

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unità conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|----------------------|---|--|-----------|------|--|---|---|--|------------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------|--------------|------------|
| 1 | | A01 | Medical Service srl | Agocannula per radiofrequenza antalgica per denervazione nervi periferici compresa la denervazione del Ganglio di Gasser, lunghezze da 50 a 200 mm, completamente isolato tranne la punta, con sonda per termolesione integrata, provvisto di mandrino e via di accesso laterale per infusione, che permetta di eseguire sia neurolesioni che radiofrequenza pulsata. | Nr. 1 Agocannula per radiofrequenza; Nr. 1 placca di dispersione. | 250 | kit | Kit completo per radiofrequenza con agocannula misure varie | 6000020/6000021/6000022/6000023/6000024/6000025/6000026 | 1474787/1474802/1474897/1474903/1474904/1474910/1474911 | 5 pz. | 380 | 45 | € 209,00000 | 22 | € 52.250,00 | 6810918356 |
| 2 | | A01 | Medifor srl (Napoli) | Kit radiofrequenza collegabile a generatore con tecnologia STP, sterile monouso di lunghezza 50 e 100 mm 22 G, composto da cannula sharp o traumatica, termocoppia e via di infusione integrati alla cannula, siringa preriempita di acido ialuronico da 25 mg e piastra di dispersione della corrente. | Nr. 1 ago integrato con probe; Nr. 1 siringa con acido ialuronico da 25 mg; Nr. 1 piastra di dispersione. | 60 | kit | Kit radiofrequenza per generatore con tecnologia STP, composto da: nr. 1 elettrodo monouso lung. 50mm/100mm, 22 Gauge; nr. 1 piastra dispersione monouso; nr. 1 siringa acido ialuronico Viscoial da 25 mg | MKxxxA | 101283; 101303 | Singola in busta termosaldata di alluminio e PE (HDPE) – non sterile | 1200 | 33,75 | € 795,00000 | 22 | € 47.700,00 | 6810919429 |
| 3 | | A01 | NG Med srl | Agocannula per radiofrequenza antalgica bipolare per eseguire contemporaneamente linea di denervazione nervi periferici mediante coppia di alette semoventi ed apribili; lunghezza 120 mm circa, completamente isolato tranne la punta, provvisto di sonda e cavo di connessione integrato | Nr. 1 Ago integrato con probe; Nr. 1 placca di dispersione. | 220 | pz | Ago Bipolare per la stimolazione a radiofrequenza pulsata di strutture nervose o gangliari mediante approccio percutaneo | RCSM14 | 1412301/R | 10 | 2200 | 54,54545 | € 1.000,00000 | 0,22 | € 220.000,00 | 68109204FC |
| 4 | | J02 | Medtronic I. spa | Generatore di impulsi totalmente impiantabile per la stimolazione midollare ad almeno 16 contatti, con la possibilità di gestire almeno due elettrocateri stimolazione continua, ciclata o a boli.. Elettrocateri percutanei ottopolari. Cavi di estensione a bassa impedenza in lunghezze da 30 e 60 cm. Telecomando on/off e gestione di due ampiezze | Nr. 2 Elettrocateri ottopolari; Nr. 2 Estensioni dedicate; Nr. 1 cavo Estensione trial; Nr. 1 generatore di impulsi a 16 poli non ricaricabile. | 10 | kit | Neurostimolatore non ricaricabile | 1 Generatore 37702 + scelta tra: 2 Elettrocateri Quadripolari/Ottopolari cod 3876-xx rep. 78970/R 3877-xx rep. 78836/R 3878-xx rep. 78949/R 3887-xx rep. 79243/R 3888-xx rep. 82135/R 39286-xx rep. 213088/R 39565-xx rep. 5843/R 1 Telecomando cod 97740 rep. 82135/R 2 Estensioni a scelta tra: 7489-xx rep. 213456/R 37081-xx rep. 213456/R 37082-xx rep. 213456/R 37083-xx rep. 213456/R 74001 rep. 750430/R 74002 rep. 750430/R 1 Tunnellizzatore a scelta tra: 3550-xx rep. 213456/R Cavo di prova cod 355531 rep. 750430/R 1 Antenna cod 37092 rep. 750430/R 1 Stimolatore | | pz. | Prezzi di Listino differenti | % di sconto differenti | € 9.404,00000 | 4% e 22% | € 94.040,00 | 68109226A2 |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unità conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|-----------------------|--|--|-----------|------|--|--|---|---------------------|--|--------------------------------------|--------------------------|--|----------------|------------|
| 5 | | J02 | Medinat srl | Generatore di impulsi totalmente impiantabile per la stimolazione selettiva del ganglio della radice dorsale ad almeno 16 contatti, con la possibilità di gestire almeno quattro elettrocateri. Elettrocateri percutanei quadripolari. Cavi di estensione a bassa impedenza in lunghezze da 30 e 50 cm. | Nr. 2 Elettrocateri quadripolari muniti di guide precurve per il ganglio della radice dorsale; Nr. 2 Estensioni dedicate; Nr. 1 cavo Estensione trial; Nr. 1 generatore di impulsi a 16 poli in quattro canali non ricaricabile. Nr. 1 Tunnellizzatore Nr. 1 Programmatore paziente Nr. 1 Kit rimozione elettrodo | 40 | kit | Elettrocateri quadripolari per impianto Axiom; Estensioni per impianto Axiom; Cavo di collegamento Axiom; Neurostimolatore impiantabile INS Axiom; Tunnellizzatore Axiom; Programmatore paziente Axiom; Neurostimolatore di prova Axiom; Accessori per rimozione elettrodo. | MN20450-50A MN20550-50 MN21350 MN20200 MN15000 MN20600-02 MN20100 MN22050 | 1306368 938494/R 938494/R 938494/R 1480937/R 1297901/R 938494/R 938494/R | | 2.500,00 700,00 400,00 19.000,00 100,00 1.800,00 1.800,00 500,00 | 17,06 | € 24.880,00000 | 4 4 22 22 22 4 | € 995.200,00 | 6810923775 |
