

CAPITOLATO SPECIALE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE

1. OGGETTO

L'appalto ha per oggetto la fornitura di Dispositivi Medici E Materiali Sanitati Vari per un periodo di 72 mesi, occorrenti alle ASST di Cremona (capofila), ASST di Crema e ASST di Mantova (mandanti).

L'appalto è suddiviso in 160 lotti unici ed indivisibili ed ogni Operatore Economico concorrente può presentare offerta per uno o più lotti di gara.

La Ditta aggiudicataria dovrà garantire:

- Regolare rifornimento dei prodotti in gara e loro costante conformità alla normativa vigente per tutta la durata del contratto;
- Disponibilità ottimale di tutti i prodotti offerti;

2. FABBISOGNO PRESUNTO

Il fabbisogno per ogni ASST è indicato per ciascun lotto nell'allegato "D-Prospetto fabbisogni". I fabbisogni indicati si ispirano al principio della presupposizione essendo l'entità della fornitura commisurata al bisogno e sono pertanto puramente indicativi. Non costituiscono pertanto un impegno od una promessa delle Aziende, essendo i consumi non esattamente prevedibili in quanto subordinati a fattori variabili e ad altre cause e circostanze legate alla particolare natura dell'attività aziendale, nonché ad eventuali manovre di contenimento della spesa sanitaria disposta dallo Stato o dalla Regione Lombardia, ivi inclusi processi d'acquisto centralizzati od aggregazione d'acquisto attivate fra più Aziende del Servizio Sanitario Regionale o convenzioni CONSIP, ARIA e similari stipulate ai sensi della legge vigente. Rientrano in tale previsione anche le decisioni aziendali connesse a processi di esternalizzazione dei Servizi ora gestiti direttamente o l'attivazione di nuove metodiche e/o la modifica di quelle ora in uso. Di conseguenza la ditta sarà tenuta a fornire, alle condizioni economiche e tecnico-organizzative risultanti in sede di gara, solo ed esclusivamente le quantità di prodotti che verranno effettivamente ordinate, senza poter avanzare alcuna eccezione o reclamo qualora le quantità ordinate, al termine della fornitura, risultassero diverse da quelle preventivabili a seguito delle informazioni fornite. Verificandosi tale ipotesi l'Impresa non potrà pretendere maggiori compensi rispetto ai prezzi indicati in offerta. La fornitura dovrà, quindi, essere regolarmente eseguita sia per quantitativi minori che per quantitativi maggiori rispetto a quelli indicati.

Le ASST si riservano anche la facoltà, nel corso della fornitura, senza alcuna rivalsa da parte del fornitore e senza compensazione di sorta, di:

- sospendere od annullare la fornitura dei prodotti oggetto del contratto in caso di variazione degli indirizzi tecnico-scientifici e diagnostici o di variazione delle esigenze operative degli utilizzatori;
- stralciare i prodotti ritenuti superati o non più idonei allo svolgimento dell'attività di cui alla presente procedura.

3. CARATTERISTICHE TECNICHE E REQUISITI DI CONFORMITA' DEI PRODOTTI

Al momento dell'offerta tutti prodotti proposti dovranno essere conformi alle norme vigenti in campo nazionale e comunitario per quanto attiene le autorizzazioni alla produzione, all'importazione ed alla immissione in commercio e dovranno rispondere ai requisiti previsti dalle disposizioni vigenti in materia all'atto dell'offerta e a tutti quelli che venissero emanati nel corso della durata della gara.

Ove è previsto dalla Legge, i prodotti devono possedere il marchio CE. Nel momento dell'entrata in vigore delle disposizioni di legge, ove previsto, i prodotti dovranno avere l'iscrizione al Repertorio Nazionale dei Dispositivi.

I prodotti dovranno essere forniti in imballaggi idonei a garantire un'efficace barriera contro umidità, polvere e qualsiasi altra contaminazione, nonché confezionati in modo tale da garantirne la corretta conservazione anche durante le fasi di trasporto, la conservazione nei magazzini delle Aziende e lo stoccaggio nei locali adiacenti ai luoghi di utilizzo. Detto confezionamento deve permettere agli operatori un facile prelievo dell'articolo ed il controllo sulla quantità residua.

Il confezionamento secondario dovrà riportare in etichetta tutte le informazioni necessarie alla corretta identificazione del contenuto il codice del prodotto e la scadenza.

Gli imballaggi multipli dovranno portare all'esterno tutte le indicazioni utili alla precisa individuazione del contenuto, delle condizioni di conservazione e delle avvertenze per la manipolazione.

La non conformità dei prodotti offerti alle caratteristiche tecniche ed ai requisiti di conformità indispensabili ed obbligatori indicati nel presente Capitolato Speciale descrittivo e prestazionale comporterà l'esclusione della ditta offerente dalla presente procedura.

Nel predisporre l'offerta tecnica, il fornitore tenga in considerazione il principio di equivalenza di cui all'art. 68 del D. Lgs 50/2016 secondo il quale, a fronte dei requisiti/caratteristiche richiesti ed illustrati nel Capitolato, è sempre possibile offrire soluzioni tecniche considerate equivalenti a patto che il fornitore dimostri, con qualsiasi mezzo appropriato, compresi i mezzi di prova di cui all'art. 86, che le soluzioni proposte ottemperano in maniera equivalente ai requisiti definiti dalle specifiche tecniche.

L'aggiudicatario si impegna a fornire adeguato addestramento all'uso dei prodotti aggiudicati presso i locali dell'Azienda, con le modalità ed i tempi concordati tra le parti, nel caso fosse richiesto.

I prodotti devono possedere i seguenti requisiti minimi indispensabili:

Lotto 1: ADATTATORE MONOPOLARE UNIVERSALE PER GENERATORI VALLEYLAB, NON STERILE

Adattatore monopolare universale per generatori Valleylab che consente di collegare cavi ed accessori fino a 6 mm di diametro, non sterile, latex free.

Lotto 2: BACINELLA RENIFORME IN CARTONE PRESSATO, MONOUSO, NON STERILE

Bacinella reniforme adeguata a contenere strumentazione varia, in cartone pressato, monouso, non sterile.

Capacità massima 750 ml circa

Misure di riferimento:

Lunghezza 27 cm circa

Larghezza 15 cm circa

Altezza 5 cm circa

Lotto 3: BRACCIALI MONOUSO PER LA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA

Lotto 3 sub lotto 1: BRACCIALE MONOUSO PER LA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA PER ADULTI/BAMBINI, RANGE VARI

Bracciale mono-paziente per la misurazione della pressione arteriosa, adatto a tutti i dispositivi di misurazione, con attacco flexiport, completo di tubo e connettore luer lock femmina, per adulti/bambini, range vari, latex free

Lotto 3 sub lotto 2: BRACCIALE MONOUSO PER LA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE ARTERIOSA NEONATALE, RANGE VARI

Bracciale mono-paziente per la misurazione della pressione arteriosa, adatto a tutti i dispositivi di misurazione, completo di tubo e connettore luer slip maschio, per neonati, range vari, latex free

I bracciali vengono attualmente applicati sui seguenti dispositivi di misurazione divisi per produttore e ASST utilizzatrice

Per l'ASST di Cremona:

- Marca DATASCOPE CORP modelli PASSPORT 2, PASSPORT 2 LT, TRIO;
- Marca DATEX OHMEDA DIVISION INSTRUMENTARIUM CORP modelli F-FM-00, S 5 COMPACT AM, S 5 CRITICAL CARE MONITOR, S 5 LIGHT, S/5 FCM1;
- Marca DRAEGER MEDICAL AG & CO KG / Siemens modelli INFINITY DELTA, INFINITY DELTA XL, INFINITY GAMMA X XL, INFINITY GAMMA XL, INFINITY M540, INFINITY XL, NR, SIRECUST SC 6002, SIRECUST SC 7000, SIRECUST SC 8000, VISTA 120S, VITA 120S;
- Marca EDAN modelli IM3, IM8, M3, M3A, M50, X10,
- Marca GE HEALTHCARE modelli B125, B650, DASH 3000, DASH 4000;
- Marca GIMA SPA modelli B3, VITAL-SNET;
- Marca GOLDWAY INDUSTRIAL INC modello G30;
- Marca INVIVO CORP modelli MR200, PRECESS;
- Marca IVY BIOMEDICAL SYSTEMS INC modelli 101 NR, 7800;
- Marca MINDRAY CO LTD modelli BENEVIEW T1, BENEVIEW T5, EPM 12M, EPM10M, IMEC 10, IPM-12, MEC 1200, UMEC 12, BENEHEART D6;
- Marca MORTARA RANGONI EUROPE SRL modello SURVEYOR;
- Marca MPSC modello HR6000;
- Marca NIHON KOHDEN CORP modello LIFE SCOPE 9 BSM 8302 K;
- Marca OBELIS modello AQUARIUS 8;
- Marca PHILIPS MEDICAL SYSTEMS modello G60, 861304 HEARTSTART FRX, M 3840 A HEARTSTART FR2, M 4735 A NEW HEARTSTREAM XL;
- Marca GS ELEKTROMEDIZINISCHE GERATE G STEMPEL GMBH modello CORPULS 3;
- Marca MEDIANA CO LTD modello D500;
- Marca MEDTRONIC INC modelli LIFEPAK 12, LIFEPAK 15;

Per l'ASST di Mantova:

- Marca DATEX OHMEDA SPA modelli CARDIOCAP II CG 2CS, AS/3, S5 COMPACT
- Marca DRAEGER MEDICAL AG & CO KG modelli INFINITY DELTA, INFINITY DELTA XL, INFINITY GAMMA, INFINITY GAMMA XL, INFINITY KAPPA, INFINITY KAPPA XLT, INFINITY OMEGA, VISTA120 A NON INVASIVO
- Marca EDAN modelli VITAL SIGNS M3, LTD 425 M3A
- Marca FUKUDA DENSHI CO LTD modello DS 7300
- Marca GE HEALTHCARE modelli DASH 2500, DASH 4000, I4LMM, IMM CAM, IMM DASH 5000
- Marca GIMA modelli P3000, SPOT CHECK PC300
- Marca GUANGDONG BIOLIGHT MEDITECH CO. LTD modelli M 9000A, M8500 PATIENT MONITOR
- Marca HEWLETT PACKARD CO modelli VIRIDIA M3 M3000 A/M3046 A,
- Marca INVIVO RESEARCH INC modelli 3160 BLU, 3160 BLU DLU
- Marca IVY BIOMEDICAL SYSTEMS INC modello MONITOR IVY BIOMEDICAL MOD.703T
- Marca MAMMENDORFER modello TESLA M3
- Marca MINDRAY MEDICAL modelli iMEC 8, uMEC10
- Marca MORTARA RANGONI modello SURVEYOR S12
- Marca NIHON KOHDEN CORP modelli LIFESCOPE VS, VISMO
- Marca NORTHEN MEDITEC modello AQUARIUS 8
- Marca PHILIPS HEALTHCARE modelli M 8001 A MP20 INTELLIVUE JUNIOR M20, M 8003 A MP40 INTELLIVUE, M 8004 A MP50 INTELLIVUE, MX450, MX500, MX550
- Marca PROTOCOL SYSTEMS INC modello PROPAQ LT
- Marca SCHILLER AG modello ARGUS LCM
- Marca SIEMENS AG modelli SIRECUST SC 6000, SIRECUST SC 6002, SIRECUST SC 6002 XL, SIRECUST SC 7000, SIRECUST SC 9000

La ditta aggiudicataria dovrà fornire, per entrambi i bracciali (sub lotto 1 e sub lotto 2) l'adattatore in sconto merce.

Lotto 4: CLAMP STRINGITUBO MONOUSO NON STERILE

Clamp stringitubo, in polietilene, con chiusura sicura contro la riapertura accidentale, monouso, non sterile, latex free

Lotto 5: COLLARE CERVICALE MORBIDO IN ROTOLO

Collare cervicale morbido in poliuretano in rotolo da 4 metri, spessore 2,5 cm circa, monouso non sterile, latex free

Altezze indicative richieste:

- 7 cm circa
- 9 cm circa
- 11 cm circa

Lotto 6: COLLARE CERVICALE PRIMO INTERVENTO IN MATERIALE ESPANSO, DOTATO DI FORI DI AERAZIONE, CHIUSURA LATERALE A VELCRO

Collare cervicale primo intervento in polietilene, spessore 10 mm circa, dotato di fori di aerazione, chiusura laterale a velcro, monouso non sterile, latex free

Misure indicative richieste:

- piccola
- media
- grande

Lotto 7: COLLARE CERVICALE PER ESTRICAZIONE, BIVALVA, CON CHIUSURA A VELCRO, FORO PER TRACHEOSTOMIA, IN POLIETILENE RADIOTRASPARENTE, MONOPAZIENTE NON STERILE

Collare cervicale primo soccorso a due pezzi in polietilene rigido con imbottitura interna, dotato di mentoniera anatomica e foro per tracheotomia, chiusura laterale a velcro, radiotrasparente, monopaziente non sterile, latex free

Misure indicative richieste:

- infantile
- pediatrica
- corpulenta
- standard
- media
- tall.

Lotto 8: CONO MONOUSO PER TONOMETRO AD APPLANAZIONE

Prisma conico per la rilevazione tonometrica, monouso, sterile, latex free

Lotto 9: DISPOSITIVO DI GONFIAGGIO PER GENERARE E CONTROLLARE LA PRESSIONE DI GONFIAGGIO DEI CATETERI DILATATORI A PALLONCINO E LO SGONFIAGGIO DEGLI STESSI, MONOUSO STERILE encore 26

Dispositivo di gonfiaggio per generare e controllare la pressione di gonfiaggio dei cateteri dilatatori a palloncino e lo sgonfiaggio degli stessi mediante stantuffo filettato, monouso sterile, latex free, dotato di manometro.

