

CAPITOLATO TECNICO/SCHEDA FABBISOGNO

Qualora, la descrizione delle caratteristiche tecniche indicate nel capitolato tecnico, dovesse individuare una fabbricazione o provenienza determinata o un procedimento particolare, un marchio o un brevetto determinato, un tipo o un'origine o una produzione specifica, deve intendersi integrata dalla menzione "o equivalente", e ciò ai sensi dell'art. 170 c.3 del D.Lgs. 50/16 e s.m.i.

| LOTTO Nj1: CATETERE PER COLANGIOGRAFIA PER VIA OPEN O LAPAROSCOPICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica | |
| 1 | Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica, tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza circa 45,7 cm diametro punta mm 1,5 | 5 |
| 2 | Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica , tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza circa 45,7 cm diametro punta mm 1,8 | 5 |
| 3 | Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica , tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza circa 45,7 cm diametro punta mm 2,2 | 5 |
| 4 | Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica , tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza circa 45,7 cm diametro punta mm 2,5 | 5 |
| 5 | Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica , tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza 76 cm diametro punta mm 4,5 | 5 |
| 6 | Catetere per colangiografia per via open o laparoscopica , tubo metallico in punta per il fissaggio mediante clips, 1,5mm. Lunghezza 76 cm diametro punta mm 5,5 | 5 |
| LOTTO Nj2: TROCAR MONOPAZIENTE A PUNTA SMUSSA CON CANNULA FLESSIBILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Trocar monopaziente a punta smussa con cannula flessibile | |
| 1 | calibro 7mm | 1 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 2 | calibro 15 mm | 1 |
| 3 | calibro 20 mm | 1 |
| LOTTO Nj3: TROCAR TRASPARENTI CON SISTEMA DI TENUTA A DOPPIA VALVOLA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Trocar trasparenti, riduttore universale incorporato e lubrificato con invito ad imbuto, cannula zigrinata a becco di flauto, lama piatta e punta dilatante con scudo di protezione; sistema di tenuta a doppia valvola. | |
| 1 | Calibro 5 mm, lunghezza cannula 75 mm e 100 mm | 1 |
| 2 | Calibro 5-11 mm lunghezza cannula 100 mm | 1 |
| 3 | Calibro 5-12 lunghezza cannula 100 e 150mm | 1 |
| 4 | Cannula calibro 5mm lunghezza da 100mm | 1 |
| 5 | Cannula calibro 5-11mm lunghezza da 100mm | 1 |
| 6 | Cannula calibro 5-12mm lunghezza da 100mm | 1 |
| LOTTO Nj4: TROCAR DI HASSON CON CANNULA TRASPARENTE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Trocar di Hasson con cannula trasparente, punti per ancoraggio, attacco per insufflatore, filettatura troncoconica mobile di stabilit^, riduttore universale incorporato con invito ad imbuto e amovibile calibro 10/12, lunghezza 100mm. | 1 |
| LOTTO Nj5: TROCAR DI HASSON A PUNTA SMUSSA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Trocar di Hasson a punta smussa con ancoraggio mediante palloncino latex free, ancoraggio in foamseal 10-12 mm -lungh.100 mm | 42 |
| 2 | trocar di hasson a punta smussa con ancoraggio mediante palloncino latex free ,ancoraggio in foamseal 10-12 mm -lungh. mm 70 | 42 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 3 | trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufflazione misura mm 10 lungh.mm100 | 36 |
| 4 | trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufflazione misura mm5 lungh.100 | 36 |
| 5 | trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufflazione misura mm12 lungh.100 | 56 |
| 6 | trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufflazione misure mm5 lung.125mm | 56 |
| 7 | trocar con cannula trasparente a punta asimmetrica dilatante priva di lame ,dispositivo di chiusura mobile, riduttore universale con valvola magnetica e con attacco per insufflazione misure mm12 lung.125mm | 50 |
| LOTTO Nj6: TROCAR DI HASSON MONOUSO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Trocar di Hasson monouso da mm 12 punta smussa, riduttore incorporato da 5 a 12 mm, sistema di ancoraggio mobile a tronco di cono zigrinato, cannula da mm 100, alette laterali per ancoraggio sutura, rubinetto per l'insufflazione a tre vie, valvola di desu | 36 |
| 2 | Trocar a punta smussa da 10. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 7/8mm Lunghezza cannula mm 80 | 36 |
| 3 | Trocar a punta smussa da 10 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 7/8mm e Lunghezza cannula mm 100 | 536 |
| 4 | Trocar a punta smussa da 10 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 5mm Lunghezza cannula mm 80 | 536 |
| 5 | Trocar a punta smussa da 10 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 5mm Lunghezza cannula mm 100 | 36 |
| 6 | Trocar a punta smussa da 12 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 7/8mm Lunghezza cannula mm 80 | 36 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 7 | Trocar a punta smussa da 12 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 7/8mm Lunghezza cannula mm 100 | 330 |
| 8 | Trocar a punta smussa da 12 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 5mm Lunghezza cannula mm 80 | 80 |
| 9 | Trocar a punta smussa da 12 mm. Per accesso peritoneale mediante tecnica aperta, con palloncino per un migliore ancoraggio alla parete e siringa incorporata per il gonfiaggio dello stesso, con riduttore incorporato 5mm Lunghezza cannula mm 100 | 30 |
| LOTTO N°7: TROCAR PER "OPEN LAPAROSCOPY" A PUNTA SMUSSA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Trocar per "open laparoscopy" a punta smussa, valvola rotante unica antireflusso, rubinetto per insufflazione di co2, con sistema di stabilizzazione a palloncino in silicone di 35 mm. Di diametro e cuscinetto in materiale spugnoso morbido per bloccaggio a | 18 |
| 2 | Trocar per "open laparoscopy" a punta smussa, valvola rotante unica antireflusso, rubinetto per insufflazione di co2, con sistema di stabilizzazione a palloncino in silicone di 35 mm. Di diametro e cuscinetto in materiale spugnoso morbido per bloccaggio a | 18 |
| 3 | Trocar laparoscopico radiotrasparente, senza lama, con punta a dilatazione asimmetrica, rubinetto a tre vie e unica valvola rotante che pu~ aprirsi completamente, lasciando la cannula totalmente libera, completo di camicia latex free, sterile, monouso. Mi | 18 |
| 4 | Trocar laparoscopico radiotrasparente, senza lama, con punta a dilatazione asimmetrica, rubinetto a tre vie e unica valvola rotante che pu~ aprirsi completamente, lasciando la cannula totalmente libera, completo di camicia latex free, sterile, monouso. Mi | 18 |
| 5 | Trocar laparoscopico radiotrasparente, senza lama, con punta a dilatazione asimmetrica, rubinetto a tre vie e unica valvola rotante che pu~ aprirsi completamente, lasciando la cannula totalmente libera, completo di camicia latex free, sterile, monouso. Mi | 18 |
| LOTTO N°8: TROCAR PER SINGOLA INCISIONE CON MANDRINO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 1 | Trocar per singola incisione composto da un cilindro fatto di materiale plastico con diametro da 22mm , ha tre fori che permettono l'introduzione di 3 trocar specifici e un tubetto in plastica con il rubinetto a due vie .Composto da un port flessibile , | 16 |
| 2 | Trocar per singola incisione composto da un cilindro fatto di materiale plastico con diametro da 22mm , ha tre fori che permettono l'introduzione di 3 trocar specifici e un tubetto in plastica con il rubinetto a due vie .Composto da un port flessibile , | 16 |
| LOTTO Nj9: TROCAR OTTICO CON LENTE CONICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Trocar ottico con lente conica, alette in plastica bilaterali per separazione dei tessuti, cannula trasparente e zigrinata a becco di flauto, con riduttore universale lubrificato con invito a imbuto, con sistema antimbrattamento dell'ottica, nei seguenti | |
| 1 | Calibro 5 mm, lunghezza cannula 75 mm e 100 mm | 240 |
| 2 | Calibro 5 - 8 mm, lunghezza cannula 100 mm | 12 |
| 3 | Calibro 5-11 mm lunghezza cannula 100 mm | 12 |
| 4 | Calibro 5-12 mm lunghezza cannula 100 mm | 240 |
| 5 | Calibro 5-15 mm lunghezza cannula 100 mm | 60 |
| 6 | Cannula 5 mm lunghezza 75 mm | 24 |
| 7 | Cannula 5 mm lunghezza 100 mm | 24 |
| 8 | Cannula 5-11 mm lunghezza 100 mm | 12 |
| 9 | Cannula 5-12 mm lunghezza 100 mm | 60 |
| LOTTO Nj10: TROCAR MONOUSO CON CANNULA RADIOTRASPARENTE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t | 610 |

| | | |
|----|---|-----|
| 2 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t | 800 |
| 3 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t | 1 |
| 4 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t | 50 |
| 5 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a | 10 |
| 6 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a | 200 |
| 7 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a | 30 |
| 8 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile, rubinetto per l'insufflazione a t | 10 |
| 9 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a | 10 |
| 10 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a | 10 |
| 11 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a | 8 |
| 12 | Trocar monouso, con cannula radiotrasparente con alette lineari non taglienti, punta direzionale smussa ,sistema retrattile per dissezione e cannula zigrinata con sistema di tenuta e regolazione automatica e rimovibile , rubinetto per l'insufflazione a | 8 |

| LOTTO N°11: TROCAR 5 MM MONOUSO CON CANNULA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Trocar 5 mm monouso con cannula dotata di filettatura di stabilit [^] atraumatica e valvola al silicone per strumenti da 3 mm | 1 |
| 2 | Trocar 5 mm monouso con cannula dotata di filettatura di stabilit [^] atraumatica e valvola al silicone per strumenti da 5 mm | 1 |
| LOTTO N°12: AGO DI ACCESSO PER TROCAR AD ESPANSIONE RADIALE, 120 MM. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Ago di accesso per trocar ad espansione radiale, 120 mm | 20 |
| 2 | Trocar da 5 mm, lung. cannula 100 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale | 24 |
| 3 | Trocar da 11 mm, lung. cannula 100 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale | 24 |
| 4 | Trocar da 12 mm, lung. cannula 100 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale | 24 |
| 5 | Cannula ad espansione radiale | 20 |
| LOTTO N°13: AGO DI ACCESSO PER TROCAR AD ESPANSIONE RADIALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Ago di accesso per trocar ad espansione radiale, short | 10 |
| 2 | Trocar da 5 mm, lung. cannula 70 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale | 6 |
| 3 | Trocar da 11 mm, lung. cannula 70 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale | 206 |
| 4 | Trocar da 12 mm, lung. cannula 70 mm, munito di dilatatore smusso, cannula e cannula ad espansione radiale | 6 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 5 | Cannula ad espansione radiale short | 10 |
| LOTTO N°14: STRUMENTO PER LA CHIUSURA DELLE INCISIONI DA TROCAR CON PUNTA DETRAIBILE AD UNCINO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Strumento per la chiusura delle incisioni da trocar con punta detraibile ad uncino. | 70 |
| LOTTO N°15: TROCAR STERILE A PALLONCINO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Trocar sterile a palloncino a forma di rene per scollamento preperitoneale e dissezione bilaterale pelvica. | 3 |
| 2 | Trocar sterile a palloncino con forma arrotondata per scollamento preperitoneale unilaterale | 3 |
| 3 | Trocar ottico monouso con impugnatura a pistola integrale alla cannula e grilletto per l'avanzamento della micro lama posizionata al centro della lente emisferica trasparente ,calibro 11mm ,riduttore universale autoregolante da 11 a 5mm, con foro later | 6 |
| 4 | trocar ottico monouso con impugnatura a pistola integrale alla cannula e grilletto per l'avanzamento della micro lama posizionata al centro della lente emisferica trasparente ,calibro 12mm ,riduttore universale autoregolante da 11 a 5 mm , con foro lat | 6 |
| 5 | Trocar ottico monouso con impugnatura a pistola integrale alla cannula e grilletto per l'avanzamento della micro lama posizionata al centro della lente emisferica trasparente ,calibro 11mm ,riduttore universale autoregolante da 12 a 5mm incorporato, con | 6 |
| 6 | Trocar ottico monouso con impugnatura a pistola integrale alla cannula e grilletto per l'avanzamento della micro lama posizionata al centro della lente emisferica trasparente ,calibro 12mm ,riduttore universale autoregolante da 12 a 5 mm incorporato, co | 6 |
| LOTTO N°16: BENDAGGIO GASTRICO REGOLABILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| 1 | Bendaggio gastrico regolabile svedese preformato lunghezza 11cm con camera pneumatica a 360° regolabile fino a 11ml tubicino di connessione con valvola unidirezionale loop di estensione con port e applicatore automatico di port | 1 |
| 2 | port di iniezione con connettore di bloccaggio per il suddetto bendaggio | 1 |
| 3 | tubo di calibrazione gastrica in silicone lunghezza 75 cm palloncino all'estremità di 25 ml asimmetrico a 180° | 1 |
| 4 | tubo di calibrazione gastrica in silicone lunghezza 75 cm palloncino all'estremità di 25 ml simmetrico a 360° | 1 |
| 5 | Dissetto endoscopico calibro 5,5 mm lunghezza stelo 46,5 cm articolabile fino a 90° con impugnatura palmare e foro distale per il posizionamento del suddetto bendaggio | 1 |
| LOTTO N°17: KIT PALLONCINO INTRAGASTRICO IN SILICONE 100% COMPLETO DI CATETERE FLESSIBILE DI INSUFFLAZIONE PREASSEMBLATO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Kit Palloncino intragastrico in silicone 100%, inerte, superficie morbida priva di giunzioni esterne, valvola autosigillante ad una via radio opaca per visualizzazione radiografica, possibilità di riempimento con liquido da 400 a 700 cc., completo di cat | 1 |
| LOTTO N°18: KIT DI RIMOZIONE ENDOSCOPICA DEL PALLONCINO INTRAGASTRICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Kit di rimozione endoscopica del palloncino intragastrico composto da ago di aspirazione e pinza flessibile con presa grasper, guaina in silicone graduata, diam.est .6.5 mm., connettore Luer-lock, cavo guida | 1 |
| LOTTO N°19: SUTURATRICE CIRCOLARE LAPAROSCOPICA CON ACCESSORIO TRANSORALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam. 21mm, altezza del punto da 3.5 mm con accessorio transorale . | 6 |
| 2 | Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam . 21mm, altezza del punto da 4.8 mm con accessorio transorale . | 16 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 3 | Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam 25mm, altezza del punto da 3.5 mm con accessorio transorale . | 34 |
| 4 | Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam 25mm, altezza del punto da 4.8 mm con accessorio transorale . | 40 |
| LOTTO Nj20: SUTURATRICE CIRCOLARE LAPAROSCOPICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam. 31mm, altezza del punto 4.8 mm | 48 |
| 2 | Suturatrice circolare laparoscopica con stelo lungo 35 cm con testina staccabile e ribaltabile, con punti in titanio a sezione rettangolare diam. 33mm. , altezza del punto 4.8 mm | 42 |
| LOTTO Nj21: SUTURATRICE CIRCOLARE DA OPEN. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile , con punti in titanio a sezione rettangolare diam .21mm, altezza del punto da 3.5 mm | 16 |
| 2 | suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile , con punti in titanio a sezione rettangolare diam .21mm, altezza del punto da 4.8 mm | 6 |
| 3 | suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile , con punti in titanio a sezione rettangolare diam .25mm, altezza del punto da 3.5 mm | 46 |
| 4 | suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile , con punti in titanio a sezione rettangolare diam. 25mm, altezza del punto da 4.8 mm | 36 |
| 5 | suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile , con punti in titanio a sezione rettangolare diam 28mm, altezza del punto da 3.5 mm | 76 |
| 6 | suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile , con punti in titanio a sezione rettangolare diam 28mm, altezza del punto da 4.8 mm | 144 |
| 7 | suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile , con punti in titanio a sezione rettangolare diam.31mm altezza del punto 4.8. | 132 |
| 8 | suturatrice circolare da open con stelo lungo 22cm con testina staccabile e ribaltabile , con punti in titanio a sezione rettangolare diam.33mm altezza del punto 4.8. | 12 |

| LOTTO N°22: SUTURATRICE CIRCOLARE CON TESTINA STACCABILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.21mm, altezza del punto 4.8 mm | 1 |
| 2 | Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.23mm, altezza del punto 4.8 mm | 3 |
| 3 | Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.26mm, altezza del punto 4.8 mm | 3 |
| 4 | Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.29mm, altezza del punto 4.8 mm | 3 |
| 5 | Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.32mm, altezza del punto 4.8 mm | 3 |
| 6 | Suturatrice circolare con testina staccabile, con punti in titanio, diam.34mm., altezza del punto 4.8 mm | 3 |
| LOTTO N°23: SUTURATRICE CIRCOLARE CURVA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice circolare curva, lunghezza stelo 18 cm circa; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso;punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm: calibro 21 mm pinza portatestina x sut.circ.cal 10 | 12 |
| 2 | Suturatrice circolare curva, lunghezza stelo 18 cm circa; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso;punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm: calibro 25mm pinza portatestina x sut.circ.cal 10 | 12 |
| 3 | Suturatrice circolare curva, lunghezza stelo 18 cm circa; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso;punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm: calibro 29mm pinza portatestina x sut.circ.cal 10 | 60 |
| 4 | Suturatrice circolare curva, lunghezza stelo 18 cm circa; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso;punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm: calibro 33mm pinza portatestina x sut.circ.cal 10 | 24 |
| 5 | Suturatrice circolare curva; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso;punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm; stelo lungo 28 cm circa nero antiriflesso a tenuta stagna: calibro 21 mm | 12 |
| 6 | Suturatrice circolare curva; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso;punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm; stelo lungo 28 cm circa nero antiriflesso a tenuta stagna: calibro 25mm | 12 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 7 | Suturatrice circolare curva; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso;punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm; stelo lungo 28 cm circa nero antiriflesso a tenuta stagna: calibro 29mm | 60 |
| 8 | Suturatrice circolare curva; altezza regolabile del punto chiuso da 1 a 2.5 mm; trocar incorporato fisso;punti in titanio, lunghezza gamba del punto 5.5 mm; stelo lungo 28 cm circa nero antiriflesso a tenuta stagna: calibro 33mm | 12 |
| LOTTO Nj24: SUTURATRICE LINEARE MONOPAZIENTE TESTINA RECLINABILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice lineare monopaziente testina reclinabile e stelo malleabile misura 55mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm) | 1 |
| 2 | Suturatrice lineare monopaziente testina reclinabile e stelo malleabile misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm) | 1 |
| LOTTO Nj25: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE IMPUGNATURA ANTISCIVOLO E RICARICHE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia o tripla linea sfalsata di punti in titanio, con sezione del punto rettangolare, ed impugnatura antiscivolo e ricaric | |
| 1 | misura 30 mm con punti da 2,5 retti | 3 |
| 2 | misura 30 mm con punti da 3,5 retti | 6 |
| 3 | misura 30 mm con punti da 4,8 retti | 21 |
| 4 | misura 45 mm con punti da 2,5 retti | 1 |
| 5 | misura 45 mm con punti da 3,5 retti | 18 |
| 6 | misura 45 mm con punti da 4,8 retti | 21 |
| 7 | misura 60 mm con punti da 2,5 retti | 1 |
| 8 | misura 60 mm con punti da 3,5 retti | 15 |

| | | |
|----|--|----|
| 9 | misura 60 mm con punti da 4,8 retti | 15 |
| 10 | misura 90 mm con punti da 2,5 retti | 1 |
| 11 | misura 90 mm con punti da 3,5 retti | 3 |
| 12 | misura 90 mm con punti da 4,8 retti | 9 |
| 13 | misura 30 mm con punti da 2,5 articolabili | 1 |
| 14 | misura 30 mm con punti da 3,5 articolabili | 1 |
| 15 | misura 30 mm con punti da 4,8 articolabili | 3 |
| 16 | misura 55 mm con punti da 2,5 articolabili | 1 |
| 17 | misura 55 mm con punti da 3,5 articolabili | 1 |
| 18 | misura 55 mm con punti da 4,8 articolabili | 3 |
| 19 | Suturatrice lineare articolabile misura 55 mm con punti riassorbibili da 170 | 1 |
| 20 | Suturatrice lineare articolabile misura 55 mm con punti riassorbibili da 200 | 1 |
| 21 | RICARICHE PER LA misura 30 mm con punti da 2,5 - retti | 6 |
| 22 | RICARICHE PER LA misura 30 mm con punti da 3,5 retti | 18 |
| 23 | RICARICHE PER LA misura 30 mm con punti da 4.8 retti | 42 |
| 24 | RICARICHE PER LA misura 45 mm con punti da 2,5 retti | 1 |
| 25 | RICARICHE PER LA misura 45 mm con punti da 3,5 retti | 18 |
| 26 | RICARICHE PER LA misura 45 mm con punti da 4,8 retti | 36 |
| 27 | RICARICHE PER LA misura 60 mm con punti da 2,5 retti | 1 |
| 28 | ricarica per suturatrice da 60 mm con punti 3,5 | 12 |
| 29 | ricarica per suturatrice da 60 mm con punti 4.8 | 12 |
| 30 | ricarica per suturatrice da 90 mm con punti 3,5 | 6 |
| 31 | ricarica per suturatrice da 90 mm con punti 4.8 | 6 |