| 6 | | J02 | Boston Scientific spa | Generatore di impulsi totalmente impiantabile ricaricabile ad almeno 32 contatti, stimolazione continua, ciclata o a boli con modalità a corrente costante. Elettrocateri ottopolari e sedicipolari di tipo percutaneo dotati di mandrino lunghezza 60 cm. Cavi di estensione a bassa impedenza in lunghezza 30 e 60 cm. Telecomando con controllo on/off e gestione di due ampiezze. | Nr. 4 elettrocateri ottopolari o in alternativa 2 elettrocateri sedicipolari; Nr. 4 estensioni dedicate; Nr. 2 Cavi estensione trial; Nr. 1 generatore di impulsi ricaricabile totalmente impiantabile; Nr. 1 sistema di ricarica e telecomando paziente. | 25 | kit | Sistema Precision Spectra composto da : - Generatore IPG Spectra - Nr. 4 elettrocateri ottopolari o 2 sedicipolari (a scelta tra i codici offerti) - Nr. 8 Estensioni - Nr. 1 Telecomando - Nr. 1 Clich Anchor - Stimolatore esterno - Sistema di ricarica - kit di prova - alimentatore - cavi intraoperatori | da M365SC11320 a M365SC3400300 (vedasi allegato) | 103457/R 104398/R 1288265/R 1307333/R 1449805/R 1449819/R 151410/R 244543/R 309776/R 332900/R 405043/R 473218/R 473758/R 696267/R 699453/R 699475/R 699849/R 699853/R 81725/R 81765/R n/a | Confezione unitaria | vedi prospetto correlato all'offerta | vedi prospetto correlato all'offerta | € 22.200,00000 | 4% / 22% vedi prospetto correlato all'offerta | € 555.000,00 | 6810924848 |
| 7 | | J02 | Medinat srl | Generatore di impulsi totalmente impiantabile ricaricabile ad almeno 16 contatti, stimolazione continua, ciclata o a boli o in modalità Burst con modalità a corrente costante, multiprogrammazione con almeno 24 programmi. Elettrocateri ottopolari di tipo percutaneo e piattina con introdotto percutaneo a 16 elettrodi entrambi con il primo elettrodo stimolante in punta, dotati di mandrino lunghezza 60 cm, Cavi di estensione a bassa impedenza in lunghezza 30 e 60 cm. Telecomando con controllo on/off e gestione di due ampiezze. | Nr. 2 elettrocateri ottopolari; o in alternativa Nr. 1 Piattina percutanea ottopolare comprensiva di introdotto o in alternativa Nr. 1 piattina chirurgica sedicipolare o ottopolare (NB il prezzo delle varie alternative dovrà essere lo stesso, e le tre alternative devono essere presentate tutte); Nr. 2 estensioni dedicate; Nr. 1 Cavo di connessione trial; Nr. 1 generatore di impulsi ricaricabile totalmente impiantabile; Nr. 1 tunnellizzatore Nr. 1 testina per trial Nr. 1 sistema di ricarica e telecomando paziente. | 70 | kit | Elettrocateri percutanei ottopolari oppure Elettrocateri ottopolare percutaneo e chirurgico Serie S; Introdotto-Epiducer kit; Estensioni singole; Cavo di prova; IPG Prodigy 16 canali MRI; Sistema di ricarica per Prodigy; Programmatore paziente Prodigy; MTS programmatore per fase Trial; Header per generatore esterno EPG | 3183 3186 3283 3286 1772 3383 3386 3013 3772 3730 3856 3599 3032 | 93487/R 93491/R 1460505/R 1460508/R 482319/R 93955/R 93960/R 1318190/R 1335281/R 1128334/R 1128395/R 1317029/R 1317162/R | | 3.000,00 3.000,00 3.000,00 3.000,00 1.900,00 1.000,00 1.000,00 80,00 28.000,00 3.000,00 3.500,00 1.700,00 160,00 | 45,14 | € 25.420,00000 | 4 4 4 4 4 4 22 22 22 | € 1.779.400,00 | 681092591B |
| 8 | | J02 | NG Med srl | Generatore di impulsi totalmente impiantabile ricaricabile ad almeno 16 contatti, stimolazione continua, ciclata o a boli capace di raggiungere frequenze di stimolazione di 10000 Hz. Elettrocateri ottopolari di tipo percutaneo dotati di mandrino lunghezza 60 cm, Cavi di estensione a bassa impedenza in lunghezza 30 e 60 cm. Telecomando con controllo on/off. | Nr. 2 elettrocateri ottopolari; Nr. 4 estensioni dedicate; Nr. 2 Cavi estensione trial; Nr. 1 generatore di impulsi ricaricabile, totalmente impiantabile; Nr. 1 sistema di ricarica e telecomando paziente. | 35 | kit | Generatore di impulsi ad alta frequenza ricaricabile comprensivo di cateri ottopolari e cavi di estensione. Materiale per la fase di trial e telecomando paziente. | NIPG1500 LEAD1058-XX LEAD2008-XX PTRC1000 EXTS1000 CHGR1000 ACCK3035 PTTK1000 | 1138707/R 422173/R 422179/R 423354/R 423771/R 423413/R 450623/R 423432/R | 1 | 28400 | 22,53521 | € 22.000,00000 | 4,00%; 22,00% | € 770.000,00 | 681207916D |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unita' conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|------------------|---|--|-----------|------|--|---|---|----------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------------|------|--------------|------------|
| 9 | | J02 | Medtronic I. spa | Generatore di impulsi ricaricabile totalmente impiantabile a tensione costante , batteria ricaricabile con longevità certificata per almeno 9 anni, in grado di accogliere fino a due estensioni e fino a quattro elettrocateri spinali quadripolari o due elettrocateri ottopolari ,16 elettrodi, capace di impostare programmazioni complesse permettendo di realizzare coperture parestesiche in diversi distretti corporei , in grado di gestire fino a 16 programmi raggruppabili in 8 gruppi (ciascuno può avere fino a 4 programmi). Stimolazione di uscita variabile in rapporto alla postura del paziente . Elettrocateri ottopolari di tipo percutaneo, a bassa impedenza con elettrodi selezionabili e disponibilità in varie lunghezze , Cavi di estensione a bassa impedenza in varie lunghezze