Lotto 10: GEL CONDUTTIVO NON ABRASIVO PER CUFFIE EEG PREASSEMBLATE

Gel conduttivo non abrasivo per cuffie eeg pre- assemblate, in flaconi da 250 ml circa, latex free

Lotto 11: GEL LUBRIFICANTE PER STRUMENTI ENDOSCOPICI FLESSIBILI, TRASPARENTE

Gel lubrificante per strumenti endoscopici flessibili, trasparente, non sterile, in tubetti da 82 gr circa, latex free

Lotto 12: CREMA/PASTA, ADESIVA, ELETTROCONDUTTRICE PER ELETTRODI A COPPETTA

Crema adesiva elettroconduttrice per l'applicazione di elettrodi a coppetta, in tubetti da 100 gr circa

Lotto 13: GEL CONDUTTORE ALTAMENTE ADESIVO

Gel altamente adesivo ad essiccamento rapido; indicato per esami di lunga durata (es. EEG Holter della durata di 24H); idrosolubile, non irritante; di facile eliminazione (es. con l'utilizzo di acqua); confezione da circa 50 gr; viscosità ≥ 40.000 cps – Viscosimetro Brookfield mod. 4630 girante 6; conducibilità $\geq 119\mu\text{cm}$; non infiammabile.

Lotto 14: GUARNIZIONI MONOUSO STERILI PER RISCALDATORE DI OTTICHE LAPAROSCOPICHE SCOPE WARMER

Guarnizioni per riscaldatore di ottiche laparoscopiche Scope Warmer, monouso sterili, latex free

Lotto 15: TUBO INCENTIVATORE DEL FLUSSO INSPIRATORIO ED ESPIRATORIO DA 210 A 1400 ML/SEC

Incentivatore del flusso inspiratorio ed espiratorio, per ginnastica respiratoria da 210 a 1400 ml/sec, composto da una base d'appoggio, un tubo di lunghezza 33 cm circa e attacco 22 O.D. e da apposito boccaglio, monouso, latex free

Lotto 16: INCENTIVATORE DEL FLUSSO INSPIRATORIO ED ESPIRATORIO DA 600 A 1200 ML/SEC

Incentivatore composto da: Base e palline in polipropilene atossico. Corpo a tre camere in copolimero/polistirene atossico. Tubo in polietilene e boccaglio in polipropilene atossico.

Lotto 17: KIT ANTIAPPANNAMENTO PER OTTICHE COMPOSTO DA SOLUZIONE MONOUSO STERILE + SPUGNETTA ASSORBENTE MONOUSO STERILE

Kit antiappannamento per ottiche composto da soluzione di alcool isopropilico in bottiglietta da 6 ml e spugna adesiva assorbente, monouso sterile, latex free

Lotto 18: KIT MONOUSO PER TAGLIO CORDONE OMBELICALE

Kit monouso per taglio cordone ombelicale composto da: 1 clamp ombelicale, 1 forbice tipo Liyttauer in acciaio inox, 1 garza pretagliata cm 10x10 16 strati, monouso sterile, latex free

Lotto 19: CLAMP PER CORDONE OMBELICALE

Clamp per chiusura irreversibile del cordone ombelicale, in materiale atossico. Confezione singola sterile

Chiusura di sicurezza con scatto che indica l'avvenuto bloccaggio della pinza e garantisce una perfetta chiusura eliminando il rischio di aperture accidentali.

- Dentatura a rilievi arrotondati posti sull'intera lunghezza dei morsi che mantiene il cordone ombelicale nella stessa posizione.

Specifiche:

- Prodotta in polipropilene.
- Lunghezza minima circa 54 mm.
- Confezionato in blister singolo.
- Sterilizzato ad ossido di etilene (EO).
- Non contiene né lattice, né ftalati.

Lotto 20: LACCIO EMOSTATICO TUBOLARE IN LATTICE DI GOMMA NATURALE

Laccio emostatico tubolare in lattice di gomma naturale lunghezza 35 cm circa, diametro 8 mm circa, non sterile

Lotto 21: LACCIO EMOSTATICO TUBOLARE IN SILICONE, SENZA LATTICE

Laccio emostatico tubolare in silicone, latex free, lunghezza 45 cm circa, diametro 8 mm circa, non sterile

Lotto 22: LANCETTA DI SICUREZZA A LAMA CON SISTEMA DI ATTIVAZIONE A CONTATTO, MONOUSO STERILE

Lancetta di sicurezza automatiche per campionamento di sangue per neonati e prematuri.
Lancetta pre-armata, attivabile con leggera pressione, garantendo una rapidità di movimento e una semplicità d'uso, che viene rimossa automaticamente dopo l'inserzione in maniera sicura.
Presenza di codice colore.
Compatibile con tessuti e liquidi biologici.
Profondità di incisione da 2.0 mm circa, lama 1.5 mm circa, monouso, sterile, latex free.

Lotto 23: LANCETTA DI SICUREZZA AD AGO

Lotto 23 sub lotto 1: LANCETTA DI SICUREZZA AD AGO CON SISTEMA DI ATTIVAZIONE A CONTATTO MONOUSO STERILE AGO 30 G CIRCA

Lancetta di sicurezza per prelievo capillare ad ago con sistema di attivazione a contatto e retrazione automatica e irreversibile, profondità incisione 1,5 mm circa, ago 30 g circa, monouso sterile, latex free

Lotto 23 sub lotto 2: LANCETTA DI SICUREZZA AD AGO CON SISTEMA DI ATTIVAZIONE A CONTATTO, MONOUSO STERILE AGO 21 G CIRCA

Lancetta di sicurezza per prelievo capillare ad ago con sistema di attivazione a contatto e retrazione automatica e irreversibile, profondità incisione 1,8 mm circa, ago 21 g circa, monouso sterile, latex free

Lotto 24: LANCETTA PUNGIDITO CON DISPOSITIVO AUTOMATICO PER IL PRELIEVO DEL SANGUE CAPILLARE

LANCETTA PUNGIDITO PER ESECUZIONE DI TEST GLICEMICI MEDIANTE SANGUE CAPILLARE, LATEX FREE, MONOUSO STERILE

Lancetta pungidito per esecuzione di test glicemici mediante sangue capillare, da utilizzare con il dispositivo automatico, latex free, monouso sterile. Le lancette sono costituite da un ago in acciaio inox in un corpo di plastica. Eseguita l'operazione di puntura, l'ago rientra nel puntale plastico impedendo ogni contaminazione.

Lotto 25: LENTE A CONTATTO TERAPEUTICA PLATO T + 6.00 D - 12.00 D

Lente a contatto terapeutica plato t + 6.00 d - 12.00 d

Lotto 26: LUBRIFICANTE AL SILICONE EROGATORE SPRAY

Lubrificante al silicone erogatore spray da 500 ml circa per la lubrificazione degli strumenti chirurgici in metallo, contro l'aderenza alla mucosa di strumenti in gomma, lattice e plastica

Lotto 27: MASCHERINA DI PROTEZIONE OCCHI PER FOTOTERAPIA

Mascherina di protezione occhi per fototerapia che assicuri uno scudo protettivo contro i raggi dannosi ultravioletti, misure varie

Lotto 28: PADELLA A FORMA DI PANTOFOLA, CON COPERCHIO, IN PLASTICA

Padella a forma di pantofola, con coperchio, in plastica, capacità 2,5 litri circa, autoclavabile, con impugnatura ergonomica, latex free

Misure esterne massime:

- Lunghezza 47,5 cm (manico compreso)
- Larghezza 28 cm
- Altezza 10 cm

Lotto 29: PADELLA A FORMA DI PANTOFOLA, SENZA COPERCHIO, IN PLASTICA

Padella a forma di pantofola, senza coperchio, in plastica, capacità 2,5 litri circa, autoclavabile, con impugnatura ergonomica, latex free

Misure esterne massime:

- Lunghezza 47,5 cm (manico compreso)
- Larghezza 28 cm
- Altezza 10 cm

Lotto 30: PAPPAGALLO PLASTICA

Pappagallo plastica, capacità 1 litro circa, monouso non sterile, latex free

Lotto 31: RASOIO PER TRICOTOMIA, MONOUSO NON STERILE

Rasoio per tricotomia con lama a doppio taglio in acciaio inossidabile, impugnatura anatomica e antiscivolo, con coprilama protettivo, utilizzato per tutti i tipi di tricotomia, monouso non sterile

Lotto 32: SCOVOLI NON AUTOCLAVABILI PER PULIZIA CANNULE/CATETERI

Lotto 32 sub lotto 1: SCOVOLI NON AUTOCLAVABILI, PER PULIZIA CANNULE/CATETERI DIAMETRO SETOLA 15 MM CIRCA

Scovoli non autoclavabili, per pulizia cannule/cateteri lunghezza totale 30 cm circa, con setola in nylon diametro 15 mm lunghezza 100 mm circa, e manico in metallo, latex free

Lotto 32 sub lotto 2: SCOVOLI NON AUTOCLAVABILI, PER PULIZIA CANNULE/CATETERI DIAMETRO SETOLA 10 MM CIRCA

Scovoli non autoclavabili, per pulizia cannule/cateteri lunghezza totale 21 cm circa, con setola in nylon diametro 10 mm lunghezza 75 mm circa, e manico in metallo, latex free

Lotto 33: SCOVOLI PER LAVAGGIO STRUMENTARIO CHIRURGICO STERILIZZABILI

Lotto 33 sub lotto 1: SCOVOLI PER LAVAGGIO STRUMENTARIO CHIRURGICO STERILIZZABILI DIAMETRO SETOLA 11 MM CIRCA

Scovoli autoclavabili per pulizia strumentario chirurgico lunghezza totale 33 cm circa, con setola in nylon diametro 11 mm, lunghezza 90 mm circa, e manico in acciaio inox, latex free

Lotto 33 sub lotto 2: SCOVOLI PER LAVAGGIO STRUMENTARIO CHIRURGICO STERILIZZABILI DIAMETRO SETOLA 2 MM CIRCA

Scovoli autoclavabili per pulizia strumentario chirurgico lunghezza totale 300 mm circa, con setola in nylon diametro 2 mm lunghezza 100 mm circa, e manico in acciaio inox, latex free

Lotto 33 sub lotto 3: SCOVOLI PER LAVAGGIO STRUMENTARIO CHIRURGICO STERILIZZABILI DIAMETRO SETOLA 3 MM CIRCA

Scovoli autoclavabili per pulizia strumentario chirurgico lunghezza totale 450 mm circa, con setola in nylon diametro 3 mm lunghezza 100 mm circa, e manico in acciaio inox, latex free

Lotto 33 sub lotto 4: SCOVOLI PER LAVAGGIO STRUMENTARIO CHIRURGICO STERILIZZABILI DIAMETRO SETOLA 4 MM

Scovoli autoclavabili per pulizia strumentario chirurgico lunghezza totale 500 mm circa, con setola in nylon diametro 4 mm lunghezza 100 mm circa, e manico in acciaio inox, latex free

Lotto 34: SET PER IL MONITORAGGIO ETCO2 DI BREVE DURATA, SU PAZIENTI INTUBATI, PER MONITOR/DEFIBRILLATORE LIFEPAK

Set per il monitoraggio etco2 di breve durata, su pazienti intubati, composto da linea di campionamento lunghezze varie e adattatore per tubo endotracheale, per monitor/defibrillatore Lifepak

Lotto 35: SPECULUM AURICOLARI MONOUSO

Lotto 35 sub lotto 1: SPECULUM AURICOLARE MONOUSO PER OTOSCOPI HEINE MINI 2000, ALFA, K180 E BETA 200 DIAMETRO 2,5 MM CIRCA

Speculum auricolare monouso in polistirene diametro 2,5 mm circa (per bambini) per otoscopi Heine mini 2000, alfa, k180 e beta 200, latex free

Lotto 35 sub lotto 2: SPECULUM AURICOLARE MONOUSO PER OTOSCOPI HEINE MINI 2000, ALFA, K180 E BETA 200 DIAMETRO 4MM CIRCA

Speculum auricolare monouso in polistirene diametro 4 mm circa (per adulti) per otoscopi Heine mini 2000, alfa, k180 e beta 200, latex free

Lotto 35 sub lotto 3: SPECULUM AURICOLARE MONOUSO PER OTOSCOPI HEINE BETA 100 E K100 DIAMETRO 4 MM CIRCA

Speculum auricolare monouso diametro 4 mm circa (per adulti) per otoscopi Heine beta 100 e k100, latex free

Lotto 36: SUPPORTO PER ABDUZIONE PER IL SOSTEGNO E L'ALLINEAMENTO DELLE GAMBE

Supporto per abduzione per il sostegno e l'allineamento delle gambe

Misure indicative richieste:

- piccola 46x30x15 cm circa;
- media 56x38x15 cm circa;
- grande 63x46x15 cm circa;

non sterile, latex free

Lotto 37: TURBINA MONOPAZIENTE PER SPIROMETRO MIR SPIROBANK

Turbina monopaziente per spirometro Mir Spirobank

Lotto 38: MATERIALE DI CONSUMO PER APPARECCHIO PER ANESTESIA PRIMUS

Lotto 38 Sub Lotto 1: BRACCIALE PRESSIONE NBP RIUTILIZZABILE PER BAMBINI 8-13 TAGLIA XXS PER APPARECCHIO PER ANESTESIA PRIMUS

Lotto 38 Sub Lotto 2: BRACCIALE PRESSIONE NBP RIUTILIZZABILE PER ADULTI 23-33 TAGLIA M PER APPARECCHIO PER ANESTESIA PRIMUS

Lotto 38 Sub Lotto 3: BRACCIALE PRESSIONE NBP RIUTILIZZABILE PER COSCIA 38-50 TAGLIA XL PER APPARECCHIO PER ANESTESIA PRIMUS

Lotto 38 Sub Lotto 4: CAVO INTERMEDIO DI ESTENSIONE SpO2 PER APPARECCHIO PER ANESTESIA PRIMUS

Lotto 38 Sub Lotto 5: TUBO DI COLLEGAMENTO NBP, ADULTI, PER BRACCIALE PRESSIONE PER APPARECCHIO PER ANESTESIA PRIMUS

Lotto 38 Sub Lotto 6: CAVO MULTIPARAMETRICO PER APPARECCHIO PER ANESTESIA PRIMUS

Lotto 39: SPECULUM AURICOLARE MONOUSO PER OTOSCOPI MACROVIEW

Dedicato ad otoscopi Macroview

Lotto 40: CAVO LUCE A FIBRE OTTICHE

Cavo luce a fibre ottiche - innesto raccordi e rivestimenti ad elevata resistenza per prevenire eventuali danneggiamenti durante l'utilizzo, elevata trasmissione della luce, Sterilizzabile in autoclave, Sterrad e immersione in liquidi.