| | | |
|--|--------------------|--------------------------------|
| LOTTO N°26: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Suturatrice meccanica lineare monopaziente, con unica leva di azionamento per chiusura e applicazione di punti. Deve applicare una doppia linea sfalsata di punti in titanio | |
| 1 | misura 30 mm con punti per tessuti std e spessi | 1 |
| 2 | misura 60 mm con punti per tessuti std e spessi | 1 |
| 3 | misura 90 mm con punti per tessuti std e spessi | 1 |
| LOTTO N°27: SUTURATRICE LINEARE MONOPAZIENTE DOPPIO GRILLETTO DI AZIONAMENTO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 30 mm per tessuti vascolari. | 1 |
| 2 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 30 mm per tessuti standard. | 1 |
| 3 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 30 mm per tessuti spessi. | 1 |
| 4 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 60 mm per tessuti vascolari. | 1 |
| 5 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 60 mm per tessuti standard. | 1 |
| 6 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 60 mm per tessuti spessi. | 1 |
| 7 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 90 mm per tessuti vascolari. | 1 |
| 8 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 90 mm per tessuti standard. | 1 |
| 9 | suturatrice lineare monopaziente, doppio grilletto di azionamento, azionamento manuale ed automatico del perno di ritegno, lunghezza sutura 90 mm per tessuti spessi. | 1 |
| 10 | caricatori per suturatrice da 30 mm, per tessuti vascolari | 1 |
| 11 | caricatori per suturatrice da 30 mm per tessuti standard | 1 |
| 12 | caricatori per suturatrice da 30 mm per tessuti spessi | 1 |
| 13 | caricatori per suturatrice da 60 mm per tessuti vascolari | 1 |
| 14 | caricatori per suturatrice da 60 mm per tessuti standard | 1 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 15 | caricatori per suturatice da 60 mm per tessuti spessi | 1 |
| 16 | caricatori per suturatrice da 90 mm per tessuti vascolari da 1,5 a 2,5 rinforzato | 1 |
| 17 | caricatori per suturatrice da 90 mm per tessuti standard da 1,5 a 2,5 rinforzato | 1 |
| 18 | caricatori per suturatrice da 90 mm per tessuti spessi da 1,5 a 2,5 rinforzato | 1 |
| LOTTO N°28: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE PER DOPPIA SUTURA MONOPAZIENTE E RELATIVE RICARICHE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice meccanica lineare per doppia sutura monopaziente; bisturi incorporato; assemblaggio delle ganasce parallele; chiusura intermedia della leva di bloccaggio e relative ricariche | |
| 1 | misura 55mm punto vascolare (altezza punto chiuso 1,0mm) | 12 |
| 2 | misura 55mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm) | 60 |
| 3 | misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm) | 12 |
| 4 | misura 75mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm) | 240 |
| 5 | misura 75mm punto medio spesso (altezza punto chiuso 1,8) | 120 |
| 6 | misura 75mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm) | 120 |
| 7 | misura 100mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm) | 30 |
| 8 | misura 100mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm) | 30 |
| 9 | ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 55mm punto vascolare (altezza punto chiuso 1,0mm) | 12 |
| 10 | ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 55mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm) | 48 |
| 11 | ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 55mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm) | 24 |
| 12 | ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 75mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm) | 240 |
| 13 | ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 75mm punto medio spesso (altezza punto chiuso 1,8) | 60 |
| 14 | ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 75mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm) | 12 |
| 15 | ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 100mm punto standard (altezza punto chiuso 1,5mm) | 12 |
| 16 | ricariche per suturatrice meccanica lineare, misura 100mm punto spesso (altezza punto chiuso 2,0mm) | 12 |
| 17 | Suturatrice taglia e cuci da 55 mm e da 75 mm, che applica sei file di punti sfalsati; con selettore dell'Ø altezza del punto della ricarica regolabile da 1,5 mm, 1,8 mm, 2.0 mm. | 30 |
| 18 | Ricariche per suddette suturatrici da 55 mm e da 75 mm | 24 |

| LOTTO N°29: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE MONOPAZIENTE TIPO Ò TAGLIA E CUCI Ò E RELATIVE RICARICHE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice meccanica lineare monopaziente tipo Ò taglia e cucì Ò, che applica due linee sfalsate di punti in titanio, con punti a sezione rettangolare, i cui relativi caricatori devono essere forniti di lama di sezione, impugnatura antiscivolo e relative | |
| 1 | misura 60 mm con punti da 2,5 | 10 |
| 2 | misura 60 mm con punti da 3,8 | 166 |
| 3 | misura 60 mm con punti da 4,8 | 66 |
| 4 | caricatori per suturatrice misura 60 mm con punti da 2,5 | 10 |
| 5 | caricatori per suturatrice misura 60 mm con punti da 3,8 | 142 |
| 6 | caricatori per suturatrice misura 60 mm con punti da 4,8 | 72 |
| 7 | misura 80 mm con punti da 3,8 | 156 |
| 8 | misura 80 mm con punti da 4,8 | 72 |
| 9 | caricatori per suturatrice misura 80 mm con punti da 3,8 | 78 |
| 10 | caricatori per suturatrice misura 80 mm con punti da 4,8 | 84 |
| 11 | misura 100 mm con punti 3,8 | 33 |
| 12 | misura 100 mm con punti 4,8 | 33 |
| 13 | caricatori per suturatrice misura 100 mm con punti da 3,8 | 24 |
| 14 | caricatori per suturatrice misura 100 mm con punti da 4,8 | 24 |
| LOTTO N°30: SUTURATRICE MONOPAZIENTE TIPO TAGLIA E CUCI RETTA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, non precaricata. | 3 |
| 2 | Suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, non precaricata. | 3 |
| 3 | Suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm non precaricata | 3 |

| | | |
|----|--|----|
| 4 | Suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm non precaricata | 3 |
| 5 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1 mm) | 12 |
| 6 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto standard (altezza del punto chiuso 1.5) | 12 |
| 7 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto medio-spesso (altezza punto chiuso 1.8) | 12 |
| 8 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto spesso (altezza punto chiuso 2.0) | 12 |
| 9 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1 mm) | 12 |
| 10 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto standard (altezza del punto chiuso 1.5) | 12 |
| 11 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto medio-spesso (altezza punto chiuso 1.8), | 12 |
| 12 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 28 cm, punto spesso (altezza punto chiuso 2.0) | 12 |
| 13 | Ricarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1) | 12 |
| 14 | Ricarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto standard (altezza del punto chiuso 1.5) | 12 |
| 15 | Ricarche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto medio-spesso (altezza punto chiuso 1.8) | 12 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 16 | Ricariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 45 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto punto spesso (altezza punto chiuso 2.0) | 12 |
| 17 | Rcariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto vascolare (altezza del punto chiuso 1 m) | 12 |
| 18 | Rcariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34, punto standard (altezza del punto chiuso 1.5) | 12 |
| 19 | Rcariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto medio- spesso (altezza punto chiuso 1.8) | 12 |
| 20 | Rcariche per suturatrice monopaziente tipo taglia e cucì, retta, linea di sutura 60 mm, doppio grilletto di azionamento, bisturi incorporato nello strumento, impugnatura a pistola, lunghezza dello stelo 34 cm, punto spesso (altezza punto chiuso 2.0) | 12 |
| LOTTO N°31: SUTURATRICE TAGLIA E CUCI CURVA LINEA DI SUTURA E RELATIVE RICARICHE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice taglia e cucì curva linea di sutura 40 mm, doppio grilletto di azionamento | 140 |
| 2 | Ricariche per detta suturatrice per tessuti standard | 60 |
| 3 | Ricariche per detta suturatrice per tessuti spessi | 60 |
| LOTTO N°32: SUTURATRICE MONOUSO PER BORSA DI TABACCO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice monouso per borsa di tabacco; filo di sutura incorporato nello strumento che lo depone automaticamente all'atto dell'azionamento | |
| 1 | suturatrice monouso da 45mm per borsa di tabacco filo di sutura incorporato nello strumento che lo depone automaticamente all'atto dell'azionamento | 6 |
| 2 | suturatrice monouso da 65mm per borsa di tabacco filo di sutura incorporato nello strumento che lo depone automaticamente all'atto dell'azionamento | 6 |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| LOTTO Nj33: PORTAGHI CON AUTOPOSIZIONAMENTO DELL'AGO LUNGH. 290 MM. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Portaghi con autoposizionamento dell'ago, con impugnatura palmare, dm. 5mm., lungh. 290 mm. | 5 |
| LOTTO Nj34: FORBICE MINI METZENBAUM MONOPOLARE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Forbice Mini Metzenbaum Monopolare, pluriuso, con impugnatura assiale isolata e rotazione 360j dm. 5mm., lungh. 320 mm. | 17 |
| 2 | Forbice Metzenbaum Monopolare pluriuso: dm. 5mm., lungh. 310 mm. con impugnatura e stella di rotazione a 360j, | 17 |
| LOTTO Nj35: CLAMP ATRAUMATICA SATINSKY MONOPOLARE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Clamp atraumatica Satinsky monopolare, diam. 5 mm., lungh. 310 mm., lungh. Morso 38mm., circa. | 5 |
| 2 | Clamp atraumatica Satinsky monopolare, diam. 5 mm., lungh. 310 mm., lungh. Morso 51mm., circa. | 5 |
| LOTTO Nj36: TAGLIENTE METZEMBAUM E MINI METZEMBAUM CURVO MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Tagliante mini metzembraum curvo monouso con attacco a vite | 40 |
| 2 | Tagliante metzembraum curvo monouso con attacco a vite | 40 |
| 3 | Dissettore angolo 90j da 10 mm con attacco a vite | 20 |
| | NB: La ditta aggiudicataria dovr^ fornire in uso gratuito un minimo di due impugnature pluriuso per tipo,compatibili con le lame e il dissettore monouso a tutte le U.O che ne faranno richiesta | |
| LOTTO Nj37: STRUMENTARIO POLIUSO PER LAPAROSCOPIA IN MATERIALE PEEK | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Strumentario poliuso per laparoscopia in materiale peek (termoresistente, leggero ed isolante) : | |
| 1 | Portaghi monoblocco con canale per il lavaggio, impugnatura a compasso con morso retto autoposizionante l'ago 5mm x 31 cm | 5 |
| 2 | Portaghi monoblocco con canale per il lavaggio, impugnatura a compasso morso curvo a sn 5mm x 31 cm | 5 |
| 3 | Portaghi monoblocco con canale per il lavaggio, impugnatura a compasso morso curvo a dx 5mm x 31 cm | 5 |
| 4 | manipolo con connessione bipolare | 10 |
| 5 | pinza da presa fenestrata bipolare 5mm x 42 cm | 10 |
| 6 | dissetto fenestrato bipolare tipo Maryland 5mm x 42 cm | 10 |
| 7 | Retratto epatico a 5 rebbi | 2 |
| 8 | manipolo per uncino con connessione monopolare 5mm x 42cm con attacco a baionetta | 5 |
| 9 | terminali per suddetto manipolo di varie tipologie | 5 |
| LOTTO Nj38: STRUMENTARIO POLIUSO PER LAPAROSCOPIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Strumentario poliuso per laparoscopia in materiale peek (termoresistente, leggero ed isolante) | 20 |
| 1 | Manipolo con connettore universale monopolare a banana | 20 |
| 2 | Manipolo con connettore universale monopolare a banana con cremagliera e doppio dispositivo di disattivazione | 40 |
| 3 | Camicia isolante di vario diametro e lunghezze | 5 |
| 4 | Forbici tipo metzenbaum 5 mm x 310 mm | 7 |
| 5 | Forbici tipo mini-metzenbaum 5 mm x 310 mm | 12 |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| 6 | Forbici tipo potts de martell 10 mm x 310 mm | 10 |
| 7 | Pinza tipo overholt co clamp a 90j 10 mm x 310 mm | 10 |
| 8 | Pinza tipo overholt co clamp a 60j 10 mm x 310 mm | 10 |
| 9 | Dissettore curvo tipo Maryland ad azione bilaterale 5 mm x 310 mm | 5 |
| 10 | Pinza atraumatica tipo grasping 5 mm x 310 mm | 6 |
| 11 | Pinza atraumatica tipo grasping 5 mm x 420 mm | 10 |
| 12 | Pinza Babcock 10 mm x 420 mm | 3 |
| 13 | Pinza De bakey 5 mm x 310 mm | 3 |
| 14 | Pinza per colangiografia 5 mm x 310 mm | 3 |
| 15 | Rack per la sterilizzazione con innesti in silicone per il fissaggio degli strumenti | 1 |
| 16 | dissettore Psalmon 90j 5mm x310 | 8 |
| 17 | ottica HD 10mm 30j | 4 |
| 18 | Ottica HD 5mm 0j | 4 |
| 19 | pinza tipo johann 5mm x310 | 15 |
| 20 | pinza tipo manhes 5mm x310 | 10 |
| LOTTO N°39: SUTURATRICE MECCANICA LINEARE TIPO TAGLIA E CUCI, PER USO LAPAROSCOPICO E BARIATRICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice meccanica lineare tipo taglia e cucì, monopaziente per uso laparoscopico e bariatrica, ricaricabile fino ad un massimo di 25 volte, articolabile a 22j e 45j applica due triple linee sfalsate di punti in titanio e taglia simultaneamente al centr | 165 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 2 | Caricatori per la suddetta suturatrice con bisturi incorporato nella ricarica da: 30-2,0; 30-2,5; 30-3,5; 45-2,0; 45-2,5; 45-3,5; 45-4,8; 60-2,5; 60-3,5; 60-4,8; articolabili con 2 triple file di punti sfalsati ad h.differenziata mm 30-45-60 vasc. medio | 470 |
| 3 | Manipolo per suddetti caricatori per chirurgia open, con le medesime caratteristiche del manipolo summenzionato. | 121 |
| LOTTO N°40: SUTURATRICE PER LAPAROSCOPIA TIPO ØTAGLIA E CUCIÓ STELO RETTO CON FINALE ARTICOLABILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | suturatrice per laparoscopia tipo Øtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto di azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm ; linea di sutura 35mm | |
| 2 | laparoscopia tipo Øtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto di azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm ; linea di sutura 45mm | 3 |
| 3 | laparoscopia tipo Øtaglia e cuciÓ, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; doppio grilletto di azionamento; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm ; linea di sutura 60 mm | 3 |
| 4 | ricariche per le suddetta suturatrici, linea di sutura 35mm, punto vascolare | 12 |
| 5 | ricariche per le suddetta suturatrici, linea di sutura 35mm, punto standard | 12 |
| 6 | ricariche per le suddette suturatrici, linea di sutura 45mm, punto vascolare | 12 |
| 7 | ricariche per le suddette suturatrici, linea di sutura 45mm, punto standard | 12 |
| 8 | ricariche per le suddette suturatrici, linea di sutura 45mm, punto spesso | 12 |
| 9 | ricariche per le suddette suturatrici , linea di sutura 60 mm , punto vascolare. | 12 |
| 10 | ricariche per le suddette suturatrici , linea di sutura 60 mm , punto standard | 12 |
| 11 | ricariche per le suddette suturatrici , linea di sutura 60 mm , punto spesso | 12 |
| LOTTO N°41: KIT PER LA CURA DELLA MALATTIA EMORROIDARIA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Kit per la cura della malattia emorroidaria composto da: n.1 suturatrice circolare retta da 33mm;dimensione punto 4,0 x4,0 diametro punto 0,28mm; n.1 dilatatore anale da 33mm, composto da anoscopio fenestrato e da introduttore; n.1 strumento per il confez | 3 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 2 | Kit per la cura della malattia emorroidaria composto da: n.1 suturatrice circolare retta da 33mm;dimensione punto 4,0 x5,5 diametro punto 0,28mm; n.1 dilatatore anale da 33mm, composto da anoscopio fenestrato e da introduttore; n.1 strumento per il confez | 1 |
| 3 | Kit per procedura di resezione angolata del retto per via transanale, composto da suturatrice curva con linea taglio da 30 mm, punti da 3,0x4,7mm, dilatatore anale circolare, otturatore, anoscopio di accesso. | 1 |
| 4 | ricariche per tessuti spessi per suturatrice circolare retta da 33mm; dimensione punto 4,0 x4,0 | 1 |
| 5 | ricariche per tessuti spessi per suturatrice circolare retta da 33mm; dimensione punto 4,0 x5,5 | 1 |
| 6 | ricariche per tessuti spessi per suturatrice curva con linea taglio da 30 mm, punti da 3,0x4,7mm | 1 |
| LOTTO Nj42: KIT PER EMORROIDI E PROLASSO RETTALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Kit per emorroidi e prolasso rettale composto da una suturatrice circolare di diametro 33mm con punto a sezione rettangolare con altezza del punto da 3,5mm o da 4,8mm , con testina staccabile con punti di ancoraggio per la borsa di tabacco, con port con a | 6 |
| LOTTO Nj43: APPLICATORE MONOUSO COMPLETAMENTE AUTOMATICO CON SCALANATURE LONGIDUTINALI E TRASVERSALI E CON CHIUSURA DISTALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | applicatore monouso completamente automatico di 20 clips in titanio con scalanature longidutinali e trasversali e con chiusura distale, diametro stelo mm 10 misure medio-grande (mm 8.7), | 90 |
| 2 | applicatore monouso completamente automatico di 20 clips in titanio con scalanature longidutinali e trasversali e con chiusura distale, diametro stelo mm 12 misure grande (mm 12). | 90 |
| LOTTO Nj44: APPLICATORI LAPAROSCOPICI DI CLIPS IN TITANIO CON ASSE ROTANTE A 360j . | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Applicatori laparoscopici di clips in titanio diam. 10 mm. Contenenti 20 clips misura medie-mm 6. Con asse rotante a 360j. | 16 |
| 2 | Applicatori laparoscopici di clips in titanio diam. 10 mm. Contenenti 20 clips misura medio-grande mm 9. Con asse rotante a 360j. | 166 |
| 3 | Applicatori laparoscopici di clips in titanio diam. 10 mm. Contenente 15 clips misura grandi mm 11. Con asse rotante a 360j. | 162 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 4 | Applicatore automatico di 18 clips in titanio, monopaziente, diametro stelo mm 5, con clip medio-grande(mm9,1). Rotante a 360°, sistema di stabilizzazione delle morse per dissezione smussa, con indicatore digitale delle clips restanti. | 58 |
| LOTTO N°45: APPLICATORE AUTOMATICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Applicatore completamente automatico di 15 clips in titanio, monopaziente, diametro stelo mm 5, lunghezza 33 cm con clip chiuse misura Medio grande di 8.8mm | 30 |
| LOTTO N°46: APPLICATORE DI CLIPS ELICOIDALI PER IL POSIZIONAMENTO DELLE RETI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Applicatore di 30 clips elicoidali in titanio, altezza di clip 3,8 mm , diametro stelo 5 mm, lunghezza stelo 35,5 cm, per il posizionamento delle reti | 60 |
| 2 | Applicatore di 20 clips elicoidali riassorbibili composto da copolimero di poliestere (glicolide-co-L-lattide) PGLA, diametro stelo 5 mm varie lunghezze, per il posizionamento delle reti | 72 |
| LOTTO N°47: CLIP IN TITANIO PER EMOSTASI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | clip in titanio per emostasi; radiopache, sterili, con scanalature interne longitudinali e trsversali misura 3 mm. La ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta | 540 |
| 2 | clip in titanio per emostasi; radiopache, sterili, con scanalature interne longitudinali e trsversali misura 5 mm. La ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta | 540 |
| 3 | clip in titanio per emostasi; radiopache, sterili, con scanalature interne longitudinali e trsversali misura 8,7 mm. La ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta | 540 |
| 4 | clip in titanio per emostasi ; radiopache, sterili, con scanalature interne longitudinali misura 12 mm. La ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta | 540 |
| LOTTO N°48: CLIP IN POLIDIOSSANONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 1 | clip in polidossanone, medie di 7,3mm. la ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta | 6 |
| 2 | clip in polidossanone, medio-grandi di 10,5mm. la ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta | 6 |
| 3 | clip in polidossanone, grandi di 13,7mm. la ditta dovr^ fornire gli applicatori pluriuso a tutti i reparti che ne faranno richiesta | 6 |
| LOTTO Nj49: APPLICATORE PNEUMATICO POLIUSO DI CLIPS IN TITANIO PER CHIRURGIA LAPARO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Applicatore pneumatico poliuso di clips in titanio per chirurgia laparo, composto da: Impugnatura in Peek risterilizzabile. | 5 |
| 2 | Stelo in acciaio diam.5 mm x 31 cm | 5 |
| 3 | Stelo in acciaio diam.10 mm x 37 cm | 5 |
| 4 | cartucce per suddetto applicatore | 200 |
| 5 | Cartucce misura S 3,1x4mm | 300 |
| 6 | Cartucce misura M 4,9x6,2mm | 300 |
| 7 | Cartucce misura M-L 7,9x8,1mm | 300 |
| LOTTO Nj50: APPLICATORE MULTIPLO DI CLIP PER CHIRURGIA OPEN | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Applicatore multiplo di clip con scanalature longitudinali e trasversali per chirurgia open | |
| 2 | misura piccola - 20 clip in titanio da 3.8 mm | 54 |
| 3 | misura media stelo corto Ø 20 clip in titanio da 6 mm | 84 |
| 4 | misura media - 20 clip in titanio da 6 mm | 108 |
| 5 | misura media - 30 clip in titanio da 6 mm | 96 |
| 6 | misura grande -20 clip in titanio da 10.8 mm | 108 |
| LOTTO Nj51: SUTURATRICE CUTANEA MONOUSO ED ESTRATTORE UNIVERSALE DI GRAFFETTE METALLICHE PER CUTE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| | DESCRIZIONE | |
|---|--|--------------------------------|
| 1 | Suturatrice cutanea monouso sterile; con almeno 30 punti in acciaio misura regolare | 620 |
| 2 | Suturatrice cutanea monouso sterile; con almeno 30 punti in acciaio misura larga | 250 |
| 3 | Estrattore universale sterile di graffette metalliche per cute | 370 |
| LOTTO N°52: MANIPOLATORE UTERINO CON PUNTA ARTICOLABILE PER INIEZIONE DI LIQUIDO DI CONTRASTO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Manipolatore uterino con punta articolabile da 7 cm; sistema di fissaggio e valvola di gonfiaggio; pomo di regolazione rotante con indicatore di posizione; porta per iniezione di liquido di contrasto. | 1 |
| 2 | Manipolatore uterino con punta articolabile da 9 cm; sistema di fissaggio e valvola di gonfiaggio; pomo di regolazione rotante con indicatore di posizione; porta per iniezione di liquido di contrasto. | 1 |
| LOTTO N°53: DISSETTORE CURVO MONOPAZIENTE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Dissetto curvo monopaziente, adattatore per elettrobisturi (monopolare), con bottone adesivo e cavo collegamento che consenta l'attivazione manuale del coagulo stelo isolato da 5 mm. rotante a 360° e lungo 31 cm. | 20 |
| LOTTO N°54: FORBICE MONOPAZIENTE ROTANTE A 360° ED ARTICOLABILE A 70°. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Forbice monopaziente, adattatore per elettrobisturi, utilizzabile con una mano stelo da 5 mm. rotante a 360° ed articolabile a 70° e lungo 36 cm | 6 |
| 2 | Forbice monopaziente, adattatore per elettrobisturi, utilizzabile con una mano stelo da 5 mm. rotante a 360° ed articolabile a 70° e lungo 46 cm | 6 |
| LOTTO N°55: DISSETTORE MONOPAZIENTE CON ELETTROCAUTERIO MONOPOLARE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| | DESCRIZIONE | |
|--|--|--------------------------------|
| 1 | Dissettole monopaziente, con elettrocauteripo monopolare, utilizzabile con una mano, stelo antiriflesso da 5 mm. rotante a 360j ed articolabile a 70j e lungo 36 cm | 6 |
| 2 | Dissettole monopaziente, con elettrocauteripo monopolare, utilizzabile con una mano, stelo antiriflesso da 5 mm. rotante a 360j ed articolabile a 70j e lungo 46 cm | 6 |
| LOTTO Nj56: CLINCH CON DISPOSITIVO RATCHET INCORPORATO PER BLOCCARE LO STRUMENTO NELLA POSIZIONE DESIDERATA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Clinch con dispositivo ratchet incorporato per bloccare lo strumento nella posizione desiderata, utilizzabile con una mano con stelo da 5mm , rotante a 360j ed articolabile a 70j lungo 36 | 12 |
| 2 | Clinch con dispositivo ratchet incorporato per bloccare lo strumento nella posizione desiderata, utilizzabile con una mano con stelo da 5mm , rotante a 360j ed articolabile a 70j lungo 46 cm | 12 |
| 3 | Clinch con dispositivo ratchet incorporato per bloccare lo strumento nella posizione desiderata, utilizzabile con una mano con stelo da 5mm , rotante a 360j ed articolabile a 70j retto | 12 |
| LOTTO Nj57: UNCINO PUNTA A FORMA L | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Uncino punta a forma L, utilizzabile con una mano con modalit^ taglio, coagulo, stelo da 5mm, rotante a 360j ed articolabile a 70j lunghezza stelo 36 cm | 22 |
| 2 | Uncino punta a forma L, utilizzabile con una mano con modalit^ taglio, coagulo, stelo da 5mm, rotante a 360j ed articolabile a 70j lunghezza stelo 46 cm | 22 |
| LOTTO Nj58: FORBICE CURVA CON BOTTONE ADESIVO E CAVO DI COLLEGAMENTO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Forbice curva con lame da 16 mm, monopaziente, adattatore per elettrobisturi (monopolare), stelo da 5 mm. rotante a 360j e lungo 31 cm con bottone adesivo e cavo di collegamento che consenta l'azionamento manuale del coagulo | 390 |
| LOTTO Nj59: PINZA DA PRESA MONOPAZIENTE CON SISTEMA DI BLOCCAGGIO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 1 | pinza da presa monopaziente, con sistema di bloccaggio opzionale.stelo antiriflesso da 5 mm rotante a 360j articolabile a 80j e retto | 18 |
| LOTTO Nj60: FORBICE CURVA PER ELETTROBISTURI ROTANTE A 360j. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Forbice curva con lame da 10 mm, monopaziente, adattatore per elettrobisturi, (monopolare) con bottone adesivo e cavo di collegamento che consenta l'attivazione manuale del coagulo,stelo da 5 mm. rotante a 360j e lungo 31 cm. | 1 |
| LOTTO Nj61 FORBICE CURVA CON MICROLAME ARTICOLABILE A 80j. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Forbice curva con microlame da 10 mm., monopaziente; adattatore per elettrobisturi; stelo antiriflesso da 5 mm rotante a 360j; e articolabile a 80j, lungo 31 cm. . | 36 |
| LOTTO Nj62: MANIPOLI PER TAGLIO E COAGULO TLS AD ENERGIA TERMICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Manipoli per taglio e coagulo TLS ad energia termica compatibili con generatore Starion in dotazione, per utilizzo in chirurgia laparoscopica | 1 |
| LOTTO Nj63: STRUMENTO CHIRURGICO AD ATTIVAZIONE MANUALE PER COAGULO E TAGLIO ESCLUSIVAMENTE AD ENERGIA TERMICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Strumento chirurgico ad attivazione manuale per coagulo e taglio esclusivamente ad energia termica costituito da pinza monouso laparoscopica diam. 5 mm a punta curva con due modalit^ di attivazione sul manipolo: coagulo e taglio, da 23 cm, completo di cav | 20 |
| 2 | Strumento chirurgico ad attivazione manuale per coagulo e taglio esclusivamente ad energia termica costituito da pinza monouso laparoscopica diam. 5 mm a punta curva con due modalit^ di attivazione sul manipolo: coagulo e taglio, da 14 cm, completo di cav | 20 |
| LOTTO Nj64: STRUMENTI MONOUSO E POLIUSO PER CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Strumenti monouso e poliuso per generatore a doppio canale di ultrasuoni con movimento torsionale per chirurgia open e laparoscopica | |
| 1 | Manipolo trasduttore poliuso per chirurgia open | 1 |
| 2 | Manipolo trasduttore poliuso per chirurgia laparoscopica | 1 |
| 3 | Manipolo monouso per chirurgia open | 1 |
| 4 | Manipolo monouso per chirurgia laparoscopica | 1 |
| LOTTO Nj65: PINZA BIPOLARE DA PRESA CON LAMA INTERNA PER SEZIONARE I TESSUTI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| 1 | Pinza bipolare da presa, transezione e coagulazione, con lama interna per sezionare i tessuti; diametro 5 mm, lungh 33 cm circa; | 10 |
| LOTTO Nj66: PINZA DA PRESA TIPO BABCOCK. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| 1 | Pinza da presa tipo Babcock monopaziente stelo elettricamente isolato rotante a 360j, cal. 10mm e lungo 39 cm | 1 |
| LOTTO Nj67: STRUMENTI DA PRESA MONOUSO PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| 1 | Strumenti da presa monouso per chirurgia laparoscopica: Pinza da presa tipo Babcock, calibro 5 mm. | 12 |
| 2 | Sacchetto per rimozione reperti montato su cannula da 10 mm ,impugnatura ad anelli sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 10 x 15mm; vol 224ml | 340 |
| 3 | Forbici curve con connettore monopolare calibro 5 mm. | 120 |
| 4 | Pinza porta testina per suturatrice circolare calibro 10 mm. | 10 |
| 5 | Dissetto curvo con connettore monopolare calibro 5 mm. | 12 |
| 6 | Pinza da presa tipo Babcock calibro 10 mm. | 12 |
| 7 | Pinza da presa tipo grasper calibro 5 mm. | 12 |