e configurazione . Carica batteria e antenna , telecomando con controllo on/off, che consente al paziente di modificare le impostazioni di stimolazione da elettrodo a elettrodo sull'elettrocatero. Tutto il materiale impiantato deve essere compatibile con la RMN. | Nr. 2 elettrocateri ottopolari; Nr. 4 estensioni dedicate; Nr. 2 Cavi estensione trial; Nr. 1 generatore di impulsi ricaricabile totalmente impiantabile; Nr. 1 sistema di ricarica e telecomando paziente. | 30 | kit | Generatore di impulsi ricaricabile | 1 Generatore cod 97714 + a scelta tra 2 Elettrocateri Ottopolari cod: 3876-xx 3877-xx 3878-xx seidicipolari cod : 977A160/75/90 977a260/75/90 977C165/90 977C265/90 39286-xx 39565-xx A scelta tra 4 estensioni cod: 37081-xx 74001 74002 + 1 telecomando cod. 97740 + 1 Cavo prova cod. 355531 + 1 Antenna cod. 37092 + 1 Tunnellizzatore cod. 3550-xx + 1 Sistema di ricarica cod. 97754 + 1 Stimolatore esterno cod. 37022 | cod. 97714 rep. 750467 /R cod 3876-xx rep 78970/R cod 3877-xx rep. 78836/R cod 3878-xx rep. 78949/R cod. 977A160 rep. 745329/R cod. 977A175 rep. 745330/R cod. 977A190 rep. 745331/R cod. 977A260 rep. 747088/R cod. 977A275 rep. | pz. | Prezzi di Listino differenti | % di sconto differenti | € 20.905,00000 | 0,04 | € 627.150,00 | 6812080240 |
| 10 | | J02 | Medtronic I. spa | Neurostimolatore Sacrale per il dolore genitourinario. Stimolatore quadripolare a corrente costante munito di elettrocatero quadripolare ad accesso transforaminale sacrale munito di alette di fissaggio, estensione e cavo di screening. | Nr. 1 Elettrodo quadripolare; Nr. 1 Estensione; Nr. 1 Tunnellizzatore; Nr. 1 Cavo di Screening; Nr. 1 IPG specifico per stimolazione Sacrale. | 10 | kit | Neurostimolatore impiantabile per stimolazione sacrale | 1 Neurostimolatore Sacrale cod. 3058 + 1 Elettrocatero Quadripolare cod. 388928/33/41 (si rende noto che il materiale da voi richiesto: Nr 1 Elettrodo quadripolare; Nr 1 Estensione; Nr 1 Estensione; Nr 1 Tunnellizzatore e Nr 1 Cavo di Screening sarà fornita da questa ditta in un unico kit corrispondente al codice in offerta 388928/33/41 | cod. 3058 rep. 65747/R cod. 388928 rep. 1411523/R cod. 388933 rep. 1411524/R cod. 388941 rep. 1411525/R | pz. | Prezzi di Listino differenti | % di sconto differenti | € 9.000,00000 | 0,04 | € 90.000,00 | 6812081313 |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unita' conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|------------------|--|--|-----------|------|--|---|--|----------------------|--|-----------------------------|--------------------------|------------------|--------------|------------|
| 11 | | J02 | NG Med srl | Generatore di impulsi totalmente impiantabile contemporaneamente a tensione costante e corrente costante, munito di catetere in poliuretano quadripolare ed estensione di collegamento. | Nr. 1 Telecomando paziente; Nr. 1 stimolatore neurologico quadripolare; Nr. 1 elettrocatetere percutaneo neurologico; Nr. 1 estensione percutanea neurologica; Nr. 1 cavo adattatore per stimolatore neurologico temporaneo. | 20 | kit | Neurostimolatore impiantabile quadripolare non ricaricabile, progettato appositamente per la stimolazione dei nervi periferici e dedicato al trattamento del dolore cronico. | NSLP100L NSLP102 ECNLL130 ECNLL130S ECNLL130 L ECNLL150 ECNLL150S ECNLL150L PROLSL30 ECNFX512 ECNFX508 ECNFX312 ECNFX308 ECNSL130 ECNSL150 LHTELE TL300ADA TLIFE300 | 700222/R 700225/R 699335/R 699357/R 699358/R 699337/R 699359/R 699360/R 699354/R 699356/R 1101866/R 1101950/R 1101687/R 1101787/R 700217/R 700219/R 699351/R 699347/R 699349/R | 1 | 18840 | 36,30573 | € 12.000,00000 | 4,00%; 22,00% | € 240.000,00 | 68120823E6 |
| 12 | | J02 | Medinat srl | Generatore di impulsi totalmente impiantabile per la stimolazione del ganglio sfeno-palatino non ricaricabile a lunga durata della batteria, per specifico utilizzo nel trattamento dell'emicrania a grappolo. | Nr. 1 stimolatore impiantabile Nr. 1 kit impianto Nr. 1 telecomando paziente. | 5 | kit | Neurostimolatore impiantabile SPG; Introduttore100 Introduttore110 Introduttore120 Telecomando paziente; Lead Blank | NS-100 SI-100 SI-110 SI-120 RC- 200 LB-100 | 543494/R 543847/R 543867/R 543868/R 543639/R 543807/R | | 40000 800 800 1500 3800 150 | 52,42 | € 24.665,00000 | 4 22 22 22 | € 123.325,00 | 68120834B9 |
| 13 | | J04 | Medtronic I. spa | Pompa peristaltica totalmente impiantabile compatibile con Metotrexato e Baclofene volume 40 ml che raggiunga un flusso giornaliero programmabile fino a 20 ml con telecomando paziente per attivazione boli. Munita di set di estensione e connettori univesali per cateteri endovenosi sia in poliuretano che in silicone. | Nr.1 Pompa elettronica totalmente impiantabile; Nr.1 Catetere per infusione armato con sistema integrato di fissaggio senza suture; Nr.1 Programmatore paziente per attivazione boli; Nr.1 Set di estensione e connessione con cateteri endovenosi totalmente impiantabili. | 40 | kit | Pompa impiantabile da 20 e 40 ml | 1 Pompa impiantabile nelle 2 misure 20 e 40 ml cod. 8637-20/40 + 1 Catetere a scelta tra : cod. 8780 cod. 8781 cod. 8731SC + 1 Tunnellizzatore a scelta tra: cod. 8583 cod. 8586 + 1 Telecomando cod. 8835 | cod.8637-20/40 rep. 74617/R cod. 8780 rep. 406053/R cod. 8781 rep. 406054/R cod. 8731SC rep. 75473/R cod. 8583 rep. 76281/R cod. 8586 rep. 76329/R cod. 8835 rep. 8697/R | pz. | Prezzi di Listino differenti | % di sconto differenti | € 8.791,00000 | 0,04 | € 351.640,00 | 681208458C |
