**Σπάτουλες (γλωσσοπίεστρα)** αποστειρωμένες ξύλινες σε ατομική συσκευασία .

**Επιθέματα φλεβοκαθετήρα αυτοκόλλητα**. Να είναι διαφανή , να επιτρέπουν την αναπνοή του δέρματος, υποαλλεργικά και να μην ερεθίζουν το δέρμα. Να επιτρέπουν να διαπερνά ο αέρας και ο υδρατμός αλλά να μην επιτρέπουν να περνούν οι μικροοργανισμοί. Η αυτοκόλλητη επιφάνεια τους να μην ξεκολλά στην εφίδρωση και να μην αφήνουν κανένα ίχνος μετά την αφαίρεσή τους,.

**Θερμόμετρα ψηφιακά** άκαμπτα ασφαλή, άθραυστα αδιάβροχα, ακρίβειας, 1 λεπτού από μασχάλη με δυνατότητα απολύμανσης

**Καθετήρες 2 way από 100 % σιλικόνη No 14**

· Καθετήρας Foley 2-Way (διπλής ροής), μιας χρήσης, αποστειρωμένος και ακτινοσκιερός.

· Κατασκευασμένος από 100% σιλικόνη σε ατομική συσκευασία

· Ο αυλός του καθετήρα να είναι διάφανος, και το μήκος του 40cm.

· Ο υδροθάλαμος να φουσκώνει συμμετρικά και να είναι περιεκτικότητας 5- 15ml

· Η βαλβίδα να είναι ασφαλείας και κατάλληλη για άκρο συριγγών Luer Slip και Luer-Lock, ενώ ο χρωματισμός τους να είναι ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα βάσει των διεθνών προτύπων.

· Να είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο Αιθυλενίου (ΕΟ) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack

**Καθετήρες LEVIN παίδων και ενηλίκων, μονού αυλού Νο 8**

Καθετήρας Levin μιας χρήσης, αποστειρωμένος, ακτινοσκιερός, ανοικτού άκρου, κατασκευασμένος από PVC ιατρικού τύπου (medical grade), σε ατομική συσκευασία.

· Το άκρο του να είναι ανοικτό στρογγυλοποιημένο, μη τραυματικό και να είναι ακτινοσκιερός καθ’ όλο το μήκος του.

· Οι τέσσερις πλάγιες οπές του να είναι λείες και στρογγυλοποιημένες για να μη τραυματίζουν ενώ δεν τσακίζει σε κανένα σημείο.

· Το μήκος του να είναι 125cm και έχει διαγραμμισμένες τις αποστάσεις κάθε 10cm, πάνω από τα 40-45cm. Η υποδοχή του να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα ακολουθώντας τα διεθνή πρότυπα.

· Να είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο Αιθυλενίου (ΕΟ) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack

· Να είναι Latex Free- Dhep Free

**Καθετήρες για ενδοτραχειακή αναρρόφηση, μιας χρήσης, με βαλβίδα No 14**

· Καθετήρας Ελεγχόμενης Αναρρόφησης με βαλβίδα (control), ανοικτού άκρου με δύο (2) πλευρικές οπές, ακτινοσκιερός, μιας χρήσης, αποστειρωμένος σε ατομική συσκευασία.

· Να είναι κατασκευασμένος από υλικό διάφανο, ιατρικού τύπου PVC (medical grade) και το μήκος του έως 55cm.

· Να φέρει βαλβίδα (control valve) προκειμένου να επιτυγχάνεται ελεγχόμενη αναρρόφηση.

· Το άκρο του να είναι ανοικτό στρογγυλοποιημένο και μη τραυματικό, ενώ οι πλάγιες οπές του να είναι λείες και στρογγυλοποιημένες προκειμένου να μην τραυματίζουν.

· Ο καθετήρας να μην τσακίζει και η υποδοχή να είναι έγχρωμη ανάλογα με το μέγεθος του καθετήρα σύμφωνα με τα διεθνή πρότυπα.

· Να είναι αποστειρωμένος με Οξείδιο αιθυλενίου (ΕΟ) και συσκευασμένος σε ασφαλή συσκευασία Peel Pack.