| LOTTO N°68: PINZA DA PRESA FENESTRATA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza da presa fenestrata tipo Johann ad azione bilaterale stelo antiriflesso rotante a 360° 5 mm di diametro circa 32 cm di lunghezza con articolazione a scomparsa per impedire il possibile impigliarsi dei tessuti | 1 |
| LOTTO N°69: FORBICE CURVA CON CONNETTORE MONOPOLARE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Forbice curva completamente isolata fino in fondo con lame da 16 mm e 8 mm di apertura simmetrica stelo antiriflesso rotante a 360° 5 mm di diametro 31 cm di lunghezza con articolazione a scomparsa per impedire il possibile impigliarsi dei tessuti con con | 1 |
| LOTTO N°70: PINZA BIPOLARE MONOPAZIENTE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza bipolare, monopaziente, calibro stelo mm 5, cannula d'isolamento a serraggio scorrevole, con ganasce delle seguenti dimensioni: ganasce micro circa 5 x 2 mm | 1 |
| 2 | Pinza bipolare, monopaziente, calibro stelo mm 5, cannula d'isolamento a serraggio scorrevole, con ganasce delle seguenti dimensioni: ganasce macro 10 x 5mm | 1 |
| LOTTO N°71: RETRATTORE MONOPAZIENTE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Retratore monopaziente, con punta curva retraibile e con comando prossimale all'impugnatura stelo antiriflesso da 5 mm. lungo 31 cm. | 11 |
| 2 | Retratore monopaziente a 3 rebbi articolabili, impugnatura ergonomica con manopola di apertura e chiusura ad avvitamento con stelo da 10 mm lungo 31 cm. | 17 |
| 3 | Retratore monopaziente a 5 rebbi articolabili, impugnatura ergonomica con manopola di apertura e chiusura ad avvitamento con stelo da 10 mm lungo 31 cm. | 18 |
| 4 | Retratore reticolato monopaziente, con punta rettangolare retraibile e con comando prossimale all'impugnatura, stelo antiriflesso da 12 mm. lungo 31 cm. | 12 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| LOTTO N°72: PINZA BIPOLEARE MONOUSO IN PEEK. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza Bipolare monouso in Peek, curva diam. 5mm con taglio a lama fredda isolata fino al morso con possibilit^ di passare facilmente dalla modalit^ pinza bipolare alla modalit^ forbice con taglio a freddo e morsi curvi per l'Utilizzo come dissettore . | 60 |
| LOTTO N°73: MORCELLATORE MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Morcellatore monouso per la rimozione di grandi volumi di tessuto durante interventi di laparoscopia, calibro 15 mm circa deve permettere la morcellazione di almeno 40 gr. di tessuto al minuto.deve essere dotato di grilletto per esposizione della lama e a | 1 |
| LOTTO N°74: AGO DI VERRES. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Ago di Verres, monouso mandrino smusso atraumatico, indicatore ottico di posizione del mandrino, lunghezza: 120 | 170 |
| 2 | Ago di Verres, monouso mandrino smusso atraumatico, indicatore ottico di posizione del mandrino, lunghezza: 150 | 140 |
| LOTTO N°75: ENDOLOOP CON FILO SINTETICO NON RIASSORBIBILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Endoloop con filo sintetico non riassorbibile 2/0 | 320 |
| LOTTO N°76: ENDOLOOP CON FILO SINTETICO RIASSORBIBILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Endoloop con filo sintetico riassorbibile 2/0 - 0 | 676 |

| LOTTO Nj77: SISTEMA DI ASPIRAZIONE IRRIGAZIONE LAPAROSCOPICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema di aspirazione irrigazione laparoscopico monouso 5 mm. di diametro, lunghezza 33 cm completo di tubi e raccordi con meccanismo a doppia valvola con pulsanti in codice colore e parte distale con fori antiotturazione | 320 |
| LOTTO Nj78: PINZA DA PRESA ROTANTE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza da presa, con morse a dentellatura atraumatica ad anelli, con morse lunghe mm. 44 circa, monopaziente, stelo isolato antiriflesso da 10 mm., rotante a 180j in entrambe le direzioni e lungo 31 cm., con impugnatura ergonomica a cremagliera e meccanismo | 1 |
| 2 | Pinza da presa, con morse a dentellatura atraumatica ad anelli, morse lunghe mm. 32 circa, monopaziente, stelo isolato antiriflesso da 5 mm., rotante a 360j e lungo 31 cm., con impugnatura ergonomica e meccanismo ratchet a disattivazione autostatica. | 1 |
| LOTTO Nj79: STRUMENTI PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA PLURIUSO ANGOLABILI E FLESSIBILI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Retratore epatico triangolare | 1 |
| LOTTO Nj80: SISTEMA DI ACCESSO PER TECNICA MANOASSISTITA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | sistema di accesso per tecnica manoassistita composta da: disco guida per incisione e valvole collegate da membrana in silicone di 120 mm di diametro guaina isolante, misura piccola | 6 |
| 2 | sistema di accesso per tecnica manoassistita composta da: disco guida per incisione e valvole collegate da membrana in silicone di 120 mm di diametro guaina isolante, misura media | 12 |
| 3 | sistema di accesso per tecnica manoassistita composta da: disco guida per incisione e valvole collegate da membrana in silicone di 120 mm di diametro guaina isolante, misura grande. | 12 |

| LOTTO Nj81: TROCAR MONOPAZIENTE A PUNTA SMUSSA PER CHIRURGIA TORACICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Trocar monopaziente a punta smussa per chirurgia toracica varie misure | |
| 1 | diametro misura 5.5 mm | 50 |
| 2 | diametro misura 10.5 mm | 50 |
| 3 | diametro misura 11.5 mm | 50 |
| 4 | diametro misura 15 mm | 30 |
| LOTTO Nj82: SISTEMA LAPAROSCOPICO DI LAVAGGIO ED ASPIRAZIONE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema laparoscopico di lavaggio ed aspirazione completo di tubi e raccordi per sacche a caduta o pompa elettronica monouso con adattatore per elettrobisturi con e senza uncino retraibile, stelo antiriflesso da 5 mm. | 22 |
| LOTTO Nj83: SISTEMA PER ACCESSO LAPAROSCOPICO AD ESPANSIONE RADIALE . | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale diam. 2 mm completo di dilatatore a punta smussa, ed ago per insufflazione da 14G. | |
| 2 | Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale diam. 3 mm completo di dilatatore a punta smussa, ed ago per insufflazione da 14G. | |
| 3 | Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale dotato di guaina espandibile, mandrino dilatatore, punta smussa, cannula trocar 5 mm, riduttore incorporato; | 6 |
| 4 | Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale dotato di guaina espandibile, mandrino dilatatore, punta smussa, cannula trocar 10 mm, riduttore incorporato; | 6 |
| 5 | Sistema per accesso laparoscopico ad espansione radiale dotato di guaina espandibile, mandrino dilatatore, punta smussa, cannula trocar 12 mm, riduttore incorporato; | 6 |
| 6 | Sistema per accesso minilaparoscopico ad espansione radiale diam.2 mm completo di dilatatore smusso, ed ago per insufflazione da 14G. | 6 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 7 | Sistema per accesso minilaparoscopico ad espansione radiale diam.3 mm completo di dilatatore smusso, ed ago per insufflazione da 14G. | 6 |
| 8 | Sistema per accesso minilaparoscopico ad espansione radiale diam.5 mm completo di dilatatore smusso, ed ago per insufflazione da 14G. | 6 |
| LOTTO Nj84: SPINGI NODO PER SUTURA INTRACORPOREA LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Spingi nodo monopaziente per sutura intracorporea laparoscopica, stelo 5 mm. Lungo 31 cm | 53 |
| LOTTO Nj85: STRUMENTO MONOPAZIENTE RICARICABILE STELO DA 5 MM. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Strumento monopaziente ricaricabile per facilitare la sutura e l'annodamento laparoscopico intracorporeo, stelo da mm 5, impugnatura palmare. | 10 |
| 2 | Caricatori monouso per il suddetto strumento disponibili in sutura sintetica non assorbibile o con sutura sintetica assorbibile montata su aghi a slitta o aghi curvi, per il calibro USP 0. | 10 |
| 3 | Caricatori monouso per il suddetto strumento disponibili in sutura sintetica non assorbibile o con sutura sintetica assorbibile montata su aghi a slitta o aghi curvi, per il calibro 2/0. | 10 |
| LOTTO Nj86: STRUMENTO MONOPAZIENTE RICARICABILE STELO DA 10MM. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Strumento monopaziente ricaricabile per facilitare la sutura e l'annodamento laparoscopico intracorporeo, stelo da 10mm. lungo 34 cm., comandi laterali a leva posizionati sull'impugnatura palmare. | 24 |
| 2 | Caricatori monouso per il suddetto strumento disponibili in sutura sintetica rivestita assorbibile e non assorbibile e in seta | 66 |
| 3 | Strumento di sutura automatico laparoscopico articolabile a 75j con la punta rotante a 360j. Impugnatura ergonomica, lunghezza stelo 43 cm diametro 10mm con tacche centimetrare compatibile con i caricatori sopra elencati | 27 |
| LOTTO Nj87 SACCHETTO PER LA RIMOZIONE REPERTI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| | DESCRIZIONE | |
|--|--|--------------------------------|
| 1 | Sacchetto in poliuretano per la rimozione reperti, montato su cannula da 15 mm. mis. 13 X 23 cm, con supporto metallico per facilitare l'Inserimento del reperto, chiusura a borsa di tabacco ed impugnatura ad anelli. | 150 |
| 2 | Sacchetto in poliuretano per la rimozione del pezzo anatomico, montato su cannula da 10 mm. mis. 6,4 X 15 cm, con supporto metallico per facilitare l'Inserimento del reperto, chiusura a borsa di tabacco ed impugnatura ad anelli. | 360 |
| LOTTO N°88: UNCINO MONOPOLARE CON FORMA AD J/L. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Uncino monopolare monouso con forma ad j isolato fino in punta 5 mm di diametro lunghezza 36 cm con attacco monopolare standard. | 1 |
| 2 | Uncino monopolare monouso con forma ad l isolato fino in punta 5 mm di diametro lunghezza 36 cm con attacco monopolare standard. | 1 |
| LOTTO N°89: GRASPER RETTO A SPATOLA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Grasper retto a spatola calibro 5 mm. lunghezza 320 mm. circa, rotante, elettricamente isolato, connettore per elettrobisturi, sterili monouso. | 1 |
| LOTTO N°90: PINZA DA PRESA BABCOOK. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza da presa Babcook, stelo diametro 5 e/o 10 mm. lunghezza 33 cm.circa, rotante a 360°, impugnatura ergonomica con meccanismo autostatico, sterile e monouso. | 40 |
| LOTTO N°91: PINZA DA PRESA RETTA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza da presa monouso retta fenestrata, stelo diametro 5, lunghezza cm. 33 circa, rotante a 360°. | 1 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| LOTTO Nj92: PINZA DA PRESA A TRAZIONE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza da presa a trazione monouso, stelo diam. 5, lungh. Cm. 33 circa rotante a 360j, connettore monopolare. | 1 |
| LOTTO Nj93: DISSETTORE CURVO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dissetto curvo stelo diam.5 Ingh.33 cm. circa, rotante a 360j, connettore monopolare | 1 |
| LOTTO Nj94: TAMPONE DISSETTORE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Tampone dissetto a punta doppia o singola, stelo diam. 5 mm. | 1 |
| LOTTO Nj95: FORBICE METZENBAUM ROTANTE A 360j. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Forbice Metzenbaum dm. 5mm., lungh. 33 cm. circa rotante a 360j, con connettore monopolare | 1 |
| LOTTO Nj96: AGO PERCUTANEO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Ago percutaneo realizzato per trasferire il filo di sutura durante gli interventi in laparoscopia. E' costituito da un ago in acciaio da 16 G, completo di mandrino in acciaio, con punta retrattile Gansper, cono in polipropilene con sistema di bloccaggio d | 1 |
| LOTTO Nj97: CELLOPHANE TRASPARENTE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Cellophane trasparente in confezione sterile per copertura sterile di telecamera e fibre ottiche laparoscopiche | 400 |

| LOTTO Nj98: PASSATORE DI SUTURE POLIUSO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Passatore di suture poliuso, indicato nella chiusura transparietale di fori laparoscopici e nel fissaggio laparoscopico di materiali protesici. | 1 |
| 2 | Aghi di ricambio per il suddetto passatore, completi di camicia. | 1 |
| LOTTO Nj99: IMPUGNATURE ERGONOMICHE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Impugnatura ergonomica verticale standard senza cremagliera con attacco monopolare posto sotto il palmo della mano e cono di rotazione dello stelo a 360°. | 30 |
| 2 | Impugnatura ergonomica verticale standard con cremagliera con attacco monopolare posto sotto il palmo della mano e cono di rotazione dello stelo a 360°. | 30 |
| 3 | Impugnatura ergonomica con design esclusivo orizzontale, sistema di chiusura a cremagliera con 3 possibilità di utilizzo: inserita, disinserita e sistema di rilascio rapido provvisorio, con attacco monopolare posto sotto il palmo della mano e cono | 4 |
| 4 | Inseri/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, dissetto curvo di Maryland . | 10 |
| 5 | Inseri/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, pinze da presa per colecisti. | 10 |
| 6 | Inseri/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, pinze da presa atraumatica fenestrata con morso corto e dentellatura smussa . | 30 |
| 7 | Inseri/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, forbici curve di Metzemaum a lame lunghe. | 20 |
| 8 | Inseri/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, pinze da presa atraumatica fenestrata con morso lungo e dentellatura smussa. | 30 |
| 9 | Inseri/cannula poliuso smontabile diametro 5 mm, lunghezza 305 mm, pinze da presa atraumatica di Allis . | 4 |
| LOTTO Nj100: CANNULA PLURIUSO IN MATERIALE ULTRALEGGERO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero | 1 |