| 14 | | J04 | Medinat srl | Pompa elettronica programmabile per infusione liquorale di dimensioni contenute volume 20 ml | Nr.1 Pompa elettronica totalmente impiantabile; Nr.1 Catetere per infusione; Nr.1 Set di estensione. | 15 | kit | Kit Pompa programmabile Prometra 20ml; Programmatore; | 91827 91828 | 619719/R 620807/R | | 13200 Usa gratuito | 33,27 | € 8.808,00000 | 4 22 | € 132.120,00 | 681208565F |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unita' conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|----------------|---|--|-----------|------|---|---|---|----------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|------|--------------|------------|
| 15 | | K01 | SIAD H. spa | Distanziatore in titanio premontato, munito di alette autoespandibili inseribile sia da destra che da sinistra disponibile almeno in quattro misure. | Nr. 1 - Set di misurazione spazio interspinoso; Nr. 1 - Distanziatore premontato su introduttore. | 5 | kit | Sistema Interspinoso percutaneo in Titanio/Silicone LOBSTER | LBS08 LBS10 LBS12 LBS14 LBS16 LBT08 LBT10 LBT12 LBT14 LBT16 LBN08 LBN10 LBN12 LBN14 LBN16 | 1355762 1355764 1355765 1355790 1355769 1355862 1355863 1355864 1355865 1355866 1355827 1355828 1355830 1355831 1355833 | 1 kit | 1750 | 0,0857 | € 1.600,00000 | 0,04 | € 8.000,00 | 6812086732 |
| 16 | | K01 | EASY Spine srl | Sistema endoscopico transforaminale ed interlaminare, mini invasivo per il trattamento delle ernie discali, lombosacrali intra ed extraforaminali e stenosi del canale. Completo di: sonda radiofrequenza con modalità di coagulazione turbo, manipolo sterilizzabile, sonda monouso l. 32 e 40 cm; set irrigazione per pompa endoscopica spinale; campo isolamento con sacca raccogli liquidi; guaina copritelecamera. | kit per l'accesso allo spazio transforaminale e/o interlaminare composto da: Nr. 2 tubolari per il mantenimento della guida in posizione; Nr. 1 ago da 20G; Nr. 1 ago cannula standard; Nr. 1 penna dermografica; Nr. 1 cannula spiralata da 18 Gx 6"; Nr. 1 ago di Chiba per biopsia da 22G x 8"; Nr. 1 cappello di chiusura per endoscopio; Nr. 3 contenitori da 90 ml; Nr. 1 bisturi; Nr. 4 siringhe 2, 5, 10 ml luer lock; Nr. 3 reamers finì diversi colori in ordine decrescente. | 45 | kit | Sistema endoscopico transforaminale ed interlaminare, mini invasivo per il trattamento delle ernie discali, lombosacrali intra ed extraforaminali e stenosi del canale. Completo di: sonda radiofrequenza con modalità di coagulazione turbo, manipolo sterilizzabile, sonda monouso l. 32 e 40 cm; set irrigazione per pompa endoscopica spinale; campo isolamento con sacca raccogli liquidi; guaina copritelecamera. | Kit accesso Tessys monouso 3 reamers TDAK0020; Set irrigazione monouso per pompa Joimax JIFP3000 JTSB350D; Campo isolamento verticale con sacca S01ORT0251 Copritelecamera cm 13,5 x 250 S06ALL0101; Vaporflex: manipolo monouso per radiofrequenza JVP32024; Kit completo endoscopico PLK7200ES (Codice unico) | K010399; K010399; T020102; T030102; K010399 | 1 | 4315 | 27 | € 3.150,00000 | 22 | € 141.750,00 | 6812087805 |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q-tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unità conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----------------|--------------------------|--|--|-----------|------|---|--|---|--|--|-----------------------------|--------------------------|--|--------------|------------|
| 17 | | K01 + L09 + P09 | Medtronic I. spa | Sistema per cifoplastica con palloncino munito di trasduttore e monitor di pressione digitale integrato misure lombare e toracica. Completo di coppia di palloni da cifoplastica direzionabili misure 10, 15, 20 mm resistenti a pressioni di espansione fino a 700 PSI. | Nr. 2 - Cannule di accesso transpeduncolare; Nr. 2 - Buste di cemento comprensive di solvente; Nr. 1 - Mixer; Nr. 2 - Palloncini direzionabili per Cifoplastica; Nr. 1 - ago biopsia; Nr. 1 - curette; Nr. 6 Bone filler direzionabili; Nr. 1 iniettore idraulico a pressione graduabile del cemento. | 85 | kit | Sistema per cifoplastica | 2 cannule cod. T34A + 2 buste di cementocod. C01A-INT + 1 mixer cod. A07A + 2 palloncini cod. K17A + 1 ago biopsia cod. F05A + 1 curette cod. A13A + 6 bone filler cod. F06B + 1 iniettore cod. A08E | cod. T34A rep. 1123748/R cod. C01A-INT rep. 359319/R cod. A07A rep. 636609/R cod. K17A rep. 1376053/R cod. F05A rep. 638592/R cod. A13A rep. 636938/R cod. F06B rep. 638617/R cod. A08E rep. 1276136/R | pz. | Prezzi di Listino differenti | 0,38 | € 3.521,60000 | 4% e 22% | € 299.336,00 | 6812088D8 |
| 18 | | K01 + L09 + P09 | Johnson & Johnson M. spa | Sistema per cifoplastica con rete in polietilene di contenimento con cemento ad alta viscosità e sistema di iniezione mediante pompa idraulica, Misure: lombare e toracica. | Nr. 1 confezione di cemento ad alta viscosità min 10 ml; Nr. 1 sistema di miscelazione; Nr. 1 pompa idraulica; Nr. 2 aghi punta diamante 13Gx100mm; Nr. 1 ago bipsia 15Gx230mm; Nr. 1 martelletto con manico lungo; Nr. 2 reti di contenimento estraibili per il cemento. | 160 | kit | Cfr con prospetto allegato all'offerta | n. 1: 283910000 n. 2: 283922000 | 729107 146538 | Cfr con prospetto allegato all'offerta | Cfr con prospetto allegato all'offerta | 27 | € 3.387,20000 | Cfr con prospetto allegato all'offerta | € 541.952,00 | 6812089AB |
