

ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΕΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ Β ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ
1	ΒΕΛΟΝΕΣ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΕΝΟΥ ΑΕΡΟΣ	Βελόνες αιμοληψίας – διάτρησης σωληναρίων, κενού αέρος, πρέπει να είναι σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές, αποστειρωμένες, μιας χρήσεως με λεπτά τοιχώματα καλυμμένα με σιλκόνη ευθείας εσωτερικής αύλακος για την ταχεία ροή αίματος, αιχμηρές και στις 2 απολήξεις (η μία απόληξη καλυμμένη με ειδικό ελαστικό έτσι ώστε να μπορούν να χρησιμοποιηθούν για πολλαπλές ταυτόχρονες λήψεις από το ίδιο άτομο) με κατάλληλο πλαστικό κοχλία για την στερέωση τους στον υποδοχέα των σωληναρίων κενό, συσκευασμένες μέσα σε ατομική εύχρηστη πλαστική θήκη. Η ασφάλιση να γίνεται με την πρώτη προσπάθεια, να συνοδεύεται από χαρακτηριστικό ηχητικό σήμα (κλικ) και να μπορεί να επιβεβαιωθεί οπτικά (διαφανές προστατευτικό κάλυμμα) και να γίνεται με ένα χέρι και με τρόπο μη αναστρέψιμο) μέγεθος 21 G και 22 G	ΤΕΜΑΧΙΟ
3	ΒΕΛΟΝΕΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ No 30 & 31 (6ΜΜ, 8ΜΜ)	Βελόνες για χρήση με συστήματα χορήγησης ινσουλίνης No 30 και 31 (6mm, 8mm) Κοντές βελόνες για την απορρόφηση της ινσουλίνης με τριπλή λοξότμηση για πιο εύκολη διείσδυση μειώνοντας τον κίνδυνο ενδομυϊκής ένεσης. Με επιστροφή σιλκόνης για λιγότερες τριβές ώστε να μην υπάρχει πόνος, με λεπτά τοιχώματα για εύκολη ροή της ινσουλίνης. Να έχουν τεχνική λίπανση για ομαλές ενέσεις για μεγαλύτερη ασφάλεια για λιγότερο επώδυνες ενέσεις. Να είναι συμβατές με όλες τις πένες ινσουλίνης.	ΤΕΜΑΧΙΟ
4	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΕΣΕΩΝ No 16.	Βελόνες ενέσεων από αναξείδωτο ατσάλι . Να είναι αποστειρωμένες, μιας χρήσεως μη διαφανή χρωματική διαβάθμιση μεγέθους, με λεπτά τοιχώματα καλυμμένα με σιλκόνη, ευθείας εσωτερικής αύλακος για την ταχεία ροή αίματος, αιχμηρή στη μία άκρη σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές.	ΤΕΜΑΧΙΟ
5	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΕΣΕΩΝ No 18.	Βελόνες ενέσεων από αναξείδωτο ατσάλι . Να είναι αποστειρωμένες, μιας χρήσεως μη διαφανή χρωματική διαβάθμιση μεγέθους, με λεπτά τοιχώματα καλυμμένα με σιλκόνη, ευθείας εσωτερικής αύλακος για την ταχεία ροή αίματος, αιχμηρή στη μία άκρη σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές.	ΤΕΜΑΧΙΟ
6	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΕΣΕΩΝ No 19.	Βελόνες ενέσεων από αναξείδωτο ατσάλι . Να είναι αποστειρωμένες, μιας χρήσεως μη διαφανή χρωματική διαβάθμιση μεγέθους, με λεπτά τοιχώματα καλυμμένα με σιλκόνη, ευθείας εσωτερικής αύλακος για την ταχεία ροή αίματος, αιχμηρή στη μία άκρη σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές.	ΤΕΜΑΧΙΟ