· Να είναι Latex Free- Dhep Free.

**Νεφροειδή χάρτινα**, μιας χρήσεως. Να έχουν αντοχή στα υγρά και να είναι από σκληρό χαρτί μη τοξικό. Να διατηρούν το σχήμα τους χωρίς διαρροές υγρών για τουλάχιστον 4-5 ώρες από τη χρήση τους.

**Κύπελλα ούρων,** διαφανή, πλαστικά από πολυπροπυλένιο ή πολυστυρένιο αποστειρωμένα με διαβάθμιση χωρητικότητας 60-120 ml με βιδωτό πώμα. Να φέρουν την σήμανση CE , να είναι συσκευασμένα ανά τεμάχιο και ν αναγράφεται η ημερομηνία λήξεως.

**Συσκευές Ορών Μικρές Σταγόνες.**

* 1. Να είναι σε αποστειρωμένη και χωρίς πυρετογόνες και τοξικές ουσίες.
	2. Να φέρει ρύγχος και διατρητικό για την είσοδο στο πώμα της φιάλης
	3. Να έχει αεραγωγό για την κατακράτηση των μικροοργανισμών
	4. Να έχει σταγονομετρικό θάλαμο διαφανή
	5. Να έχει διαφανή και εύκαμπτο σωλήνα 150cm περίπου
	6. Να φέρει ρυθμιστή ροής σταγόνων
	7. Να έχει στο άκρο σύνδεσης ελαστικό μέρος για την χορήγηση φαρμάκων
	8. Το 1ml ορρού να αντιστοιχεί σε 60 μικροσταγόνες για την συσκευασία μικροσταγόνων

**Γενικοί όροι**

1. Οι προσφερόμενες συσκευές πρέπει να είναι πιστοποιημένες από κοινοποιημένο οργανισμό που βρίσκεται εγκαταστημένος και λειτουργεί νόμιμα στο έδαφος ενός από τα Κράτη Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να φέρουν σε ευκρινή θέση του τελικού περιέκτη τους την προβλεπόμενη σήμανση CE, η οποία απoδεικvύει την συμμόρφωσή τους με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ, (ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648 -Εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ «περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων»-ΦΕΚ 2198/τευχ. Β/02-10-09).

2. Οι προσφερόμενες συσκευές πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις του εναρμονισμένου προτύπου EN ISO 8536-4:2007.

3. Η διεργασία αποστείρωσης των προϊόντων πρέπει να επικυρώνεται και να ελέγχεται σύμφωνα με τις απαιτήσεις των αντίστοιχων εναρμονισμένων προτύπων.

4. Στην ετικέτα / συσκευασία πρέπει να αναγράφονται με ευκρινή και ευανάγνωστο τρόπο τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:

i. Το όνομα ή η εμπορική επωνυμία και τη διεύθυνση του κατασκευαστή. Σε περίπτωση που ο κατασκευαστής δεν έχει έδρα σε χώρα της ευρωπαϊκής ένωσης, η ετικέτα ή η συσκευασία πρέπει να περιλαμβάνουν επιπλέον το όνομα και τη διεύθυνση του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του.

ii. Η ένδειξη «ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ»

iii. Η μέθοδος αποστείρωσης

iv. ο κωδικός της παρτίδας του οποίου να προηγείται η ένδειξη «ΠΑΡΤΙΔΑ» (ή LOT)

v. η ένδειξη της οριακής ημερομηνίας ασφαλούς χρήσεως, εκφραζόμενη σε έτος και μήνα

vi. η ένδειξη ότι το προϊόν προορίζεται για μία και μόνη χρήση

vii. οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης viii. κάθε προειδοποίηση ή/και ληπτέα προφύλαξη.

Οι ανωτέρω πληροφορίες μπορεί να παρέχονται υπό μορφή συμβόλων.

**Συσκευές Ορού.**

1. Να είναι σε αποστειρωμένη και χωρίς πυρετογόνες και τοξικές ουσίες.