| 19 | | K01 + L09 + P09 | SIAD H. spa | Sistema per la rimozione percutanea delle metastasi vertebrali mediante RF diametro 11Gauge. Tale sistema deve essere comprensivo del materiale per eseguire accesso bipeduncolare alla vertebra e cemento per vertebroplastica. | Nr. 1 Cavitatore vertebrale a RF 11G; Nr. 2 Cannule di accesso Transpeduncolare; Nr. 2 fili guida; Nr. 2 cannule di lavoro per il cavitatore; Nr. 1 confezione di cemento. | 104 | kit | Kit per l'ablazione tumorale STAR (10 15) configurazione Lunga composto da: - Comando manuale - Cavo AE - Strumento per l'ablazione Spine Star (10 15) lungo - Osteotomo per la navigazione vertebrale - Osteotomo corto vertecor straightline - Introduttore a becco di flauto - Introduttore a punta diamantata + Kit per vertebroplastica Stabilit VP composto da: - Introduttore Stabilit a punta diamantata (config. lunga) - Cannula di erogazione con blocco (conf. lunga) - Cemento Osseo, sistema di miscelazione, sistema di iniezione - Siringa per l'iniezione del cemento nel corpo vertebrale | RF-1015L-01 + VP-1110L | 1378421 KIT 99023 | 1 kit | 6250 | 0,392 | € 3.800,00000 | 0,22 | € 395.200,00 | 6812090A7E |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unita' conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----------------|--------------------------|--|--|-----------|------|--|---|---|--|--|-----------------------------|--------------------------|--|-------------|------------|
| 20 | | K01 + L09 + P09 | Medtronic I. spa | Sistema di stabilizzazione percutanea vertebrale toraco-lombo-sacrale con inserimento della barra a compasso, munito di viti cannulate e barre di connessione tutto in lega di titanio con possibilità di applicazione sia sul tratto lombare che toracico. | Nr. 2 - Barre di stabilizzazione presagomate; Nr. 6 - Blocchi di chiusura; Nr. 6 - fili guida; Nr. 1 - kit biopsia; Nr. 6 - Viti peduncolari percutanee non cannulate. | 19 | kit | Sistema per stabilizzazione vertebrale | 2 barre cod. 8672080 + 6 blocchi cod. 7570955 + 6 fili cod. 8670001 + 1 kit biopsia cod. 8670015 + 6 viti cod. 7575545 | cod. 8672080 rep. 7304/R cod. 7570955 rep. 9003/R cod. 8670001 rep. 33561/R cod. 8670015 rep. 69604/R cod. 7575545 rep. 7328/R | pz. | Prezzi di Listino differenti | 0,37 | € 3.636,95000 | 4% e 22% | € 69.102,05 | 6812091B51 |
| 21 | | K01 + L09 + P09 | Johnson & Johnson M. spa | Sistema di stabilizzazione percutanea vertebrale toraco-lombo-sacrale munito di viti corticali a quadrupla filettatura cannulate e fenestrate e barre di connessione tutto in lega di titanio con possibilità di applicazione sia sul tratto lombare che toracico. Il sistema deve permettere l'introduzione della barra direttamente dal foro di introduzione della vite. | Nr. 2 - Barre di stabilizzazione presagomate; Nr. 6 - Blocchi di chiusura; Nr. 2 - Confezioni di cemento comprensive di solvente con sistema di miscelazione chiuso; Nr. 6 - Viti peduncolari percutanee cannulate e fenestrate a doppia filettatura. | 19 | kit | Cfr con prospetto allegato all'offerta | n. 2 Barre: da cod. 186787035 a cod. 186788200; n. 6 BLOCCHI DI CHIUSURA: 186715000; n. 1 CONFEZIONI CEMENTO*: 283913000; n. 6 VITI: da cod. 186715430 a cod. 186715755 *Si precisa che n.1 Confezione di Cemento cod. 28391300 DA 11cc, soddisfa la quantità utile per cementare n. 6 viti | Cfr con prospetto allegato all'offerta | Cfr con prospetto allegato all'offerta | Cfr con prospetto allegato all'offerta | 50 | € 3.685,00000 | Cfr con prospetto allegato all'offerta | € 70.015,00 | 6812092C24 |
| 22 | | K02 | Myspine H. srl | Elettrodo per la stimolazione elettrica delle terminazioni nervose periferiche a media durata col elettrodo semiimplantato munito di stimolatore monouso con batteria integrata. Misura da 50 mm, 100 mm, 150 mm . | Nr. 1 Elettrodo per Neurostimolazione monouso Nr. 1 stimolatore monouso | 50 | kit | Elettrodo per la stimolazione elettrica delle terminazioni nervose periferiche a media durata col elettrodo semiimplantato munito di stimolatore monouso con batteria integrata. Misura da 50 mm, 100 mm, 150 mm . | ACEL-05P ACEL-10P ACEL-15P ACST-1P | 1432464 1432465 1432466 1432454 | SINGOLA | 2975 | 60 | € 1.190,00000 | 22 | € 59.500,00 | 6812093CF7 |
| 23 | | K02 | NG Med srl | Elettrocateretere flessibile multifunzionale e monopolare dotato di elettrodo in punta sia per la radiofrequenza pulsata, sia come termosensore per il monitoraggio continuo della temperatura della punta. Presenza di manipolo munito di leve direzionali per movimento a 180 gradi esclusivamente della punta, canale di infusione farmaco. Diametro max 1 mm lunghezza min 200 mm | Nr. 1 Ago introduttore transacrale; Nr. 1 Elettrocateretere per radiofrequenza. | 50 | kit | Elettrocateretere monopolare bidirezionale 4 French | AC35W4 | 1433379/R | 5 | 2500 | 40 | € 1.500,00000 | 0,22 | € 75.000,00 | 6812094DCA |