7	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΕΣΕΩΝ No 21.	Βελόνες ενέσεων από αναξείδωτο ατσάλι . Να είναι αποστειρωμένες, μιας χρήσεως μη διαφανή χρωματική διαβάθμιση μεγέθους, με λεπτά τοιχώματα καλυμμένα με σιλκόνη, ευθείας εσωτερικής αύλακος για την ταχεία ροή αίματος, αιχμηρή στη μία άκρη σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές.	ΤΕΜΑΧΙΟ
8	ΒΕΛΟΝΕΣ ΕΝΕΣΕΩΝ No 23.	Βελόνες ενέσεων από αναξείδωτο ατσάλι . Να είναι αποστειρωμένες, μιας χρήσεως μη διαφανή χρωματική διαβάθμιση μεγέθους, με λεπτά τοιχώματα καλυμμένα με σιλκόνη, ευθείας εσωτερικής αύλακος για την ταχεία ροή αίματος, αιχμηρή στη μία άκρη σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές.	ΤΕΜΑΧΙΟ
9	ΒΕΛΟΝΕΣ ΙΝΣΟΥΛΙΝΗΣ No 27	Βελόνες ενέσεων από αναξείδωτο ατσάλι . Να είναι αποστειρωμένες, μιας χρήσεως μη διαφανή χρωματική διαβάθμιση μεγέθους, με λεπτά τοιχώματα καλυμμένα με σιλκόνη, ευθείας εσωτερικής αύλακος για την ταχεία ροή αίματος, αιχμηρή στη μία άκρη σύμφωνα με τις διεθνείς προδιαγραφές.	ΤΕΜΑΧΙΟ
10	ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ No 22	Βελόνες οσφυονωτιαίας παρακεντήσεως και ενδοραχιαίας αναισθησίας, με αιχμηρή άκρη και σημειακή μύτη, με πλαστική υποδοχή (βάση) με καθετήρα (στυλεό) μήκους από 85mm έως 120mm. No 22	ΤΕΜΑΧΙΟ
11	ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ No 23	Βελόνες οσφυονωτιαίας παρακεντήσεως και ενδοραχιαίας αναισθησίας, με αιχμηρή άκρη και σημειακή μύτη, με πλαστική υποδοχή (βάση) με καθετήρα (στυλεό) μήκους από 85mm έως 120mm. No 23	ΤΕΜΑΧΙΟ
12	ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ No 25	Βελόνες οσφυονωτιαίας παρακεντήσεως και ενδοραχιαίας αναισθησίας, με αιχμηρή άκρη και σημειακή μύτη, με πλαστική υποδοχή (βάση) με καθετήρα (στυλεό) μήκους από 85mm έως 120mm . No 25	ΤΕΜΑΧΙΟ
13	ΒΕΛΟΝΕΣ ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΝΤΙΣΗΣ (ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ) No 21	Βελόνα από ανοξείδωτο ατσάλι, ευθείας εσωτερικής αύλακος, ατραυματική σιλικοναρισμένη, με λεπτά τοιχώματα, με κοντές χρωματιστές λαβές (φτερά) που καθορίζουν το μέγεθος, με σωλήνα υψηλής ποιότητας, με επιστόμιο υποδοχής για σύνδεση ασφαλείας luer lock με την συσκευή χορήγησης. Τόσο το πλαστικό όσο και το σιλικοναρισμένο ελαστικό να μην ελευθερώνουν υλικά, να μην είναι τοξικά και να μην προκαλούν πυρετογόνα ή να είναι πηγές μικροοργανισμών που να προκαλούν μόλυνση ή άλλη ανεπιθύμητη επίδραση, <u>μήκους έως 20mm.</u>	ΤΕΜΑΧΙΟ

14	ΒΕΛΟΝΕΣ ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΝΤΙΣΗΣ (ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ) Νο 23	Βελόνα από ανοξείδωτο ατσάλι, ευθείας εσωτερικής αύλακος, ατραυματική σιλικοναρισμένη, με λεπτά τοιχώματα , με κοντές χρωματιστές λαβές (φτερά) που καθορίζουν το μέγεθος, με σωλήνα υψηλής ποιότητας, με επιστόμιο υποδοχής για σύνδεση ασφαλείας luer lock με την συσκευή χορήγησης. Τόσο το πλαστικό όσο και το σιλικοναρισμένο ελαστικό να μην ελευθερώνουν υλικά, να μην είναι τοξικά και να μην προκαλούν πυρετογόνα ή να είναι πηγές μικροοργανισμών που να προκαλούν μόλυνση ή άλλη ανεπιθύμητη επίδραση, <u>μήκους έως 20mm.</u>	TEMAXIO
