

(3) Να ελέγχουν την γημερομηνία παραγωγής των συριγγών, που αναγράφεται επί της συσκευασίας να μην παραλαμβάνονται σύριγγες από γερασμένο υλικό κατασκευής.

(4) Να εποιηθούν περιοδικά κατά την κρίση τους, αντιπροσωπευτικά δείγματα συριγγών για έλεγχο αποστέρωσης σε εργαστήριο του φορέα ή του Υπουργείου Υγείας & Πρόνοιας, Ε.Ο.Φ. και άλλων.

(5) Τα εξόδια ελέγχου και τα αποστελλόμενα δείγματα θα βαρύνουν τον προμηθευτή.

9. Όλες οι πληγοιρορίες που συνοδεύουν το προσφερόμενο προϊόν παρέχονται απαραίτητα στην Ελληνική Γλώσσα.

Α.τ. 2274

ΛΗΞΗ

...../...../.....

ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

...../...../.....

ΠΛΑΣΤΙΚΕΣ ΣΥΡΙΓΓΕΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

...../...../.....

Α.Π.

Τεχνικές Προδιαγραφές και οι Μέθοδοι Ελέγχου των Πλαστικών Συριγγών μίας χρήσης καθορίζονται με την Υπουργική Απόφαση Α66404 δις (ΦΕΚ681/Τ.β/8.8.1991). Οι συγκεκριμένες Τεχνικές Προδιαγραφές αφορούν τις πλαστικές σύριγγες μίας χρήσης «Τύπου Β» (δηλαδή είναι εφοδιασμένες με ελαστικό παρέμβυσμα) και απαιτείται να είναι καθόλα σύμφωνες με την παραπάνω Υπουργική Απόφαση καθώς και με τις παρακάτω διευκρινιστικές – συμπληρωματικές απαιτήσεις:

1. Τα υλικά που απαιτούνται για την κατασκευή των συριγγών είναι:
 - 1.α. Για τον κύλινδρο το τολυπροτυλένιο, για το έμβολο πολυαιθυλένιο και το ελαστικό παρέμβυσμα φυσικό σιλικονισμένο καουτσούκ. Τα υλικά που χρησιμοποιούνται για την κατασκευή των τμημάτων της σύριγγας και των βελόνων που έρχονται σε επαφή με το ενέσιμο υγρό θα είναι αρχική πρώτη ύλη και όχι ανακυκλωμένια.
 - 1.β. Τα υλικά δεν πρέπει να έχουν οσμή εκτός εκείνης που του προσδίδει το υλικό κατασκευής του. Τόσο το πλαστικό όσο και το σιλικωμένο ελαστικό να μην ελευθερώνουν υλικού του επηρεάζουν, βλάπτονταν τη θεραπευτική ισχύ του ενιεμένου υγρού, δεν πρέπει να είναι τοξικά ή να προκαλούν πυρετογόνα ή να είναι τηγές μικροοργανισμών που να προκαλούν μάλυνση ή να προκαλούν οποιαδήποτε άλλη κινετικότητη επιδρασης.
 - 1.γ. Ιδιαίτερη προσοχή θα δοθεί στο πόσο καλή στεγανότητα παρέχει το ελαστικό παρέμβυσμα και στην καλή εφαρμογή της κεφαλής της βελόνας στον στυλίσκο της σύριγγας. Το κάλυμμα της βελόνας να αφαιρείται άνετα, χωρίς να απαιτείται ιδιαίτερες χειρισμός.
 - 1.δ. Να υπάρχει στοτι πριν το τέλος του κυλίνδρου ώστε το έμβολο να μην μπορεί να βγει εντελώς από αυτόν.

ΠΡΟ-ΗΠΑΡΙΝΗΜΕΝΩΝ ΣΥΡΙΓΓΩΝ ΑΕΡΙΩΝ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ (ΜΕ Ή ΧΩΡΙΣ ΒΕΛΟΝΑ)

1. Καλύπτουν δύκο αίματος ⁹⁻³ και περιέχουν υψηλή συγκέντρωση ηπαρίνης (40 IU ηπαρίνης / ml αίματος) για την ελαχιστοποίηση των θρόμβων.
2. Είναι ηλεκτρολυτικά ισορροπημένες για ταροχή αξιόπιστων μετρήσεων.
3. Είναι απαλλαγμένις λαδιού σιλικόνης για αποφυγή προβλημάτων στους αναλυτές αερίων αίματος.

Δ - 6

4. Διαθέτουν κάλυμμα (καπέλο) ειδικής σχεδίασης για την διευκόλυνση διαφυγής του αέρα κατά το κλείσιμό του και την αποφυγή εισόδου αέρα.