| | | |
|-----|--|---|
| 2 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 2 |
| 3 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 2 |
| 4 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 5 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 2 |
| 6 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 2 |
| 7 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 2 |
| 8 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 2 |
| 9 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 2 |
| 10 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 2 |
| 11 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 11B | Mandrino pluriuso autoclavabile: | |
| 12 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 13 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 14 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 15 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 16 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 17 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |

| | | |
|-----|--|---|
| 18 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 19 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 20 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 21 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 22 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 22B | Mandrino monouso sterile a punta dilatante: | |
| 23 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 24 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 25 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 26 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 60 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 27 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 5 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 28 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 29 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 30 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 10 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 31 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 32 | Cannula pluriuso autoclavabile liscia rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 150 mm in materiale ultraleggero | 1 |
| 33 | Cannula pluriuso autoclavabile zigrinata rastremata a becco di flauto con rubinetto da 12 mm, lunghezza 110 mm in materiale ultraleggero | 1 |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| 34 | Otturatore smusso di Hasson pluriuso per cannule da 10 mm. | 1 |
| 35 | Valvole poliuso risterilizzabile per trocar 5 . | 1 |
| 36 | Valvola 10/12 poliuso con riduttore incorporato a 5 mm . | 1 |
| 37 | Valvola 5 mm monouso sterile per trocar da 5 mm. | 50 |
| 38 | Valvola 10/12 monouso sterile con riduttore incorporato da 5 mm . | 30 |
| LOTTO N°101: SISTEMA PER LA TERAPIA ENDOLUMINALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema per la terapia endoluminale a vuoto delle deiscenze anastomotiche composto da spugna in poliuretano connessa a drenaggio di redon, set di irrigazione e tubi di collegamento | 1 |
| LOTTO N°102: TAPPETINI TRATTIENI STRUMENTI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Tappetini trattiene strumenti monouso con supporti magnetici per campo operatorio in schiuma di polipropilene e polietilene con magneti in ceramica, parte posteriore antiscivolo dotata di adesivi. Misure richieste: 26x41 cm. con piega di sicurezza. | 10 |
| 2 | Tappetini trattiene strumenti monouso con supporti magnetici per campo operatorio in schiuma di polipropilene e polietilene con magneti in ceramica, parte posteriore antiscivolo dotata di adesivi. Misure richieste: 41x51 cm. con piega di sicurezza. | 10 |
| LOTTO N°103: TAMPONE DISSETTORE LAPAROSCOPICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Tampone dissetto laparoscopico, stelo antiriflesso da 5 mm. e lungo 31 cm | 6 |
| LOTTO N°104: SISTEMA DI RETRAZIONE MONOUSO DELLA FERITA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema di retrazione monouso della ferita per la rimozione di reperti dopo a chirurgia laparoscopica tradizionale. Dimensioni varie | 1 |

| LOTTO Nj105: ELETTRODI MONOUSO BIPOLARI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Elettrodi monouso bipolari diam.1,6mm, per il trattamento di patologie uterine benigne utilizzabili con soluzione salina, anche ambulatorialmente, completi di camicia isteroscopica con canale operativo espandibile da 3,5 a 5,5 mm. gli elettrodi devono es | 1 |
| 2 | Elettrodi monouso bipolari diam.2,5mm, per il trattamento di patologie uterine benigne utilizzabili con soluzione salina, anche ambulatorialmente, completi di camicia isteroscopica con canale operativo espandibile da 3,5 a 5,5 mm. gli elettrodi devono ess | 1 |
| 3 | Elettrodi monouso bipolari diam.4mm, per il trattamento di patologie uterine benigne utilizzabili con soluzione salina, anche ambulatorialmente, completi di camicia isteroscopica con canale operativo espandibile da 3,5 a 5,5 mm. gli elettrodi devono esser | 1 |
| LOTTO Nj106: DISPOSITIVO PER LA COAGULAZIONE BIPOLARE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione meccanica simultanee dei tessuti molli e dei vasi fino a 7mm., dotato di sistema per il contenimento della temperatura di esercizio intorno ai 100jc, tecnologia di elettrodi multipolari offset che | 2 |
| LOTTO Nj107: PINZA BICLAMP | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza Biclamp fenestrata per sintesi dei vasi, completa di cavo, riutilizzabile, con conteggio numero di utilizzo, per elettrobisuri Erbe. | 5 |
| 2 | Pinza Biclamp Maryland per sintesi dei vasi, completa di cavo, riutilizzabile, con conteggio numero di utilizzo, per elettrobisuri Erbe. | 5 |
| 3 | Pinza Biclamp per chirurgia open per sintesi dei vasi lunghezza 20 cm, completa di cavo, riutilizzabile, con conteggio numero di utilizzo, per elettrobisuri Erbe in dotazione | 5 |
| LOTTO Nj108: SET TUBI PER ASPIRAZIONE ED IRRIGAZIONE PER UTILIZZO POMPA HAMOU ENDOMAT. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 1 | Set tubi per aspirazione ed irrigazione per utilizzo pompa Hamou Endomat. | 1 |
| LOTTO N°109: SET TUBI ASPIRAZIONE-IRRIGAZIONE PER L'UTILIZZO DEL NUOVO ISTEROSCOPIO DI BETTOCCHI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Set tubi aspirazione-irrigazione per l'uso del nuovo isteroscopia di Bettocchi | 1 |
| LOTTO N°110: SACCA DI ESTRAZIONE MONOUSO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sacca di estrazione monouso volume operativo 260 ml, apertura spazio operativo diametro 10 cm, con spazio contenitore lungo 35 cm | 20 |
| LOTTO N°111: FILTRI GAS PER L'UTILIZZO DI INSUFFLATORI CO2 AD ALTO FLUSSO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Filtri gas, completi di adattatori, per l'uso di insufflatori CO2 ad alto flusso | 1 |
| LOTTO N°112: ELETTRODO BIPOLARE PUNTA RETTA E PUNTA L | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Elettrodo bipolare punta retta, riutilizzabile per uso isteroscopico, da 5 Fr. | 1 |
| 2 | Elettrodo bipolare punta L, riutilizzabile per uso isteroscopico, da 5 Fr. | 1 |
| LOTTO N°113: OTTICA ALPHASCOPE MINISTEROSCOPICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Ottica alphascope ministeroscopica poliuso da 1,9 mm | 1 |
| LOTTO N°114: ANSE DA TAGLIO PER RESETTORE STORZ. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 1 | Anse da taglio per resettore Storz in dotazione. | 1 |
| 2 | Elettrodi a Pallina per resettore Storz in dotazione | 1 |
| 3 | Elettrodi ad L per resettore Storz in dotazione | 1 |
| 4 | Anse da taglio bipolare con elettrodo di ritorno nella parte superiore per resettore Storz in dotazione | 1 |
| 5 | Elettrodi a pallina bipolare con elettrodo di ritorno nella parte superiore per resettore Storz in dotazione | 1 |
| LOTTO Nj115: SISTEMA DI RETRAZIONE AUTOSTATICO SNODABILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di retrazione automatico monouso realizzato in materiale plastico, snodabile, da utilizzare con uncini monouso dedicati. Misure: | |
| 1 | 23,4 x 11,4 cm | 1 |
| 2 | Uncini monouso a punta smussa da 12 mm. | 1 |
| 3 | Uncini monouso a punta semi-smussa da 5 mm. | 1 |
| LOTTO Nj116: ELETTRODI PER CONIZZAZIONE DELLA CERVICE UTERINA TIPO FISCHER | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Elettrodi per conizzazione della cervice uterina tipo fischer monouso realizzati con elettrodo a forma di vela pr permettere un'ottimale conizzazione | |
| 2 | Misure 12x15 mm | 1 |
| 3 | Misure 15x18 mm | 1 |
| 4 | Misure 12x20 mm | 1 |
| 5 | Misure 15x8 mm | 1 |
| 6 | Elettrodi ad ansa rotonda monouso per l'asportazione di lesioni cervicali, lunghezza 13 cm e anse di varie misure | 1 |
| 7 | Elettrodi ad ansa rettangolare monouso per l'asportazione di lesioni cervicali, lunghezza 13 cm e anse di varie misure | 1 |
| 8 | Elettrodi a pallina per coagulazione lunghezza 13 cm. diametro 5 mm e 3 mm. | 1 |

| LOTTO N°117: SISTEMA COMPLETO INTRAUTERINO PER LA RESEZIONE ISTEROSCOPICA DI POLIPI E MIOMI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|--|--------------------------------|
| DESCRIZIONE | | |
| | Sistema completo intrauterino per la resezione isteroscopica di polipi e miomi composto da: un motore e una pompa per la dilatazione uterina e un set per isteroscopia operativa. Morcellatore reciprocante isteroscopico monouso; Morcellatore rotante isteros | 1 |
| LOTTO N°118: CLIPS PER LEGATURA VASI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| 1 | Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure medium -medium large large ed extra large con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito | 20 |
| 2 | Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure medium con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito | 140 |
| 3 | Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure medium- large con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito | 240 |
| 4 | Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure large con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito | 360 |
| 5 | Clips per legatura vasi in polimero poliacetale non riassorbibile con denti integrati cardine e bracci flessibili misure extra large con applicatori open e laparo poliuso da fornire in uso gratuito | 360 |
| LOTTO N°119: PROTESI PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE DELLA PARETE ADDOMINALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Protesi tridimensionale in polipropilene per la riparazione delle ernie della parete addominale costituita da una sezione sopraffacciale fissata ad un componente a forma di rombo, espandibile,sagomato.La parte espandibile del dispositivo è cava e a forma d | |
| 1 | Medium non presagomata | 10 |
| 2 | Large non presagomata | 10 |
| 3 | Medium presagomata | 10 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 4 | Large presagomata | 10 |
| LOTTO Nj120: RETE TRIDIMENSIONALE MONOFILAMENTO SINTETICA SEMI ASSORBIBILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Rete tridimensionale monofilamento sintetica semi assorbibile in polipropilene costituita da una sezione sottofasciale e da una sopra fasciale connesse mediante un connettore cilindrico, misure media | 2 |
| 2 | Rete tridimensionale monofilamento sintetica semi assorbibile in polipropilene costituita da una sezione sottofasciale e da una sopra fasciale connesse mediante un connettore cilindrico, misure grande | 2 |
| LOTTO Nj121: PLUG RIASSORBIBILE AL 100% PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INGUINALI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Plug riassorbibile al 100% per la riparazione delle ernie inguinali composto da acido poliglicolico e carbonato di trimetilene formato da un disco di diametro di 4,5 cm e 12 cilindri della lunghezza di 3,8 cm e rete in polipropilene. Confezione con rete d | 1 |
| 2 | Plug riassorbibile al 100% per la riparazione delle ernie inguinali composto da acido poliglicolico e carbonato di trimetilene formato da un disco di diametro di 4,5 cm e 12 cilindri della lunghezza di 3,8 cm e rete in polipropilene. Confezione senza rete | 1 |
| LOTTO Nj122: RETE SEMIASSORBIBILE PER IL TRATTAMENTO DELLE ERNIE INGUINALI ED INCISIONALI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete leggera semiassorbibile monofilamento per il trattamento delle ernie inguinali ed incisionali in polipropilene e poliglecaprone. Misure: | |
| 1 | 6x11 cm | 1 |
| 2 | 10x12 cm | 1 |
| 3 | 15x15 cm | 1 |
| 4 | 30x30 cm | 1 |
| LOTTO Nj123: RETE NON ASSORBIBILE PER INTERVENTI ALL'ERNIA CON TECNICA DI TENSION-FREE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 1 | Rete in polipropilene, monofilamento, sintetica, non assorbibile, piana e ritagliata. Indicata per interventi all'ernia con tecnica di tension-free. Inerte, macroporosa, a memoria controllata, sterile, monouso. Misura cm 6x11 | 1 |
| 2 | Rete in polipropilene, monofilamento, sintetica, non assorbibile, piana e ritagliata . Indicata per interventi all'ernia con tecnica di tension-free. Inerte, macroporosa, a memoria controllata, sterile, monouso. Misura cm 15x15 | 1 |
| 3 | Rete in polipropilene, monofilamento, sintetica, non assorbibile, piana e ritagliata . Indicata per interventi all'ernia con tecnica di tension-free. Inerte, macroporosa, a memoria controllata, sterile, monouso. Misura cm 30x30 | 1 |
| 4 | Rete in polipropilene, monofilamento, sintetica, non assorbibile, piana e ritagliata . Indicata per interventi all'ernia con tecnica di tension-free. Inerte, macroporosa, a memoria controllata, sterile, monouso. Misura cm 8x15 | 1 |
| LOTTO N°124: RETE PER LA SEPARAZIONE DEI TESSUTI NELLA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INCISIONALI CON TECNICA OPEN O LAPAROSCOPICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete multi-laminare per la separazione dei tessuti nella riparazione delle ernie incisionali con tecnica open o laparoscopica, costituita da una rete macroporosa non assorbibile in polipropilene incapsulata da una guaina assorbibile di polidiossanone e co | |
| 1 | 7,5x15cm | 5 |
| 2 | 10x15 cm | 5 |
| 3 | 10x20 cm | 5 |
| 4 | 15x20 cm | 5 |
| 5 | 15x15cm | 5 |
| 6 | 20x30 cm | 5 |
| 7 | 30x30cm | 5 |
| LOTTO N°125: RETE IN PTFE PER LA RICOSTRUZIONE DEI TESSUTI MOLLI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete in PTFE per la ricostruzione dei tessuti molli a superficie differenziata, una a coste dotata di macropori per garantire una maggiore penetrazione tessutale ed una liscia che garantisce la funzione di barriera alle aderenze e pu~ essere messa a conta | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 1 | 10x15 cm spessore 1,5mm (ovale) | 1 |
| 2 | 15x19 cm spessore 1,5mm (ovale) | 1 |
| 3 | 20x30 cm spessore 1,5mm | 1 |
| 4 | 18x24 cm spessore 1,5mm | 1 |
| 5 | 26x34cm spessore 1,5mm (ovale) | 1 |
| 6 | 18x24 cm spessore 2 mm | 1 |
| 7 | 20x30 cm spessore 2 mm | 1 |
| LOTTO Nj126: SISTEMA PLUG & PATCH. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema plug & patch costituito da una rete piana in materiale semiassorbibile (polipropilene e poliglecaprone) e da un plug semiassorbibile (polipropilene e poliglecaprone). Misure: | |
| 1 | piccola | 10 |
| 2 | media | 10 |
| 3 | grande | 10 |
| LOTTO Nj127: RETE IN POLIESTERE MULTIFILAMENTO PER CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile di forma circolare con suture premontate e non, per chirurgia open e laparoscopica. Misure: | |
| 1 | diametro 9 cm | 4 |
| 2 | diametro 12 cm | 4 |
| 3 | diametro 15 cm | 4 |
| 4 | diametro 20 cm | 4 |
| 5 | cm 10 x 15 | 6 |
| 6 | cm 20 x 15 | 8 |
| 7 | cm 20 x 25 | 8 |
| 8 | cm 30 x 20 | 8 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 9 | cm 37 x 28 | 5 |
| 10 | posizionatore di reti | 1 |
| LOTTO Nj128: RETE IN POLIPROPILENE MONOFILAMENTO PRESAGOMATA PER CHIRURGIA OPEN. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete in polipropilene monofilamento presagomata con flap e con un lato autoaderente in acido polilattico per chirurgia open. Misure: | |
| 1 | cm 12 x 8 | 4 |
| 2 | cm 15 x 9 | 4 |
| LOTTO Nj129: BENDERELLA PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA FEMMINILE E DEL PROLASSO GENITALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Banderella per il trattamento dell'incontinenza urinaria femminile e del prolasso genitale a bassa elasticit [^] , in polipropilene stampato e non tessuto, con marker radiopaco nella parte centrale, lunghezza 60 cm e di larghezza variabile, tecnica chirurgic | 1 |
| LOTTO Nj130: RETE PER LA RICOSTRUZIONE DEL PAVIMENTO PELVICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete in materiale naturale permanente, lamina acellulare di collagene ed elastina derivante da derma suino, biocompatibile, per la ricostruzione del pavimento pelvico. Trattato con esame tilenedisocianato. | |
| 1 | misure fascia 2x4 | 1 |
| 2 | misure fascia 4x7 | 1 |
| 3 | misure fascia 4x12 | 1 |
| 4 | misure fascia 8 X12 | 1 |
| LOTTO Nj131: RETE 3D IN POLIPROPILENE PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Rete 3D in polipropilene monofilamento a conformazione concava e bordi semirigidi nella chirurgia laparoscopica. | |
| 1 | Medium left | 5 |
| 2 | Medium right | 5 |
| 3 | Large left | 5 |
| 4 | Large right | 5 |
| LOTTO Nj132: RETE PER LA PLASTICA DI ERNIA PARASTOMALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete per la plastica di ernia parastomale, ad autoespansione costituita da due strati di polipropilene ed uno di e-PTFE solidarizzati mediante termosaldatura e sutura in monofilamento di PTFE in corrispondenza di un anello interrotto in PET monofilamento | |
| 1 | 12,5 X 15,5 CM ovale: stomia 28 - 35 mm. | 1 |
| 2 | 12,5 X 15,5 CM ovale: stomia 35 - 45 mm. | 1 |
| 3 | 15,5 X 20,5 CM ovale: stomia 28 - 35 mm. | 1 |
| 4 | 15,5 X 20,5 CM ovale: stomia 35 - 45 mm. | 1 |
| LOTTO Nj133: RETE AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE ADDOMINALI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete ad autoespansione per la riparazione delle ernie addominali, composta da un doppio strato di polipropilene monofilamento, tale da formare una fascia ed una tasca per il posizionamento ed il fissaggio, ed uno strato di PTFE espanso solidarizzati per m | |
| 1 | cm 4.3 x 4.3 | 1 |
| 2 | cm 6.4 x 6.4 | 1 |
| 3 | cm 8 x 8 | 1 |
| LOTTO Nj134: RETI PER LA CURA DELL'ERNIA INGUINALE CON APPROCCIO LAPAROSCOPICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Reti in poliestere multifilamento per la cura dell'ernia inguinale con approccio laparoscopico: | |
| 1 | rete bidimensionale con taglio,apertura per funicolo e sutura,trocar da 10 mm dimensione 14X10 cm | 1 |
| 2 | rete bidimensionale con sutura,trocar da 5 mm dimensione 14X10 cm | 1 |
| 3 | rete anatomica bidimensionale con sutura,taglio laterale,apertura e flap tridimensionale lato sinistro 15X10 cm | 1 |
| 4 | rete anatomica bidimensionale con sutura,taglio laterale,apertura e flap tridimensionale lato destro 15X10 cm | 1 |
| 5 | rete anatomica bidimensionale con sutura,taglio laterale,apertura e flap tridimensionale lato sinistro 15X10 cm con introdotto. | 1 |
| 6 | rete anatomica bidimensionale con sutura,taglio laterale,apertura e flap tridimensionale lato destro 15X10 cm con introdotto. | 1 |
| LOTTO N°135: RETI BIOLOGICHE IN COLLAGENE IN DERMA PORCINO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Reti biologiche in collagene in derma porcino trattate con crosslinked con esametilene disocianato | |
| 1 | Misura cm 5x5 spessore 1,5 mm | 3 |
| 2 | Misura cm 5x10 spessore 1,5 mm | 3 |
| 3 | Misura cm 10x10 spessore 1,5 mm | 3 |
| 4 | Misura cm 10x15 spessore 1,5 mm | 5 |
| 5 | Misura cm 15x20 spessore 1,5 mm | 5 |
| 6 | Misura cm 18x28 spessore 1,5 mm | 8 |
| 7 | Misura cm 20x30 spessore 1,5 mm | 8 |
| 8 | Misura cm 20x40 spessore 1,5 mm | 5 |
| 9 | Misura cm 20x50 spessore 1,5 mm | 5 |
| 10 | In siringa da 2,5 ml | 6 |
| LOTTO N°136: SISTEMA PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA FEMMINILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 1 | Sistema per il trattamento dell'incontinenza urinaria femminile, composto da ago elicoidali e da mini-sling in polipropilene con ancore autofissanti | 1 |
| LOTTO N°137: SISTEMA TRANSOTTURATORIO PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema transotturatorio per il trattamento dell'incontinenza urinaria, costituito da un nastro di monofilamento in polipropilene, ricoperto da una guaina di polietilene e collegato a 2 tunnellizzatori otturatori elicoidali, dotato da guida atraumatica ad | 50 |
| LOTTO N°138: SISTEMA RETROPUBICO PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA DA SFORZO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema retropubico per il trattamento dell'incontinenza urinaria da sforzo, costituito da un nastro di monofilamento in polipropilene, ricoperto da una guaina di polietilene, dotato di introduttore poliuso e di una guida poliuso per catetere . | 1 |
| LOTTO N°139: PROTESI REGOLABILE PER INCONTINENZA FEMMINILE DI TERZO GRADO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Protesi regolabile per incontinenza femminile di terzo grado composta da una sling da 5 cm, oliva per la regolazione post-chirurgica e relativi aghi per l'inserimento | 1 |
| LOTTO N°140: RETE A T IN POLIVINILDENEFLORURO PER RIPARAZIONE DEL RETTOCELE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Rete a T in polivinildenefloruro per riparazione del rettocele con tecnica posteriore dotata di aghi passafilo | 2 |
| LOTTO N°141: RETE AD H IN POLIVINILDENEFLORURO PER RIPARAZIONE DEL PAVIMENTO PELVICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Rete ad H in polivinildenefloruro per riparazione del pavimento pelvico dotata di aghi passafilo | 1 |