Dedicato al resettore Storz modello 27005BA. L 250 cm, Ø 4,8 mm

Lotto 41: FIBRA OTTICA RIUTILIZZABILE PER APPARECCHIATURA LASER CALCULASE E CALCULASE II

Innesto raccordi e rivestimenti ad elevata resistenza per prevenire eventuali danneggiamenti durante l'utilizzo, Elevata trasmissione della luce. Sterilizzabile

Lotto 42: MATERIALE DI CONSUMO PER APPARECCHIO OTOEMISSIONI ACUSTICHE ACCUSCREEN

Dedicato ad apparecchio otoemissioni accuscreen

Lotto 42 Sub Lotto 1: Elettrodi monouso

Lotto 42 Sub lotto 2: Filtri acustici

Lotto 43: BATTERIA PER DEFIBRILLATORE PHYSIO-CONTROL LIFEPAK 1000

Marca defibrillatore: Physio – Control
Modello: Lifepak 1000

Le batterie fornite dovranno avere una data di scadenza superiore a quattro anni dalla data di acquisto (data emissione ordinativo di fornitura)

Lotto 44: BATTERIA PER DEFIBRILLATORE SCHILLER FREAD EASY

Marca defibrillatore: Schiller
Modello: Fread Easy

Le batterie fornite dovranno avere una data di scadenza superiore a quattro anni dalla data di acquisto (data emissione ordinativo di fornitura)

Lotto 45: BATTERIA PER DEFIBRILLATORE DEFIBTECH LIFELINE

Marca defibrillatore: Defibtech
Modello: Lifeline

Le batterie fornite dovranno avere una data di scadenza superiore a quattro anni dalla data di acquisto (data emissione ordinativo di fornitura)

Lotto 46: TAGLIATORE DI PASTIGLIE/PILLOLE

Dispositivo idoneo al taglio di pillole/pastiglie

Lotto 47: TRITURATORE DI PASTIGLIE/PILLOLE

Dispositivo idoneo a frantumare pillole/pastiglie

Lotto 48: CONTENITORE PER APPARECCHI ORTODONTICI E PROTESI DENTALI

altezza cm 4 circa, in polietilene/polipropilene, colori vari

Lotto 49: MARTELLETTO PER RILEVAZIONE RIFLESSI PER VISITA MEDICA, COMPLETO DI AGO

Martelletto in acciaio inossidabile, polivalente che si tiene saldamente in mano, comodo da trasportare e dalla lunghezza di 18 cm/circa. Testina con rivestimento in gomma, completo di ago.

Lotto 50: ANSE-ELETTRODI

Per impiego con le camicie per resettoscopio. Gli elettrodi ad ansa devono essere forniti con filo dallo spessore di diametro 0,35 mm ca.

Lotto 50 Sub Lotto 1: ELETTRODO DI COAGULAZIONE, PUNTUTO, 24/26 Charr, PLURIUSO

Lotto 50 Sub Lotto 2: ANSA DA TAGLIO ANGOLATA, 24/26 Charr, PLURIUSO

Lotto 50 Sub Lotto 3: ELETTRODO DI COAGULAZIONE, SFERICO, DIAMETRO 3 mm, 24/26 Charr, PLURIUSO

Lotto 51: SPONGE SWAB A TAMPONE E BRUSH TRATTATO, CON ASPIRAZIONE, IMBUSTATO SINGOLARMENTE

Scovolini per cavo orale imbustati singolarmente trattati con sostanza rinfrescante, con aspirazione. Dotazione di manico in plastica/polipropilene al fine di prevenire la possibilità di contaminazione da contatto.

Lotto 52: KIT DI ATTACCO – STACCO PER ASSISTENZA ALLA MEDICAZIONE PRE E POST-DIALITICA PERITONEALE O EXTRACORPOREA DEI PAZIENTI IN DIALISI

Lotto 52 Sub Lotto 1: KIT ATTACCO – STACCO STERILE E LATEX FREE COMPOSTO DA:

KIT ATTACCO:

- N. 1 Telo TNT+PE cm 60x50 con taglio e foro adesivo.
Dimensione del telo: cm 60x50,
tolleranza $\pm 3\%$
Dimensione del taglio: cm 10,
tolleranza ± 10 mm
Diametro del foro: cm 2, tolleranza ± 10 mm
Biadesivo medicale: non citotossico e non irritante
- N. 2 cerotti pretagliati cm 1 5X5;
- N. 3 garze in TNT cm 7,5x7,5 piegate a 8 strati imbustate singole

KIT STACCO:

- N. 2 Tappi per chiusura catetere perforabili imbustati singolarmente
Tappo rivettato luer lock in ABS
Elemento perforabile in elastomero termoplastico
- N. 2 garze in TNT cm 7,5x7,5 piegate a 8 strati e imbustate singole

- N. 1 Tasca di protezione catetere in TNT cm 24x21x8, completa di 2 cerotti pretagliati di cm. 15x4;

Lotto 52 Sub Lotto 2: KIT ATTACCO – STACCO STERILE E LATEX FREE COMPOSTO DA:

KIT ATTACCO:

- N. 1 Telo TNT+PE cm 60x50 con taglio e foro adesivo.
Dimensione del telo: cm 60x50,
tolleranza $\pm 3\%$
Dimensione del taglio: cm 10,
tolleranza ± 10 mm
Diametro del foro: cm 2, tolleranza ± 10 mm
Biadesivo medicale: non citotossico e non irritante
- N. 4 garze in TNT cm 7,5x7,5 piegate a 8 strati imbustate singole
- N. 4 tamponi rotondi di garza idrofile di 4 cm per uso medicazione;

KIT STACCO:

- N. 4 tamponi rotondi di garza idrofile di 4 cm per uso medicazione;
- N. 2 cerotti premi fistola in TNT cm. 15X5;

Lotto 53: CAPPuccio DI TENUTA PER CISTOSCOPIO COMPATTO DITTA WOLF

Cappuccio di tenuta per Cistoscopia compatto ditta Wolf modello 17 FR – 14 FR;

Lotto 54: COPERTA AUTORISCALDANTE PER IL TRATTAMENTO DELLO SHOCK E DELL'IPOTERMIA

Coperta termoattiva con pad riscaldanti, monopaziente, non sterile, latex free. Dimensioni: 152x92 cm circa con pad riscaldamento di 13x10 cm circa

Lotto 55: AGO PER EBUS TBNA

Set per EBUS TBNA composto da:

- Ago di calibro 22 G in acciaio inox o altro idoneo materiale con rivestimento ecogenico.
Corsa dell'ago regolabile da 0 ad almeno 5 cm circa.
Punta dell'ago con conformazione adatta al prelievo di una quantitativo di materiale biotico idoneo ad essere destinato all'esame istologico.
- Guaina di scorrimento in materiale plastico
Fuoriuscita della guaina dal canale operativo dello strumento regolabile da 0 a 3 cm circa
- Mandrino introduttore in Nitinol o altro idoneo materiale
- Siringa di aspirazione con raccordo Luer lock per il mantenimento del vuoto
- Eventuale adattatore per canale del broncoscopio
- Impugnatura ergonomica
- Meccanismo di sicurezza che assicura la completa retrazione dell'ago prima della rimozione dal canale dello strumento.
- Compatibile con Ecoendoscopia con canale operativo 2 mm

Lotto 56: AGO BIOPSIA AD ALTA DEFINIZIONE

Ago per accesso endoscopico ecoguidato ad alta definizione
Guaina teflonata calibro 5.2 FR
Ago 19 G
Punta del mandrino a becco di flauto
Scala graduata
Sistema di regolazione della fuoriuscita dell'ago dalla guaina e della guaina dal canale operativo dell'endoscopio.
Impugnatura ergonomica
Siringa da 5 o 10 ml compresa nel kit
Compatibile con eco endoscopio PENTAX
Diametro minimo del canale operativo 2.8 mm circa

Lotto 57: SET PER IL POSIZIONAMENTO DI AGHI SOTTO GUIDA ECOGRAFICA.

Guida in plastica per procedure sotto guida ecografica in set composto da:

- Supporto per bracket,
 - Guaina coprisonda piegata piatta con estremità 3D, dimensioni 14x60 cm circa
 - 3 passanti per ago per i diversi calibri o soluzione equivalente
 - Gel
 - Elastici
 - per aghi di diametro da 14 a 25G
- monouso, sterile, latex free, dehp free

Lotto 58: DISPOSITIVO PREMISACCA MANUALE DA 500 ML

Dispositivo premisacca manuale per infusione liquidi provvisto di valvola di sicurezza
Volume: 500 mL circa
Dispositivo riutilizzabile,
non sterile.

Lotto 59: PROLUNGA IN PVC PER INFUSIONE

Prolunga per infusione in PVC
Lunghezza 10 cm circa ,
diam interno 2.5 mm circa,
Connettore luer lock maschio e luer lock femmina alle due estremità,
Tappi di protezione.

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 60: INTRODUTTORE 2 FR CON GUAINA APRIBILE PER INSERIMENTO CATETERI IN VENE PERIFERICHE

Introduttore per l'inserimento di cateteri in vene periferiche a guaina apribile,
Cannula trasparente, diametro 2 French, lunghezza 18 mm circa.
Ago 22 G con foro laterale.
Compatibile con RMN

Monouso, Sterile, Latex free, DEHP free

Lotto 61: SISTEMA DI LAVAGGIO/ASPIRAZIONE CHIRURGICA AD ALTO FLUSSO

Sistema di lavaggio/aspirazione ad alto flusso da utilizzare per il lavaggio/aspirazione della ferita chirurgica.

Costituito da:

- Cannula di aspirazione, diam interno 5 mm circa, lunghezza 160 mm circa
- Tubo in PVC o altro idoneo materiale per convogliare soluzione di lavaggio e liquidi biologici e raccordabile, tramite apposito riduttore di pressione, al sistema di aria compressa della sala operatoria.
- Filtro dotato di membrana idrofobica con efficienza di filtrazione batterica >99,9%
- Dispositivo per azionare/bloccare aspirazione

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 62: VALVOLA DI LOPEZ

Valvola di Lopez per sondini nasogastrici a 3 vie per aspirazione/infusione farmaci a circuito chiuso senza disconnessione.

Composta da rubinetto, connessione per siringa con tappo di protezione e connessione linea d'aspirazione maschio/femmina.

Lotto 63: CONTENITORE PER BRONCOASPIRATO

- Raccoglitore per secrezioni bronchiali graduato, scala 1 cc con tappo di chiusura
- Tappo di ricambio avvitabile
- Raccordo biconico di collegamento al tubo di aspirazione
- Raccordabile al sacchetto dell'aspiratore
- Tubo di collegamento all'aspiratore, lunghezza 15 cm circa
- Utilizzabile con broncoscopio
- Etichetta adesiva per identificazione paziente

Monouso, sterile

Lotto 63 Sub lotto 1

Capacità 20 ml circa

Lotto 63 Sub lotto 2

Capacità 70 ml circa

Lotto 64: PERFORATORE PER SACCA CON TAPPO PERFORABILE

Accessorio per trasfusione sangue o farmaci all'interno del corpo umano.

Perforatore ad 1 via senza presa aria per utilizzo con sacche per trasfusione sangue o farmaci.

Conformazione della punta idonea ad evitare accidentali perforazioni delle pareti della sacca.

Cappuccio dotato di filettatura che consenta il passaggio del gas per la sterilizzazione.

Tappo trasparente perforabile più volte in idoneo materiale latex free
Sterile, apirogeno e monouso.

Lotto 65: SACCA TRASFERIMENTO PER EMOCOMPONENTI DA 2000 ML SENZA SOLUZIONE ANTICOAGULANTE CON PERFORATORE

Sacca da 2000 ml per il trasferimento, la raccolta e la conservazione di sangue ed emocomponenti
In materiale plastico idoneo al congelamento e alla conservazione a temperatura di -80°C
Terminale dotato di perforatore universale per sacca con tappo di protezione
Due ingressi per perforatore con linguette protettive
Tubo di raccordo con la sacca compatibile con i sistemi di connessione sterile SCD
Sterile, Monouso, Apirogeno, Latex free

Lotto 66: SACCA CONGELAMENTO MIDOLLO

Sacca sterile per la crioconservazione di Cellule Staminali in azoto liquido e/o fumi di azoto.
Intervallo temperature di utilizzo comprese tra - 196° C e + 37° C
Volume nominale di utilizzo 500 mL e volume di riempimento 55-100 mL.
Dispositivo confezionato in doppio blister in carta. Ogni confezione contiene una sacca primaria dotata di set per riempimento e porte di prelievo, una sacca secondaria con funzione di involucro protettivo per il congelamento. Entrambe le sacche in EVA (Etil Vinil Acetato).
La sacca primaria (di crioconservazione) è dotata di:

- Fori di aggancio
- Supporto alla base della sacca per applicare etichetta
- 2 porte di prelievo che garantiscono il mantenimento della sterilità anche all'atto di apertura delle stesse. Progettate in modo da evitare forature accidentali con lo spike, grazie alla porzione terminale che penetra leggermente all'interno della sacca, la presenza di fessure permette il completo drenaggio del contenuto
- Tubo di prelievo, in EVA, collocato a lato delle 2 porte di prelievo di lunghezza tale da poter ottenere uno o più segmenti contigui per aliquote
- All'estremità del tubo di prelievo presenza di connettore needle-free con valvola autochiudente per garantirne la sterilità al momento della disconnessione e connessione luer-lock
- Set di connessione in PVC collegato al tubo di prelievo composto da spike, raccordo luer-lock maschio e luer-lock femmina. Tutti dotati di roller clamp e cappuccio protettivo

Lotto 67: SISTEMA DI IRRIGAZIONE / ASPIRAZIONE A FLUSSO CONTINUO PER PROCEDURE ENDOUROLOGICHE

Sistema di irrigazione/aspirazione a flusso continuo per procedure endourologiche costituito da:

- due tubi in PVC o altro idoneo materiale, lunghezza 75 cm circa,
- doppia valvola di collegamento tra i due tubi che permetta un flusso unidirezionale, collegabile a siringa per aspirazione e irrigazione.
- Connettore luer lock maschio per connessione con ureteroscopio
- Tubo di connessione alla fonte di irrigazione, lunghezza 168 cm circa, raccordabile tramite connettore luer femmina a tubo di ingresso.
- Tubo di connessione tra tubo di ingresso e tubo di uscita che consenta, tramite apertura di clamp a rotella o altro idoneo dispositivo, di creare un sistema a flusso continuo

Lotto 68: MICRO CANNULA PER ASPIRAZIONE CHIRURGICA

Cannula di aspirazione in acciaio di grado medico, indicata per interventi di ORL e Neurochirurgia, angolata di 150 ° circa, comprensiva di manico con controllo dell'aspirazione tramite foro di diametro 1.5 mm circa, che consenta di ottenere una regolazione dell'aspirazione lenta e graduale.