| 24 | | K02 | Dexter srl | Elettrocateretere flessibile multifunzionale e bipolare ad accesso transforaminale dotato di sistema di navigazione endocanale, munito di elettrodi in punta sia per la radiofrequenza pulsata, sia come termosensore per il monitoraggio continuo della temperatura della punta. Presenza di mandrino per il direzionamento canale di infusione farmaco. Diametro max 1 mm lunghezza min 200 mm | Nr. 1 Ago introduttore transforaminale; Nr. 1 Elettrocateretere per radiofrequenza. | 20 | kit | Poli-Cath Plus ++ | S10POL0011 | 753149/R | singolo | 2900 | 55 | € 1.305,00000 | 22 | € 26.100,00 | 6812095E9D |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unita' conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|----------------|---|---|-----------|------|--|---|---|----------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------|-------------|------------|
| 25 | | K02 | Medinat srl | Sistema per il trattamento del dolore radicolare lombare e/o cervicale, da compressione discale, mediante tecnica di coagulazione, sonda con manipolo, ago introduttore dedicato. | Nr. 1 Ago introduttore; Nr. 1 Sonda per nucleoplastica misure lombare e cervicale. | 20 | kit | PERC-DLR Convenience Pack; PERC-DC Convenience Pack | K7920-01 K7925-01 SDC01-01 | 22403 22423 22383 | | 2.996,00 2.996,00 2.996,00 | 60 | € 1.198,40000 | 22 22 | € 23.968,00 | 6812096F70 |
| 26 | | K02 | UBER ROS spa | Sistema per il trattamento mediante laser del dolore radicolare lombare e cervicale da compressione dicale mediante tecnica di vaporizzazione e termolesione. | Nr. 1 Ago introduttore; 1 fibra laser. | 40 | kit | Fibra PLDD Perc Laser Disc Deckit-WFFib,400u-Y-21G-18G | 045 | 1159671 | 1 pz. | 960 | 42,71 | € 550,00000 | 22 | € 22.000,00 | 6812097048 |
| 27 | | K02 | Myspine H. srl | Sistema per il trattamento mediante laser del dolore radicolare lombare e cervicale da compressione dicale mediante tecnica di vaporizzazione e termolesione laser a doppia lunghezza d'onda lavorando contemporaneamente a 980 nm e 1500nm a potenze di 15W 20 W 30W 50W la luce deve essere emessa sia in modalità continua che in modalità pulsata. | Nr. 1 Ago introduttore; 1 fibra laser. | 15 | kit | Sistema per il trattamento mediante laser del dolore radicolare lombare e cervicale da compressione dicale mediante tecnica di vaporizzazione e termolesione laser a doppia lunghezza d'onda lavorando contemporaneamente a 980 nm e 1500nm a potenze di 15W 20 W 30W 50W la luce deve essere emessa sia in modalità continua che in modalità pulsata. | EBS1815 EBSP1805 EBSP1810 EBSP1815 E1815 E1907 E1910 E1915 E2005 E2007 E2010 E2015 E2107 E2110 E2115 E2205 E22075 E2210 E2215 L60.04.140000 L60.04.160000 L10.04.100003 L10.04.100001 | 61751 147544 147545 147547 28328 120487 28337 28340 28359 28360 28361 28362 28372 28375 28376 28381 28385 28388 28389 1486342 1486345 1486348 1486349 | SINGOLA | 2980 | 50 | € 1.490,00000 | 22 | € 22.350,00 | 68120981B |
| 28 | 28.1 | N02 | Medinat srl | Videocatetere a circuito chiuso da 8 Fr per direzione di ottiche con quattro canali indipendenti , punta radiopaca orientabile mediante joystick con quadrupla leva indipendenti per orientamento dx, sx alto, basso. Canale operativo diametro interno max 1,2 mm, canale di irrigazione diametro interno max 0,6 mm. Fornito di sistema di introduzione dedicato. | Nr. 1 Videoguia quattro canali; Nr. 1 Set da irrigazione; Nr. 1 Ago Introduttore per accesso transacrale; Nr. 1 Filo guida; Nr. 1 Sistema di introduzione dedicato; Nr. 1 Deviatore ad Y. | 50 | kit | Catetere video-guidato Resascope punta rigida con blocco posizione; Set procedurale per irrigazione/introduzione; Introduttore ULTIMUM EV e filo guida | RS-01-R/B SK-ST-10 407653 | 1268584/R 1268592/R 11087/R | | 3.200,00 300,00 40,00 | 58 | € 1.486,80000 | 22 22 | € 89.940,00 | 68120991EE |
| 28 | 28.2 | N02 | Medinat srl | Catetere da utilizzare con il videocatetere precedente lunghezza 300 e 600 mm diametro 21 Gauge armato spiralato munito di mandrino ed attacco luer distale. | Nr. 1 Catetere armato munito di mandrino | 50 | pz | Catetere con palloncino mandrinato - RESALOON | R-loon-02 | 1438041/R | | 800 | 70 | € 240,00000 | 22 | | 68120991EE |
| 28 | 28.3 | N02 | Medinat srl | Catetere a palloncino per la rimozione delle aderenze radicolari diametro max 1,2 mm lunghezza min 60 cm, punta chiusa forma ellissoidale volume riempimento max 0,2 ml. Dotato di siringa di calibrazione mandrino in via indipendente. Colore antiriflesso. | Nr. 1 Catetere a palloncino; Nr. 1 Siringa Luer 5 ml; Nr. 1 siringa lue 1 ml con valvola di sicurezza. | 20 | kit | Catetere con palloncino - RESALOON completo di di siringhe da 1 e 5ml; Endoscopio miniaturizzato Storz 10.000 pixel | R-loon-01 11567 | 1118941/R 423393/R | | 600,00 Uso gratuito | 70 | € 180,00000 | 22 | | 68120991EE |