| LOTTO Nj142: DISCO ANTIMICROBICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Disco antimicrobico in schiuma idrofilica in poliuretano contenente clorexidina gluconato a lento rilascio e con fenestrazione radiale nelle seguenti misure: | |
| 1 | Disco di diametro 2,5 cm con foro centrale di 4,0 mm | 5 |
| 2 | Disco di diametro 1,9 cm con foro centrale di 1,5 mm | 5 |
| 3 | Disco di diametro 0,5 cm con foro centrale di 7,0 mm | 1 |
| LOTTO Nj143: RETE IN POLIESTERE A STRUTTURA TRIDIMENSIONALE PER LA CHIRURGIA OPEN. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete in poliestere multifilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in idrogel assorbibile con tasca di fissaggio per la chirurgia open | |
| 1 | Misura 15x10 cm con tasca di fissaggio | 5 |
| 2 | Misura 20x15 cm con tasca di fissaggio | 5 |
| 3 | Misura 25x20 cm con tasca di fissaggio | 7 |
| 4 | misura circolare 6 | 10 |
| 5 | misura circolare 8 | 10 |
| LOTTO Nj144: PROTESI COMPOSITA PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE ADDOMINALI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm 10 x | 10 |
| 2 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm 15 x | 10 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 3 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm 18 x | 1 |
| 4 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm 20 x | 1 |
| 5 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma ellittica cm cm 2 | 1 |
| 6 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 2 | 1 |
| 7 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 1 | 1 |
| 8 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 1 | 1 |
| 9 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 1 | 1 |
| 10 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 2 | 1 |
| 11 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 2 | 1 |
| 12 | Protesi composita per la riparazione delle ernie addominali, formata da uno strato di polipropilene e uno di e-ptfe cuciti insieme con punti in monofilamento di E-PTFE , con bordi termosigillati, spessore inferiore a 1 millimetro, forma rettangolare. cm 2 | 1 |
| LOTTO N°145: PLUG IN POLIPROPILENE MONOFILAMENTO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Plug in polipropilene monofilamento, preformato a caldo, senza punti di incollaggi, derivato da unica mesh, di forma circolare, dotato di petali interni asportabili, di configurazione arricciata per l'adattabilit^ alle necessit^ anatomiche di qualsiasi di | |
| 1 | misure plug 2,5x 3,4 cm | 1 |
| 2 | misure plug 3,3 x 3,9 cm | 1 |
| 3 | misure plug 4,1 x 4,8 cm | 1 |
| 4 | misure plug 4,1 x 5,1 cm | 1 |
| LOTTO Nj146: STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI MATERIALE PROTESICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Strumento per il fissaggio di materiale protesico e la riapprossimazione dei tessuti molli nella chirurgia open e laparoscopica, precaricato con puntine assorbibili in polilattide (PDLA)e non assorbibili, applicate mediante uno stelo di mm. 5 di diametro | |
| 1 | 15 puntine assorbibili | 1 |
| 2 | 15 puntine non assorbibili | 1 |
| 3 | 30 puntine assorbibili | 1 |
| 4 | 30 puntine non assorbibili | 1 |
| LOTTO Nj147: SLING TRANSOTTURATORIA IN POLIVINILIDENE FLUORURO MONOFILAMENTO (PVDF). | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sling transotturatoria in Polivinilidene Fluoruro Monofilamento (PVDF) intessuta a bordi atraumatici, macroporosa ed a struttura ad elasticit^ definita, con un set (dx + sx) di passafilii pluriuso in acciaio chirurgico per tecnica transotturatoria out-in. | 1 |
| LOTTO Nj148: PROTESI INTERAMENTE ASSORBIBILE IN COPOLIMERO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi interamente assorbibile in copolimero con intreccio di acido glicolico e acido lattico | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 1 | Mis. 15x15 cm | 3 |
| 2 | Mis. 30x30 cm | 3 |
| 3 | Mis. 10x18 cm sacchetto perirenale | 3 |
| 4 | Mis. 26x30 cm perisplenica | 3 |
| 5 | Mis. 44x30 cm periepatica | 3 |
| LOTTO Nj149: RETE IN PTFE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete in PTFE condensato monofilamento, macroporosa, trasparente,ultraleggera, antiadesiva per interventi laparoscopici latex free spessore 0,15 mm: | |
| 1 | mis.6x11cm | 1 |
| 2 | mis.15x15 cm | 1 |
| 3 | mis.20x30 cm | 1 |
| 4 | mis26x36 cm | 1 |
| LOTTO Nj150: RETE IN PROLENE NON RIASSORBIBILE PER LA CHIRURGIA DEL PAVIMENTO PELVICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico,spessore 0,42mm. porosit [^] 66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento del colpocele anteriore e posterio | 1 |
| 2 | Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico,spessore 0,42mm. porosit [^] 66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento del colpocele anteriore e posterio | 1 |
| 3 | Rete in prolene morbido non riassorbibile, per la chirurgia del pavimento pelvico,spessore 0,42mm. porosit [^] 66%, estensibile bidirezionalmente e strisce blu che facilitano nel posizionamento, indicata per il trattamento del colpocele anteriore e posterio | 1 |
| LOTTO Nj151: DISPOSITIVO PER LA CURA DELL'INCONTINENZA URINARIA FEMMINILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 1 | Dispositivo per la cura dell'Incontinenza urinaria femminile, composto da un nastro monofilamento di polipropilene, ricoperto da una guaina ed ancorato alla copertura in plastica di due tunnellizzatori in acciaio. Non riassorbibile, sterile. Completo di i | 1 |
| LOTTO N°152: SIGILLANTE CHIRURGICO CON RELATIVO APPLICATORE DA OPEN E LAPARO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sigillante chirurgico, biocompatibile e totalmente sintetico, in doppia siringa ad unico stantuffo e con cannula d'applicazione modellabile, completamente riassorbibile entro 30 gg. Composto da 2 distinti polimeri di polietilene glicole (PEG), sigilla le | 10 |
| 2 | Sigillante chirurgico, biocompatibile e totalmente sintetico, in doppia siringa ad unico stantuffo e con cannula d'applicazione modellabile, completamente riassorbibile entro 30 gg. Composto da 2 distinti polimeri di polietilene glicole (PEG), sigilla le | 10 |
| LOTTO N°153: COLLA CHIRURGICA PER IL FISSAGGIO DI PROTESI AI MUSCOLI CON APPLICATORE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Colla chirurgica sintetica per il fissaggio di protesi ai muscoli con applicatore per uso laparoscopico e laparotomico 100% n-exyl cianoacrilato biodegradabile | 1 |
| LOTTO N°154: GEL CHIRURGICO EMOSTATICO IN SIRINGA CON RELATIVO APPLICATORE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Gel chirurgico emostatico in siringa, ad alta viscosit [^] , per il controllo delle emorragie di origine arteriosa e venosa. Composto da granuli di gelatina di collagene da 0,5 mm. circa e da 2.500 U.I. di trombina umana con relativo applicatore laparo e pun | 200 |
| LOTTO N°155: SPUGNETTE IN GELATINA SUINA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SPUGNETTE in gelatina suina, emostatiche, assorbibili, per uso locale, in confezione singola sterile misure, in polvere da g 1. | |
| 1 | mis.7x5x1 | 20 |
| 2 | mis.7x5x1 | 20 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 3 | mis. 8x3 | 20 |
| LOTTO Nj156: GELATINA SUINA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | GELATINA suina, emostatica, con trombina umana, assorbibile, per uso locale, in confezione singola sterile, con 2 applicatori, di cui uno graduato con memoria, siringa precaricata 8 ml | 20 |
| LOTTO Nj157: CELLULOSA 100% OSSIDATA E RIGENERATA A PH INFERIORE O UGUALE A 4. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | CELLULOSA 100% ossidata e rigenerata, a ph inferiore o uguale a 4 con comprovata azione antibatterica, rapido effetto emostatico, conservazione a temperatura ambiente, in confezione doppia, sterile: | |
| 1 | Misura 5 x35 cm. | 100 |
| 2 | Misura 5 x 7,5 cm. | 100 |
| 3 | Misura 5 x 1,25 cm. | 100 |
| 4 | Misura 10 x 20 cm. | 100 |
| LOTTO Nj158: CELLULOSA 100% OSSIDATA E RIGENERATA STRUTTURA AD ALTA DENSITĒ. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | CELLULOSA, ossidata e rigenerata, a ph inferiore o uguale a 4 con comprovata azione antibatterica, rapido effetto emostatico, conservazione a temperatura ambiente, in confezione doppia, sterile, struttura ad alta densit^: | |
| 1 | Misura 2,5 x 2,5 struttura ad alta densit^. | 110 |
| 2 | Misura 5 x 7,5 struttura ad alta densit^. | 110 |
| 3 | Misura 7,5 x 10 struttura ad alta densit^. | 100 |
| 4 | Misura 15,2 x 22,9 struttura ad alta densit^. | 100 |
| LOTTO Nj159: CELLULOSA 100% OSSIDATA E RIGENERATA STRUTTURA MICROFIBRILLARE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | CELLULOSA, ossidata e rigenerata, a ph inferiore o uguale a 4 con comprovata azione antibatterica, rapido effetto emostatico, conservazione a temperatura ambiente, in confezione doppia, sterile, struttura microfibrillare: | |
| 1 | Misura 2,5 x 5,1 struttura microfibrillare. | 150 |
| 2 | Misura 5,1 x 10,2 struttura microfibrillare. | 200 |
| 3 | Misura 10,2 x 10,2 struttura microfibrillare. | 300 |
| LOTTO N°160: CELLULOSA 100% OSSIDATA E RIGENERATA STRUTTURA MICROFIBRILLARE NON TESSUTO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | CELLULOSA, ossidata e rigenerata, a ph inferiore o uguale a 4 con comprovata azione antibatterica, rapido effetto emostatico, conservazione a temperatura ambiente, in confezione doppia, sterile struttura microfibrillare non tessuto: | |
| 1 | Misura 2,5 x 5,1 struttura microfibrillare non tessuto. | 150 |
| 2 | Misura 5,1 x 10,2 struttura microfibrillare non tessuto. | 200 |
| 3 | Misura 10,2 x 10,2 struttura microfibrillare non tessuto. | 300 |
| LOTTO N°161: SISTEMA DI DRENAGGIO IN ASPIRAZIONE CONTINUA E CONTROLLATA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di drenaggio in aspirazione continua e controllata, costituito da un evacuatore chirurgico da 150 ml e da 300 ml, aspirazione controllata di 50 mmHg/cm, trasparente, graduato con valvola antireflusso, valvola di scarico e doppio attacco per tubi d | 50 |
| LOTTO N°162: SISTEMA DI DRENAGGIO IN ASPIRAZIONE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 6 ch | 30 |
| 2 | Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 8 ch | 30 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 3 | Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 10 ch | 30 |
| 4 | Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con 6regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 12 ch | 30 |
| 5 | Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 14 ch | 30 |
| 6 | Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 16 ch | 1 |
| 7 | Sistema di drenaggio in aspirazione costituito da evacuatore da 600 ml con regolatore di pressione negativa a quattro livelli da caduta ad alto vuoto, a corredo tubi di drenaggio in pvc forati con e senza ago di trasfissione, calibri 18 ch | 1 |
| LOTTO Nj163: SISTEMA DI DRENAGGIO DELLE ASCITI ED EFFUSIONI PLEURICHE MALIGNI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema di drenaggio delle asciti ed effusioni pleuriche maligne, impiantabile, in silicone morbido ad ampio lume da 55 cm 15 Fr, tratto forato da 20 cm con fori ovali anti occlusione, supporto in titanio, latex, pvc e dehpf free | 1 |
| LOTTO Nj164: DRENAGGIO ONDULATO IN SILICONE AD AZIONE CAPILLARE RADIOPACO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Drenaggio ondulato in silicone ad azione capillare radiopaco, sterile lunga circa 30 cm. nelle seguenti misure | |
| 1 | 6 mm | 10 |
| 2 | 8 mm | 20 |
| 3 | 10 mm | 20 |
| 4 | 12 mm | 20 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| LOTTO N°165: DRENAGGIO MULTITUBULARE IN SILICONE RADIOPACO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 10 mm | 1 |
| 2 | Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 15 mm | 1 |
| 3 | Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 20 mm | 1 |
| 4 | Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 25 mm | 1 |
| 5 | Drenaggio multitubulare in silicone radiopaco, sterile, lunghezza 30-40 cm circa nella misure di 30 mm | 1 |
| LOTTO N°166: STRISCE DI MATRICE COLLAGENOSA DI PERICARDIO BOVINO ACELLULARE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Strisce di matrice collagenosa di pericardio bovino acellulare, biocompatibile ed in grado di favorire l'angiogenesi, senza legami crociati, estremamente robusta con eccellente tenuta delle suture per rinforzo e sostegno asciutto in chirurgia bariatrica e | 12 |
| LOTTO N°167: GEL ANTIADERENZIALE COMPATIBILE CON TROCAR 5 MM. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Gel antiaderenziale composto da miscela sterile e riassorbibile in circa 30 gg. In ossido di polietilene e sodio carbossimetilcellulosa, dotato di applicatore monouso lungo almeno 30 cm e diametro compatibile con trocar 5 mm | 1 |
| LOTTO N°168: ANTI ADERENZIALE IN GEL DI ACIDO IALURONICO AUTO-CROSSILIKATO ASSORBIBILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Anti aderenziale in gel di acido ialuronico auto-crossilikato assorbibile in circa 7 gg. | 1 |
| LOTTO N°169: SET MONOUSO PER NEBULIZZARE LA COLLA DI FIBRINA. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| 1 | Set monouso composto da un tubo di raccordo a doppio lume, con filtro sterile trasparente e due puntali spray per nebulizzare la colla di fibrina | 110 |
| LOTTO N°170: SISTEMA PER LA COMPRESSIONE SEQUENZIALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema per la compressione sequenziale ad azione intermittente ondulatoria e circonferenziale mediante la combinazione di gambali e plantari monopaziente di diversa misura . Compressore plantare: 130 mmHg circa con service gratuito degli apparecchi neces | |
| 1 | gambali | 1 |
| 2 | plantari | 20 |
| LOTTO N°171: SISTEMA CHIRURGICO MINI-INVASIVO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema chirurgico mini-invasivo per la riparazione dei difetti anteriori e centrali del pavimento pelvico femminile con approccio a singola incisione composto da una mesh in polipropilene monofilamento macroporo a bassa densit [^] , 2 introduttori in acciaio | 1 |
| 2 | Sistema chirurgico mini-invasivo per la riparazione senza tensione del prolasso posteriore degli organi pelvici e la sospensione della cupola vaginale, con approccio a singola incisione vaginale. Composto da una mesh in polipropilene monofilamento macropo | 1 |
| LOTTO N°172: KIT DI RETE IN POLIPROPILENE PER LA CORREZIONE DEL PAVIMENTO PELVICO ANTERIORE ED APICALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Kit di rete in polipropilene per la correzione del pavimento pelvico anteriore ed apicale, composto da unico dispositivo di sutura per l'Øapplicazione e da rete tension-free. Rete dotata di quattro braccia per il posizionamento su arco tendineo e sacrospin | 1 |
| 2 | Kit di rete in polipropilene per la correzione del pavimento pelvico anteriore ed apicale, composto da unico dispositivo di sutura per l'Øapplicazione e da rete tension-free. Rete dotata di due braccia per il posizionamento su legamento sacrospinoso, prote | 1 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 3 | Kit di rete in polipropilene per la correzione del pavimento pelvico posteriore, composto da unico dispositivo di sutura per l'applicazione e da rete tension-free. Rete dotata di due braccia per il posizionamento su legamento sacrospinoso, protette da gua | 1 |
| LOTTO N°173: CATETERE IN SILICONE PER TAMPONAMENTO EMORAGGIE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Catetere in silicone per tamponamento emorragie del diametro di 24 Fr. , lunghezza 58 cm, palloncino distale del volume di 500 ml, due fori distali di drenaggio di ampie dimensioni. Provvisto di due vie, una di drenaggio con raccordo a tenuta e una per il | 1 |
| LOTTO N°174: DISPOSITIVO A PALLONCINO PER LA MATURAZIONE CERVICALE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Dispositivo a palloncino per la maturazione cervicale, per dilatare in modo naturale e graduale la cervice e per promuovere l'induzione al parto, dimensioni: 18 Fr. Lunghezza 40 cm , volume del palloncino 80 ml. Sterile e monouso. | 1 |
| LOTTO N°175: RETE PIANA MACROPOROSA IN POLIPROPILENE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete piana macroporosa in polipropilene avvolta da due foglietti di materiale riassorbibile (poliglicaprone) che fungono da antiaderenziale sui due lati | |
| 1 | Mis. 7,5x15 cm | 1 |
| 2 | Mis. 10x15 cm | 1 |
| 3 | Mis. 15x15 cm | 1 |
| 4 | Mis. 15x20 cm rettangolare | 1 |
| 5 | Mis. 15x20 cm ovale | 1 |
| 6 | Mis. 20x25 cm | 1 |
| 7 | Mis. 20x30 cm | 1 |
| 8 | Mis. 25x35 cm | 1 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 9 | Mis. 30x35 | 1 |
| 10 | Mis. 30x50 | 1 |
| LOTTO N°176: BARRIERA ANTIADERENZIALE IN CELLULOSA OSSIDATA RIGENERATA RIASSORBIBILE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Barriera antiaderenziale in cellulosa ossidata rigenerata riassorbibile, dimensioni 7,6 x 10,2 cm, | 50 |
| LOTTO N°177: PROTESI A RETE ADATTA AL POSIZIONAMENTO INTROPERITONEALE PER LAPAROCELI ED ERNIE PARASTOMALI. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Protesi a rete adatta al posizionamento introperitoneale per laparoceli ed ernie parastomali in PVDF e polipropilene ritagliabile elastica ed a pori aperti varie misure | 2 |
| LOTTO N° 178 MEMBRANA DI COLLAGENE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | membrana di collagene forate di pericardio bovino 8x12 | 8 |
| 2 | membrana di collagene forate di pericardio bovino 10x16 | 8 |
| LOTTO N° 179 SISTEMA DI SUPPORTO URETALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema di supporto uretrale con benderella in polipropilene di solo 0,5 cm di spessore, lunga 50 cm e larga 12 mm, ricoperta con guaina trasparente in PTFE connessa a due guide in PVC 22 cm x 3 mm. Completa di aghi introduttori tipo HALO in acciaio. | 1 |
| LOTTO N° 180 SISTEMA PER LA CORREZIONE DEL PROLASSO DEL PAVIMENTO PELVICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 1 | Sistema per la correzione del prolasso del pavimento pelvico in chirurgia mininvasiva composto da: rete in polipropilene monofilamento di tipo I con estremit^ termosaldate in silicone, Kit disponibile con introductori curvi, semicircolari e ad uncino | 1 |
| 2 | Come sopra con bracci di fissaggio a lisca di pesce, marker centrale, filo di sutura posto ad una estremit^, configurazione mini, completa di introductore monouso con estremit^ retraibile | 1 |
| 3 | Come sopra composta da 4 bracci e corpo centrale con fori completa di introductori sia per approcci sovrapubici che transotturatori | 1 |
| 4 | Come sopra composta da 2 bracci e corpo centrale con fori completa di introductori sia per approcci sovrapubici che transotturatori | 1 |
| 5 | Come sopra con estremit^ provviste di scanature che consentono la regolazione sia intraoperatoria che postoperatoria, completo di introductori, disponibile in Kit per approcci sia sovrapubici che transotturatori | 1 |
| 6 | Come sopra con PAD centrale radiopaco in silicone completo di 2 rondelle per regolazione, 2 introductori, 2 dispositivi per posizionare le rondelle, 2 dischi forati per rinforzo, 1 nastro centimetrato. Disponibile in Kit per approcci sia retrobubici che t | 1 |
| LOTTO N° 181 DISPOSITIVO PER IL TRATTAMENTO ENDOSCOPICO DEL REFLUSSO VESCIURETERALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Dispositivo per il trattamento endoscopico del reflusso vescioureterale composto da copolimero di poliacrilato/polialcool immerso in un carrier di soluzione glicerica al 40% racchiuso in siringa da 1 ml | 20 |
| LOTTO N° 182 SET STERILE MONOUSO PER BLOCCO EMORRAGIA UTERINA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Set, sterile monouso, per blocco emorragia cavit^ uterina: a) pallone di silicone 500cc; b) catetere 54cm 24Fr | 1 |
| LOTTO N° 183 SET STERILE PER LA DILATAZIONE DEL COLLO UTERINO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Set, sterile monouso, per la dilatazione del collo uterino a doppio palloncino: a) palloncini in lattice anallergico da 80 ml. | 1 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| LOTTO Nj 184 MATERIALE DI RINFORZO PER LINEA DI SUTURA MECCANICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Materiale di rinforzo riassorbibile per linea di sutura meccanica composto unicamente da copolimero di Poligliconato/Carbonato di Trimetilene (PGA/TMC), in strati fibrosi porosi bioassorbibili, con totale assenza di componenti di origine animale, resisten | 1 |
| LOTTO Nj 185 SISTEMA MONOUSO PER LA CORREZIONE DEL CISTOCELE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema monouso per la correzione del cistocele per via transotturatoria composto da 4 diversi aghi a forma elicoidale e mesh in polipropilene monofilamento con diversa porosit [^] tra le 4 braccia, ricoperte da guaina, e il corpo centrale della stessa. | 1 |
| LOTTO Nj 186 SISTEMA MONOUSO PER LA CORREZIONE DEL PROLASSO POSTERIORE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema monouso per la correzione del prolasso posteriore e sospensione della cupola vaginale composto da 2 aghi e mesh in polipropilene monofilamento con diversa porosit [^] tra le 2 braccia, ricoperte da guaina, e il corpo centrale della stessa | 1 |
| LOTTO Nj 187 DISPOSITIVO PER IL RIPOSIZIONAMENTO DELL'UTERO BULBARE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Dispositivo con approccio transottutorio per il riposizionamento dell'Uretra bulbare, composto da due aghi a forma elicoidale con punta smussa non tagliente e sling in polipropilene monofilamento con due fili di tensionamento parzialmente rivestita da g | 1 |
| LOTTO Nj 188 BENDERELLA PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA DA SFORZO | | |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 1 | Banderella per il trattamento dell'Incontinenza da sforzo, costituita da rete in polipropilene con porzione suburetrale termosaldata e sistema di introduzione transotturatorio con ago monouso di forma curva o elicoidale. Rete protetta totalmente da maglia | 1 |
| LOTTO N° 189 PLEDGET IN PTFE. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | misure 3x7 mm | 1440 |
| LOTTO N° 190 TROCAR OTTICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Trocar ottici trasparenti, monouso, con cannula di fissaggio avanzato, palloncino latex free e disco di stabilit [^] , otturatore dilatante con punta ad elica sequenziale e possibilit [^] di confezionare lo pneumoperitoneo durante l'inserimento , con doppia valv | |
| | diametro 5mm x 100 mm (lunghezza) | 20 |
| | diametro 5mm x 75 mm (lunghezza) | 20 |
| | diametro 15mm x 100 mm (lunghezza) | 20 |
| | diametro 11mm x 100 mm (lunghezza) | 20 |
| | diametro 12mm x 100 mm (lunghezza) | 20 |
| LOTTO N° 191 STRUMENTO LAPAROSCOPICO MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Strumento laparotomico monouso per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5mm, lungh. Cm 23 e taglio a lama fredda | 50 |
| 2 | Strumento laparotomico monouso per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5mm, lungh. Cm 37 e taglio a lama fredda | 50 |
| LOTTO N° 192 CAVO MONOPOLARE/BIPOLARE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Cavo monopolare Forcetriad | 3 |
| | Cavo bipolare standard a pedale Forcetriad | 3 |
| LOTTO Nj 193 ELETTRODI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Elettrodo di ritorno pediatriche monouso REM con gel a base d'acqua per bambini di peso <13Kg con cavo da 4,6mt | 1000 |
| | Elettrodo di ritorno neonatale monouso REM con gel a base d'acqua per neonati con peso compreso tra 0,45 e 2,70Kg, con cavo da 2,7m e bordi adesivi staccabili per un uso opzionale di adesivo sui bordi | 1000 |
| | Elettrodo di ritorno monouso REM con Hydrogel universale senza cavo. Dotato di etichetta di tracciabilit^ della piastra, indicante codice, lotto e scadenza, collocabile nella cartella paziente | 2 |
| LOTTO Nj 194 CAVO PER MORSETTO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Cavo con morsetto per elettrodo di ritorno senza cavo. Lung.4,6 mt. Tipo valleylab e tipo erbe | 2 |
| LOTTO Nj 195 PATCH | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x15 cm x 1mm | 5 |
| | Patch ePTFE for Ventral Hernia Repair 10x10 cm x 1mm | 5 |
| LOTTO Nj 196 KIT PER L'ESTRAZIONE DEI PICCOLI PEZZI ANATOMICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Kit composto da trocar con cannula zigrinata trasparente e otturatore con lama protetta, monouso, doppia valvola a doppia entrata completamente rimovibile, per l'estrazione dei piccoli pezzi anatomici, e ago di Verres per insufflazione ,monouso, nelle seg | |
| | trocar diametro 5 mm x 100 (lunghezza) | 28 |
| | trocar diametro 5 mm x 55 (lunghezza) | 28 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | trocar diametro 8 mm x 100 (lunghezza) | 28 |
| | trocar diametro 11mm x 100 (lunghezza) | 28 |
| | trocar diametro 12mm x 100 (lunghezza) | 24 |
| | ago 13 gauge lunghezza 120 mm | 24 |
| LOTTO Nj 197 CANNULA TROCAR | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Cannula trocar trasparenti disonibili nelle seguenti misure: | |
| | 5mm x 55 mm | 20 |
| | 5 mmx 75 mm | 20 |
| | 5 mmx100 mm | 25 |
| | 11 mm x 100 mm | 25 |
| | 12 mm x 100 mm | 20 |
| LOTTO Nj 198 TROCAR DI HASSON | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Trocar di Hasson ottico e con palloncino per primo accesso, dotato di cono in gel per una maggiore stabilit [^] del trocar a parete , palloncino latex free e punti di ancoraggio delle suture nelle seguenti misure: | |
| | a) Diam 5mm x 100 mm lunghezza | 80 |
| | b) Diam 12mm x 100 mm lunghezza | 70 |
| | c) Diam 12 mm x 130 mm lunggezza | 70 |
| LOTTO Nj 199 TROCAR PER DISSEZIONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Trocar per dissezione a palloncino rotondo con cannula di diametro di 11 mm, adatto per le procedure di riparazione dell'ernia unilaterale e trocar a palloncino ovale, con cannula di diametro 11 mm per le procedure di riparazione dell'ernia bilaterale | 60 |