Diametro uniforme lungo tutta la lunghezza della cannula.

Codice colore per immediata individuazione della misura.

Monouso, Sterile, Latex free.

Misure richieste:

Diam.est. 0.7 mm lunghezza 70 mm circa

Diam.est. 0.7 mm lunghezza 90 mm circa

Diam.est. 1 mm lunghezza 70 mm circa

Diam.est. 1 mm lunghezza 90 mm circa

Diam.est. 1.4 mm lunghezza 70 mm circa

Diam.est. 1.4 mm lunghezza 90 mm circa

Diam.est. 2 mm lunghezza 80 mm circa

Diam.est. 2 mm lunghezza 160 mm circa

Diam.est. 3 mm lunghezza 80 mm circa

Diam.est. 3 mm lunghezza 160 mm circa

Diam.est. 4 mm lunghezza 80 mm circa

Diam.est. 4 mm lunghezza 160 mm circa

Diam.est. 2 mm lunghezza 130 mm circa

Diam.est. 3 mm lunghezza 130 mm circa

Diam.est. 4 mm lunghezza 130 mm circa

Lotto 69: GUAINA DI RICAMBIO PER CATETERE PERITONEALE

Guaina di ricambio per catetere peritoneale per trattamento dell'idrocefalo in polipropilene o in altro idoneo materiale.

Diam.int: 4.3 mm

Lunghezze richieste:

46 cm circa

60 cm circa

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 70: SISTEMA PER IL DRENAGGIO A PRESSIONE NEGATIVA COMPATIBILE CON SISTEMA ENDOSPONGE

Sistema chiuso di drenaggio della ferita chirurgica a vuoto costante, dotato di regolatore e indicatore di vuoto a tre posizioni, composto da:

- flacone rigido in PE o altro idoneo materiale, capacità 600 ml circa,
- sistema per il vuoto,
- tubo di raccordo
- doppio raccordo multicalibro

Il Sistema deve essere compatibile con il Sistema Endosponge per l'utilizzo in pazienti con deiscenza dell'anastomosi colo-rettale.

Lotto 71: CANNULE ASPIRAZIONE CHIRURGICA

Cannula per aspirazione chirurgica generale in PVC o altro idoneo materiale trasparente
Impugnatura con codice colore con sistema di controllo del vuoto

Monouso

Sterile

Misure richieste:

- CH 8, lungh. 15 cm circa
- CH 12, lungh. 16 cm circa
- CH 5, lungh. 11 cm circa

Lotto 72: ADATTATORE ENFIT

Adattatore per sonde ENFIT in PVC o altro idoneo materiale, costituito da imbuto e connettore ENFIT femmina.

Monouso, Non sterile, Latex free, DEHP free

Lotto 73: SISTEMA MONOPEZZO PER UROSTOMIA

Sistema di raccolta urine per pazienti urostomizzati costituito da una sacca di raccolta a fondo aperto, fissata ad una placca protettiva adesiva.

Sacca impermeabile a liquidi e gas, trasparente, dotata di dispositivo antireflusso, volume 230 ml circa, dimensioni 148 x 262 mm circa, sistema di scarico nella parte terminale. Connettore universale, tubo di scarico per raccordo a sacca da gamba o da letto.

Placca ritagliabile di diam compreso tra 12 e 55 mm, dotata di adesività che aumenti nel tempo e adattabilità ai rilievi addominali.

Monouso, latex free.

Lotto 74: SISTEMA DI RACCOLTA PER PAZIENTI ILEOSTOMIZZATI

Sistema di raccolta per pazienti ileostomizzati composto da:

Lotto 74 Sub lotto 1): Sacca a fondo aperto per ileostomia diametro 60 e 80 mm

Sacca a fondo aperto per uso in sistema di raccolta per pazienti ileostomizzati.

In idoneo materiale impermeabile a liquidi e gas e adatto ad assicurare il confort del paziente.

Filtro laminare in carbone attivo.

Dotata di dispositivo di scarico raccordabile agli altri dispositivi di raccolta che compongono il sistema e con tappo di chiusura.

Misure indicative richieste:

- diametro 60 mm, volume 680 mL circa
- diametro 80 mm, volume 600 mL circa

Lotto 74 Sub lotto 2): Placca per sacca a fondo aperto per ileostomia diametro 60 e 80 mm

Placca per sistema di raccolta per pazienti ileostomizzati.

Flangia flessibile

Idoneo sistema di posizionamento e aggancio alla sacca

Porzione protettiva della cute peristomale

Misure indicative richieste:

- placca 135 x 126 mm circa, diametro 60 mm, diametro max dello stoma 50 mm
- placca 155 x 145 mm circa, diametro 80 mm, diametro max dello stoma 70 mm

Lotto 74 Sublotto 3): Sacca di raccolta raccordabile con sacca per ileostomia

Sacca di raccolta in PVC o altro idoneo materiale, graduata, capacità 2000 ml circa, dotata di:

- dispositivo di scarico
- tubo corrugato di raccordo con sacca per ileostomia di cui al sublotto 1, in PVC o altro idoneo materiale, lunghezza 1.5 m circa, diam 15 mm circa.

Latex free

I componenti del sistema devono essere tutti compatibili tra loro

Lotto 75: SACCHE OUADRUPLE PER RACCOLTA SANGUE

Gruppo di 4 sacche in PVC o altro idoneo materiale, per raccolta, conservazione e distribuzione di aliquote di sangue intero, plasma o globuli rossi.

Idoneo sistema di tubi con clamp su ogni via

Volume 150 ml circa per ogni sacca di raccolta

Linguette a strappo a collo lungo con invito per gli spike

Monouso, Sterili, Latex free

Lotto 76: SACCA GRADUATA PER VALUTAZIONE PERDITA EMATICA DOPO IL PARTO, 1000 ML STERILE

Sacca graduata per la raccolta e la valutazione quantitativa della perdita ematica dopo il parto.

Capacità: 1000 ml.

Monouso, sterile

Lotto 77: SET PER L'ESECUZIONE DELLA EXSANGUINO-TRASFUSIONE NEI NEONATI

Set indicato per l'esecuzione della exsanguino-trasfusione nei neonati

Composizione indicativa del set:

Kit n°1

- 1 catetere ombelicale in PVC, radiopaco, 5 Fr, lunghezza 40 cm circa, due fori laterali e marcatura centimetrica da 5 a 25 cm.
- 1 catetere ombelicale in PVC, radiopaco, 7 Fr, lunghezza 40 cm circa, due fori laterali e marcatura centimetrica da 5 a 25 cm.
- 2 siringhe 20 ml Luer-Lock
- 1 siringa 10 ml Luer
- 1 ago ipodermico 15mm 5/10° (G 25)
- 3 compresse di garza 50x50 mm
- 1 ago di ventilazione

Kit n°2

- 1 contenitore in plastica graduato
- 1 set per trasfusione
- 1 rubinetto a 4 vie con tappo a membrana per iniezioni di medicinali e indicatore che permetta l'immediata individuazione della via aperta
- 1 tubo di estensione che consente l'evacuazione del sangue
- 1 telino finestrato
- 1 tabella di controllo
- 1 righello da 15 cm per la misurazione della pressione venosa

Lotto 78: MICROCATETERE CON PALLONCINO DA OCCLUSIONE DISTALE

Microcatetere con palloncino da occlusione distale, per trattamento patologie neurovascolari, composto da due cateteri coassiali rinforzati da spirale metallica, lunghezza almeno 165 cm :

- catetere interno per il passaggio della microguida (lume indipendente) e per l'introduzione e il rilascio di agenti;
- catetere esterno coassiale per il gonfiaggio /sgonfiaggio.

Punta morbida atraumatica di basso profilo, lunga 2.5 mm circa, con marker radiopaco.

Rivestimento idrofilo esterno lungo tutta la lunghezza, compreso il pallone.

Compatibile con guida fino a 0.07".

Diametro massimo di gonfiaggio del pallone 2.7 mm

Lunghezza pallone: 9 mm circa

Monouso, Sterile, Latex free, DEHP free.

Lotto 79: ELETTRODI PER ECG COMPATIBILI CON DEFIBRILLATORE CORPULS 3 (P/N 04300)

Elettrodi multifunzione, trasparenti, per defibrillazione esterna, cardioversione sincronizzata transtoracica, elettrostimolazione cardiaca transcutanea e monitoraggio ECG.

Cavo trasparente lunghezza 100 cm circa

Compatibili con Defibrillatore CORPULS 3 (P/N 04300)

Versione adulti e pediatrica

Monouso, Latex free, DEHP free

Lotto 80: ELETTRODI PER ECG COMPATIBILI CON DEFIBRILLATORE DEFBITECH

Elettrodi multifunzione, trasparenti, per defibrillazione esterna, cardioversione sincronizzata transtoracica, elettrostimolazione cardiaca transcutanea e monitoraggio ECG.

Cavo trasparente lunghezza 150 cm circa

Compatibili con Defibrillatore Defbitech DDU 100 Lifeline AED

Versione preconnettibile per adulti e versione preconnettibile pediatrica ad energia ridotta.

Monouso, Latex free, DEHP free

Lotto 81: ELETTRODI MULTIFUNZIONE PER DEFIBRILLATORE MEDIANA D500

Elettrodi radiotrasparenti monouso per defibrillatore Mediana D500, per defibrillazione esterna, cardioversione sincronizzata, stimolazione e monitoraggio ECG.

Versione per adulti e pediatrica

Lotto 82: DISPOSITIVO DI COMPRESSIONE DELL'ARTERIA RADIALE

Dispositivo di compressione selettiva dell'arteria radiale, indicato per favorire l'emostasi dopo procedura transradiale, lasciando inalterato il flusso ulnare e il ritorno venoso.

- Bracciale in materiale polimerico trasparente con chiusura regolabile, che incorpora 2 palloncini di diversa dimensione che favoriscano l'emostasi per compressione quando gonfiati (volume di gonfiaggio nominale 13 ml circa, volume di gonfiaggio massimo 18 ml circa);
- misure richieste:
- standard (24 cm circa)
 - large (30 cm circa)

Siringa da 20 ml per il gonfiaggio del palloncino.

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 83: CATETERE PER SCIALOGRAFIA

- Catetere per scialografia per dotti sottomandibolari in PVC o altro idoneo materiale.
- Connettore luerlock prossimale
- Ago distale in Acciaio inox
- Lunghezza catetere 32 cm
- Diametro punta 0.016"
- Senza fori laterali

Lotto 84: DISPOSITIVO PER LAVANDA GASTRICA A CIRCUITO CHIUSO CON SISTEMA DI AUTO SVUOTAMENTO. SENZA SONDA DI LAVAGGIO

Kit per lavanda gastrica a circuito chiuso auto svuotante. Senza sonda di lavaggio. PVC Medical Grade LATEX FREE. Sacca graduata di lavaggio per soluzione fisiologica capacità 3.500ml, dotata di bocchettone di riempimento e gancio per stativo. Sacca graduata di raccolta capacità 5.000ml dotata di via d'accesso per raccolta liquidi campioni. Tubo di lavaggio dotato di clamp di chiusura, connettore universale per sonde di diametro fino a 40 Fr. Morso e siringa da 60ml. Non sterile - monopaziente.

Lotto 85: SONDA LAVANDA GASTRICA

Sonda in PVC a doppio lume per lavanda gastrica

Lume principale per svuotamento intermittente dotato di estremità distale aperta, con almeno 8 fori

Lume secondario per svuotamento rapido sotto pressione, dotato di estremità distale con almeno 5 fori

Marcature di profondità

Lunghezza 120 cm circa

Calibri: 18, 22, 28, 36 CH

Lotto 86: SONDA ALIMENTAZIONE PEDIATRICA A BREVE DURATA

Sonda pediatrica per alimentazione enterale di breve durata in PVC o altro idoneo materiale, con punta chiusa, due fori laterali, linea ORX e marcatura centimetrica.

Estremità prossimale ad imbuto con chiusura a tappo, connettibile con siringhe, sacche o sistemi per

infusione.

Calibro 8 Fr, lunghezza 50 cm circa
Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 87: DISPOSITIVO PER ANOPESSIA

Dispositivo per anoressia per il trattamento chirurgico delle emorroidi mediante riposizionamento di cuscinetti emorroidari nella sede anatomica, con suture a "Z" prossimali alla linea dentata e lifting della mucosa distale mediante punto di repere esterno o sistema equivalente

- Finestra operativa rotante
- Diametro esterno 30 mm circa
- Finestra operativa: 20 x 24 (h x l) mm circa
- Già assemblato e pronto all'uso
- Dotato di introduttore
- Monouso, sterile, latex free

Lotto 88: RETTOSCOPIO MONOUSO DIAM 19.6 MM LUNGHEZZA 130 E 250 MM

Rettoscopio monouso auto illuminante non sterile per utilizzo ambulatoriale e intraoperatorio.
Dotato di luce LED integrata, insufflatore e lente di ingrandimento.
Disponibilità delle seguenti misure:

- Lunghezza 130 mm, diam. est. 19.6 mm circa
- Lunghezza 250 mm, diam. est. 19.6 mm circa

Lotto 89: RETTOSCOPIO MONOUSO DIAM 23 MM, LUNGHEZZA 200 MM

Rettoscopio monouso auto illuminante non sterile per utilizzo ambulatoriale e intraoperatorio.
Dotato di luce LED integrata, insufflatore e lente di ingrandimento.

