

Τεχνικές προδιαγραφές για φύσιγγες διττανθρακικών για τα μηχανήματα αιμοκάθαρσης Fresenius, Gambro και Nikiso της Μονάδας TN.

### **Μηχάνημα Fresenius**

1. Περιέχουν 650 gr, 750gr σκόνης διττανθρακικού νατρίου, κατάλληλη για αιμοκάθαρση
2. Χρησιμοποιούνται σε συνδυασμό με πυκνό διάλυμα αιμοκάθαρσης
3. Διαθέτουν πάντα φίλτρο στην είσοδο και την έξοδο
4. Είναι ελεύθεροι πυρετογόνων
5. Διαθέτουν σήμανση CE

### **Μηχάνηματα Gambro και Nikiso**

1. Οι φύσιγγες να προσαρμόζονται χωρίς την ανάγκη μετατροπής ή άλλης παρέμβασης στη φύσιγγα ή το μηχανήμα
2. Να είναι κατασκευασμένες από κατάλληλο και κατά προτίμηση διάφανο υλικό, η δε σκόνη διττανθρακικού να είναι χημικά καθαρή και σταθερή
3. Να έχουν φίλτρο κατακράτησης σωματιδίων εισόδου-εξόδου
4. Η περιεχόμενη ποσότητα να είναι 750gr και να επαρκεί τουλάχιστον για 4ωρη συνεδρία σε συνήθεις συνθήκες αιμοκάθαρσης.
5. Να διαθέτουν όλα τα απαραίτητα πιστοποιητικά που απαιτούνται βάσει της ισχύουσας νομοθεσίας