

ΥΛΙΚΑ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΟΞΥΓΟΝΩΤΩΝ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΒΡΕΦΩΝ

1. Ο όγκος πληρότητας της μεμβράνης να είναι μικρότερος των 95 ml
2. Η μέγιστη ροή αίματος να είναι μέχρι 2,8 l/min
3. Η μέγιστη πίεση του αίματος στη μεμβράνη να είναι 750 mmHg
4. Ο όγκος ασφαλούς λειτουργίας της καρδιοδεξαμενής να είναι μικρότερος των 75 ml
5. Το φίλτρο της καρδιοδεξαμενής να είναι 40 micron
6. Να γίνεται εύκολη εξαέρωση

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΟΞΥΓΟΝΩΤΩΝ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ

1. Ο όγκος πληρότητας της μεμβράνης να είναι μικρότερος των 380 ml
2. Η μέγιστη ροή αίματος να είναι μέχρι 7 l/min
3. Η μέγιστη πίεση του αίματος στη μεμβράνη να είναι 750 mmHg
4. Ο όγκος ασφαλούς λειτουργίας της καρδιοδεξαμενής να είναι μικρότερος των 300 ml
5. Το φίλτρο της καρδιοδεξαμενής να είναι 40 micron
6. Να γίνεται εύκολη εξαέρωση

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για όλες τις κατηγορίες οξυγονωτών είναι σημαντικό να παρέχουν με τον δυνατότερο μικρότερο όγκο πλήρωσης την όσο το δυνατόν μέγιστη ροή αίματος.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

1. Να φέρει σφραγίδα ελέγχου ποιότητας
2. Να αναγράφεται ο κωδικός κατασκευής του συγκεκριμένου σετ
3. Να αναγράφεται η ημερομηνία κατασκευής και ημερομηνία λήξης ασφαλούς χρήσης
4. Να παρέχεται η δυνατότητα τροποποίησης του σετ
5. Οι σωλήνες PVC-SILASTIC να είναι υψηλής ροής
6. Οι σωλήνες να έχουν την ανάλογη σκληρότητα
7. Να είναι διαθέσιμα όλα τα μεγέθη

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΕΤ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ

1. Να φέρει σφραγίδα ελέγχου ποιότητας
2. Να αναγράφεται ο κωδικός κατασκευής του συγκεκριμένου σετ
3. Να αναγράφεται η ημερομηνία κατασκευής και ημερομηνία λήξης ασφαλούς χρήσης
4. Να παρέχεται η δυνατότητα τροποποίησης του σετ
5. Να έχει τον μικρότερο όγκο πλήρωσης
6. Να γίνεται εύκολη εξαέρωση
7. Να έχει γρήγορη κι αποτελεσματική απόδοση του εναλλάκτη θερμότητας

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΙΛΤΡΩΝ ΑΙΜΟΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ

1. Να συνδυάζουν υψηλές τιμές φιλτραρίσματος με γρήγορους χρόνους
2. Να μην προκαλούν αιμόλυση
3. Να έχουν το μικρότερο όγκο πλήρωσης

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΕΤ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΥΠΕΡΔΙΗΘΗΣΗΣ (MUF) ΝΕΟΓΝΩΝ-ΠΑΙΔΩΝ

1. Να περιλαμβάνεται το αντίστοιχο φίλτρο με τον μικρότερο δυνατό όγκο πλήρωσης και υψηλή τιμή φιλτραρίσματος
2. Το σετ σωλήνων να είναι σχεδιασμένο βάσει των αναγκών του νοσοκομείου

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ (ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ SVO2,ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΠΗΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,ΣΕΤ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΥΤΟΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ)

Το προσφερόμενο υλικό θα πρέπει να είναι συμβατό με τις αντίστοιχες συσκευές-μηχανήματα που διαθέτει το νοσοκομείο μας.