- Lunghezza 200 mm, diam. est. 23 mm circa

Lotto 90: CATETERE PER DILATAZIONE BILIARE

Dilatatore endoscopico progressivo flessibile per dilatazione delle stenosi delle vie biliari o pancreatiche

Catetere per dilatazione biliare in PFTE o altro idoneo materiale, radiopaco

Punta rastremata da 3cm

Compatibile con guide da 0.035 "

Lunghezza catetere: 195 cm circa

Diam minimo canale operativo: 2,8 mm

Compatibile con Endoscopio PENTAX ED 34-I 10 T2

Misure richieste: da 6Fr a 8 Fr circa

Monouso, sterile

Lotto 91: CAPPuccio DISTALE PER LA RESEZIONE DELLA MUCOSA (EMCR)

Cappuccio distale cilindrico diritto, in materiale plastico morbido, con foro laterale antiappannamento, per la resezione della mucosa

- misure richieste:
diametro 12.4 mm,
diametro 13.4 mm,

diametro 15.0 mm

- compatibilità con endoscopi Pentax

Lotto 92: SPAZZOLINO PER CITOLOGIA BRONCHIALE

Spazzolino per citologia bronchiale monouso con punta metallica arrotondata per una perfetta visibilità in fluoroscopia,

setole in nylon extra fine

diametro spazzolino 2,0 mm

lunghezza spazzolina 10 mm

compatibile con canale operativo di 2 mm

lunghezza operativa 1150 mm circa

Lotto 93: CISTOTOMO ENDOSCOPICO MONOUSO

Set per cistogastrostomia da utilizzare con Ecoendoscopio PENTAX EUS-J10 costituito da:

- Catetere in Teflon o altro idoneo materiale
- Ago diatermico
- Compatibilità con filo guida 0,035"
- Adattatore Luer lock laterale all'estremità prossimale del dispositivo per aspirazione fluidi

Monouso, Sterile.

Misure richieste:

calibro 10 Fr, 2 connettori HF, lunghezza 180cm:

calibro 8.5 Fr 2 connettori HF, lunghezza 180cm

calibro 6 Fr, 1 connettore HF, lunghezza 180cm:

Lotto 94: SONDINO NASOGASTRICO POLIFUNZIONALE

Kit composto da:

Sondino nutrizionale naso gastrico indicato anche per la misurazione della pressione esofagea e gastrica nel paziente adulto, così costituito:

Tubo trilume, CH 14, lunghezza 100 cm circa, in PU o altro idoneo materiale , dotato di riga radiopaca e fori nella parte distale per somministrazione/aspirazione

Adattatore e riduttore di lume per connessione al deflussore che trasferisce il nutrimento

2 palloncini (gastrico e addominale) in membrana polimerica trasparente

2 raccordi LL/F

Anelli metallici posti nelle vicinanze dei palloncini

1 Mandrino di inserimento

2 siringhe da 10 ml per il gonfiaggio dei palloncini

2 linee di collegamento monitor sondino con rubinetto a tre vie

2 linee di connessione a Ventilatore Hamilton

Lotto 95: BENDARELLA PER SUTURA E LEGATURA TESSUTI MOLLI

Bendarella in poliestere o altro idoneo materiale non riassorbibile, indicata per sutura e legatura dei tessuti molli e per fissare i tessuti molli al tessuto osseo.

Doppio ago ½ cerchio, cilindrico, punta smussa, lunghezza 48 mm, lunghezza filo 30 cm circa
Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 96: GUIDA NON VASCOLARE

Guida idrofila in Nitinol, indicata per procedure non vascolari in endurologia e per incannulamento o inserimento di dispositivi nel dotto biliare e nel dotto pancreatico.

Radiopaca

Punta dritta

Calibro 0.035"

Lunghezza 450 cm circa

Lunghezza punta flessibile 3 cm circa

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 97: SISTEMA PER SUTURA CHIRURGICA ENDOSCOPICA

Sistema per sutura chirurgica endoscopica per suture a punti staccati o in continuo, a tutto spessore. Completo di tutti gli accessori indispensabili per le diverse fasi della procedura:

- sistema a vite o equivalente per afferrare la mucosa gastrica
- sistema di serraggio della sutura
- dispositivo per il posizionamento della sutura
- fili di sutura dedicati

Compatibilità con gastroscopi Pentax

Lotto 98: DISPOSITIVO PER LA CHIUSURA DI INCISIONE DA TROCAR

Strumento monouso da utilizzarsi in procedure laparoscopiche per la chiusura dell'incisione da trocar.

Costituito da una cannula e da uno stiletto con estremità ad uncino per la cattura del filo di sutura.

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 99: LIQUIDO ADESIVO PER IL FISSAGGIO DI MEDICAZIONI E DISPOSITIVI MEDICI

Liquido adesivo medico indicato per il fissaggio di medicazioni e altri dispositivi medici, in grado di ridurre il rischio di dislocamento

In mastice di gomma o altro idoneo materiale idrorepellente e ipoallergenico

Formulato in fiale monodose con applicatore monouso

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 100: NASTRO PER DELIMITAZIONI, CERCHIAGGIO, RETRAZIONE E SOSPENSIONE DI VASI, ORGANI, TENDINI E NERVI DURANTE L'INTERVENTO CHIRURGICO

Dispositivo medico costituito da una fettuccia sterile in cotone, misure 4mmx75cm, per delimitazioni, cerchiaggio, retrazione e sospensione di vasi, organi, tendini e nervi durante l'intervento chirurgico.

Lotto 101: PLEDGET CHIRURGICO

Tassello in fibre di Politetrafluoroetilene per il sostegno della sutura chirurgica, spessore 1.6 mm circa, forma quadrata, dimensioni 6x6 mm.

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 102: SISTEMA DI ASPIRAZIONE/IRRIGAZIONE PER LAPAROSCOPIA

Sistema laparoscopico di irrigazione e aspirazione disponibile nelle seguenti versioni:

- 1) Lunghezza 33 cm circa
Diametro 5 mm
- 2) Lunghezza 35 cm circa
Diametro 10 mm

Meccanismo a doppia valvola e pulsanti per aspirazione /irrigazione facilmente individuabili dall'operatore

Completo di idoneo sistema di collegamento e raccordo per sacche a caduta

Impugnatura ergonomica

Idoneo sistema anti otturazione

Lotto 103: ELETTRODO A PALLA PER ELETTROBISTURI

Elettrodo per elettrobisturi

Lunghezza 70 mm

terminale a sfera

Rivestimento in polimero elastomerico

Adattabili a manipoli chirurgici della ditta Medtronic

Misure richieste:

diam 3 mm circa

diam 5mm circa

Monouso, sterile.

Lotto 104: AGHI PER ELETTROCHIRURGIA IN TUNGSTENO

Ago per elettrochirurgia compatibile con i più comuni manipoli per elettrobisturi presenti sul mercato (es. manipoli Erbe e Martin).

Punta ultrasottile, diam 5 micron circa, in lega di tungsteno.

Rivestimento in idoneo materiale isolante che lascia esposta superficie della punta di circa 3 mm di lunghezza.

Monouso, Sterile, Latex free

Conformazioni e misure richieste:

- Ago retto, lunghezza totale 17,9 cm circa
- Ago retto, lunghezza totale 10,16 cm circa
- Ago retto, lunghezza totale 5,4 cm circa

Lotto 105: CANNULA PER ARTROSCOPIA

Cannula per artroscopia flessibile, trasparente e deformabile.

In idoneo materiale non elettroconduttivo, canale interno con doppia membrana di tenuta in Silicone.

Lunghezza operativa 73 mm circa ; diametro interno 6,5 mm circa.

Corpo della cannula trasparente filettato nei 3 cm distali.

Via di scarico con adattatore per tubo, attacco luer-lock e rubinetto di chiusura.

Otturatore monouso con punta conica.

Monouso.

Sterile.

Latex free.

Lotto 106: GEL OFTALMICO IDRATANTE E LENITIVO

Gel oftalmico idratante e lenitivo indicato per il trattamento di secchezza e bruciore oculari.

A base di dexpanthenolo e carbomer o composizione equivalente.

Confezionato In tubo da 10 g circa.

Lotto 107: TUBO ENDOTRACHEALE NEONATALE CON VIA ACCESSORIA

Tubo per intubazione endotracheale neonatale in PVC o altro idoneo materiale, dotato di via accessoria per somministrazione di farmaci e soluzioni nel distretto tracheo bronchiale.

Trasparente, radiopaco, dotato di marcatura centimetrica.

Raccordo da 15 mm per connessione e respiratori artificiali.

Monouso, Sterile, DEHP free, Latex free

Disponibile nelle seguenti misure:

- Diametro interno 3 mm, lunghezza 160 mm circa
Diametro interno via accessoria 0.65 mm circa.
- Diametro interno: 2.5 mm, lunghezza 160 mm circa
Diametro interno via accessoria 0.55 mm circa.

Lotto 108: CIRCUITO MONOPAZIENTE PER VENTILOTERAPIA CON DOPPIO FILTRO

Circuito monopaziente per utilizzo su Ventilatore polmonare con filtro antibatterico in ingresso e filtro antibatterico sulla valvola espiratoria passiva.

Completo di linea per il campionamento della pressione prossimale.

Lotto 109: FILTRO ANTIBATTERICO ANTIVIRALE BIDIREZIONALE

Filtro antivirale e antibatterico bidirezionale da usarsi con ventilatori polmonari Bilevel/CPAP per proteggere il paziente e il personale sanitario a apparecchiatura dal contagio di virus o batteri nel circuito di respirazione.

Efficacia antibatterica/antivirale >99.99%

Connettore maschio diametro interno/ diametro esterno 15 mm/22 mm

Connettore femmina diametro interno 22 mm

Lotto 110: CIRCUITO PER RIANIMATORE NEOPUFF

Circuito per rianimazione neonatale composto da:

- tubo corrugato lunghezza 160 cm circa
- raccordo a T con valvola PEEP con doppio raccordo girevole
- connettore 15mmM /22mmF

Compatibile con rianimatore F&P Neopuff

Monouso, Sterile, Latex free DEHP free

Lotto 111: TRAPPOLA PER RESPIRATORE DRAEGER

Trappola raccogli condensa per Respiratore DRAEGER PRIMUS.

Lotto 112: MASCHERA FACCIALE PER VENTILAZIONE NON INVASIVA

Maschere pluriuso a copertura facciale totale per CPAP/BiPAP/NIPPV;
corpo maschera in poliuretano o altro materiale idoneo;
Dotate di foro per sondino naso gastrico;
disponibilità varie misure.

Lotto 113: LAME MONOUSO PER LARINGOSCOPIO A FIBRE OTTICHE

Lame per Laringoscopia a fibre ottiche in Nylon o altro idoneo materiale plastico
Monouso

Lotto 113 Sublotto 1

Conformazione Miller (retta) misura 0

Lotto 113 Sublotto 2

Conformazione Miller (retta) misura 1

Lotto 113 Sublotto 3

Conformazione Miller (retta) misura 2

Lotto 113 Sublotto 4

Conformazione Macintosh (curva) misura 0

Lotto 113 Sublotto 5

Conformazione Macintosh (curva) misura 1

Lotto 113 Sublotto 6

Conformazione Macintosh (curva) misura 2

Lotto 113 Sublotto 7

Conformazione Macintosh (curva) misura 3

Lotto 113 Sublotto 8

Conformazione Macintosh (curva) misura 4

Lotto 113 Sublotto 9

Conformazione Macintosh (curva) misura 5

La ditta aggiudicataria dovrà fornire i manici in sconto merce

Lotto 114: TALCO STERILE PER TALCAGGIO

Talco indicato per Plurodesi
Dimensioni medie particelle 25 micron
Polverizzabile tramite toracoscopia e trocar
Formulazione da 3 g
Completo di kit per nebulizzazione
Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 115: CAMERA DISTANZIATRICE PER SOMMINISTRAZIONE FARMACI MEDIANTE INALATORE A DOSE CONTROLLATA

Camera distanziatrice per la somministrazione di farmaci tramite inalatore a dose controllata costituito da:

- Camera di volume 200 ml circa con apposita porzione terminale destinata all'inserimento dell'inalatore spray
- Maschera
- Una valvola di inspirazione
- Due valvole di espirazione

Dispositivo medico monopaziente

Lotto 115 Sublotto 1

Camera distanziatrice con maschera misura adulti

Lotto 115 Sublotto 2

Camera distanziatrice con maschera misura pediatrica

Lotto 115 Sublotto 3

Camera distanziatrice con maschera misura neonato

Lotto 116: ATOMIZZATORE NASALE DI FARMACI

Dispositivo medico dedicato alla atomizzazione di soluzioni topiche attraverso le membrane mucose orofaringee e nasofaringee.

Connettore luer lock per connessione a siringa
Sterile, Latex free

Lotto 117: CATETERE PER LA SOMMINISTRAZIONE DI SURFATTANTE NEL NEONATO AFFETTO DA SINDROME DA DISTRESS RESPIRATORIO.

Catetere destinato alla somministrazione orale/endotracheale di surfattante nel neonato affetto da Sindrome da Distress Respiratorio (RDS).

In PEBAX o altro idoneo materiale, diametro esterno 5-6 Fr, lunghezza 155-200 mm, markers di profondità.

Punta morbida e atraumatica all'estremità distale, attacco mono luer all'estremità prossimale.

Sterile, Monouso

Lotto 118: STENT URETERALI PER PATOLOGIA TUMORALE A PUNTA APERTA

Stent ureterale per patologia tumorale in PU o altro idoneo materiale, rivestimento idrofilico, a doppio j, punta aperta, porzione retta rinforzata, radiopaco, fori di drenaggio sui pigtail, guida idrofilica ad anima mobile, lunghezza 150 cm circa, con sistema di ancoraggio distale a filo coassiale, tempo di permanenza almeno 12 mesi, sterile, monouso, latex free.

Misure richieste:

Calibro 6-7-8 CH

Lunghezza da 24 a 32 cm circa

Lotto 119: SET PER DRENAGGIO SOVRAPUBICO DELLA VESCICA

Set per drenaggio sovrapubico della vescica composto da:

- Bisturi dotato di guaina protettiva,
- Dilatatore di forma smussata con guaina esterna,
- Catetere a palloncino in Silicone: punta dritta, 2 fori di drenaggio, palloncino da 5 ml, calibro CH12, lunghezza 44 cm circa, diam 4 mm circa,
- Guida Seldinger con estremità flessibile, lunghezza 80 cm circa,
- Tappo di chiusura del catetere,
- Ago 18 G, lunghezza 12 cm circa, con connettore e guaina protettiva,
- Siringa da 10 ml circa per riempimento palloncino,
- Siringa da 20 ml circa per anestetico.

