

| area compilata dal PUNTO ORDINANTE | | Operatore Economico: | | | CIG: | | area compilata dal FORNITORE | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|----------------------|-----------|--------------|---------------------|------------|------------------------------|------------|-------------|------------------|--------------|---|---------------------------------|--------------|---------------------|------------|---|---------------------------------|--|
| Descrizione | Qtà Tot. | Size | Tipologia | Unità Misura | Quantità Confezione | REPERTORIO | CND | Produttore | Partita IVA | Nome Commerciale | BASIC-UDI-DI | UDI-DI del primo livello di confezionamento | Codice articolo Produttore CCAC | Conto Co.Ge. | IBAN Conto dedicato | Codice IVA | Prezzo Unitario al netto dell'Iva | Prezzo Totale al netto dell'Iva | |
| Annessi oculari | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Manico Parker per lame chirurgiche smontabili Parker | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza da calazio di Hunt, misura 15 mm | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza da calazio di Lambert, misura 11 mm | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cucchiaio da calazio di Meyhöfer, misura 2.5 mm | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Placca satinata di Jaeger | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uncino da retrazione cute pediatrico | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uncino per cute, a 3 denti smussi, larghezza 5 mm | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uncino per cute, a 3 denti smussi, larghezza 7 mm | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Elevatore palpebrale di Desmarres, 14 mm | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dilatatore doppio per vie lacrimali (Ø 0.40 mm - 0.30 mm) di Castroviejo | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dilatatore per vie lacrimali, angolato, corto di Giessen | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sonda di Bowman per vie lacrimali misura 0/00 | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Doppio depressore sclerale, apici sabbati, retto-curvo, per indentazione superiore e inferiore, pediatrico | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cesto traforato 270 X 170 X 35 mm, tappeto silicone, ferma strumenti a coda di rondine, coperchio con maniglia, per sterilizzazione | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alger Brush tipo II, fresa motorizzata, elettrica, per rimozione corpi estranei corneali | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blefarostato regolabile, leggero, di Buratto, valve aperte da 14 mm, anatomiche a forma di V | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blefarostato regolabile, leggero, di Piozzi, per bambini, valve aperte da 11 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blefarostato regolabile, leggero, di Piozzi, per bambini, valve aperte da 7 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Forbice ad anelli, lunghezza 95 mm, lame 24 mm, punte curve, smusse | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza corneale, retta, con 1x2 denti retti da 0.30 mm, con piano portafilo | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Port'aghi in acciaio, per sutura corneale, curvo, senza arresto, con piani delicati, da 120 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Port'aghi robusto, retto, senza arresto, da 145 mm | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Forbice corneale, poco curva, smussa, lame da 9 mm | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza serrafil di Tennant, curva, con piani da 7 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza serrafil, angolata, con piani da 11 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza capsuloressi di Giannetti per chirurgia microincisionale, con apertura controllata, branche 11 mm, apice ovale, per incisione da 1.8 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza capsuloressi per chirurgia microincisionale, cross action, manico ergonomico, lunghezza branche 11 mm, apice ovale, per incisione da 1.3 mm, titanio | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uncino-manipolatore IOL, angolato, braccio da 12 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Manipolatore e separatore del nucleo, angolato, braccio da 10 mm, punta spatolata | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Manipolatore del nucleo, angolato, braccio da 12 mm, punta retta ad oliva | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uncino-manipolatore IOL, angolato, punta a forcella, braccio da 12 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uncino-manipolatore IOL, push-pull, angolato, braccio curvo da 12 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza da iride di Bonn, con 1x2 denti retti da 0.20 mm, con piano serrafil | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cannula aspirazione curva da Ø 0.80 mm, punta sabbata, foro superiore Ø 0.35 mm, manico in titanio | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cannula infusione curva da Ø 0.80 mm, a 2 fori laterali Ø 0.45 mm, manico in titanio | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cannula per irrigazione cornea, di Bishop-Harmon, con adattatore e peretta in silicone, sterilizzabile | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Microforbici multiuso 23G per Camera Anteriore, TAGLIO ORIZZONTALE, gambo curvo | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Microforbici multifunzione 23G per Camera Anteriore. Lame delicate, sottili, TAGLIO VERTICALE, gambo curvo | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Microforbici vitreali, 23G, branche curve, manico in titanio | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza vitreale da 23G con presa cocodrillo, gambo curvo | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza vitreale da 23G con presa cocodrillo, gambo curvo | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Micropinza ILM 20G per rimozione membrana limitante interna, manico in titanio modello Eckardt | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mantenitore da camera anteriore, 20G, inserzione atraumatica, autobloccante in Titanio | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trabeculotomo doppio di Harms destro/sinistro | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scatola in PSU, con tappeto in silicone, per 5-7 strumenti, dimensioni esterne: 19.9 x 11 x 2.5 cm per sterilizzazione | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scatola in PSU, con tappeto in silicone e coperchio con clips in metallo, a due piani, per 20 strumenti, dimensioni esterne: 28.3 x 17.5 x 4.5 cm, per sterilizzazione | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COMPOSIZIONE BASE KIT PER CHIRURGIA DELLO STRABISMO OCCORRENTE PER 3 SET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Blefarostato di Vinci guerra, regolabile reverse a valve piene da 14 mm., in titanio. Ergonomia delle valve create senza punti di saldatura sul telaio in titanio monocoocca, con sezione piatta | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Forbice ad anelli, lunghezza 95 mm, lame 24 mm, punte curve, smusse | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Forbice congiuntivale di Westcott, lame 10 mm, curve, smusse | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinze di Dieffenbach curve da 4 cm, curve, piani interni zigrinati | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza chirurgica da fissazione, retta robusta, con 1x2 denti retti da 1.2 mm | 12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza di Blasovitz per resezione muscolare, chiusura a vite | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinza di Nucci da fissazione sclerale, per strabismo, a doppia presa sclerale con spazio di 6 mm, retta, con 1x2 denti obliqui da 0.60 mm con arresto | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uncini di Graefe per strabismo, misura 3 | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Uncini di Jameson per strabismo | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Compasso da 20 mm, a vite, con scala graduata | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Port'aghi curvo, senza arresto da 118 mm | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Container traforato 270 x 170 x 35 mm, con tappeto silicone, ferma strumenti a coda di rondine e coperchio con maniglia, per sterilizzazione | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | Valore complessivo della fornitura al netto dell'iva | 0,00 € | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | Percentuale di sconto praticata sull'importo a base di gara | 0,00% | |
| IL VALORE COMPLESSIVO DELLA FORNITURA DEVE COINCIDERE ALL'OFFERTA SU MePA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |