

ΚΕΝΤΡΙΚΟΙ ΚΑΘΗΤΗΡΕΣ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΟΙ (AGION)

02-25-9131

Καθετήρες αντιμικροβιακοί (ΚΦΠ- υποκλειδίου/σφαγίτιδος) τριών αυλών.

Να είναι από πολυουρεθάνη και μοριακά ενοποιημένα ιόντων αργύρου (τεχνολογία AGION), τα οποία εκπέμπει βραδέως εξωτερικά και εσωτερικά για αποφυγή biofilm και στο εσωτερικό των αυλών, αντί να είναι επικαλυμμένος μόνο εξωτερικά.

Να διατηρεί την αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες πλήρως σε μικρόβια και μύκητες >99,9%. Να είναι 7,5Fr σε μήκη ~~20~~ και 20 cm, με ένα αυλό οπωσδήποτε 14G για μεγάλους όγκους χορηγήσεων (63-60ml/min αντίστοιχα).

Να είναι ακτινοσκοπικός, βαθμονομημένος ανά εκατοστό σε σετ seldinger.

Το σώμα του καθετήρα να προστατεύεται με ειδικό περίβλημα φωτοπροστασίας στη συσκευασία. Ο προωθητής του συρμάτινου οδηγού- Nitinol να είναι τύπου thumbfeed.

Να είναι latex free και DEHP-free, μίας χρήσεως αποστειρωμένοι.

Καθετήρες αντιμικροβιακοί (ΚΦΠ- υποκλειδίου/σφαγίτιδος) πέντε αυλών.

Να είναι από πολυουρεθάνη και μοριακά ενοποιημένα ιόντων αργύρου (τεχνολογία AGION), τα οποία εκπέμπει βραδέως εξωτερικά και εσωτερικά για αποφυγή biofilm και στο εσωτερικό των αυλών, αντί να είναι επικαλυμμένος μόνο εξωτερικά.

Να διατηρεί την αντιμικροβιακή του δράση για 30 ημέρες πλήρως σε μικρόβια και μύκητες >99,9%. Να είναι 9,5Fr μήκους 20 cm, με αυλούς 14,16,18,18 και 18G και ροές 80,55,15,15,17ml/min.

Στο σετ να περιέχονται: Βελόνα παρακέντησης ασφαλείας 18Gx70mm με BLS βαλβίδα, συρμάτινος οδηγός Nitinol τύπου thumbfeed, επικαλυμμένος με teflon, καλώδιο ΗΚΓ (ECG – Combcard), νυστέρι (SAFE) ασφαλείας, σύριγγα και πτερύγια στερέωσης.

Να είναι ακτινοσκοπικός, βαθμονομημένος ανά εκατοστό σε σετ seldinger.

Το σώμα του καθετήρα να προστατεύεται με ειδικό περίβλημα φωτοπροστασίας στη συσκευασία.

Να είναι latex free και DEHP-free, μίας χρήσεως αποστειρωμένοι.

02-25-9132