**ALLEGATO A**

**CARATTERISTICHE TECNICHE DISPOSTIVI SPECIALISTICI PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| NR | DESCRIZIONE  | INDICARE IL POSSESSO DELLA CARATTERISTICA RICHIESTA (SI/NO) | DESCRIVERE E SPECIFICARE LE CARATTERISTICHE DEI SISTEMI PROPOSTI  | MOTIVARE EVENTUALI DISCRASIE TRA LE CARATTERISTICHE RICHIESTE E QUELLE POSSEDUTE ARGOMENTANDO LE EVENTUALI EQUIVALENZE |
| 1 | Kit per irrigazione e aspirazione con manipolo in plastica trasparente  |  |  |  |
| comandi aspirazioni e irrigazione a pulsanti aventi codice colore, i pulsanti devono poter ruotare sul proprio asse sia dx/sx |  |  |  |
| cannula 5,0 mm lunghezza 320 mm |  |  |  |
| la cannula deve ruotare sul proprio asse di 360 |  |  |  |
| manipolo dotato di ingresso coassiale per l’inserzione di pinze ed elettrodi da 3,0 mm |  |  |  |
| linea tubi collegamento alla sacca o pompa irrigazione, con diametro non inferiore a 7,0mm |  |  |  |
| confezione sterile monouso  |  |  |  |
| 2 |  Come sopra con cannula 5.0 mm lunghezza 320 mm mono spike |  |  |  |
| 3 | Come sopra con cannula 5.0 mm lunghezza 440mm |  |  |  |
| 4 | Come sopra con cannula 10,0mm lunghezza 320 mm |  |  |  |
| 5 | Kit irriga aspira cannula diam.3,0 mm lungh 330 mm monouso in conf sterile |  |  |  |
| 6 | Cannula in lega metallica 10,0 mm lunghezza 320mm mono lume a fori laterali, poliuso autoclavabile |  |  |  |
| 7 | cannula in lega metallica 10,0 mm lunghezza 320 mm mono lume e fori laterali, monouso in confezione sterile |  |  |  |
| 8 | Elettrodo punta Needle 5,0 per 450mm monouso sterile |  |  |  |
| 9 | cannula con ago per aspirazione 5,0 mm lunghezza 320 mm monouso in confezione sterile. |  |  |  |