| LOTTO N° 200 SACCHETTO PER LA RIMOZIONE DEI TESSUTI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Sacchetto monouso da 5 mm con volume 180 ml, da 10 mm con volume 225 mm e da 12/15 mm con volume 1600 mm, per la rimozione del pezzo anatomico dotato di supporto e dispositivo guida che consente la riapertura e chiusura del sacchetto, agevolando il recupero | 260 |
| LOTTO N° 201 DISPOSITIVI DI PROTEZIONE/RETRAZIONE DELLA FERITA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivi di protezione /retrazione della ferita a doppio anello autostatico e guaina trasparente latex free, nelle seguenti misure: | |
| | XXS extra extra small(per incisioni da 1 a 3 cm) | 50 |
| | XS extra small(per incisioni da 2 a 4 cm) | 85 |
| | S small (per incisioni da 2,5 a 6 cm) | 15 |
| | M medium (per incisioni da 5 a 9 cm) | 10 |
| | L large (per incisioni da 9 a 14 cm) | 65 |
| | XL extra large (per incisioni da 11 a 17 cm) | 20 |
| | XXL extra extra large (per incisioni da 17 a 25 cm) | 25 |
| | S small con tappo per chirurgia laparoscopica | 165 |
| | M medium con tappo per chirurgia laparoscopica | 165 |
| | L (Large)dedicato alle procedure di taglio cesareo | 15 |
| | XL extra large dedicato alle procedure di taglio cesareo | 15 |
| LOTTO N° 202 SISTEMA A RADIOFREQUENZA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema a radiofrequenza avanzata per la sintesi di tessuti e vasi fino a 7 mm, dotato di un device keyÓ un sistema smart di nuova generazione per il riconoscimento dei tessuti integrato nello strumento, disponibile con i seguenti manipoli: | 220 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | dispositivo laparoscopico diametro 5 mm con punta Maryland a dissetto. Caratteristiche della ganascia: lunghezza di sintesi di 20 mm, lunghezza di taglio di 18 mm e meccanismo d'azione unica. Lunghezza del manipolo 37 cm e 23 cm. | |
| | dispositivo laparoscopico diametro 5 mm con punta smussa dritta (blunt tip). Caratteristiche della ganascia: lunghezza di sintesi di 20 mm, lunghezza di taglio di 18 mm e meccanismo d'azione unica. Lunghezza del manipolo 37 cm. | |
| | dispositivo per chirurgia open con punta curva e smussa. Caratteristiche della ganascia: lunghezza di sintesi di 40 mm, lunghezza di taglio di 38 mm e meccanismo di doppia azione della punta. Lunghezza del manipolo 20 cm. | |
| | Dispositivo per chirurgia open per procedure testa-collo ed emorroidi con ganascia curva con punte per dissezione. Caratteristiche della ganascia: lunghezza di sintesi di 17 mm, lunghezza di taglio di 15 mm e meccanismo di doppia azione della punta. Lungh | |
| | Il generatore verra' fornito in comodato d'uso gratuito | |
| LOTTO N° 203 SISTEMA PER LAPAROSCOPIA MANO ASSISTITA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema per laparoscopia mano assistita che permette di mantenere lo pneumoperitoneo nelle manovre di inserimento della mano del chirurgo e degli strumenti e l'accesso dei trocar , consentendo una protezione - retrazione di pareti addominali di diverso spe | 50 |
| | n.1 copertura gelseal | |
| | n.1 protettore/retrattore di ferita | |
| LOTTO N° 204 PINZA DA PRESA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | a)Pinza da presa tipo Grasper monouso con stelo che presenta dei markers centimetrati per la misurazione dei tessuti. Gli inserti in silicone presenti nel morso garantiscono una presa efficiente ed atraumatica. Il sistema di chiusura, non avendo la gremag | |
| | Disponibile nella misura 5mmx35cm | 40 |
| | Disponibile nella misura 5mmx45cm | 40 |
| | b) Forbici laparoscopiche monouso con punte metzenbaum disponibili nelle seguenti misure: | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | diam 5mmx35cm | 10 |
| | diam 5mmx45cm | 10 |
| LOTTO N° 205 SISTEMA AVANZATO MINI DI ACCESSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema avanzato e sistema avanzato <u>mini</u> di accesso per chirurgia <u>single incision</u> composta da: | 5 |
| | n.1 copertura gelseal | |
| | n.1 protettore/retrattore di ferita con filo di rimozione | |
| | n.3 trocar da 10 mm | |
| | n.1 trocar da 12mm | |
| | n. 1 introduttore per trocar | |
| LOTTO N° 206 SISTEMA DI ACCESSO TRANSVAGINALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dell'utero e degli annessi. Il device deve essere composto da una guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale, una copertura in gel per il posizionamento del | |
| | (misura media) canale di accesso 9,5 cm | 4 |
| | (misura piccola) canale di accesso 7 cm | 3 |
| LOTTO N° 207 SISTEMA DI ACCESSO TRANSANALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | a) Sistema di accesso transanale per il trattamento chirurgico delle patologie cancerose del retto medio/basso (TAMIS e TATME) composto da: | 5 |
| | un canale di accesso anale da 4 cm, 5,5 cm e 9 cm, con flange in punta che consentono una stabilizzazione atraumatica del device subito dietro la linea pettinea | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | n. 4 cannule a basso profilo da 10 mm con valvola a tenuta in grado di mantenere lo pneumoretto per tutta la durata della procedura; | |
| | n. 1 introduttore per trocar; | |
| | capsula in gel consente di massimizzare la triangolazione degli strumenti ottimizzando il lavoro nello spazio ristretto dell'ampolla rettale; | |
| | borsa di stabilizzazione dell'insufflazione | |
| | b) Sonda elettrochirurgica monopolare con uncino al L sia angolato che retto con sistema di integrazione di evacuazione fumi, misure diam 5mm x 42 cm | |
| LOTTO N° 208 APPLICATORE DI CLIP | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Applicatore di clip diametro 5 mm, precaricata con n 20 clip dimensione M/L, lunghezza stelo 34 cm, impugnatura ergonomica per un controllo ottimale durante il rilascio e la chiusura della clip. | 65 |
| LOTTO N° 209 SISTEMA DI ASPIRAZIONE-IRRIGAZIONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di aspirazione -irrigazione con sonda ,diametro 5 mm e lunghezza 33 cm, valvola e tubi a sacca doppia, con possibilità di utilizzo anche con sonde poliuso, con sistema integrato di evacuazione dei fumi chirurgici, pulsanti codificati per colore co | 220 |
| LOTTO N° 210 SONDE POLIUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sonde poliuso con fori per irrigazione, complete di impugnatura ergonomica, nelle seguenti misure: | |
| | diametro 5mm x 33 cm/ 45 cm | 2 |
| | diametro 10 mm x 33 cm | 2 |
| LOTTO N° 211 CONTENITORE SCALDA-OTTICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | Contenitore scalda-ottica poliuro per laparoscopia, con base stabilizzante di supporto poliuro, volume 500 ml | 12 |
| LOTTO Nj 212 GUARNIZIONE MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Guarnizioni monouso per riscaldatore ottiche | 240 |
| LOTTO Nj 213 CATETERE PER COLONGIOGRAFIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Catetere per colangiografia laparoscopica intraoperatoria, punta rigida, via percutanea | 0 |
| LOTTO Nj 214 KIT DI ACCESSO TRANSVAGINALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Kit composto da sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dell'Utero e degli annessi con guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale da 9,5 cm e 7 cm, copertura in gel, n. 4 cannule, n.1 otturatore, | 10 |
| LOTTO Nj 215 DISPOSITIVO DI FISSAGGIO SENZA SUTURA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | dispositivo di fissaggio senza sutura, sterile, per drenaggi e cateteri percutanei di misura da CH 05 a CH 22. Specifico a fissare nella posizione corretta i drenaggi, aiutando a prevenirne il movimento o la rimozione accidentale. | |
| | Deve poter mantenere il drenaggio o catetere in posizione parallela alla superficie della pelle ed aiutare a prevenire l'attorcigliamento e lo schiacciamento del tubo; confortevole per il paziente e permettere maggiore libert^ di movimento, mantenendo i | |
| | 9 cm x 10 cm scarichi piccoli e applicabili 5-14 CH | 500 |
| | 9 cm x 10 cm scarichi grandi e applicabili 12-22 CH | 500 |
| LOTTO Nj 216 SISTEMA DI ILLUMINAZIONE CHIRURGICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|---|---|--------------------------------|
| | Sistema di illuminazione chirurgico con terminale in LED, con temperatura di colore simile a quella della luce solare per una fedele riproduzione cromatica dei tessuti, dotato di pulsante posizionato lateralmente al sistema di fissaggio che permette di re | 300 |
| | Grazie alla sua conformazione malleabile ed angolabile oltre 180° nella parte distale e oltre 360° totali, il sistema deve essere in grado di illuminare anche le cavità più profonde, laddove le normali fonti di illuminazione non sono sufficienti. | |
| | Il suddetto sistema evita continui riposizionamenti delle comuni fonti luminose presenti in sala operatoria, come la lampada scialitica ed evita inoltre qualunque altra fonte di luce addizionale come le lampade frontali evitando all'operatore di assumere | |
| | Deve avere inoltre le seguenti caratteristiche: diametro 4.6 mm, lunghezza 650 mm, non deve necessitare di collegamenti alla rete elettrica tramite fili. | |
| | Deve, inoltre, mantenere una temperatura di lavoro sicura, inferiore a 38°C, per evitare ustioni ai tessuti. | |
| | Confezione sterile, monouso, deve essere corredata da 4 anelli in silicone biocompatibile, allungabili fino a 145mm, per il corretto posizionamento dell'illuminatore sui divaricatori chirurgici. | |
| LOTTO N° 217 PIATTAFORMA ARTICOLABILE E RICARICABILE PER IL FISSAGGIO LAPAROSCOPICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Piattaforma articolabile e ricaricabile per il fissaggio laparoscopico di reti | |
| 1 | Applicatore di clips elicoidali riassorbibili. Stelo da 5 mm articolabile fino a 65°, ricaricabile | 60 |
| 2 | ricariche da 10 clips assorbibili in PLA | 120 |
| 3 | ricariche da 5 clips assorbibili in PLA | 120 |
| LOTTO N° 218 RETI PER LA CURA DEI DIFETTI DI PARETE E DELL'ERNIA INGUINALE CON APPROCCIO OPEN E LAPAROSCOPICO. | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | RETI PER LA CURA DEI DIFETTI DI PARETE E DELL'ERNIA INGUINALE CON APPROCCIO OPEN E LAPAROSCOPICO. | |
| | Reti in poliestere multifilamento autofissante. Misure: | |
| 1 | rete bidimensionale misura 15x15 | 20 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 2 | rete bidimensionale misura 20x15 | 20 |
| 3 | rete bidimensionale misura 30x15 | 20 |
| 4 | rete anatomica autofissante per ch Laparoscopica lato dx mis 10x15 cm | 20 |
| 5 | rete anatomica autofissante per ch Laparoscopica lato sx mis 10x15 cm | 20 |
| 6 | rete bidimensionale autofissante per ch Laparoscopica mis 10x15 cm | 20 |
| 7 | rete in poliestere misura 13x9 cm lato dx | 20 |
| 8 | rete in polipropilene misura 13x9 cm lato sx | 10 |
| 9 | rete in polipropilene misura 15x9 cm autofissante | 10 |
| 10 | rete piana no autofissante per tecnica rives misura 15x15 cm | 20 |
| 11 | rete piana no autofissante per tecnica rives misura 20x20 cm | 20 |
| 12 | rete piana no autofissante per tecnica rives misura 30x30cm | 20 |
| LOTTO N° 219 RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | RETI IN POLIESTERE PER LA CURA DEI LAPAROCELI IN CHIRURGIA LAPARO ED OPEN | |
| | Rete non assorbibile, sterile ed inerte, composta da una maglia in poliestere monofilamento a struttura tridimensionale con film antiaderenziale in collagene porcino riassorbibile di forma circolare, ellittica e rettangolare Misure: | |
| 1 | Composite con suture premontate - diametro 9 | 10 |
| 2 | Composite con suture premontate - diametro 12 | 10 |
| 3 | Composite con suture premontate - diametro 15 | 10 |
| 4 | Composite con suture premontate - 15x10cm | 20 |
| 5 | Composite con suture premontate - 17x10cm | 20 |
| 6 | Composite con suture premontate - 20x12cm | 20 |
| 7 | Composite con suture premontate - 20x15cm | 20 |
| 8 | Composite con suture premontate - 25x15cm | 20 |
| 9 | Composite con suture premontate - 25x20cm | 10 |
| 10 | Composite con suture premontate - 30x20cm | 10 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 11 | Composite con suture premontate - 34x20cm | 10 |
| 12 | Composite con suture premontate - 37x28cm | 10 |
| 13 | Composite con suture premontate - 40x24cm | 10 |
| 14 | Composite con suture premontate - 42x32cm | 10 |
| 15 | Composite - 15x10cm con tasca di fissaggio | 20 |
| 16 | Composite - 20x15cm con tasca di fissaggio | 20 |
| 17 | Composite - 25x20cm con tasca di fissaggio | 20 |
| 18 | Composite - 30x20cm con tasca di fissaggio | 20 |
| LOTTO N° 220 RETRATTORE LAPAROSCOPICO ATRAUMATICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Retratore laparoscopico atraumatico | |
| | Retratore laparoscopico monouso percutaneo , con valva di retrazione fenestrata a geometria variabile, rivestita in silicone o monofilamento di polipropilene intrecciato. Lunghezza operativa 310 mm , apertura massima della valva 90 mm, diametro dello st | 20 |
| LOTTO N° 221 STRUMENTI LAPAROSCOPICI ARTICOLABILI MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Strumenti laparoscopici articolabili monouso | |
| | Pinza con morso retto da dissezione, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360° e rotazione del morso a 360° | 20 |
| | Pinza con morso ad anelli fenestrata, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360° e rotazione del morso a 360° | 0 |
| | Pinza dissettore curvo, tipo Maryland, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360° e rotazione del morso a 360°, con connettore per energia monopolare | 40 |
| | Forbici curve, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360° e rotazione del morso a 360°, con connettore per energia monopolare | 40 |
| | elettrodo ad uncino 90°, diam. 5mm e lungh. 34cm, con impugnatura palmare a pomello, meccanismo di flessione della punta a 360° e rotazione del morso a 360°, con connettore per energia monopolare | 10 |

| LOTTO Nj 222 MEDICAZIONE PRIMARIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Medicazione primaria in flacone con alto contenuto di acido ialuronico 1,5% e Composto iodato 0,25% (KI + I2) in bassa concentrazione contenuti in un gel viscoso. Si utilizza nelle ferite infette o colonizzate , acute e croniche, su tessuti nobili e pu~ e | |
| | Confezione: | |
| | Flacone da 22 gr. | 7 |
| | Flacone da 50 gr | 7 |
| LOTTO Nj 223 SOLUZIONE ANTISETTICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Soluzione antiseptica isotonica composta da: sodio cloruro, potassio cloruro, contenente poliesamide (PHMB), allo 0,02% e 0,04%. | |
| | Dimensioni 0,04: | 1 |
| | Confezione: | 1 |
| | Flacone da 125 ml. | 7 |
| | Flacone da 250 ml. | 7 |
| | Flacone da 1000 ml. | 7 |
| LOTTO Nj 224 MEDICAZIONE PRIMARIA RIASSORBIBILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Medicazione primaria riassorbibile, per accelerare il processo di guarigione di lesioni acute e croniche, infette o colonizzate, in collagene di origine bovina al 55% - cellulosa ossigenata rigenerata (ORC) al 44% - argento ORC all'1%. | |
| | Dimensioni : | |
| | 28 Cmq | 15 |
| | 123 Cmq | 15 |

