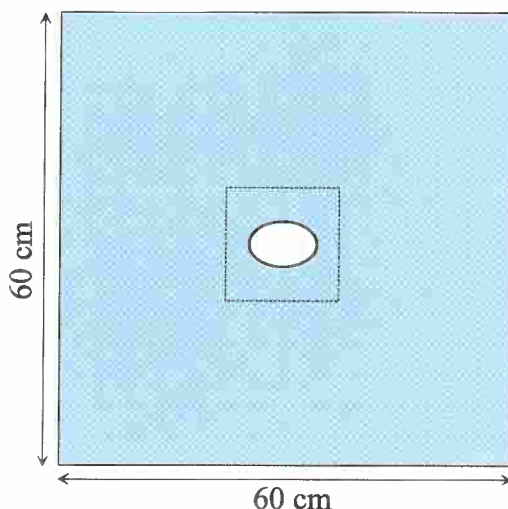


**SET PER INIEZIONE INTRAVITREALE****Composizione e descrizione:**

- A) N°1 Telo per copertura tavolo madre cm 150x150 avvolgente il set (14.054/N)
- B) N°1 telo oftalmico cm 60x60 con foro cm 6x9 ricoperto da film per incisione adesivo (32.152/ER)
- C) N°6 compresse in TNT cm 10x10 a 8 strati (03.033)
- D) N°3 bastoncini cotonati (02.002)
- E) N°1 conchiglia oculare trasparente (13.119)
- F) N°1 blefarostato oftalmico Barraquer in acciaio (02.114)
- G) N°1 marcatore corneale a doppia estremità da 3.5 e da 4 mm (11.118/SC)
- H) N°1 pinza emostatica kelly in acciaio cm 14 (11.004/14)
- I) N°2 ciotole da 120 ml con scala graduata di riferimento (03.043/T)
- J) N°1 ago ipodermico da 30 g (01.045)
- K) N°1 ago ipodermico da 19 g (01.007)
- L) N°1 siringa da 10 ml luer slip (13.005)
- M) N°2 siringhe da 1 ml luer lock (13.039/LL)
- N) N°1 camice chirurgico HS misura L avvolgente con chiusura laterale (33.001)
- O) N°1 camice chirurgico HS misura XL avvolgente con chiusura laterale (33.002)
- P) N°4 salviette assorbenti cm 40x60 (06.034/40*60)
- Q) N°1 forbice retta a punta smusse da 16 cm in acciaio (11.011/R-16)

Destinazione d'uso:

- Copertura sterile del paziente e delimitazione del campo operatorio durante le procedure chirurgiche oftalmiche d'iniezione intravitreale

Caratteristiche:

- Assenza di lattice
- Telo copertura tavolo avvolgente protettivo anticontaminazione
- Piegatura teli e disposizione dei prodotti all'interno del set idonei a garantire il totale rispetto della corretta tecnica asettica nella creazione del campo operatorio.

**Materiali impiegati:**

- Telo in TNT biaccoppiato azzurro 43 g/m² (A)
- Telo paziente in Tessuto non Tessuto (TNT) idrorepellente SMS 50 g/m² (B)
- Compresse in puro TNT bianco titolo 12/8 (C)
- Conchiglia in poliammide trasparente medicale rinforzato (E)
- Siringhe in polietilene medicale trasparente (L,M)
- Ciotole in puro polipropilene medicale trasparente (I)
- Camici in TNT idrorepellente SMMS 45 g/m² (N,O)
- Salviette in carta dry gofrata 65 g/m² (P)
- Strumenti in acciaio medicale AISI 316 (H,Q,F)
- Le specifiche tecniche dei dispositivi medici inseriti all'interno del kit sono consultabili su richiesta.

Smaltimento:

- Il dispositivo deve essere conservato in luoghi freschi ed asciutti lontano da fonti di calore
- Il dispositivo deve essere smaltito secondo le leggi vigenti in materia di rifiuti ospedalieri

Sterilizzazione:

- Ossido di Etilene – Validità 5 anni.

Conformità:

- Marcatura CE secondo direttiva 93/42/CEE, ente notificato 0373
- Tessuti validati secondo normativa EN13795 1-2-3
- Classe II a
- Numero repertorio 1121165/R – CND T0202 – GMDN 46413
- Confezionamento e vita utile del prodotto validati in accordo con le norme E11607 1-2

Imballo:

- Confezionamento singolo in **BUSTA** in tyvek sterile
- Cartone da 10 pz
- Dispenser interno per lo stoccaggio dei prodotti nei locali adiacenti la sala operatoria

ESAFARMA s.r.l.
Loc. VENELLA - Tel. 0575.67172
52044 TERONTOLA di Cortona (AR)
C.F. e P. IVA 01913810516
"Dott. Anna Pennati"

20/10/14