

## ALLEGATO A

### LOTTO 1 AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

#### GUANTI CHIRURGICI IN LATTICE SENZA POLVERE CON INDICAZIONE DELLA FORATURA E RELATIVI SOPRAGUANTI

Per interventi chirurgici a grave rischio di contaminazione per paziente e/o operatore.

Sistema a doppio guanto che permette la tempestiva rilevazione di lesioni e forature in presenza di fluidi con sottoguanto di colore scuro e guanto superiore di colore chiaro.

Devono essere completamente privi di polveri lubrificanti sia internamente che esternamente.

Devono essere sterili.

Il doppio paio deve essere confezionato in un'unica busta ed ogni paio deve essere dotato di incarto specifico per il riconoscimento del guanto sinistro o destro.

La piegatura dell'incarto deve permettere all'operatore di indossare i guanti con tecnica asettica.

Le singole confezioni sterili devono essere contenute in appositi dispenser a presa facilitata.

Il sopraguanto, richiesto, deve essere identico per caratteristiche e prestazioni al guanto esterno del sistema doppio guanto e non deve modificare il sistema di rilevazione della foratura.

Sia il sistema a doppio guanto che il sopraguanto devono essere conformi alla normativa EN455 e soddisfare i requisiti della Direttiva 93/42CEE e s.m.i.

Devono essere apirogeni (dichiarazione da parte della ditta)..

Misure richieste: 6 – 6.5 – 7 – 7.5 – 8 -8.5

### LOTTO 2 AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

#### GUANTI CHIRURGICI LATEX-FREE-SENZA POLVERE-CON INDICAZIONE DELLA FORATURA E RELATIVI SOPRAGUANTI

Per operatori e pazienti con allergia al lattice: devono essere latex-free.

Per interventi chirurgici a grave rischio di contaminazione per paziente e/o operatore.

Sistema a doppio guanto che permette la tempestiva rilevazione di lesioni e forature in presenza di fluidi con sottoguanto di colore scuro e guanto superiore di colore chiaro.

Devono essere in poliisoprene e completamente privi di polveri lubrificanti sia internamente che esternamente.

Devono essere sterili.

Il doppio paio deve essere confezionato in un'unica busta, e ogni paio deve essere dotato di incarto specifico per il riconoscimento del guanto sinistro o destro.

La piegatura dell'incarto deve permettere all'operatore di indossare i guanti con tecnica asettica.

Le singole confezioni sterili devono essere contenute in appositi dispenser a presa facilitata.

Il sopraguanto, richiesto, deve essere identico per caratteristiche e prestazioni al guanto esterno del sistema doppio guanto e non deve modificare il sistema di rilevazione della foratura.

Sia il sistema a doppio guanto che il sopraguanto devono essere conformi alla normativa EN455 e soddisfare i requisiti della Direttiva 93/42CEE e s.m.i.

Devono essere apirogeni (dichiarazione da parte della ditta)

Misure richieste: 6 – 6.5 – 7 – 7.5 – 8 -8.5

#### LOTTO 3 AGGIUDICAZIONE A LOTTO INTERO

##### GUANTI IN LATTICE STERILI PER MEDICAZIONE

Guanti in lattice, sterili, monouso, resistenti, morbidi, senza talco internamente ed esternamente, a spessore variabile con bordino prossimale, in confezione massimo da 75 paia.

Misure richieste:piccola, media, grande.

Devono essere dotati di involucro interno in carta medical –grade e confezionati a paia.

Devono essere classificati come Dispositivi Medici, devono essere conformi alla Normativa EN455 e rispondenti alla Direttiva 93/42CEE e s.m.i.

#### LOTTO 4 – ELIMINATO

#### LOTTO 5– ELIMINATO

#### LOTTO 6

##### MASCHERINA PROTETTIVA CHIRURGICA A 3 STRATI

Mascherina chirurgica protettiva a tre strati di TNT tipo II norma EN 14683.

Deve avere le seguenti caratteristiche:

- composizione chimica non tossica, senza fibre di vetro
- barretta in alluminio sul lato superiore, conformabile
- disegno anatomico, adattabile, avvolgente

Deve essere in confezione da massimo 100 pezzi, in dispenser che consenta un facile prelievo unitario della mascherina.

Deve essere dotata di lacci.

Deve essere monouso e latex-free.