Lotto 120: KIT PER LA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE INTRADDOMINALE

Set per la misurazione della pressione intraddominale composto da:

- Tubo manometrico in PVC o altro idoneo materiale con scala graduata in mmHg
- Filtri diam 25mm circa, capacità di filtrazione 1,2 micron, posti alle estremità del tubo
- Clamp di chiusura
- Connettori al catetere di Foley ed all'Urinometro con porta di prelievo senza ago
- Valvole di non ritorno per prevenire il reflusso di urina

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 121: CATETERE PER FECONDAZIONE INTRAUTERINA

Catetere per la fecondazione intrauterina in idoneo materiale che conferisca morbidezza e flessibilità

Indicatore di posizione del catetere

tacca per ecoguida

D.I. 1,5 mm circa

Lunghezza 175 mm

Occhielli su entrambi i lati

Monouso, Sterile, Latex free

Lotto 122: SPECULUM VAGINALE CON SISTEMA DI ASPIRAZIONE FUMI

Speculum vaginale con raccordo per aspirazione di fumi e bloccaggio a paletta centrale, diam 30 mm circa.

Compatibile con tubi di aspirazione di diam compreso tra 5.5 e 10 mm circa.

Sterile, Monouso, Latex free

Lotto 123: MEMBRANA DI COLLAGENE IMPREGNATA DI ANTIBIOTICO

Membrana sterile di collagene di origine animale impiantabile e riassorbibile, impregnata con antibiotico, indicata per emostasi e prevenzione eventuali infezioni in siti chirurgici ad alto rischio di infezione.

Dimensioni 10cmx10cm circa

Ritagliabile

Riassorbibile completamente dai tessuti in 7-10 giorni circa

Contenuto di antibiotico in dosaggio attivo soltanto localmente

Adatto per impiego nella tasca del pacemaker/defibrillatore

Monouso, sterile

Lotto 124: CALCE SODATA AD USO MEDICALE PER SISTEMI DI ANESTESIA AVANCE® DELLA DITTA GE HEALTHCARE

ASSORBITORE (CALCE SODATA) MONOUSO PER SISTEMI PER ANESTESIA GE HEALTHCARE AVANCE

Assorbitore di di CO2 proveniente dai flussi di gas espirati, a base di Calce sodata ad uso medicale, compatibile con sistemi di anestesia Avance® della ditta GE Healthcare.

Costituito da una cartuccia rigida con tappo di chiusura a tenuta ermetica, contenente circa 1 Kg di granuli di calce sodata ad elevata porosità, assorbimento minimo di CO2 120 L/kg, filtri per il controllo dell'emissione di polveri, camera di dispersione del gas, monouso, non sterile.

Lotto 125: ASPIRATORE DA PAVIMENTO PER ARTROSCOPIA

Aspiratore Indicato per l'aspirazione del pavimento della sala operatoria durante gli interventi di artroscopia.

Capacità di aspirazione 700 ml/Min circa

Dimensioni indicative:

lunghezza tubo di aspirazione 3 m circa

diam 20 cm circa

Spessore 3 mm circa

Latex free, Privo di ftalati

Lotto 126: CATETERE PER COLANGIOGRAFIA LAPAROSCOPICA

Catetere per colangiografia
Calibro 6 FR
Lunghezza 30 cm circa
Introduttore per via percutanea
Monouso, Sterile

Lotto 127: TAPPO NON PERFORABILE COMBINATO M/F

Tappo doppio non perforabile per attacchi Luer-Lock maschio e femmina
Monouso, Sterile, Latex free, DEHP free

Lotto 128: DIVARICATORE/RETRATTORE/PROTETTORE PER INCISIONI CAVITÀ ADDOMINALE

Lotto 128 Sub lotto 1

Divaricatore/protettore per incisioni cavità addominale di tipo laparoscopico
Versione Small (S), intervallo di incisione da 2,5-6 cm circa
sistema laparoscopico costituito da:
copertura
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione rigido
filo guida
guaina trasparente
monouso, sterile, latex free

Lotto 128 Sub lotto 2

Divaricatore/protettore per incisioni cavità addominale di tipo laparoscopico
Versione Medium (M), intervallo di incisione da 5-9 cm circa
sistema laparoscopico costituito da:
copertura
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione rigido
guaina trasparente
monouso, sterile, latex free

Lotto 128 Sub lotto 3

Retratore/Protettore di ferita per chirurgia a cielo aperto
Versione XS, intervallo di incisione da 2 a 4 cm circa
Sistema costituito da:
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione flessibile
guaina trasparente lunghezza 19 cm circa
filo guida
monouso, sterile, latex free

Lotto 128 Sub lotto 4

Retrattore/Protettore di ferita per chirurgia a cielo aperto
Versione XS short, intervallo di incisione da 2 a 4 cm circa
Sistema costituito da:
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione flessibile
guaina trasparente lunghezza 13 cm circa
filo guida
monouso, sterile, latex free

Lotto 128 Sub lotto 5

Retrattore/Protettore di ferita per chirurgia a cielo aperto
Versione Small (S), intervallo di incisione da 2,5-6 cm circa
Sistema costituito da:
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione rigido
guaina trasparente
filo guida
monouso, sterile, latex free

Lotto 128 Sub lotto 6

Retrattore/Protettore di ferita per chirurgia a cielo aperto
Versione Medium (M), intervallo di incisione da 5-9 cm circa
Sistema costituito da:
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione rigido
guaina trasparente
monouso, sterile, latex free

Lotto 128 Sub lotto 7

Retrattore/Protettore di ferita per chirurgia a cielo aperto
Versione Large (L), intervallo di incisione da 9-14 cm circa
Sistema costituito da:
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione rigido
guaina trasparente
monouso, sterile, latex free

Lotto 128 Sub lotto 8

Retrattore/Protettore di ferita per chirurgia a cielo aperto
Versione ExtraLarge (XL), intervallo di incisione da 11-17 cm circa
Sistema costituito da:
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione rigido
guaina trasparente
monouso, sterile, latex free

Lotto 128 Sub lotto 9

Retratore/Protettore di ferita per chirurgia a cielo aperto
Versione Extra Extra Large (XXL), intervallo di incisione da 17-25cm circa
Sistema costituito da:
anello ad entrambe le estremità
anello di retrazione rigido
guaina trasparente
monouso, sterile, latex free

Lotto 129: COPRISONDA PER PROTEZIONE DELLA SONDA DI RILEVAZIONE TEMPERATURA

Coprisonda indicata per la protezione dai raggi UV della sonda per il monitoraggio della temperatura del neonato e per il fissaggio della sonda alla cute del paziente.
Porzione adesiva da porre a contatto con la cute del neonato in idoneo materiale ipoallergenico, porzione rivolta dal lato opposto in idoneo materiale riflettente luce e calore.

Monouso, Latex free, DEHP free

Lotto 130: MEDICAZIONE EMOSTATICA PER PAZIENTI SOTTOPOSTI AD INTERVENTO DI CHIRURGIA ENDOSCOPICA SINUSALE

Medicazione emostatica destinata all'utilizzo in pazienti sottoposti ad intervento di chirurgia endoscopica sinusale, costituita da idoneo materiale in grado di espandersi quando idratato, che conferisca alla medicazione proprietà antisinechie e atraumaticità alla rimozione.
Materiale stabile nella cavità chirurgica che non subisca dislocazione durante gli atti respiratori ed i movimenti del paziente.
Materiale in grado di espandersi quando idratato e trattenere in sede chirurgica medicazioni topiche quali antibiotico e/o steroide.
Facilmente removibile una volta ottenuta l'azione emostatica tramite irrigazione e aspirazione.
Eliminabile fisiologicamente se lasciato in situ, dopo 5-10 giorni dall'applicazione.
Misure indicative (circa):

4x1x1,5 cm
5x2x1.5 cm
8x2x2 cm

Lotto 131: SERBATOIO DI OMMAYA

Serbatoio in Silicone per accesso ai ventricoli cerebrali tipo Ommaya completo di catetere ventricolare fornito separatamente.
Cupola
tubo di ingresso
tubo di uscita a punta chiusa, collegabile, tramite taglio della punta, ad un catetere distale, per utilizzo in un sistema di derivazione ventricolare.
Misure richieste:
Cupola conica, diametro 1.5 cm, volume 0.68 ml
Cupola piatta diametro 2.5 cm, volume 1,31 ml

Lotto 132: CUFFIA PER EEG

Cuffia per registrazione elettroencefalografica secondo il sistema 10-20, preassemblata ad elettrodi fissi ribassati premontati con cavi interni.

In tessuto elastico

Mentoniera regolabile

Completa di cavo di interfaccia cablaggio Micromed, lunghezza 40 cm circa con Plug di sicurezza

Adattatore compatibile con apparecchiatura elettroencefalografica Micromed

Misure richieste:

adulto, diametro intracranico 50-54 cm

adulto, diametro intracranico 54-58 cm

bambino, diametro intracranico 46-50 cm

bambino, diametro intracranico 42-46 cm

bambino, diametro intracranico 38-42 cm

neonato, diametro intracranico 34-38 cm

neonato, diametro intracranico 32-34 cm

neonato, diametro intracranico 30-32 cm

premature, diametro intracranico 29-30 cm

premature, diametro intracranico 27-28 cm

Lotto 133: AGOELETTRODO CONCENTRICO PER EMG

- Ago concentrico bipolare per EMG con relativo connettore di sicurezza DIN
- Monouso, sterile

Lotto 133 sub lotto 1

Stelo diametro 0,65 mm, lunghezza 75 mm circa

Lotto 133 sub lotto 2

Stelo diametro 0,30 mm, lunghezza 25 mm circa

Lotto 134: CATETERE DI PEZZER

Catetere di Pezzier indicato per drenaggio vescicale sovrapubico o per via uretrale e per drenaggio nefrostomico per via percutanea.

Lunghezza 40 cm circa

Parte terminale rinforzata con idoneo materiale che faciliti l'inserimento

2 fori di drenaggio

Monouso

Sterile

Misure richieste:

34 CH

36 CH

38 CH

Lotto 135: TAPPO PER CATETERE

Tappo per catetere vescicale in PVC o altro idoneo materiale

Impugnatura anatomica

Raccordo standard conico antisfilamento

Monouso, Sterile, latex free, DEHP free

Lotto 136: MANOMETRO PER LA MISURAZIONE DELLA PRESSIONE VENOSA

CENTRALE

Manometro per la misurazione della pressione venosa centrale costituito da:

Colonna graduata da -3 a + 35 cm circa con tappo idrofobico all'estremità terminale

Anello o altro apposito dispositivo di marcatura dello zero flebostatico

Rubinetto a 3 vie con tappo a tenuta stagna

Tubo in PVC diam int 2.5 mm circa, lunghezza 150 cm circa con connettore LL maschio e tappo di protezione nella parte terminale

Appositi sistemi di ancoraggio alla piantana

Monouso, Sterile

Lotto 137: FILTRO PER SPIROMETRIA CON BOCCAGLIO INCORPORATO

Filtro monouso per Test di Funzionalità Respiratoria raccordabile direttamente su spirometri Carefusion serie Vyntus Body e Jaeger per protezione di pazienti, operatori ed apparecchiature dalla contaminazione batterica e virale.

Dotato di boccaglio anatomico ovale con bordo per permettere una salda occlusione della bocca del paziente, senza dispersioni di aria.

Superficie filtrante > 50 cm²

Efficienza filtrante sia batterica che virale:

> 99.99% su flusso di 30 l/min

> 99,8 % su flusso di 750 l/min

Resistenza al flusso secondo normativa ATS

Lotto 138: CAMICIE ESTERNE IN METALLO

camicia esterna in metallo per pinze da preparazione e da presa CLICKLINE; marcatura in cm; ; isolata; ; con attacco LUER-Lock per pulizia, ; misura 5 mm; ; lunghezza 36 cm

Lotto 139: COPERTURE MONOUSO PER MICROSCOPI ZEISS MODELLI OPMI PENTERO E KINEVO 900

Lotto 139 Sub lotto 1: MICROSCOPIO ZEISS OPMI PENTERO

con lente VISIONGUARD o sistema equivalente che garantisca la massima qualità di visione mantenendo la sterilità; – lente resistente al calore emesso dal raggio luminoso del microscopio; – lente dotata di una forma tale da evitare la formazione di riflessi; – possibilità di sostituire la lente in caso di contaminazione durante l'intervento; – non deve contenere latex, ftalati; – composizione: un film unico senza cuciture in polimero trasparente; – spessore di 38 micron circa; – dimensione: 132x391 cm circa; – peso: 340 g circa per singola copertura; – dotata di nastri/velcri/elastici per facilitare il fissaggio;

Lotto 139 Sub lotto 2: MICROSCOPIO ZEISS KINEVO 900

con lente VISIONGUARD o sistema equivalente che garantisca la massima qualità di visione mantenendo la sterilità; – lente resistente al calore emesso dal raggio luminoso del microscopio; – lente dotata di una forma tale da evitare la formazione di riflessi; – possibilità di sostituire la lente in caso di contaminazione durante l'intervento; – non deve contenere latex, ftalati; – composizione: un film unico senza cuciture in polimero trasparente; – spessore di 38 micron circa; – dimensione: 132x340 cm circa; – peso: 340 g circa per singola copertura – presenza di un'etichetta tag che si interfacci con il microscopio e avvii il vuoto in automatico.

Lotto 140: TELO PER COPERTURA MICROSCOPIO LEICA MODELLO OHS-1

Telo di copertura in polietilene trasparente; Materiale resistente e robusto; Latex free; Presenza di strisce adesive per un fissaggio corretto al microscopio, conforme all'utilizzo clinico all'interno della sala operatoria; Protezione del gruppo ottico del microscopio in vetro per eliminare possibili riflessi, distorsioni dell'immagine e riduzione ottimale dell'abbagliamento; Telo adattabile al microscopio modello OHS-1

Lotto 141: PINZA APRI FLEBO

Pinza apri flebo in acciaio per apertura flaconi per flebo da 200 mm 8", acciaio inossidabile con manici a pinza dotati di sistema a molla. Lunghezza: 20 cm circa Morso: circolare zigrinato

Lotto 142: TERMOMETRI A INFRAROSSI PER RILEVAZIONE TEMPERATURA CORPOREA SENZA CONTATTO

– Distanza di misurazione: 3-6 cm– Range di misurazione: 32-43 °C– Precisione di misurazione: +/- 0,3 °C – Allarme febbre con indicatore LED – Dimensioni (L x H x P): 155 x 100 x 40 mm circa– Prodotto conforme alle norme dell'Unione Europea.– Spegnimento automatico Alimentazione: 2 x AAA 1,5V– Cappuccio protettivo/custodia per la conservazione – Indicazione di sostituzione batterie– Data e ora– Illuminazione display– Garanzia 2 anni.

