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ CURVE

- Μετά την τοποθέτηση της μονάδας προβολής τροχήλατης βάσης και της κάμερας τροχήλατης βάσης για σύνδεση στον σταθμό, ενεργοποιήστε τα φρένα της μονάδας προβολής τροχήλατης βάσης.
- Ωθήστε το πεντάλ σύνδεσης προς τα κάτω αν έχει βγει προς τα έξω ①.
- Ωθήστε γρήγορα την κάμερα τροχήλατης βάσης μέσα στη μονάδα προβολής τροχήλατης βάσης μέχρι το πεντάλ σύνδεσης να βγει προς τα έξω ①.

Για απασφάλιση, πιέστε προς τα κάτω το πεντάλ σύνδεσης και τραβήξτε για να διαχωριστούν.



#### ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ

Το παρόν εγχειρίδιο περιέχει ιδιοκτησιακές πληροφορίες, οι οποίες προστατεύονται από τη νομοθεσία περί πνευματικών δικαιωμάτων. Απαγορεύεται η αναπαραγωγή ή η μετάφραση μέρους ή του συνόλου αυτού του οδηγού χωρίς τη ρητή, γραπτή άδεια της Brainlab.  
Αναθεώρηση Εγγράφου: 1.0  
Αριθμός Προϊόντος: 60917-35EL

#### ΕΥΘΥΝΗ

Το παρόν εγχειρίδιο μπορεί να αλλάξει χωρίς προειδοποίηση και δεν αποτελεί δέσμευση από την πλευρά της Brainlab.

Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στην ενότητα «Περιορισμοί σχετικά με την αποποίηση ευθύνης» στους Βασικούς όρους και Προϋποθέσεις πώλησης της Brainlab.