| LOTTO N° 225 MEMBRANA DI COLLAGENE BOVINO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Membrana di collagene bovino impiantabile chirurgicamente , impregnata con antibiotico gentamicina formulata come gentamicina solfato per il trattamento e la prevenzione delle infezioni del sito chirurgico ; inoltre in aree chirurgiche ad elevato rischio | |
| | 10X10X0,5; | 80 |
| | 5X5X0,5; | 80 |
| | 5X20X0,5. | 20 |
| LOTTO N° 226 SISTEMA DI LAVAGGIO E ASPIRAZIONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di lavaggio e aspirazione per interventi di chirurgia laparoscopica composto da: Manipolo monouso ergonomico antiscivolo sagomato Øa banana; Set di tubazioni monouso da collegare alla linea di vuoto e a sacche di soluzione fisiologica di qualsi | |
| | Cannule monouso e pluriuso in acciaio teflonato con punta atraumatica e dotata di fori laterali disponibili con diametro di 3, 5 e 10 mm e lunghezza di 33 e 45 cm; Unit^ elettronica di controllo che consente getto continuo fino a 6 litri/minuto o getto | |
| | Due pulsanti per aumentare e diminuire la pressione a step del 20% fino al 100%. | |
| | Set con cannula da 5mm | 50 |
| | Set con cannula da 10mm | 54 |
| LOTTO N° 227 SACCHETTI PER IL RECUPERO DI PEZZI ANATOMICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Gamma di sacchetti per il recupero di pezzi anatomici senza introduttore in tessuto di nylon e poliuretano, radiopaco, impermeabile, privo di lattice. L'elevata resistenza al taglio e all'abrasione dei materiali consente sollecitazione e trazione durante | |
| | I sacchetti si aprono automaticamente, mentre la totale chiusura del sacchetto avviene tirando il filo di recupero monofilamento in nylon. Lasciando il filo di nylon fuori dal trocar è possibile per l'operatore chiudere il sacchetto anche senza l'ausilio | |
| | DIAMETRO 38mm; LUNGHEZZA 90mm; VOLUME 50ml | 15 |
| | DIAMETRO 57mm; LUNGHEZZA 100mm; VOLUME 100ml | 40 |
| | DIAMETRO 45mm; LUNGHEZZA 100mm; VOLUME 80ml | 40 |
| | DIAMETRO 70mm; LUNGHEZZA 100mm; VOLUME 100ml | 40 |
| | DIAMETRO 70mm; LUNGHEZZA 144mm; VOLUME 200ml | 70 |
| | DIAMETRO 102mm; LUNGHEZZA 175mm; VOLUME 550ml | 120 |
| | DIAMETRO 170mm; LUNGHEZZA 170mm; VOLUME 1200ml | 110 |
| LOTTO N° 228 SISTEMA DI INSUFFLAZIONE PER IL MANTENIMENTO STABILE DELLO PNEUMOPERITONEO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di insufflazione per il mantenimento stabile dello pneumoperitoneo tramite un filtro con tubo trilume (capacità di filtraggio di 0,01 µm necessario per l'insufflazione della CO2 la misurazione della pressione intraddominale in tempo reale e l'aspi | |
| | di ricircolo di CO2 senza perdite pressorie e con flussi gestiti automaticamente dal software Tramite un trocar senza valvola, disponibile nelle versioni 5, 8 o 12 mm di diametro, il sistema consente l'estrazione dei pezzi anatomici senza impedimenti mecc | |
| | TROCAR DA 5mm LUNGH.100mm | 16 |
| | TROCAR DA 12mm LUNGH.100mm | 126 |
| | SET TUBO TRILUME CON FILTRO. | 132 |
| LOTTO N° 229 STRUMENTARIO PER VIDEOLAPAROSCOPIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | Strumentario per videolaparoscopia realizzato totalmente in acciaio, smontabile in 3 parti, innesti a vite. Cremagliera disinseribile posta nella parte inferiore dell'impugnatura. Realizzato e rifinito artigianalmente. Rotante a 360j sterilizzabile a 134j | |
| | pinza da presa Johann ®5mm. 345mm inserto 20x5mm | 10 |
| | dissetto Delaitre ®5mm. 355mm morso22x5mm | 10 |
| | pinza bipolare Gayet ®5mm. 345mm morso 20x5mm dotata di cavo | 10 |
| | Retratore epatico flessibile con memoria 5mmx380mm | 10 |
| | Ottica HD 10mm 0j | 5 |
| | Ottica HD 5mm 30j | 5 |
| | Pinza De Lagausie 3mm non smontabile. 250mm | 5 |
| | pinza bipolare irrigata Gayet ®5mm. 240mm dotata di cavo | 10 |
| | Portaghi retto con morso al tungsteno leva sgancio inferiore 335x5mm | 10 |
| | pinza di Huscher ®10mm. 380mm | 10 |
| | Pinza da presa Scopinaro con asta graduata ®5mmx400mm | 10 |
| | dissetto Pignata ®10mm. 380mm morso 45x10mm | 10 |
| | Container con fondo in lega di alluminio anodizzato totalmente atraumatico, dotato di maniglie integrate e non estraibili. Coperchio dotato di sistema di chiusura integrato totalmente a scomparsa e cover protettiva superiore per il filtro realizzata in P | 10 |
| | cannula di Prete ®10mm. 350mm | 10 |
| | cannula aspiro irrigazione dotata di manipolo ®5mm. 350mm | 10 |
| LOTTO Nj 230 ANTENNA LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Antenna laparoscopica per termo ablazione a Microonde con tecnologia a Termosfere. Fornito in confezione Sterile 0Peel Pack0 comprendente: antenna per termoablazione comprensiva di cavo integrato e circuito di raffreddamento integrato, guida di profondit^ | 20 |
| | Elettrodi attivi a RF monouso raffreddati con ricircolo soluzione fisiologica, a punta singola (punta trocar), disponibili in lunghezza 10cm, 15 cm, 20cm e 25cm, con diametro 17 G e punta da 0,7 cm, 1cm, 2 cm e 3 cm., dotati di termocoppia sulla punt | 20 |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Elettrodo di ritorno di tipo capacitivo che regoli il passaggio di corrente per induzione e non per conduzione diretta azzerando, di fatto, il rischio di scottature o ustioni. Costituito da un foglio conduttivo immerso in un polimero Gel isolante, secco | 10 |
| LOTTO N° 231 RETRATTORE AUTOSTATICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Retratore autostatico totalmente in acciaio inox per chirurgia mininvasiva composto da: | |
| | Braccio di sostegno sterile con aggancio per barra normalizzata 45,7cm | 2 |
| | Braccio di supporto | 2 |
| | Barre di ancoraggio standard | 2 |
| | Barre di ancoraggio small | 2 |
| | Morsetti di fissaggio Snapclamp | 10 |
| | Morsetti di fissaggio Ratchetball | 10 |
| | Braccio di estensione 48cm | 2 |
| | Valva Mayo 7x5cm | 2 |
| | Valva Fence 10,2x15,2cm | 2 |
| | Valva Splancnico 5x11,4cm | 2 |
| | Valve renali 2,5x15,2cm | 2 |
| | Retratore Balfour fisso, stelo quadrato 7cmx7.6cm | 2 |
| | Retratore Deaver 7x11,4cm | 2 |
| | Valva malleabile 5x16,5cm | 2 |
| | Anello ovale medio 26,7x38cm | 1 |
| | Anello medio 26,7cm | 1 |
| | Valva mayo in alluminio radiolucante 9x5cm | 2 |
| | Retratore Harrington a cuore 5x12,7cm | 0 |
| | Contenitore per stoccaggio e sterilizzazione con fondo in lega di alluminio anodizzato. Coperchio in codice colore realizzato in lega di alluminio anodizzato di almeno 2mm di spessore, dotato di filtro permanente in PTFE validato per almeno 5000 cicli di | 2 |

| LOTTO Nj 232 SISTEMA TROCAR SEMI-DISPOSABLE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | sistema trocar semi-disposable composto da: cannula filettata e liscia realizzata in acciaio lunghezza 110mm; corpo del trocar realizzato in peek; valvole monouso in silicone con sistema di aggancio rapido. Identificazione per codice colore. Corpo e cannu | |
| | sistema completo ®5mm | 10 |
| | sistema completo ®5mm con rubinetto d'insufflazione | 5 |
| | sistema completo ®10mm | 10 |
| | sistema completo ®10mm con rubinetto d'insufflazione | 5 |
| | sistema completo ®12mm | 10 |
| | sistema completo ®12mm con rubinetto d'insufflazione | 5 |
| | Sistema di Hasson con cono di stabilit^ | 5 |
| | unit^ valvolare monouso e pluriuso in silicone con sistema di aggancio rapido. Diametro 5. | 20 |
| | Otturatori atraumatici senza lama monouso, identificazione diametro (5 - 10 - 12) tramite codice colore. Punta dilatante | 20 |
| | Otturatori in acciaio plurisuo punta acuta o smussa | 20 |
| | Valvole monouso e pluriuso dotate di riduttore incorporato 12-5mm realizzate in silicone con sistema di aggancio rapido | 20 |
| LOTTO Nj 233 PATCH IN PERICARDIO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Patch in pericardio bovino decellularizzato fissato in glutaraldeide monomerica. Detossificato tramite trattamento che consente l'eliminazione di tutti i residui cellulari e tutti i residui di aldeidi libere. Elasticit^ e resistenza ottimizzata dal materi | |
| | cm 2x2 spessore mm8 | 10 |
| | cm 4x4 spessore mm8 | 10 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | cm 5x8 spessore mm8 | 10 |
| | cm 4x4 spessore mm4 | 10 |
| | cm 5x8 spessore mm4 | 10 |
| LOTTO Nj 234 EMOSTATICO SINTETICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Emostatico sintetico contenuto in una siringa preriempita di soluzione peptidica al 2,5%, limpida, sterilizzata mediante filtrazione aseptica. Il contatto tra l'Emostatico e un liquido fisiologico come il sangue causa la neutralizzazione o l'Alcalinizzazi | |
| | 1 ml. | 10 |
| | 3 ml. | 10 |
| | 5 ml. | 10 |
| LOTTO Nj 235 PATCH EMOSTATICO SIGILLANTE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| A | PATCH EMOSTATICO SIGILLANTE composto da collagene bovino + nhs e peg (nidrossidosuccinimide e polietilenglicole). Riassorbibile in 5 - 6 settimane misura : cm. 2,7x 2,7 cm | |
| B | Come sopra, misura: 4,5x4,5 cm | 15 |
| C | Come sopra, misura: 4,5x9 cm | 15 |
| LOTTO Nj 236 SISTEMA EMOSTATICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| A | SIGILLANTE EMOSTATICO composto da albumina di siero bovino, chitosano, glutaraldeide modificata, ialuronato di sodio e carbossimetilcellulosa ☑ contenuto in una siringa a 2 stantuffi contenete 4 ml di sigillante. | 5 |
| B | Come sopra da 5ml | 5 |
| LOTTO Nj 237 SIGILANTE CHIRURGICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| | DESCRIZIONE | |
|--|--|--------------------------------|
| A | SIGILLANTE CHIRURGICO , totalmente sintetico, in doppia siringa ad unico stantuffo con cannula di applicazione modellabile, riassorbibile in 30 gg. Composto da due distinti polietilen glicoli (PEG) sigilla le superfici dei tessuti prevenendo la perdita di | 5 |
| B | Come sopra kit da 8ml | 5 |
| LOTTO Nj 238 DISPOSITIVO EASY SPRAY | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| A | DISPOSITIVO EASY SPRAY per la nebulizzazione del sigillante di cui sopra in chirurgia laparotomica, completo di connettore-aria nist/afnor o nist/uni. | 3 |
| B | Cateteri monouso per la nebulizzazione del sigillante di cui sopra in chirurgia laparotomica, con puntale intercambiabile (spray-set). | 10 |
| LOTTO Nj 239 GEL CHIRURGICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| A | Gel chirurgico emostatico in siringa, ad alta viscosit [^] , per il controllo delle emorragie di origine arteriosa e venosa. da granuli di gelatina di collagene da 0,5 mm. circa e 2.500 U.I. e 5.000 U.I. di trombina umana. kit 5ml e relativo applicatore lapar | 100 |
| B | Come sopra kit da 10ml | 50 |
| C | Introduttore laparoscopico Easy Grip 41cm con punta modellabile + siringa da 1,5ml | 24 |
| LOTTO Nj 240 PATCH BIOLOGICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | PATCH BIOLOGICO impiantabile costituita da pericardio bovino non reticolato, rimodellabile, non forata, per la riparazione del tessuto molle e ricostruzione del seno che riduce l'attaccamento del tessuto al dispositivo in caso di contatto ai visceri. Pron | |
| A | 2x8cm | 4 |
| B | 4x7cm | 4 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| C | 4x16cm | 4 |
| D | 6x8cm | 4 |
| F | 6x18cm | 6 |
| G | 8x16cm | 6 |
| H | 8x18cm | 6 |
| I | 10x16cm | 6 |
| L | 12x12cm | 6 |
| M | 12x25cm | 6 |
| LOTTO Nj 241 PROTESI BIOLOGICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi biologica impiantabile costituita da pericardio bovino reticolato con glutaraldeide, trattata con processo apex ed a basso rischio di rigetto. Indicata nella riparazione dei grossi vasi e nei difetti dei tessuti molli. Conf. pronto uso in acqua st | |
| A | Come sopra misura 4x8 cm | 8 |
| B | Come sopra misura 6x8 cm | 8 |
| C | Come sopra misura 8x14 cm | 8 |
| D | Come sopra misura 10x16 cm | 4 |
| E | Come sopra misura 12x25 cm | 4 |
| LOTTO Nj 242 MAMBRANA TRANSLUCENTE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Membrana translucente antiaderenziale composta da due polisaccaridi anionici modificati chimicamente, sodio ialuronato (HA) e carbossimetilcellulosa (CMC). Misura 15x13 cm | 105 |
| | Come sopra misura 13x7,5 cm | 105 |
| LOTTO Nj 243 PROTESI PRESAGOMATA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|---|---|--------------------------------|
| | Protesi presagomata riassorbibile 75% PLLA + 25% PP dotata di Plugg a cupola con aletta di aggancio per filo di sutura 90%PLLA | |
| | Mis 9x 5,2 plugg diam 2,4 | 115 |
| | Mis 9 x 5,2 plugg diam 3 | 175 |
| | Mis 9 x 5,2 plugg diam 3,8 | 115 |
| LOTTO N° 244 PROTESI PRESAGOMATA TRIDIMENSIONALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Protesi presagomata tridimensionale forma anatomica riassorbibile 75% PLLA + 25% PP per tecnica TAPP/TEP | |
| | Mis 10,5 x 14 DX | 52 |
| | Mis 10,5 x 14 SX | 52 |
| | Mis 12 x 15 DX | 52 |
| | Mis 12 x 15 SX | 52 |
| | Mis 12 x 17 DX | 52 |
| | Mis 12 x 17 SX | 52 |
| LOTTO N° 245 PROTESI AUTOESPANDIBILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Protesi autoespandibile con Sistema di palloncino integrato per dispiegare la protesi , dotata di fili di sutura premontati per il fissaggio di quest'ultima nelle versioni PTFE + PP, oppure 55%PLLA + 45 PP a seconda del posizionamento chirurgico nel | |
| | Diametro 5 | 95 |
| | Diametro 7 | 95 |
| | Diametro 9 | 155 |
| | Diametro 6,8 | 95 |

| LOTTO N° 246 PROTESI DI MEDIO PESO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi di medio peso 65gr/M2 idrofilia parzialmente riassorbibile per il posizionamento extraperitoneale che mantiene il 32N7cm dopo il riassorbimento del PLLA costituita 60%monofilamento PLLA 40% PP in formato rotondo, quadrato , rettangolare per diver | |
| | Rotonda diametro 12 | 33 |
| | Quadrata 15 x 15 | 33 |
| | Quadrata 30 x 30 | 33 |
| | Rettangolare 15 x 30 | 33 |
| | Rettangolare 20 x 25 | 33 |
| | Rettangolare 30 x 50 | 33 |
| LOTTO N° 247 PROTESI PER IL POSIZIONAMENTO INTRAPERITONEALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi per il posizionamento intraperitoneale a doppio strato progettata per i disastri parietali da un lato soffice PTFE microforato ed dal l'altro lato PP macro poroso dotata di reper" di posizionamento nelle misure quadrate e ovali rotonde per dive | |
| | Quadrate Misure 15 x 15 | 33 |
| | Quadrate Misure 20 x20 | 33 |
| | Quadrate Misure 30 x 30 | 33 |
| | Quadrate Misure 30 x 50 | 33 |
| | Ellittica Misure 10 x 15 | 33 |
| | Ellittica Misure 15 x 20 | 33 |
| | Ellittica Misure 20 x 25 | 33 |
| | Rotondo diametro 12 cm | 33 |

