

## Γάντι Χειρουργικό Αντιαλλεργικό Νεοπρένιο

Το αντισταλλεργικό γάντι χωρίς πούδρα είναι φτιαγμένο από πολυχλωροπρένιο και γι' αυτό είναι κατάλληλο για τα αλλεργικά άτομα. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε όλους τους χειρουργικούς τομείς. Η ανάγλυφη επιφάνεια αλλά και το λεπτό υλικό ενισχύουν την αίσθηση αφής των χεριών και εξασφαλίζουν άριστη μεσαία λαβή. Έτσι λόγω του εσωτερικού καλύμματος από πολυμερές η εισαγωγή και εξαγωγή τους να γίνεται με ευκολία τόσο σε στεγνά όσο και σε βρεγμένα χέρια. Επιπλέον, η ανατομική εφαρμογή προλαμβάνει την κόπωση. Το υλικό τους είναι σταθερό και ιδιαίτερα ανθεκτικό στο τσιμέντο οστών. Η αυτοκόλλητη συσκευασία από πολυαιθυλένιο ανοίγει χωρίς να σχίζεται και έτσι είναι η πλέον κατάλληλη για την ασφαλή χρήση στο αποστειρωμένο περιβάλλον του χειρουργείου. Προστατεύει από τις αλλεργίες στις πρωτεΐνες λάτεξ (αλλεργία τύπου I). Χωρίς καρβαμιδικές ενώσεις, μερκαπτοβενζοθειαζόλες και θειουράμες (επιταχυντές) και, ως εκ τούτου μειωμένος ο κίνδυνος αλλεργίας τύπου IV.

Αποστείρωση με ακτίνες γάμμα κατά DIN EN ISO 11137 + EN 556, ελάχ. 25 kGy.

Τα γάντια φέρουν σήμανση CE σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 93/42/ΕΟΚ για τα ιατροτεχνολογικά προϊόντα. Τα προϊόντα έχουν ταξινομηθεί ως ιατροτεχνολογικά προϊόντα κλάσης Ια και έχουν υποβληθεί σε αξιολόγηση συμμόρφωσης η οποία κατέδειξε ότι τα προϊόντα ικανοποιούν όλες τις απαιτήσεις της ως άνω οδηγίας. Ως εκ τούτου, η χρήση τους να είναι ασφαλής και αποτελεσματική υπό την προϋπόθεση ότι χρησιμοποιούνται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα.

Πλήρης συμμόρφωση με τα πρότυπα, πληρούνται όλες οι απαιτήσεις του προτύπου EN 455, μέρος 1-3 για τα ιατρικά γάντια μιας χρήσης.

Χρήση: Γάντια γενικής εφαρμογής για κάθε τύπου χειρουργείου. Ενδείκνυνται ειδικότερα για χρήστες και ασθενείς που είναι αλλεργικοί στις πρωτεΐνες λάτεξ (αλλεργία τύπου I). Χωρίς καρβαμιδικές ενώσεις, μερκαπτοβενζοθειαζόλες και θειουράμες και, ως εκ τούτου, συνήθως η χρήση είναι εφικτή από χρήστες ή ασθενείς με αλλεργία τύπου IV, για την αντιμετώπιση των επιταχυντών που προαναφέρθηκαν.

Σύνθεση:

υλικό: Πολυχλωροπρένιο με εσωτερικό επίχρισμα από πολυμερές υλικό

επιταχυντές: τύπος καρβαμιδικών χωρίς θειουράμες και μερκαπτοβενζοθειαζόλες

αντιοξειδωτικοί παράγοντες: Πολυχλωροπρένιο με εσωτερικό επίχρισμα από πολυμερές υλικό

υδατοδιαλυτές πρωτεΐνες: σύμφωνα με το πρότυπο EN 455 < 50 µg/g

Απαιτήσεις Προϊόντος:

μήκος: 295 mm (ελάχ.)

πλάτος: Από 73 mm έως 113 mm ανάλογα το μέγεθος

πάχος μανσέτας: 0,16 mm

πάχος παλάμη: 0,19 mm

πάχος άκρο δακτύλου 0,21 mm

αντοχή στο σχίσιμο/δύναμη θραύσης:  $\geq 9$  N απαίτηση προτύπου EN 455-2