15	ΒΕΛΟΝΕΣ ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΝΤΙΣΗΣ (ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ) Νο 25	Βελόνα από ανοξείδωτο ατσάλι, ευθείας εσωτερικής αύλακος, ατραυματική σιλικοναρισμένη, με λεπτά τοιχώματα , με κοντές χρωματιστές λαβές (φτερά) που καθορίζουν το μέγεθος, με σωλήνα υψηλής ποιότητας, με επιστόμιο υποδοχής για σύνδεση ασφαλείας luer lock με την συσκευή χορήγησης. Τόσο το πλαστικό όσο και το σιλικοναρισμένο ελαστικό να μην ελευθερώνουν υλικά, να μην είναι τοξικά και να μην προκαλούν πυρετογόνα ή να είναι πηγές μικροοργανισμών που να προκαλούν μόλυνση ή άλλη ανεπιθύμητη επίδραση, <u>μήκους έως 20mm.</u>	TEMAXIO
16	ΒΕΛΟΝΕΣ ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΝΤΙΣΗΣ (ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ) ΗΠΑΡΙΝΙΣΜΕΝΕΣ Νο 21 INT.	Βελόνα από ανοξείδωτο ατσάλι, ευθείας εσωτερικής αύλακος, ατραυματική σιλικοναρισμένη, με λεπτά τοιχώματα , με κοντές χρωματιστές λαβές (φτερά) που καθορίζουν το μέγεθος, με σωλήνα υψηλής ποιότητας, με επιστόμιο υποδοχής για σύνδεση ασφαλείας luer lock με την συσκευή χορήγησης. Τόσο το πλαστικό όσο και το σιλικοναρισμένο ελαστικό να μην ελευθερώνουν υλικά, να μην είναι τοξικά και να μην προκαλούν πυρετογόνα ή να είναι πηγές μικροοργανισμών που να προκαλούν μόλυνση ή άλλη ανεπιθύμητη επίδραση. Να είναι ηπαρινισμένες. <u>μήκους έως 20mm.</u>	TEMAXIO
17	Ε) ΒΕΛΟΝΕΣ ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΝΤΙΣΗΣ (ΠΕΤΑΛΟΥΔΕΣ) Νο 25 SHORT.	Βελόνα από ανοξείδωτο ατσάλι, ευθείας εσωτερικής αύλακος, ατραυματική σιλικοναρισμένη, με λεπτά τοιχώματα , με κοντές χρωματιστές λαβές (φτερά) που καθορίζουν το μέγεθος, με σωλήνα υψηλής ποιότητας, με επιστόμιο υποδοχής για σύνδεση ασφαλείας luer lock με την συσκευή χορήγησης. Τόσο το πλαστικό όσο και το σιλικοναρισμένο ελαστικό να μην ελευθερώνουν υλικά, να μην είναι τοξικά και να μην προκαλούν πυρετογόνα ή να είναι πηγές μικροοργανισμών που να προκαλούν μόλυνση ή άλλη ανεπιθύμητη επίδραση. Να είναι ηπαρινισμένες. <u>μήκους έως 20mm.</u>	TEMAXIO
18	ΒΕΛΟΝΕΣ (VECTIS) 25G	Βελόνες από ανοξείδωτο ατσάλι με αυλό (λούπα) για την αφαίρεση του φακού και με άνοιγμα στα άκρα για πλύση 27G με φάρδος 3,00mm και με διπλή οπή 25G με 0,50mm για επιπλέον έγχυση υγρού για την ανύψωση του φακού προς ταπην έξοδο, αφού έχει αποχωριστεί προηγουμένως απόν θάλαμο και για την αφαίρεση με πλύση μεγάλων κομματιών από τρίμματα.	TEMAXIO
	ΒΕΛΟΝΕΣ (VECTIS) Ι 27G		TEMAXIO
19	ΒΕΛΟΝΕΣ – ΣΚΑΡΙΦΙΣΤΗΡΕΣ (Lancets) 30G	Αποστειρωμένες, καλυμμένες με σιλκόνη, με εξαιρετικά λεπτή βελόνα. Επίπεδη αιχμή με τριπλή λοξότμηση με επικάλυψη από πολυαιθυλένιο να είναι μιας χρήσεως. Να έχουν αποστειρωμένο ενσωματωμένο καπάκι. Να παρέχουν εύκολη και ανώδυνη διαδικασία τρυπήματος.	TEMAXIO
