

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

### Επιστόμιο μοντούλας MIP-MEP σπιρομέτρου

1. Να είναι κατάλληλο για την μοντούλα MIP-MEP του σπιρομέτρου που διαθέτει το νοσοκομείο.
2. Να προσαρμόζεται απευθείας επάνω στην μοντούλα MIP-MEP του σπιρομέτρου και να εφαρμόζει ικανοποιητικά ώστε να επιτυγχάνεται στεγάνωση.
3. Το άλλο άκρο να διαθέτει ανατομικό σχήμα ώστε να προσαρμόζεται ιδανικά στο στόμα του ασθενή, να εκμηδενίζει τις απώλειες ροής από και προς το εξωτερικό περιβάλλον και να κρατάει σε απόσταση την άνω από την κάτω γνάθο του ασθενή, ώστε να επιτυγχάνεται ελεύθερη ροή αέρα προς την μοντούλα MIP-MEP.
4. Να είναι κατάλληλο για ενηλίκους.
5. Να είναι πολλαπλών χρήσεων.
6. Η συμβατότητα του είδους να αποδεικνύεται από έγγραφη βεβαίωση του κατασκευαστικού οίκου της συσκευής. Να κατατεθεί.
7. Η προμηθεύτρια εταιρεία να είναι εξουσιοδοτημένη επισήμως από τον κατασκευαστικό οίκο για την εισαγωγή και την διακίνηση του ιατροτεχνολογικού εξοπλισμού και των λοιπών εξαρτημάτων για την Ελλάδα. Να κατατεθεί.
8. Η προμηθεύτρια εταιρεία να διαθέτει εξουσιοδοτημένο και πλήρως εκπαιδευμένο προσωπικό για την τεχνική υποστήριξη της συσκευής του νοσοκομείου και των προσφερόμενων εξαρτημάτων, διασφαλίζοντας και παρέχοντας τη σωστή, απρόσκοπτη και ασφαλή λειτουργία του μηχανήματος. Να κατατεθεί.
9. Η προμηθεύτρια εταιρεία να φέρει τις κάτωθι πιστοποιήσεις: ISO 13485, ISO 45001, ISO 14001 και ISO 27001. Να κατατεθούν.
10. Δείγμα απαραίτητο.