

Tubo di connessione per iniezione fluidi viscosi in siringa

Il tubo di connessione monouso per iniezione di fluidi viscosi Fluoron in siringa consente, attraverso un rapido e sicuro collegamento, la somministrazione dei fluidi viscosi confezionati in siringa pre-riempita da 10 ml (Olio di silicone Siluron 1000, Olio di silicone Siluron 2000, Olio di silicone Siluron 5000, Olio di Silicone Siluron Xtra, Olio di silicone pesante Densiron 68, Olio di silicone pesante Densiron Xtra) e dei perfluorocarboni confezionati in siringa pre-riempita da 5 e 7 ml (F-Decalin, F-Octane).



Il tubo di connessione, dotato di uno specifico dispositivo di protezione in grado di proteggere gli operatori in caso di rottura accidentale della siringa, rappresenta la soluzione ideale per semplificare la preparazione sul campo sterile dei fluidi viscosi e per agevolare la procedura di iniezione.

Il tubo di connessione è in grado di supportare l'iniezione dei fluidi viscosi abitualmente impiegati in chirurgia vitreoretinica, indipendentemente dalla loro viscosità.

Il tubo di connessione è disponibile in varie versioni. Appositi raccordi adattatori ne assicurano la compatibilità con gli strumenti delle principali aziende (Alcon, Bausch & Lomb, DORC, Oertli, Optikon, Ruck, Zeiss e Geuder)

Ogni tubo monouso è singolarmente confezionato in apposita busta sterile.

Nome Commerciale

Tubo di connessione per iniezione fluidi viscosi.

Indicazioni d'uso

Interventi di chirurgia oftalmica.

Avvertenze

Dispositivo per utilizzo medico. Maneggiare con cura.

Sterilizzazione

Ossido di Etilene (EO).

Confezionamento

Ogni articolo è confezionato singolarmente in apposita busta sterile e scatola di cartone.

Validità

5 anni dalla data del confezionamento.

Conservazione

A temperatura ambiente. Non richiede specifico posizionamento della confezione.

Presenza di lattice naturale o derivati

Latex Free.

Fabbricante

Geuder AG - Germany

| Descrizione Prodotto | Codice Prodotto | Numero di registrazione Banca Dati DM |
|--|------------------------|--|
| Tubo di connessione universale monouso con dispositivo di protezione (compatibile con sistemi Geuder, Ruck, Oertli *, Optikon *, Zeiss *) per iniezione fluidi viscosi | G-28766 | 44904/R |
| Tubo di connessione monouso con dispositivo di protezione (compatibile con sistemi Alcon, DORC) per iniezione fluidi viscosi | G-28767 | 44981/R |
| Tubo di connessione monouso con dispositivo di protezione (compatibile con sistemi Bausch & Lomb) per iniezione fluidi viscosi | G-28768 | 44984/R |

* NOTA BENE :

Per il collegamento del tubo di connessione universale (Codice G-28766) ai sistemi Oertli, Zeiss, Optikon è necessario disporre una sola volta di:

- Raccordo adattatore riutilizzabile per sistemi Oertli, Zeiss, Optikon - Codice Prodotto G-28792

Dispositivo invasivo di tipo chirurgico - Classe IIa - Rif. 1.2 Regola 2 All. IX del D.L. 46/97

Classificazione Nazionale Dispositivi Medici CND - Codice A0701