Lotto 143: IMPUGNATURA AUTOCLAVABILE PER LAMPADA SCIALITICA MARLUX-MARTIN

Impugnatura autoclavabile per lampada scialitica Marlux -Martin: - Manipolo sterilizzabile per lampade scialitiche serie E-V-X - Materie plastiche ad alta resistenza sterilizzabili (latex free)

Lotto 144: GREMBIULE MONOUSO CON PETTORINA IN TNT POLITENATO, NON STERILE, IDROREPELENTE E IMPERMEABILE

latex free lunghezza 120 cm larghezza 75 cm laccio al collo in tnt resistente non sterile

Lotto 145: SISTEMA A BENDERELLA SUBURETRALE PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA DA SFORZO

Sistema di mini sling a singola incisione per il trattamento dell'incontinenza urinaria da sforzo femminile, costituito da:

- dispositivo di erogazione dotato di impugnatura ergonomica e idoneo meccanismo di rilascio
- gruppo rete formato da:
 - maglia in polipropilene, lunghezza 9 cm circa e zona centrale termosaldata, estremità angolate,
 - due vettori in polipropilene saldati a ciascun capo della rete distale.

Monouso, Sterile ,Latex free

Lotto 146: SOSPENSIONE PER LAVAGGIO LIQUIDO SEMINALE

Terreno indicato per la separazione in gradiente di densità della frazione spermatica contenente spermatozoi mobili dal plasma seminale, nell'ambito di procedure di riproduzione assistita. Costituito da sospensione colloidale di particelle di Silice in terreno tamponato o altra idonea

composizione.

Fiale monouso da 6 ml circa

Conforme alla normativa CE (93/42/EEC) per l'uso nell'ambito della fecondazione umana assistita.

Lotto 147: EVACUATORE VESCICALE MONOUSO

Evacuatore vescicale indicato per l'evacuazione di soluzione per irrigazione contenente campioni chirurgici, calcoli o coaguli sanguigni dalla vescica.

Costituito da:

- Serbatoio in PVC o altro idoneo materiale trasparente di capienza 250 ml circa
- Tappo removibile in Polipropilene o altro idoneo materiale.
- Filtro unidirezionale
- Tubo di connessione
- Adattatore compatibile con le cannule dei resettori endoscopici di marca Storz e Wolf.
- Tappo aggiuntivo per il trasporto del contenitore dopo la procedura.

Dispositivo medico sterile e monouso, latex free.

Lotto 148: SET DI TUBI PER DRENAGGIO TORACICO

Set indicato per il drenaggio di fluidi dalla cavità pleurica composto da:

Ago introduttore 18 G ecogenico, di idonea lunghezza

Filo guida diametro 0.038" circa,

dilatatori radiopachi centimetrati

bisturi

Tubo toracico monolume trasparente radiopaco, lunghezza 40 cm circa, almeno 3 fori laterali distali.

Monouso, sterile, latex free.

Lotto 148 Sublotto 1

Calibro tubo: 12 Fr

Lunghezza tubo: 22 cm circa

Lunghezza ago 7 cm circa

Lunghezza guida 55 cm circa

Lotto 148 Sublotto 2

Calibro tubo: 14 Fr

Lunghezza tubo: 41 cm circa

Lunghezza ago 7 cm circa

Lunghezza guida 65 cm circa

Lotto 148 Sublotto 3

Calibro tubo: 16 Fr

Lunghezza tubo: 41 cm circa

Lunghezza ago 7 cm circa

Lunghezza guida 65 cm circa

Lotto 148 Sublotto 4

Calibro tubo: 18 Fr

Lunghezza tubo: 41 cm circa

Lunghezza ago 7 cm circa

Lunghezza guida 65 cm circa

Lotto 148 Sublotto 5

Calibro tubo: 20 Fr

Lunghezza tubo: 41 cm circa

Lunghezza ago 7 cm circa

Lunghezza guida 65 cm circa

Lotto 148 Sublotto 6

Calibro tubo: 24 Fr

Lunghezza tubo: 41 cm circa

Lunghezza ago 7 cm circa

Lunghezza guida 65 cm circa

Lotto 148 Sublotto 7

Calibro tubo: 28 Fr

Lunghezza tubo: 41 cm circa

Lunghezza ago 7 cm circa

Lunghezza guida 65 cm circa

Lotto 149: RAMPA A 3 RUBINETTI

Rampa a 3 rubinetti con prolunga lung. 150 cm,
parte interna pvc free,
raccordo terminale L/L maschio,
monouso, Sterile, latex free

Lotto 150: AUSILIO DI CONTENZIONE POLSO/CAVIGLIA CON CHIUSURA A VELCRO

Immobilizzatore per polso/caviglia in poliuretano espanso con chiusura regolabile in velcro, lavabile in acqua, misure 75x8 cm circa, non sterile, latex free

Lotto 151: IMMOBILIZZATORE PER POLSO E CAVIGLIA DA ADULTO

efficace immobilizzazione del paziente al letto. Costituito da un doppio laccio di sicurezza a tenuta alta, cuciture laterali confortevoli, sistema di fissaggio in velcro e anello di sicurezza in nylon. Compatibile con TAC e RNM. 100% Radiotrasparente, latex Free, non sterile.

Lotto 152: FERMA ARTI SUPERIORI E INFERIORI

Fermapolsi/caviglie in tessuto rinforzato morbido, con chiusura a velcro, con lacci di misura 160x4 cm circa, latex free

Lotto 153: ACIDO IALURONICO IN SIRINGA PRERIEMPITA PER INIEZIONE INTRA-ARTICOLARE

Dispositivo medico assemblato costituito da:

- 1 Siringa preriempita contenente 32 mg di acido ialuronico sale sodico in 2 ml di soluzione fisiologica tamponata di cloruro di sodio ,
- 1 ago 21 G x 1 ½" (0.8x40 mm).

Indicato per il trattamento di dolori e ridotta mobilità dovuta ad affezioni degenerative, post traumatiche, o ad alterazioni dell'articolazione e dei tendini.
Monouso, Sterile

Lotto 154: DRENAGGIO A CIRCUITO CHIUSO CON SERBATOIO 400 ML

Sistema di aspirazione a circuito chiuso con serbatoio per aspirazione e raccolta postoperatoria di fluidi dalla ferita chirurgica o traumatica.

Composto da:

- Serbatoio in silicone trasparente, graduato, capacità 400 ml circa, che permetta l'aspirazione dell'essudato tramite pressione negativa, munito di valvola antireflusso. Raccordo posto sulla parte superiore del serbatoio che permetta la connessione a tubo di drenaggio.

Sistema di fissaggio e aggancio in prossimità del paziente.

- Sacca di raccolta, capacità 600 ml circa, con rubinetto di scarico.

Lotto 155: SET PER NEFROLITOTRISSIA PERCUTANEA

ACCESSO DA 20 CH

- Dilatatori singoli progressivi, teflonati, monouso
In PTFE o altro idoneo materiale radiopaco
latex free

Diametro esterno 2.7mm

14 CH: lunghezza 35 cm

16 CH: lunghezza 35 cm

20 CH: lunghezza 35 cm

- Guaina di Amplatz 20 CH, lunghezza 17cm

ACCESSO DA 24 CH

- Dilatatore singolo progressivo, teflonato, monouso, in PTFE o altro idoneo materiale radiopaco, latex free

Diametro esterno 3.3mm

10 CH: lunghezza 35 cm

- Kit costituito da:

Catetere a palloncino, a lume multiplo con palloncino dilatatore montato sulla punta distale. Guaina renale da 24fr allegata al palloncino.

Palloncino resistente, rivestito in silicone per riduzione dell'attrito.

Guaina di Amplatz 24 CH; lunghezza 17cm,

In PTFE o altro idoneo materiale radiopaco, latex free

Lotto 156: COPRISONDA MONOUSO PER TERMOMETRO ORALE/ASCELLARE/RETTALE FILAC 3000 FASTEMP

Coprisonda per termometro predittivo elettronico Filac 3000, in polietilene, monouso non sterile, latex free

Lotto 157: COTONINI PER NEUROCHIRURGIA IN COTONE 100%, SPESSORE 1MM CIRCA

Cotonini per Neurochirurgia in cotone 100%, spessore 1 mm circa, alta capacità di assorbenza, filo di reperi cucito centralmente al cottonino, marcatore radiopaco cucito su tutta la larghezza del cottonino, atraumatico. *Misure indicative varie*

LOTTO 158 COTONINI PER NEUROCHIRURGIA IN COTONE 100%, SPESSORE 0,5 CIRCA MM

Cotonini per Neurochirurgia in cotone 100% spessore 0,5 mm circa ad alta capacità di assorbenza, filo di reperi cucito centralmente al cottonino, marcatore radiopaco cucito su tutta la lunghezza del cottonino, atraumatico.

Misure indicative:

- 5x8mm
- 10x13mm
- 15x20mm

LOTTO 159 COTONINI PER NEUROCHIRURGIA IN COTONE 100%, SPESSORE 0,76 MM CIRCA

Cotonini per Neurochirurgia in cotone 100% spessore 0.76 mm circa rivestito esternamente da una pellicola di polietilene che non aderisca ai tessuti con micropori per assorbire i liquidi; filo di reperi cucito centralmente al cottonino, marcatore radiopaco, atraumatico.

Misure indicative:

- 25x25mm
- 13x13 mm

LOTTO 160 COTONINI PER NEUROCHIRURGIA IN RAYON 100%

Cotonini per Neurochirurgia in rayon 100% con filo di bario cucito centralmente.

Misura richiesta:

- 76x76 mm

4.PERIODO DI PROVA

Per i primi quattro mesi, decorrenti dall'emissione del primo ordinativo di fornitura l'appalto si intende conferito a titolo di prova al fine di accertare la rispondenza dei dispositivi alle prescrizioni tecniche previste nella documentazione di gara e a quanto dichiarato dalla ditta in sede di offerta.

L'esito del periodo di prova verrà attestato dal Direttore dell'esecuzione del contratto.

In caso di esito positivo del periodo di prova, l'appalto si intende tacitamente confermato per tutta la durata del rapporto contrattuale.

Al contrario, in caso di esito negativo, l'ASST potrà disporre la risoluzione, ex art.1456 del C.C.,

dal contratto mediante semplice preavviso di 15 giorni fornendo adeguata motivazione. Nulla sarà dovuto al Fornitore ad eccezione dei pagamenti di quanto erogato; sono esclusi indennizzi o rimborsi a qualsiasi titolo ed ogni ragione o pretesa di qualsiasi genere. Qualora l'esito negativo della prova sia conseguenza di false dichiarazioni sottoscritte dalla Ditta aggiudicataria nei documenti di gara, l'Azienda tratterà immediatamente la garanzia definitiva, ferme restando le conseguenze penali e patrimoniali previste dalla legge e dal presente Capitolato. In caso di contestazioni, le verifiche saranno effettuate in contraddittorio con la Ditta fornitrice. In conseguenza della risoluzione del contratto, l'Azienda si riserva di provvedere alla aggiudicazione a favore della seconda Ditta migliore offerente in graduatoria.

5. CONSEGNA

La Ditta aggiudicataria si impegna a consegnare i prodotti oggetto dei singoli ordinativi di fornitura con le modalità e nei luoghi e nei tempi di seguito stabiliti. Tutti i prodotti consegnati dovranno possedere tutti i requisiti tecnici dichiarati in sede di gara.

L'Aggiudicatario è obbligato a dare esecuzione agli ordinativi d'acquisto delle ASST senza limiti di quantità o importo. Per esigenze di contabilità la fornitura dovrà corrispondere ai quantitativi ordinati; eventuali eccedenze non autorizzate non saranno accettate e verranno restituite con spese a carico della Ditta stessa.

Qualora nel corso della fornitura intervenissero provvedimenti di sospensione, revoca o modifica dell'autorizzazione all'immissione in commercio o provvedimenti di ritiro temporaneo o definitivo dal mercato dei dispositivi aggiudicati ovvero venissero segnalati incidenti o mancati incidenti a seguito dell'utilizzo dei dispositivi oggetto della fornitura, la Ditta aggiudicataria è tenuta a darne immediata comunicazione provvedendo, previa autorizzazione rilasciata dalle ASST, alla sostituzione del dispositivo oggetto di segnalazione con altro/i aventi caratteristiche tecniche identiche.

La Ditta aggiudicataria dovrà consegnare i prodotti oggetto di aggiudicazione presso il Magazzino segnalato in ciascun ordinativo di fornitura, che viene indicativamente di seguito riportato, fatta salva ogni ulteriore e diversa indicazione e nel rispetto degli orari di ricevimento merci indicati negli ordinativi medesimi:

per l'ASST di Cremona presso i Magazzini dell'Azienda:

- Ospedale di Cremona, Viale Concordia, 1 – 26100 Cremona;
- Ospedale Oglio Po, Via Staffolo, 51 – 26040 Vicomoscato di Casalmaggiore (CR)

dal lunedì al venerdì dalle ore 8.00 alle ore 14.00;

per l'ASST di Crema presso i Magazzini:

- Magazzino Economale: Via Oglio 10-25010 Desenzano del Garda (BS) orario di consegna da lunedì a venerdì dalle ore 09.00 alle ore 15.00;
- Magazzino Farmaceutico: Via Comparina, 2 – 26020 Madignano (CR) ricevimento merci dal lunedì al venerdì dalle ore 08.30 alle 15.00

per l'ASST di Mantova presso i Magazzini:

- Magazzino dell'Ospedale di Mantova, Via donatori di sangue, 2 – 46010 Levata di Curtatone (MN);
- Magazzino dell'Ospedale di Borgo Mantovano, Strada Bugatte n. 1, 46020, Borgo Mantovano (MN);

Le ASST si riservano di non riconoscere come eseguite le consegne effettuate in luoghi diversi da quello indicato.