| 29 | 29.1 | N02 | NG Med srl | Set per peridurosopia transacrale con possibilità di movimento bidirezionale del catetere munito di cursore micrometrico con blocco della posizione, doppio canale operativo uno per l'ottica l'altro per il catetere di lavoro. Ago mandrino itroduttore radiopaco e centimetrato. | Nr. 1 Ago Mandrino introduttore; Nr. 1 Videoguia; Nr. 1 Catetere di lavoro; Nr. 1 Mandrino irrigiditore; Set di irrigazione; Nr. 1 Set di raccolta liquidi. | 20 | kit | 1) Videoguia per Epidurosopia orientabile 2) Catetere arterioso per embolectomia 3) Ago di Tuohy 4) Kit introduttore vascolare con valvola emostatica | TY200F300 100260 EP28900 RS'B10K10MQ | 861235/R 795196/R 32982/R 157304/R | 5 | 1850 | 20 | € 1.480,00000 | 0,22 | € 29.600,00 | 68121002C1 |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q-tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unità conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|----------------------|--|--|-----------|------|--|--|---|---------------------------------|--|-----------------------------|--------------------------|----------------------|----------------|------------|
| 29 | 29.2 | N02 | NG Med srl | Catetere in monofilamento di acciaio isolante doppia. Punta distale chiusa, libera e morbida, liscia ed arrotondata con le spire lievemente per consentire la diffusione ottimale dei liquidi iniettati nello spazio peridurale. La stessa punta deve consentire la trasmissione degli impulsi a livello radicolare, per il collegamento del catetere ad uno stimolatore esterno. Munito di termocoppia per la rilevazione della temperatura | Nr. 1 catetere per lisi intraforaminale | 20 | pz | Elettrocetere Monopolare RZ | TY160F600 | 861154/R | 5 | 1500 | // | € 0,00000 | 0,22 | | 68121002C1 |
| 30 | | N02 | Medifor srl (Napoli) | Catetere orientabile per adesolisi e somministrazione di farmaci ed acido ialuronico nel canale peridurale punta radiopaca orientabile munito di joystick con doppia leva di orientamento dx e sx e pulsante di blocco, mandrino in acciaio e via di infusione laterale, comprensivo di siringa preriempita con acido ialuronico specifico per uso peridurale | Nr. 1 Catetere orientabile Nr. 1 Ago Introduttore per accesso transacrale; Nr. 1 siringa preriempita con acido ialuronico. | 90 | kit | Kit catetere epidurale con acido ialuronico crosslinkato composto da nr. 1 catetere orientabile st. reed plus lungh- 30cm e diam 16 gauge con pulsante di blocco/ sblocco, mandrino rigido in acciaio inossidabile, canale infusivo radiopaco, sistema gestione angolazione punta catetere, linea infusiva laterale con attacco luer lock e punta atraumatica; nr. 1 ago introduttore lungh. 10,3 cm e diam. 15 gauge; nr. 1 siringa da 1,5ml preriempita di acido ialuronico antiaderenze | REED-1.5 | 117791 | conf. singola in busta di Tyvek | 1800 | 22,33 | € 1.380,00000 | 22 | € 124.200,00 | 6812101394 |
| 31 | | P90 | Medifor srl (Napoli) | Gel anti aderenziale a base di acido ialuronico cross-linkato e privo di polimeri sintetici e ad alta viscosità, certificato per l'utilizzo del canale epidurale. | Nr. 1 siringa 1,5 ml sterile di acido ialuronico. | 100 | pz | Gel sterile, aprotogeno e fisiologico di acido ialuronico cross-linkato, di origine non animale. Composto da acido ialuronico cross-linkato, stabilizzato, generato da batteri streptococchi e formulato in concentrazione di 8 mg/ml, contenuto in tampone fisiologico. E' un gel acquoso incolore, inodore e altamente viscoso. | Hibarry 1.5 | 1256697 | conf. singola in busta di Tyvek | 662,5 | 20 | € 530,00000 | 22 | € 53.000,00 | 6812102467 |
| 33 | | T02 | Medinat srl | Cannula per la stimolazione elettrica dei nervi periferici e delle terminazioni nervose periferiche (PENS - Peripheral electric neurostimulation) Misure 20, 50 100, 150 e 200 mm | Nr. 1 Cannula per Neurostimolazione | 800 | pz | Kit/Set Elettrodo per Pens Therapy misure 20/50/100/150/200 mm Generatore per Pens Therapy | MD031132/P20 MD031132/P50 MD031132/P100 MD031132/P150 MD031132/P200 NS/PENS | 56303 56323 56343 56363 56383 432715 | | 2.500,00 2.500,00 2.500,00 2.500,00 2.500,00 Uso gratuito | 38 | € 1.550,00000 | 22 22 22 22 | € 1.240.000,00 | 681210460D |
| 34 | | T02 | NG Med srl | Cannula per la stimolazione elettrica delle terminazioni nervose periferiche per il trattamento di aree molto vaste e la gestione contemporanea di tre cannule Misura da 50 mm a 200 mm | Nr. 3 Cannule per Neurostimolazione | 100 | kit | Sistema costituito da Generatore per la gestione contemporanea di 3 cannule per la stimolazione elettricadelle terminazioni nervose periferiche di aree vaste | FLX810-005 FLX810-010 FLX810-015 FLX810-020 | 114545/R 114546/R 114547/R 114548/R | 1 | 7440 | 32,8629 | € 4.995,00000 | 0,22 | € 499.500,00 | 68121056E0 |
| 35 | | T02 | Medinat srl | Sistema per il controllo e il trattamento del dolore da gonartrosi costituito da elettrodo provvisto di termocoppia, introduttori di calibro e lunghezza variabile (17-20 G / 10 - 150 mm) connessione con sistema monouso di raffreddamento ad acqua e segnalino monouso radiopaco. Completo di penna dermografica e placca didispersione. | Elettrodo, introduttori, connessioni, penna dermografica e placca di dispersione. | 70 | kit | i.frequency knee basic gauge 22/21/20/18/17 lunghezze varie Generatore G4 Generatore per frequenza Pompa peristaltica | MNK-1G-Zz-XxX-Yy G4 PMG-230-TD TDA-PPU-1 | 1486482/R | | 4.000,00 Uso gratuito Uso gratuito Uso gratuito | 45 | € 2.200,00000 | 22 | € 154.000,00 | 68121067B3 |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unità conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|---------------------|---|--|-----------|------|---|--|--|---------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|------|--------------|------------|
