



INSIDE Ιατρικές Τεχνολογίες Μ.ΙΚΕ.

Κρανιάς 1 - 153 44 Γέρακας

T: 211 1820844

F: 211 1820845

info@insidemedical.gr

Γέρακας 21/04/2020

Αρ.Πρωτ.: ΕΡ13877

Προς

Άγιος Ανδρέας Γενικό Νοσοκομείο Πατρών

Υπόψιν: Γραφείου Προμηθειών

Τηλ.: 2613-601872

Email: diabouleysi@agandreashosp.gr

Θέμα : Παρατηρήσεις για διαβούλευση τεχνικών προδιαγραφών

Αξιότιμοι κύριοι,

Κατόπιν της ανάρτησης των τεχνικών προδιαγραφών προς δημόσια διαβούλευση για την προμήθεια «ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΝΑΛΩΣΙΜΩΝ», CPV331400000-0 από το γραφείο προμηθειών του Νοσοκομείου σας, συνημμένα θα βρείτε τις παρατηρήσεις της εταιρείας μας για το α.α. 39.

Για οποιαδήποτε διευκρίνιση είμαστε στη διάθεσή σας.

Με εκτίμηση,

INSIDE ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ
ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ι.Κ.Ε.
ΚΡΑΝΙΑΣ 1 - 153 44 ΓΕΡΑΚΑΣ
Αρ. Γ.Ε.ΜΗ.: 140618701000
Α.Φ.Μ.: 800777790 - Δ.Ο.Υ.: ΠΑΛΛΗΝΗΣ
ΤΗΛ: 211 1820844 - ΦΑΞ: 211 1820845
info@insidemedical.gr

Δημήτρης Κανελλόπουλος
Διαχειριστής

39. α) ΓΑΝΤΙΑ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ

- Να είναι κατασκευασμένα από α) φυσικό LATEX(χωρίς πούδρα).β) άλλο υποαλλεργικό υλικό.
- Να έχουν δυνατότητα αλλαγής χρώματος κατά την επαφή με κυτταροστατικό.
- Να φέρουν πιστοποίηση CE από τον Κοινοποιημένο Οργανισμό.
- Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής και λήξης της αποστείρωσης, καθώς και ο αριθμός παρτίδας, το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής.
- Να έχουν αυξημένο πάχος από τον καρπό προς τα δάχτυλα(αγκώνα τουλάχιστον 025mm, παλάμη τουλάχιστον 035mm και δάχτυλα 040mm).
- Να έχουν ανάγλυφη επιφάνεια και υψηλή συγκράτηση στο εσωτερικό(με μήκος τουλάχιστον 275mm).
- Να είναι εγκεκριμένα σύμφωνα με τα ευρωπαϊκά πρότυπα 89/686/EEC και ταξινόμησης PPE 3.
- Να διατίθεται σε όλα τα μεγέθη.
- Να έχει ελεγχθεί ο χρόνος αντοχής στα κυτταροστατικά.

39. β) ΓΑΝΤΙΑ ΧΗΜΕΙΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΜΗ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ

1. Να είναι κατασκευασμένα από 100% συνθετικό υλικό χωρίς την παρουσία πούδρας.
2. Να εξαλείφουν την πιθανότητα δερματικών ερεθισμών και αλλεργικών αντιδράσεων τύπου I και να είναι τα πλέον κατάλληλα για άτομα με αλλεργία στο λάτεξ ή με υπερευαισθησία στην πούδρα. Έχουν μάζα και αντοχή μεγαλύτερη των κοινών εξεταστικών γαντιών και παρέχουν ασύγκριτη προστασία και αξιοπιστία σε καταστάσεις κινδύνου. (Αυξανόμενο πάχος από τον καρπό προς τα δάχτυλα).
3. Να μην είναι αμφιδέξια, να έχουν ανατομικό σχεδιασμό, μήκος 250mm, ανάγλυφη επιφάνεια στα ακροδάχτυλα για μεγαλύτερη αίσθηση αφής και ενισχυμένη μανσέτα με σύστημα που εμποδίζει την αναδίπλωση του ρεβέρ.
4. Να φέρουν σήμανση CE, να είναι κατασκευασμένα με τα διεθνή πρότυπα ποιότητας ISO 9001, ISO 13485 και να είναι

πιστοποιημένα ως προς την συμμόρφωση με την Ευρωπαϊκή οδηγία 93/42/EEC 89/686/EEC 90/128/EEC. Επίσης να πληρούν τις απαιτήσεις των Ευρωπαϊκών προτύπων EN 455-1, -2, -3, EN 420, ASTM D6319 και του EN 374-2,-3 που αφορά την ανθεκτικότητα των γαντιών στις χημικές ουσίες και τους μικροοργανισμούς.

5. Να διατίθενται σε μεγέθη XS, -S, -M, -L,-XL.
6. Να αναγράφεται το εργοστάσιο και η χώρα κατασκευής.