20	Α)ΒΕΛΟΝΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΟΣΤΙΚΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΥΓΡΩΝ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	Βελόνες για την ενδοοστική χορήγηση υγρών για ενήλικες (πάνω από 40 kg) με διαστάσεις 1,8mm X 25mm, κατάλληλες για σύνδεση με το EZ-IO ΕΝΔΟΟΣΤΙΚΟ POWER DRIVER	TEMAXIO
	Β)ΒΕΛΟΝΕΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΟΣΤΙΚΗ ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΥΓΡΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ	Βελόνες για την ενδοοστική χορήγηση υγρών για παιδιά (3-39 kg) με διαστάσεις 1,8mm X 15mm, κατάλληλες για σύνδεση με το EZ-IO ΕΝΔΟΟΣΤΙΚΟ POWER DRIVER	TEMAXIO
21	ΒΕΛΟΝΕΣ ΓΙΑ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ (ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟ ΝΕΥΡΙΚΩΝ ΠΛΕΓΜΑΤΩΝ) ΜΕ ΣΩΛΗΝΑ ΕΓΧΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΛΩΔΙΟ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ.	Βελόνες για περιοχική αναισθησία(αποκλεισμό νευρικών πλεγμάτων) με σωλήνα έγχυσης και καλώδιο σύνδεσης για τον νευροδιεγέρτη. Βελόνες για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό, πλήρως μονωμένες μέχρι την άκρη για τον πιο ακριβή εντοπισμό του νεύρου, με σωλήνα έγχυσης και καλώδιο σύνδεσης με τον νευροδιεγέρτη. Μεγέθους 21G έως 22G, εξωτερική διάμετρο 0,50mm έως 0,70mm και μήκος 0,50mm έως 120 mm. Η άκρη της βελόνας να έχει λοξότμηση από 15ο έως 30ο .	TEMAXIO
22	ΒΕΛΟΝΕΣ ΓΙΑ ΝΕΥΡΙΚΟ ΠΕΡΙΦΕΡΙΚΟ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟ ΜΕ ΧΡΗΣΗ ΥΠΕΡΗΧΟΥ ΚΑΙ ΝΕΥΡΟΔΙΕΓΕΡΤΗ (ΕΑΝ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙ)	Βελόνες για περιφερικό νευρικό αποκλεισμό με σωλήνα έγχυσης και καλώδιο σύνδεσης με τον νευροδιεγέρτη πλήρως μονωμένες μέχρι την άκρη για τον ακριβή εντοπισμό του νευρικού πλέγματος. Να είναι ειδικά σχεδιασμένη για ενισχυμένη αντανάκλαστική ικανότητα σε υπερηχογράφημα και τέλεια ορατότητα της κορυφής της βελόνας για ακριβή έγχυση του φαρμάκου κοντά στο νεύρο. Μεγέθους 21G έως 22G με εξωτερική διάμετρο από 0,50mm έως 0,70mm, μήκος βελόνης από 50mm έως 120mm. Η ακμή της βελόνης να έχει λοξότμηση από 15 έως 30ο .	TEMAXIO

23	ΒΕΛΟΝΕΣ ΡΑΧΙΑΙΑΣ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΤΡΑΥΜΑΤΙΚΕΣ τύπου Pencil Point	Ειδικές ατραυματικές βελόνες ραχιαίας αναισθησίας με την κορυφή της βελόνας Pencil Point. Η κορυφή και τα παράπλευρα ανοίγματα να είναι σε ιδανικό μέγεθος και θέση για να ελαχιστοποιούν τις πιθανότητες διασκληριδίου τοποθέτησης (διαμέσου της σκληράς μήνιγγας). Να είναι υψηλής ποιότητας κατασκευής με λεπτά τοιχώματα, διαφανή λαβή για τον γρήγορο εντοπισμό του ΕΝΥ (εγκεφαλονωτιαίου υγρού). Να προσφέρουν ευδιάκριτη αίσθηση της τρώσης της σκληράς μήνιγγας. Να φέρουν βελόνα εισαγωγής για να επιβεβαιώνεται η ακριβής και ασφαλής τοποθέτηση στον υπαραχνοειδή χώρο. Να φέρουν στείλους με χρωματική σήμανση για έμεση αναγνώριση τους μεγέθους. Να διατίθενται σε μεγέθη 25G και 27G, σε μήκος από 85mm έως 120mm, με οδηγό βελόνα μεγέθους 21G έως 22G και μήκους 20mm έως 30mm.	ΤΕΜΑΧΙΟ
----	---	---	---------

|