Le consegne devono essere effettuate nel rispetto delle seguenti indicazioni:

- franche di ogni rischio e spesa (IVA esclusa), con scaricamento a terra presso il luogo sopra indicato, entro il termine di 15 (quindici) giorni consecutivi dal ricevimento dell'ordine, salvo casi d'urgenza in cui le Ditte aggiudicatarie dovranno far fronte alle richieste con tempestività, mettendo a disposizione il materiale nel più breve tempo possibile;
- al momento della consegna, i prodotti devono avere una validità pari ad almeno i 2/3 della validità complessiva del prodotto o come da diverso accordo con le aziende interessate;
- gli imballaggi dei beni forniti, conformi alla normativa vigente, dovranno consentire un perfetto stato di conservazione dei prodotti oggetto della presente fornitura. In particolare, i prodotti dovranno essere protetti da esalazioni, calore, luce, umidità, urti ed eventuali altre azioni meccaniche. Gli imballaggi dovranno riportare all'esterno tutte le indicazioni previste dalla normativa vigente; in particolare dovranno riportare, in lingua italiana, in maniera evidente, le diciture e le avvertenze necessarie ad una corretta movimentazione e conservazione dei prodotti ivi contenuti, nonché le descrizioni riguardanti le caratteristiche e le modalità d'uso degli stessi. Imballo e confezioni dovranno essere "a perdere"; gli imballi che a giudizio degli operatori addetti al ricevimento dell'ASST presentassero difetti, lacerazioni o qualsiasi traccia di manomissione, saranno rifiutati e la Ditta fornitrice dovrà provvedere alla loro immediata sostituzione. Le spese di imballaggio, di trasporto ed eventuali oneri connessi con le spedizioni sono a carico della Ditta aggiudicataria, la quale deve effettuare le consegne libere da ogni spesa;
- la Ditta aggiudicataria assume a proprio carico la responsabilità della puntuale esecuzione della fornitura, anche in caso di scioperi o vertenze sindacali riguardanti il proprio personale, promuovendo tutte le iniziative atte ad evitare l'interruzione della fornitura;
- per lo scarico del materiale il fornitore non potrà avvalersi di personale dell'ASST. Il fornitore dovrà essere dotato di tutte le attrezzature necessarie per svolgere le operazioni di carico e scarico;
- ogni operazione dovrà essere eseguita dal fornitore ovvero dal corriere incaricato della consegna nel rispetto di tutte le norme vigenti in materia di prevenzione infortuni e sicurezza del lavoro.
- i documenti di trasporto o documenti equivalenti ai sensi del D.P.R. 472/96 devono obbligatoriamente indicare, oltre ai dati previsti dalla normativa vigente, quanto segue:
 - Luogo di consegna della merce;
 - Numero di riferimento ordine;
 - Data dell'ordine.

In mancanza di tali dati, non si accettano reclami da parte del fornitore qualora la merce venisse respinta.

E' tassativamente esclusa l'imposizione di minimi d'ordine. Gli ordini dovranno essere evasi indipendentemente dal quantitativo richiesto.

In caso di urgenza, previo accordo con il competente Servizio delle ASST possono essere accettate scadenze più limitate.

Eventuali avvertenze o precauzioni particolari da attuare per la conservazione e manipolazione dei prodotti devono essere chiaramente leggibili, come pure la data di scadenza.

6. INDISPONIBILITA' TEMPORANEA

Durante il periodo di vigenza contrattuale, in caso di temporanea indisponibilità dei prodotti aggiudicati per cause di forza maggiore, l'aggiudicatario dovrà darne tempestiva comunicazione alle Aziende a mezzo e-mail o pec, indicando la causa di tale indisponibilità e il previsto periodo di sospensione della fornitura. In tal caso, l'aggiudicatario dovrà proporre l'eventuale prodotto sostitutivo, corredando detta proposta con la relativa documentazione tecnica (scheda tecnica, certificazione CE, ecc). Il prodotto offerto in sostituzione dovrà rispondere ai requisiti e alle caratteristiche previste dai documenti di gara e garantire almeno i medesimi livelli di performance

del prodotto aggiudicato, anche in ragione del punteggio tecnico attribuito in fase di valutazione tecnica.

È facoltà delle ASST accettare la sostituzione del prodotto ovvero rifiutarla nel caso ritengano, a proprio insindacabile giudizio, che il prodotto proposto in sostituzione non risulti perfettamente rispondente alle specifiche esigenze.

In caso di accettazione, la fornitura dovrà essere eseguita alle medesime condizioni tecnico-organizzative ed economiche contrattualmente stabilite, con corresponsione dello stesso prezzo offerto in sede di gara.

La sostituzione avverrà a fronte di conferma scritta delle Aziende sanitarie.

7. INDISPONIBILITÀ DEFINITIVA DEL PRODOTTO/ ASSENZA DI PRODOTTO SOSTITUTIVO

Qualora, durante il periodo di vigenza contrattuale, si verificano situazioni di indisponibilità definitiva del prodotto oggetto di affidamento, il fornitore dovrà darne tempestiva comunicazione scritta a mezzo e-mail o pec alle Aziende.

In tal caso, l'ASST provvederà alla risoluzione del contratto, con conseguente addebito all'Appaltatore dell'eventuale maggior onere di prezzo, oltre al risarcimento del danno eventualmente subito.

La Stazione Appaltante intraprenderà il procedimento di interpello ex art 110 d.lgs 50/2016.

Qualora nessun Operatore economico interpellato si impegni a garantire le medesime condizioni economiche proposte dall'originario aggiudicatario, le ASST provvederanno all'approvvigionamento del prodotto accedendo al libero mercato, con conseguente addebito all'originario aggiudicatario dell'eventuale differenza di prezzo, oltre al risarcimento del maggior danno.

Si rimanda a quanto previsto dall'art. 22 del Disciplinare di gara e alla normativa in vigore.

8. AGGIORNAMENTO TECNOLOGICO

L'aggiudicatario dovrà garantire la fornitura di eventuali aggiornamenti o nuove versioni dei dispositivi/prodotti.

Qualora durante il periodo di vigenza contrattuale l'aggiudicatario dovesse immettere sul mercato nuovi dispositivi/prodotti analoghi o sostitutivi rispetto a quelli oggetto di fornitura aventi migliori caratteristiche di rendimento e funzionalità, in termini di efficacia ed efficienza, sarà suo obbligo darne comunicazione scritta alle Aziende.

Sarà facoltà delle Aziende sostituire i dispositivi/prodotti aggiudicati con quelli di nuova introduzione o sostitutivi, ferme restando le condizioni economiche contrattualmente stabilite, corrispondendo lo stesso prezzo offerto in sede di gara oppure rifiutarli nel caso in cui li considerino, a proprio insindacabile giudizio, non perfettamente rispondenti alle specifiche esigenze degli utilizzatori.

In quest'ultimo caso la ditta aggiudicataria è tenuta a fornire esattamente gli stessi dispositivi/prodotti oggetto di aggiudicazione per non risultare inadempiente e subire le relative conseguenze.

L'eventuale sostituzione avverrà a fronte di conferma scritta delle Aziende sanitarie, previa acquisizione della documentazione tecnica e del parere tecnico favorevole da parte dei Servizi Aziendali istituzionalmente preposti.

Nel caso in cui il nuovo prodotto e/o la nuova metodica dovesse consentire economie di gestione, dovrà essere concordata tra le parti una congrua riduzione del prezzo di aggiudicazione.

Non saranno presi in considerazione aumenti dei prezzi di aggiudicazione.

9. BREVETTI INDUSTRIALI E DIRITTI D'AUTORE

L'aggiudicatario assume ogni responsabilità conseguente all'uso di dispositivi o all'adozione di soluzioni tecniche o di altra natura che violino diritti di brevetto, di autore o in genere di privativa commerciale di altrui.

Qualora venga promossa nei confronti delle Aziende un'azione, anche giudiziaria, da parte di terzi che vantino diritti su beni acquistati o in licenza d'uso, l'aggiudicatario è obbligato a manlevare e tenere indenne le Aziende stesse, assumendo a proprio carico tutti gli oneri conseguenti, inclusi i danni verso terzi e le spese giudiziali e legali.

Le Aziende si impegnano ad informare l'aggiudicatario delle iniziative di cui sopra.

Nel caso in cui la pretesa avanzata risulti fondata le Aziende hanno facoltà di risolvere il contratto.

10. TUTELA DEI LAVORATORI, REGOLARITÀ CONTRIBUTIVA E RETRIBUTIVA – SALUTE E SICUREZZA

10.1 TUTELA DEI LAVORATORI, REGOLARITÀ CONTRIBUTIVA E RETRIBUTIVA

L'esecutore si impegna ad eseguire le attività contemplate dal presente appalto nel pieno rispetto di tutti gli obblighi in materia ambientali, sociale e del lavoro stabiliti dalla normativa europea e nazionale, dai contratti collettivi o dalle disposizioni internazionali elencate nell'allegato X al d.lgs. 50/2016 e mediante operatori con i quali sia stato costituito il rapporto di lavoro a norma delle vigenti leggi e regolarmente iscritti presso INAIL e INPS (o equivalenti casse assicurative e previdenziali).

A titolo meramente esemplificativo, i soggetti di cui sopra si obbligano:

- 1) ad osservare le norme e prescrizioni dei Contratti Collettivi di Lavoro e di Zona stipulati tra le parti sociali firmatarie di contratti collettivi comparativamente più rappresentative, delle leggi e dei regolamenti sulla tutela, sicurezza, salute, assicurazione, assistenza, contribuzione e retribuzione dei lavoratori;
- 2) a prendere visione delle informazioni sui rischi da interferenza esistenti nelle Aziende e ad osservare le relative misure di prevenzione ed emergenza adottate ai sensi dell'art. 26 del d.lgs. 81/2008;
- 3) a munire il proprio personale di idonei dispositivi di protezione individuale;
- 4) a fornire il proprio personale di dispositivi medici, apparecchiature, attrezzature, opere provvisorie conformi alle disposizioni normative vigenti;
- 5) ad eseguire le prestazioni oggetto del contratto servendosi esclusivamente di personale qualificato e idoneo al lavoro da svolgere;
- 6) a munire il proprio personale di cartellino/tesserino di riconoscimento corredato di fotografia e contenente le generalità del lavoratore e l'indicazione del datore di lavoro nonché la data di assunzione (art. 18 comma 1 lett. u) d.lgs. 81/2008 e art. 5 Legge 136/2010);
- 7) a informare e formare adeguatamente il proprio personale circa i rischi specifici esistenti nell'ambiente di lavoro in cui è destinato ad operare;
- 8) a dare comunicazione alla stazione appaltante degli infortuni/incidenti al proprio personale dipendente avvenuti durante l'esecuzione del servizio.

10.2 SALUTE E SICUREZZA

Si richiama espressamente l'Opuscolo Informativo – Salute e Sicurezza visionabile e scaricabile dal sito aziendale: www.asst-cremona.it/approvvigionamenti-e-logistica – documenti e link.

Le disposizioni contenute nel documento suddetto si intendono visionate ed accettate con la presentazione dell'offerta.

L'aggiudicatario si impegna a informare la stazione appaltante di ogni eventuale situazione che porti il venir meno delle condizioni di sicurezza dei soggetti coinvolti dall'esecuzione dell'appalto, nonché i propri operatori circa i rischi a cui potrebbero essere soggetti all'interno degli ambienti

di lavoro della stazione appaltante e sulle misure di prevenzione e protezione previste.

11. PENALI

Qualora si verificassero delle inadempienze nell'esecuzione della fornitura verranno applicate le seguenti penali:

RITARDI DI CONSEGNA

- per ogni giorno solare di ritardo rispetto ai termini stabiliti per la consegna del dispositivo verrà applicata una penale pari all'1 per mille dell'ammontare netto contrattuale con rispetto del limite complessivo massimo del 10% come stabilito dall'art.113 bis del D. Lgs.50/2016;

ALTRE INADEMPIENZE

- Ove si verificassero altre inadempienze nella fornitura (es. consegne parziali o difettose, disservizi del personale ...) o inosservanze dei patti e delle condizioni previste negli atti di gara e/o nell'offerta dell'appaltatore e/o nel contratto, le aziende sanitarie hanno la facoltà di applicare penali di importo massimo pari a Euro 500/inadempienza (graduabile in base all'entità dell'inadempienza) elevabile sino ad Euro 1.000 in caso di recidiva.
- Verranno altresì applicate le penali previste dall'art. 10 dello schema di contratto per violazione degli obblighi previsti in tema di trasparenza e tracciabilità

VIOLAZIONE PATTO DI INTEGRITÀ

- in caso di violazione delle disposizioni del Patto di integrità in materia di contratti pubblici della Regione Lombardia e degli Enti del Sistema Regionale potrà essere applicata, a seguito di specifico procedimento di verifica, una penale sino al 5% del valore complessivo del contratto in relazione all'entità dell'inadempienza e delle sue conseguenze.

Le somme dovute a titolo di penale non sono assoggettabili ad IVA (art.15 DPR 633/72).

Qualora il ritardo o l'inadempienza determini un importo massimo della penale superiore al 10% dell'importo netto contrattuale, le Aziende si riservano di promuovere l'avvio delle procedure di risoluzione del contratto, ai sensi dell'art. 108 del D. Lgs. 50/2016.

In caso di grave e reiterato inadempimento (es. ritardo superiore a 30gg), le Aziende potranno esercitare la facoltà di risoluzione del contratto, incamerando il deposito cauzionale definitivo, con riserva di rivalersi nei confronti dell'aggiudicatario degli eventuali ulteriori danni da esso derivanti.

Gli inadempimenti che possono dare luogo all'applicazione delle penali di cui sopra vengono contestati per iscritto al fornitore, il quale deve in ogni caso comunicare per iscritto le proprie controdeduzioni entro il termine massimo di 15 giorni dalla contestazione stessa. Qualora queste controdeduzioni non vengano accolte dalla stazione appaltante o non siano inoltrate o lo siano fuori dai termini stabiliti, sono applicate al fornitore le penali come sopra stabilite.

E' in ogni caso fatta la facoltà di esperire qualsiasi azione di risarcimento del maggior danno subito o della maggiore spesa sostenuta.