| 36 | | V90 | SIAD H. spa | Sonda per neurolesione a freddo mediante crioneurolisi diametri da 21 a 11 Gauge lunghezza da 90 a 150 mm | Nr. 1 Sonda per crioneurolisi | 150 | pz | Procedura di Crioanalgesia comprendente tutto il materiale necessario per singolo intervento: - Sistema C3 Cryosystem (cod. 217000) - Elettrodo monouso neutro per stimolazione sensitiva/motoria (cod. 211009) -Crioonda da mm. 2,1 (cod. 217200) o mm. 1,3 (cod. 217100) Cannule (a scelta tra le seguenti): Cannula monouso per crioanalgesia con mandrino lungh. totale 93 mm - lungh. del tubo di inserimento 62,5 mm diametro esterno 2,6 mm (cod. 217660) Cannula monouso per crioanalgesia con mandrino lungh. totale 123 mm - lungh. del tubo di inserimento 92,5 mm diametro esterno 2,6 mm (cod. 217680) Cannula monouso per crioanalgesia con mandrino lungh. totale 115 mm - lungh. del tubo di inserimento 83 mm diametro esterno 1,8 mm (cod. 210601) | SERV-INOMED | 1252909 (cannule) 1422761 (CO2) | 1 pz. | 800 | 0,3125 | € 550,00000 | 0,22 | € 82.500,00 | 6812107886 |
| 37 | | Z12 | SPINE srl | Ago per radiofrequenza antalgica per denervazione nervi dell'articolazione sacroiliaca, completamente isolato tranne le tre zone degli elettrodi, presagomato per l'articolazione sacroiliaca, che permetta di eseguire sia neurolesioni che radiofrequenza pulse dose e /o intraforaminale per nervi periferici. | Nr. 1 Ago per radiofrequenza a triplo elettrodo/monoelettrodo Nr. 1 Placca di dispersione con possibilità di utilizzare 1, 2 o 3 termocoppie in modo indipendente mis lungh. da 50 mm a 150mm da 50mm | 90 | kit | SIMPLICITY - SISTEMA DI DENERVAZIONE MEDIANTE RADIOFREQUENZA A TRE ELETTRODI DEL PLESSO RADICOLARE SACRO-ILIACO | TSS.360.DTC.S | 4690 | 1 | Euro 3.000,00 | 46,67 | € 1.600,00000 | 22 | € 144.000,00 | 6812108959 |
| 38 | | Z12 | SPINE srl | Sonda dotata all'estremità distale di una superficie di circa 4 cm che permetta una lesione termica dell'anulus mediante una temperatura di 80 °C ad alte frequenze, inoltre deve essere dotata di un sensore termico che permetta di conoscere la reale temperatura all'interno del disco. | Nr. 1 Ago introduttore; Nr. 1 Sonda per termoradiofrequenza intradiscale. | 50 | kit | SPINECATH + AGO INTRODUTTORE - SISTEMA DI ANULOPLASTICA MEDIANTE SONDA TERMICA A RADIOFREQUENZA INTRADISCALE. | NT7210440 + 7209601 | 801467 | 1 | Euro 3.000,00 | 36,67 | € 1.900,00000 | 22 | € 95.000,00 | 6812109A2C |
| 39 | | Z12 | SPINE srl | Ago da discografia percutanea munito di introduttore, via di infusione laterale e di sistema integrato per la misurazione della pressione intradiscale. | Nr.1 Ago Per discografia | 60 | pz | CDS - SISTEMA DI DISCOGRAFIA VERTEBRALE, CON MODULO DI EVOCAZIONE DEL DOLORE E MISURAZIONE DELLA PRESSIONE INTRADISCALE | NT7210772 | 378133 | 1 | Euro 1.200,00 | 66,67 | € 400,00000 | 22 | € 24.000,00 | 6812110AFF |
| 40 | | Z12 | NG Med srl | Sistema di decompressione intradiscale mediante vite di archimede, motorizzato munito di vaschetta di recupero del materiale discale. | Nr. 2 Ago introduttore intradiscale; Nr. 1 Sistema di decompressione motorizzato. | 25 | kit | Cannula dritta per la decompressione discale percutanea lombare 16 gauge x 15 cm e 19 cm e Cannula dritta per la decompressione discale percutanea cervicale 18 gauge x 09 cm e 15 cm | DE-KO16/15 DE-KO16/19 DE-KO18/09 DE-KO18/15 | 393064/R 799987/R 799988/R 799989/R | 1 | 1500 | 63,33333 | € 550,00000 | 0,22 | € 13.750,00 | 6812111BD2 |
| 41 | | Z12 | Medical Service srl | Sistema Multi needle per eseguire discografia e scambiare cannule intradiscale munito di ago introduttore e ago punta Coude con attacco da infusoria rimovibile. Misure varie | Nr. 1 ago intradiscale; Nr. 1 cannula punta Coude. | 100 | kit | Multineedle Set per discografia | S10DAY0001 | 118827/R | 5 pz. | 140 | 40 | € 84,00000 | 22 | € 8.400,00 | 6812112CA5 |

| LOT TO | sublot to | CND | ditta | Descrizione prodotto | Contenuto | q.tà c.va | U.M. | Descrizione prodotto offerto | Codice/i prodotto/i | RDM | Unità' conf. second. | Prezzo unitario di listino | Sconto su prezzo di listino | Prezzo unitario in cifre | IVA | totale | CIG |
|--------|-----------|-----|-----------|---|---|-----------|------|--|---------------------|---------|----------------------|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|------------|
| 42 | | Z12 | SPINE srl | Dispositivo per effettuare la discectomia automatica percutanea lombare e cervicale con probe dedicato che permette l'aspirazione e il taglio del materiale contenuto nel nucleo polposo del disco intravertebrale. | Nr. 1 kit introduzione al disco; Nr. 1 probe con linea di aspirazione trasparente; Nr. 1 cestello con filtro di raccolta per il materiale aspirato. | 66 | kit | SONDA NUCLEOTOME - SISTEMA DI DISCECTOMIA LOMBARE E/O CERVICALE PERCUTANEA AUTOMATIZZATA | 23500 | 1367919 | 1 | Euro 3.000,00 | 33 | € 2.010,00000 | 22% 22% 22% 22% | € 132.660,00 | 6812113D78 |
| | | | | | | | | | | | | | | | totale | € 10.522.648,05 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | totale | € 10.522.648,05 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | IVA | € 1.277.125,07 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | tot. + IVA | € 11.799.773,12 | |