ΥΛΙΚΑ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ							
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	CPV	ΚΩΔΙΚΟΣ ΛΟΙΠΩΝ ΕΙΔΩΝ	ΚΑΕ	ΠΟΣΟ ΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ	ΛΑΠΑΝΗ ΠΛΕΟΝ ΦΠΑ	ΛΑΠΑΝΗ ΣΥΜΠ. ΦΠΑ
ΟΞΥΓΟΝΩΤΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΒΡΕΦΩΝ	33186000-7	24.3.98	1311	26	400,00	10.400,00	12.792,00
ΟΞΥΓΟΝΩΤΕΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	33186000-7	24.3.101	1311	4	259,00	1.036,00	1.274,28
ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΝΕΟΓΝΩΝ	33186000-7	24.3.105	1311	20	245,00	4.900,00	6.027,00
ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΒΡΕΦΩΝ	33186000-7	24.3.103	1311	27	245,00	6.615,00	8.136,45
ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΠΑΙΔΩΝ	33186000-7	24.3.104	1311	20	245,00	4.900,00	6.027,00
ΣΕΤ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΞΩΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	33186000-7	24.3.104	1311	5	185,00	925,00	1.137,75
ΣΕΤ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΑΙΜΑΤΙΚΗΣ ΚΑΡΔΙΟΠΛΗΓΙΑΣ	33186000-7	24.3.9999	1311	90	79,00	7.110,00	8.745,30
ΦΙΛΤΡΑ ΑΙΜΟΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗΣ (ΕΝΗΛΙΚΩΝ)	33186000-7	24.3.95	1311	60	85,00	5.100,00	6.273,00
ΣΕΤ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΥΠΕΡΔΙΗΘΗΣΗΣ (MUF) ΝΕΟΓΝΩΝ-ΠΑΙΔΩΝ	33186000-7	24.3.9999	1311	20	185,00	3.700,00	4.551,00
ΦΙΛΤΡΟ ΑΡΤΗΡΙΑΚΟ ΠΑΙΔΩΝ	33186000-7	24.3.96	1311	3	65,00	195,00	239,85
ΦΙΛΤΡΟ ΑΡΤΗΡΙΑΚΟ ΕΝΗΛΙΚΩΝ	33186000-7	24.3.9999	1311	3	65,00	195,00	239,85
ΚΑΡΔΙΟΔΕΞΑΜΕΝΗ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ	33186000-7	24.3.106	1311	4	135,00	540,00	664,20
ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΤΑΓΡΑΦΗΣ SVO ₂	33186000-7	24.3.9999	1311	120	18,00	2.160,00	2.656,80
ΣΩΛΗΝΕΣ PVC ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΔΙΑΜΕΤΡΩΝ	33186000-7	24.3.110	1311	30	9,00	270,00	332,10
ΣΥΝΔΕΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΩΝ ΕΥΘΕΑ	33186000-7	24.3.9999	1311	1.000	2,10	2.100,00	2.583,00
ΕΝΔΟΚΑΡΔΙΑΚΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΕΙΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	33186000-7	24.3.9999	1311	140	12,00	1.680,00	2.066,40
ΣΩΛΗΝΕΣ ΑΝΑΡΡΟΦΗΣΗΣ ΠΕΡΙΚΑΡΔΙΟΥ	33186000-7	24.3.9999	1311	50	14,00	700,00	861,00
ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΠΗΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	33186000-7	24.3.9999	1311	1.600	2,90	4.640,00	5.707,20
ΘΕΡΜΟΜΕΤΡΟ ΜΥΟΚΑΡΔΙΟΥ	33186000-7	24.3.109	1311	3	47,00	141,00	173,43
ΣΕΤ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΑΥΤΟΜΕΤΑΓΓΙΣΗΣ (ΠΑΙΔΩΝ-ΕΝΗΛΙΚΩΝ)	33186000-7	24.3.9999	1311	40	212,85	8.514,00	10.472,22

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ	65.821,00	80.959,83
------------------------	------------------	------------------

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Αντώνιος Κουρτέσης, Συντονιστής Διευθυντής ΕΣΥ, Καρδιοχειρουργική

Ευάγγελος Καρανάσιος, Συντονιστής Διευθυντής ΕΣΥ, Καρδιολογική

Κωνσταντίνος Μιντζαρίδης, Νοσηλεύτης –Τεχνικός Εξωσωματικής Κυκλοφορίας, Χειρουργείο