2. Να φέρει ρύγχος και διατρητικό για την είσοδο στο πώμα της φιάλης

3. Να έχει αεραγωγό για την κατακράτηση των μικροοργανισμών

4. Να έχει σταγονομετρικό θάλαμο διαφανή

5. Να έχει διαφανή και εύκαμπτο σωλήνα 150cmπερίπου

6. Να φέρει ρυθμιστή ροής σταγόνων

7. Να έχει στο άκρο σύνδεσης ελαστικό μέρος για την χορήγηση φαρμάκων

8. Το 1ml ορρού να αντιστοιχεί σε 20 μεγαλοσταγόνες για την συσκευασία μεγαλοσταγόνων.

**Γενικοί όροι**

1. Οι προσφερόμενες συσκευές πρέπει να είναι πιστοποιημένες από κοινοποιημένο οργανισμό που βρίσκεται εγκαταστημένος και λειτουργεί νόμιμα στο έδαφος ενός από τα Κράτη Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να φέρουν σε ευκρινή θέση του τελικού περιέκτη τους την προβλεπόμενη σήμανση CE, η οποία απoδεικvύει την συμμόρφωσή τους με τις απαιτήσεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ, (ΔΥ8δ/Γ.Π.οικ. 130648 -Εναρμόνιση της εθνικής νομοθεσίας προς τις διατάξεις της Οδηγίας 93/42/ΕΟΚ «περί ιατροτεχνολογικών προϊόντων»-ΦΕΚ 2198/τευχ. Β/02-10-09).

2. Οι προσφερόμενες συσκευές πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις του εναρμονισμένου προτύπου EN ISO 8536-4:2007.

3. Η διεργασία αποστείρωσης των προϊόντων πρέπει να επικυρώνεται και να ελέγχεται σύμφωνα με τις απαιτήσεις των αντίστοιχων εναρμονισμένων προτύπων.

4. Στην ετικέτα / συσκευασία πρέπει να αναγράφονται με ευκρινή και ευανάγνωστο τρόπο τουλάχιστον τα παρακάτω στοιχεία:

i. Το όνομα ή η εμπορική επωνυμία και τη διεύθυνση του κατασκευαστή. Σε περίπτωση που ο κατασκευαστής δεν έχει έδρα σε χώρα της ευρωπαϊκής ένωσης, η ετικέτα ή η συσκευασία πρέπει να περιλαμβάνουν επιπλέον το όνομα και τη διεύθυνση του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου του.

ii. Η ένδειξη «ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟ»

iii. Η μέθοδος αποστείρωσης

iv. ο κωδικός της παρτίδας του οποίου να προηγείται η ένδειξη «ΠΑΡΤΙΔΑ» (ή LOT) v. η ένδειξη της οριακής ημερομηνίας ασφαλούς χρήσεως, εκφραζόμενη σε έτος και μήνα

vi. η ένδειξη ότι το προϊόν προορίζεται για μία και μόνη χρήση

vii. οι ειδικές συνθήκες αποθήκευσης

viii. κάθε προειδοποίηση ή/και ληπτέα προφύλαξη.

Οι ανωτέρω πληροφορίες μπορεί να παρέχονται υπό μορφή συμβόλων.

**Σωληνάρια διασταύρωσης vacuum K3 EDTA 4ml (ΔΕΙΓΜΑ)**

Φιαλίδια πλαστικά κενού αέρος (vacutainer) αποστειρωμένα, διαυγή, μ.Χ., με πώμα ασφαλείας των 4ml με αντιπηκτικό EDTA

**Ουροσυλλέκτες παιδικοί**

Σακουλάκια για ουροκαλλιέργεια , αυτοκόλλητα , νεογνών

Να είναι αποστειρωμένα, αυτοκόλλητα, μιας χρήσης για νεογνά με βαλβίδα επιστροφής.

Κατάλληλα για αγόρια και κορίτσια, που να προσαρμόζονται ανατομικά στην περιοχή των γεννητικών οργάνων.

Υποαλλεργικά που αποκλείει την επιμόλυνση του δείγματος με κόπρανα.

Να διαθέτουν σημείο λήψης δείγματος για την αποφυγή διαρροής ούρων και την εκμόλυνσή των.