| LOTTO N° 248 PROTESI PER IL POTENZIAMENTO INTRAPERITONEALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi per il posizionamento intraperitoneale Biologica costituita da matrice collagene di tipo III acellulare derivata da derma bovino neonatale e fetale ad alta resistenza meccanica grazie ad elevato spessore 2 ÷ 3 ÷ 4 mm priva di contaminati , crossli | |
| | Spessore 2 ÷ 3 ÷ 4 mm cm 5 x 6 | 27 |
| | Spessore 2 - 3 - 4 mm cm 6 x 12 | 27 |
| | Spessore 2 - 3 - 4 mm cm 10 x 15 | 17 |
| | Spessore 2 ÷ 3 ÷ 4 mm cm 13 x25 | 17 |
| | Spessore 2 - 3 - 4 mm cm 20 x 30 | 27 |
| | Spessore 2 - 3 - 4 mm cm 25x 40 | 17 |
| LOTTO N° 249 PROTESI POLIPROPILENE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi Polipropilene titanizzato morbide varie grammature 16- 35 ÷ 65 gr/mq presagomate , tridimensionali, e a sacchetto per varie tecniche e diversi posizionamenti chirurgici nelle seguenti misure e quantit^ | |
| | Titanizzata 16 gr/mq Frame Peek | 20 |
| | Titanizzata 41,5 X 5 X 9 16gr/mq | 20 |
| | Titanizzata 41,5 x 5 x 15 16gr/mq | 20 |
| | Titanizzata 20 X 4 e/o 21 x 3 16gr/mq | 24 |
| | Titanizzata 10 x 15 16gr/mq | 20 |
| | Titanizzata 15 x 15 16gr/mq | 20 |
| | Titanizzata 50 X1.5 35gr/mq | 35 |
| | Titanizzata 215 X 115 x 140 16gr/mq | 50 |
| | Titanizzata 235 X 135 X160 16gr/mq | 50 |
| | Titanizzata a sacchetto small 16gr/mq | 45 |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Titanizzata a sacchetto medium 16gr/mq | 45 |
| | Titanizzata 50 X 1,5 35gr/mq | 55 |
| | Titanizzata 15 x 15 35gr/mq | 20 |
| | Titanizzata 30 X 30 65gr/mq | 20 |
| | Titanizzata latale 7 X 10 35gr/mq | 20 |
| | Titanizzata latale 7 X 10 65gr/mQ | 20 |
| | Titanizzata parastomale 14 X 14 | 20 |
| | Titanizzata parastomale 20 X 14 35/65gr/mq | 20 |
| LOTTO Nj 250 PROTESI CON AGENTE VOLUMIZZANTE INIETTABILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi con agente volumizzante iniettabile. Gli impianti morbidi testurizzati sono costituiti in silicone solido sospesi in gel veicolante bioeliminabile (idrogel) soluzione in acqua (pvp) il prodotto deve avere un' affidabilit^ ultra ventennale di espe | |
| | Protesi con agente volumizzante iniettabile | 22 |
| LOTTO Nj 251 SISTEMA DI NEUROMODULAZIONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di neuromodulazione , fornisce una stimolazione del nervo tibiale dedicata alla riabilitazione di siti chirurgici . La tecnologia del dispositivo e il protocollo del trattamento si basano sul dispositivo D Stimolazione del nervo tibiale afferente | |
| | sistema di neuromodulazione | 10 |
| | Aghi dedicati al sistema di neuromodulazione di cui sopra | 12 |
| LOTTO Nj 252 STRUMENTI MONOUSO E POLIUSO PER LA FUSIONE DEI TESSUTI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|----|--|-----|
| | Strumenti monouso e poliuso per la fusione dei tessuti e dei vas fino a 7mm di diametro,con autodisattivazione della corrente a fusione avvenuta grazie ad un sisema elettronico che permette l'erogazione della radiofrequenza in rapporto all'mpedenza dei te | |
| 1 | Pinza riutilizzabile in acciaio inossidabile, lungh. 25 cm, compatibile con elettrodo monouso dotato di lama fredda | 4 |
| 2 | Elettrodo monouso per pinza riutilizzabile,con taglio a lama fredda ed attivazione manuale | 106 |
| 3 | Strumento laparoscopico monouso da 5mm, lungh 37cm, con taglio a lama fredda ed attivazione manuale. Morse rette a punta smussa con apertura bilaterale del morso. | 66 |
| 4 | Strumento laparotomico monouso da 5mm, lungh 23cm, con taglio a lama fredda ed attivazione manuale. Morse rette a punta smussa con apertura bilaterale del morso. | 24 |
| 5 | Strumento Laparotomico monouso per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5 mm, lungh. cm 23 e taglio a lama fredda. | 102 |
| 6 | Strumento Laparoscopico monouso per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5 mm, lungh. cm 37 e taglio a lama fredda. | 288 |
| 7 | Strumento monouso per chirurgia bariatrica per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata. Stelo da 5 mm, lungh. cm 44 e taglio a lama fredda. | 12 |
| 8 | Strumento laparotomico monouso per sintesi e taglio, con punta curva tipo maryland e attivazione manuale integrata, per chirurgia toracica. Stelo da 5 mm, lungh. cm 30, morse curve da 20 mm e taglio a lama fredda. | 66 |
| 9 | Strumento monouso per chirurgia Open Impact lungh. cm 18, taglio a lama fredda - | 300 |
| 10 | Strumento laparoscopico per la sintesi/dissezione con uncino a L retraibile, Valleylab Mode, diametro stelo 5 mm, lungh. 37 cm | 42 |
| 11 | Strumento monouso a radiofrequenza ad attivazione manuale con morse curve da 18mm e taglio a lama fredda, per chirurgia laparotomica | 36 |
| 12 | Strumento monouso a radiofrequenza per chirurgia open con tecnologia Nano-Coating. Lungh. 21 cm, morse sottili, attivazione one step | 60 |
| 13 | Bipolare avanzata per procedure di tonsillectomia, legatura dei vasi fino a 3 mm. Dotata di un sistema one step selling, di un sistema di autocontrollo del ciclo di sintesi e coagulo dei vasi, sistema di taglio a freddo indipendente dall'attivazione del c | 6 |
| 14 | Manipolo monouso a 3 pulsanti per il controllo del taglio, coagulazione e dissezione. Dotato di un cursore per la regolazione della potenza da campo sterile. Elettrodo a lama antiescara in silicone e blocco esagonale antirotazione. Fondina. Cavo da 4,6 mt | 106 |
| 15 | Cavo monopolare Forcetriad | 12 |
| 16 | Cavo bipolare standard a pedale Forcetriad | 12 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 17 | MANIPOLO MONOUSO ROCKER CON LAMA IN ACCIAIO CAVO MT 4,6 E CONTENITORE | 2200 |
| 18 | Manipolo Reliant con connettore US (3pin) Lama in acciaio, cavo mt 4,5 e contenitore. | 350 |
| 19 | Elettrodo di ritorno monouso REM con gel a base d'acqua per adulti con cavo da 4,6 mt. Superficie conduttiva 137cmq | 5300 |
| 20 | Elettrodo di ritorno pediatriche monouso REM con gel a base d'acqua per bambini di peso <13Kg con cavo da 4,6 mt. | 0 |
| 21 | Elettrodo di ritorno neonatale monouso REM con gel a base d'acqua per neonati con peso compreso tra 0,45 e 2,70Kg, con cavo da 2,7m e bordi adesivi staccabili per un uso opzionale di adesivo sui bordi. | 0 |
| 22 | Elettrodo di ritorno monouso REM con Hydrogel universale senza cavo. Dotato di etichetta di tracciabilit^ della piastra, indicante codice, lotto e scadenza, collocabile nella cartella paziente | 50 |
| 23 | Cavo con morsetto per elettrodo di ritorno senza cavo. Lunghezza 4,6 mt. Tipo valleylab e tipo erbe | 15 |
| 24 | Elettrodo monouso ad ansa rotonda in tungsteno, lunghezza Cm 13, misure: 10x10 mm; 15x12 mm; 20x12 mm; 20x15 mm | 100 |
| 25 | Elettrodo monouso ad ansa rettangolare, quadrata in tungsteno, lunghezza. 13 cm misura 10x 8 mm, 5x5mm | 100 |
| 26 | Elettrodo palla monouso mm 5x cm 13 - | 50 |
| 27 | Prolunga monouso lama antiescara lunghezza. totale cm 16,51 lunghezza operativa cm 2,54 - | 250 |
| 28 | Elettrodo ad ago isolato esteso | 10 |
| LOTTO N° 253 SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SISTEMA PER LA DISSEZIONE AD ULTRASUONI CORDLESS, SENZA FILI, PER LA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA | |
| 1 | Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lunghezza. 13 cm, morse curve | 48 |
| 2 | Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lunghezza. 26 cm, morse curve | 18 |
| 3 | Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lunghezza. 39 cm, morse curve | 144 |
| 4 | Dissettore monouso ad ultrasuoni senza fili da 5 mm, lunghezza. 48 cm, morse curve | 6 |
| 5 | Generatore risterilizzabile integrato nel trasduttore che converte l'energia elettrica in energia ultrasonica | 5 |
| 6 | Guida di inserimento | 8 |
| 7 | Batteria ricaricabile, in polimeri di litio, in grado di alimentare il dissettore ad ultrasuoni senza fili | 13 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 7 | Caricabatterie | 5 |
| 8 | Vassoio di sterilizzazione | 5 |
| LOTTO N° 254 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO DA 22 CM | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice Circolare Monouso curva, stelo da 22 cm e con incudine Ribaltante Tilt Top; con tre 3 file di punti in titanio ad altezza differenziata; dotata di sistema di sicurezza anti azionamento accidentale; inserti antiscivolo | |
| 1 | suturatrice diametro 28 mm per tessuti medio/spessi | 84 |
| 2 | suturatrice diametro 28 mm per tessuti ultra spessi | 42 |
| 3 | suturatrice diametro 31 mm per tessuti medio/spessi | 66 |
| 4 | suturatrice diametro 31 mm per tessuti ultra spessi | 33 |
| 5 | suturatrice diametro 33 mm per tessuti medio/spessi | 15 |
| 6 | suturatrice diametro 33 mm per tessuti ultra spessi | 12 |
| LOTTO N° 255 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOUSO CURVA DA 35 CM | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice Circolare Monouso curva, stelo da 35cm e con incudine Ribaltante Tilt Top; con tre 3 file di punti in titanio ad altezza differenziata; dotata di sistema di sicurezza anti azionamento accidentale; inserti antiscivolo | |
| 1 | suturatrice diametro 28 mm per tessuti medio/spessi | 18 |
| 2 | suturatrice diametro 28 mm per tessuti ultra spessi | 15 |
| 3 | suturatrice diametro 31 mm per tessuti medio/spessi | 12 |
| 4 | suturatrice diametro 31 mm per tessuti ultra spessi | 12 |
| LOTTO N° 256 SUTURATRICE MECCANICA LINEARE E CIRCOLARE POTENZIATA ELETTRICAMENTE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | Suturatrice meccanica lineare e circolare potenziata elettricamente pluriuso risterilizzabile in autoclave (circa 300 attivazioni) con movimenti robotizzati (apertura, chiusura, rotazione, articolazione ed azionamento) ad azionamento digitale con led per | |
| 1 | manipolo elettrico/piattaforma riutilizzabile per 300 procedure | 4 |
| 2 | Cover monouso per piattaforma elettrica, con comandi e sistema digitale di attivazione, articolazione rotazione. | 190 |
| 3 | adattatore laparoscopico riutilizzabile per 50 procedure (risterilizzabile) | 8 |
| 4 | adattatore xl per chirurgia bariatrica riutilizzabile per 50 procedure (risterilizzabile) | 4 |
| 5 | adattatore per chirurgia open riutilizzabile per 50 procedure (risterilizzabile) | 8 |
| 6 | cassetta per sterilizzazione (risterilizzabile) | 4 |
| 7 | giravite per sbloccaggio (risterilizzabile) | 6 |
| 8 | supporto carica batteria | 4 |
| 9 | guida inserimento batteria | 6 |
| 10 | Caricatore curvo con 2 triple file curve di punti in titanio sfalsati ad altezza graduata e lama di sezione incorporata; medio- spesso (h.punti 3-3,5-4mm) e ultra spesso (h.punto 4-4,5-5mm) | 42 |
| | Caricatori con film in PGA per la suddetta suturatrice con lama di sezione incorporata nella ricarica: | |
| 11 | misure da 45 mm per tessuti medio-spessi e tessuti extra spessi | 30 |
| 12 | misure da 60 mm per tessuti medio-spessi e tessuti extra spessi | 36 |
| | Caricatore monouso articolabile con punta curva da 30 e 45mm con due doppie linee sfalsate di punti in titanio e una lama di sezione incorporata . Diametro stelo operativo da 8mm. Dotato di un sensore intelligente per misurare lo spessore tissutale. | |
| 13 | caricatore da 30mm con altezza del punto da 2.0mm, lunghezza stelo operativo short 15 cm | 42 |
| 14 | caricatore da 30mm con altezza del punto da 2.5mm, lunghezza stelo operativo short 15 cm | 42 |
| 15 | caricatore da 45mm con altezza del punto da 2.5mm, lunghezza stelo operativo long 24 cm | 42 |
| LOTTO N° 257 SUTURATRICE MECCANICA LINEARE TAGLIA E CUCI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Suturatrice meccanica lineare monopaziente tipo Ø taglia e cucì Ø, che applica tre doppie linee sfalsate di punti in titanio, ad altezza differenziata, i cui relativi caricatori devono essere forniti di lama di sezione, impugnatura antiscivolo, cursore di | |
| 1 | suturatrice da 60 mm per tessuti medio/spessi (altezza del punto 3.0mm-3.5mm-4.0mm) | 54 |
| 2 | caricatori da 60 mm per tessuti medio/spessi | 78 |
| 3 | Suturatrice da 60 mm per tessuti extra spessi (altezza del punto 4.0mm-4.5mm-5.0mm) | 48 |
| 4 | caricatori da 60 mm per tessuti ultra spessi | 66 |
| 5 | suturatrice da 80 mm per tessuti medio/spessi (altezza del punto 3.0mm-3.5mm-4.0mm) | 108 |
| 6 | caricatori da 80 mm per tessuti medio/spessi | 160 |
| 7 | suturatrice da 80 mm per tessuti ultra/spessi (altezza del punto 4.0mm-4.5mm-5.0mm) | 48 |
| 8 | caricatori da 80 mm per tessuti ultra spessi | 66 |
| LOTTO Nj 258 PATCH EMOSTATICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Patch emostatico , composto da cellulosa ossidata e rigenerata pi  PEG Polietilene Glicole e Trilisina - Privo di componenti di origine animale o umana . | |
| 1 | 2x4 cm | 24 |
| 2 | Accessorio per taglio per patch 2x4 cm | 24 |
| 3 | 5x5 cm | 48 |
| 4 | 5x10 cm | 84 |
| 5 | 8x16 cm | 30 |
| LOTTO Nj 259 PROTETTORE DI PARETE PER CHIRURGIA MININVASIVA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protettore di parete per chirurgia mininvasiva e aperta che permette facilmente di mantenere aperto l'accesso chirurgico e che protegge da contaminazioni le parti infette o neoplastiche durante la procedura chirurgica. Il sistema si compone di film di pr | |
| 1 | 2.5 - 6 cm (small | 24 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 2 | 5 - 9 cm (medium) | 48 |
| 3 | 9 - 14 cm (large) | 72 |
| LOTTO N° 260 SISTEMA DI CHIUSURA DELLA BRECCIA DA TROCAR | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di chiusura della breccia da trocar. Sistema monouso costituito da trocar ottico da 5-12 mm completo di cannula e guida per sutura della breccia, senza necessita' di rimozione del trocar. | 120 |
| LOTTO N° 261 SISTEMA DI DRENAGGIO CARDIO TORACICO DIGITALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di drenaggio cardio-toracico digitale e con valvola d'aria a secco, con display per monitorare costantemente il trend delle perdite d'aria e dei fluidi drenati. Base di ricarica ad appoggio per favorire la deambulazione. Doppio tubing, un tubo per | |
| 1 | Unit^ complete di tracolla e base di ricarica | 2 |
| 2 | Contenitore da 0.3L (con o senza solidificante | 50 |
| 3 | Contenitore da 0.8L (con o senza solidificante | 50 |
| 4 | Contenitore da 2.0L (con o senza solidificante | 50 |
| 5 | Tubing singolo piccolo (fino a 20FR) | 10 |
| 6 | Tubing singolo medio (20-30FR) | 10 |
| 7 | Tubing singolo grande (oltre i 30FR) | 10 |
| 8 | Tubing doppio piccolo (fino a 20FR) | 10 |
| 9 | Tubing doppio medio (fino a 20-30 FR) | 10 |
| 10 | Tubing doppio grande (oltre i 30FR): | 10 |
| LOTTO N° 262 KIT PER PROLASSECTOMIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | KIT per prolassectomia composto da suturatrice circolare retta diametro 33mm sterile monouso, testina solidale, camera di raccolta con 4 megafinestre per il passaggio dei fili per la borsa di tabacco, sistema di sicurezza automatico integrato, altezza pu | |
| 1 | SUTURATRICE 33 MM. Punto 1,00 a 2,50 | 20 |
| LOTTO Nj 263 KIT PER PROLASSECTOMIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | KIT per prolassectomia composto da suturatrice circolare retta diametro 33mm sterile monouso, testina solidale, camera di raccolta con 4 megafinestre per il passaggio dei fili per la borsa di tabacco , sistema di sicurezza automatico integrato, altezza | |
| 1 | SUTURATRICE 33 MM. Punto 0,75 a 1,00 | 20 |
| LOTTO Nj 264 KIT PER CONFEZIONAMENTO DI ANASTOMOSI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | KIT per confezionamento di anastomosi coloretale bassa (TATME), composto da suturatrice circolare retta da 29/33 mm sterile monouso, testina staccabile ribassata, astina della testina lunghezza 98mm, camera di raccolta aumentata e fenestrata, forza di t | |
| 1 | SUTURATRICE DA 29 MM. | 10 |
| 2 | SUTURATRICE DA 33MM. | 10 |
| LOTTO Nj 265 SET MONOUSO STERILE PER IL TRATTAMENTO DEL PROLASO EMORROIDARIO MAGGIORE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Set monouso sterile per il trattamento del prolasso emorroidario maggiore. KIT composto da suturatrice circolare retta da 36mm con 4 megafinestre per il passaggio dei fili per la borsa di tabacco, sistema di sicurezza automatico integrato, volume della ca | |
| 1 | SUTURATRICE 36 MM. | 560 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| LOTTO Nj 266 DISPOSITIVO PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivo per il trattamento dell'Incontinenza urinaria maschile, composto da due aghi a forma elicoidale monouso con punta smussa non tagliente, sling in polipropilene monofilamento macroporoso con marker centrale di colore blu sviluppato su tutta la l | |
| 1 | LUNGH.: CM.50 X 1,2 PESO 67 G/M_ POROSITA' 84%, SPESSORE 0,46MM.DIMENSIONI PARTE CENTRALE CM. 3,6 X 4,5 | 5 |
| LOTTO Nj 267 KIT PER IL TRATTAMENTO DELL'INCONTINENZA URINARIA FEMMINILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Kit per il trattamento dell'Incontinenza urinaria femminile monouso, composto da due aghi elicoidali, bendarella in polipropilene monofilamento anelastica con marker centrale di colore blu sviluppato su tutta la lunghezza, pori e bordi integri, microalett | |
| 1 | LUNGH.: CM.50 X 1,2 PESO 67 G/M_ POROSITA' 84%, SPESSORE 0,46MM. | 5 |
| LOTTO Nj 268 RETE LEGGERA MACROPOROSA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete leggera macroporosa in monofilamento di polipropilene non riassorbibile: grammatura media : 48g/m_, porosit^ media : 91%, aria media dei pori :1,5 mm_, spessore : 0,56 mm. Bande trasversali di colore blu equidistanti, per individuare il posizionament | |
| | RETE PRESAGOMATA CM. 4,5 X 10 CON FORO | 5 |
| | RETE PRESAGOMATA CM. 6 X 12 CON FORO | 5 |
| | RETE PRESAGOMATA CM. 4,5 X 10 | 5 |
| | RETE PRESAGOMATA CM. 6 X 12 | 5 |
| | RETE PRETAGLIATA CM. 6 X 11 | 5 |
| | RETE PRETAGLIATA CM. 8 X 15 | 5 |
| | RETE PRETAGLIATA CM. 10 X 15 | 5 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | RETE PRETAGLIATA CM. 15 X 15 | 5 |
| | RETE PRETAGLIATA CM. 30 X 30 | 5 |
| | RETE PRETAGLIATA CM. 30 X 50 | 5 |
| LOTTO N° 269 SISTEMA PROTESICO PER IL TRATTAMENTO MININVASIVO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema protesico per il trattamento mini invasivo dei prolapsi della cupola vaginale in chirurgia OPEN/Laparoscopia, composto da rete in polipropilene in monofilamento macroporosa parzialmente rivestita sul lato con film trasparente in polipropilene non | |
| | CM. 3 X 17 | 5 |
| | CM. 5 X 17 | 5 |
| | CM. 3 X 20 | 5 |
| | CM. 3 X 16 | 5 |
| | CM. 3 X 24 | 5 |
| LOTTO N° 270 PROTESI A DOPPIO STRATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi a doppio strato ritagliabile per la riparazione dell'ernia parastomale in OPEN e Laparoscopia composta da uno strato di rete macroporosa leggera in polipropilene monofilamento e un film di polipropilene liscio non poroso trasparente con propriet | |
| | FORMA OVALE CM. 11 X 14 STOMIA CM.3 | 5 |
| | FORMA OVALE CM. 14 X 19 STOMIA CM.5 | 5 |
| | FORMA OVALE CM. 18 X 24 STOMIA CM.5 | 5 |
| | FORMA OVALE CM. 20 X 30 STOMIA CM.5 | 2 |
| | FORMA OVALE CM. 26 X 34 STOMIA CM.5 | 2 |
| LOTTO N° 271 PROTESI A DOPPIO STRATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | Protesi a doppio strato, costituita da un lato con rete macroporosa in monofilamento di polipropilene ed un lato anti-aderenziale in film liscio e trasparente di polipropilene non poroso cucito insieme, per posizionamento intraperitoneale, in chirurgia la | |
| | FORMA OVALE CM. 10 X15 | 5 |
| | FORMA OVALE CM. 10 X 25 | 5 |
| | FORMA OVALE CM. 18 X 24 | 5 |
| | FORMA OVALE CM. 20 X 30 | 3 |
| | FORMA OVALE CM. 26 X 34 | 3 |
| | FORMA CIRCOLARE CM.6 | 5 |
| | FORMA CIRCOLARE CM.9 | 5 |
| | FORMA CIRCOLARE CM.12 | 5 |
| | FORMA CIRCOLARE CM.15 | 5 |
| | FORMA CIRCOLARE CM.20 | 5 |
| LOTTO N° 272 PROTESI A DOPPIO STRATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi a doppio strato, costituita da un lato con rete macroporosa in monofilamento di polipropilene, un lato anti-aderenziale in film liscio e trasparente di polipropilene non poroso, cucito solamente nella parte centrale. Non riassorbibile 100% polipro | |
| | 18 X 24 CM. | 5 |
| | 20 X 30 CM. | 5 |
| | 26 X 34 CM. | 5 |
| | 30 X 40 | 5 |
| LOTTO N° 273 PROTESI COMPOSITA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Protesi composita costituita da rete macroporosa in monofilamento di polipropilene e film liscio di polipropilene con propriet  anti aderenziali, per il posizionamento intraperitoneale, con sistema di agevolazione del fissaggio ad alette. Non riassorbibil | |
| 1 | 4,5 CM. | 15 |
| 2 | 5 CM. | 15 |
| 3 | 6,4 CM. | 15 |
| 4 | 7 CM. | 15 |
| 5 | 8 CM. | 15 |
| LOTTO Nj 274 MEDICAZIONE IN PUR | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Medicazione in PUR, trasparente, con clorexidina gluconato, indicata per copertura, protezione e fissaggio dei dispositivi percutanei. La medicazione dovr  avere una configurazione bordata e non. Il principio attivo (CHG) deve essere uniformemente distrib | |
| 1 | MEDICAZIONE IN PUR | 500 |
| LOTTO Nj 275 EMOSTATICO COMPOSTO DI PARTICELLE DI POLISACCARIDE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Emostatico composto di particelle di polisaccaride microporose con diametro di 6 , completamente vegetale che non contenga componenti animali o umani, sottoforma di polvere bianca sottile, secca e sterilizzata biocompatibile e apirogena, tipicamente riass | |
| 1 | 5 GR. 14 CM | 50 |
| 2 | 5 GR. 38 CM. | 50 |
| LOTTO Nj 276 SOLUZIONE FISIOLGICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Soluzione fisiologica sterile allo 0,9 % con doppio diffusore uno per getto a pressione e, uno per getto vaporizzato, priva di propellenti e a rapida evaporazione in bomboletta pressurizzata: | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | Bomboletta da 150 ml | 50 |
| LOTTO N° 277 GEL CUTANEO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Gel cutaneo ad uso topico ad alta saturazione di acqua (95%) contenente sulfadiazina argentea 1% per idratare e proteggere la ferita chirurgica da rischio infezione: | |
| | Blister da 25 grammi | 50 |
| LOTTO N° 278 POLVERE SPRAY | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Polvere spray (10 grammi) per uso topico a base di argento sulfadiazina 1% e caolino leggero per controllo contaminazione batterica e gestione essudato su ferite chirurgiche a rischio infezione: | |
| | Bomboletta Spray da 125 ml: | 2000 |
| LOTTO N° 279 SISTEMA D'ASPIRAZIONE E IRRIGAZIONE STERILE E MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema d'aspirazione e irrigazione sterile e monouso con applicazione elettrochirurgiche composto da canale aspirazione indipendente da 9 mm. e canale di irrigazione da 6mm, È pulsanti con colori differenziati, regolatore di aspirazione. Completo di sonda | 30 |
| | Sonda È per detto sistema È da 10mm. È | |
| | Sistema d'aspirazione e irrigazione composto da valvola pi È tubo da 3 mt. , due punte pi È connettore per applicazioni elettrochirurgiche monopolari e bipolari. È | |
| | Endogancio da 5 mm monopolare con connettore da 4 mm e 8 mm e cavo da mt. 3 con punta ad L, ad ago e a spatola, monouso | |
| | Coagulatore bipolare smussato da 5 mm con cavo da 3 mt. e connettore bipolare maschio 2 x 4 mm, monouso. È | |
| | Coagulatore bipolare smussato da 5 mm con cavo da 25 cm È e connettore bipolare maschio europeo, monouso. È | |

| LOTTO N° 280 SISTEMA DI DIVARICAZIONE AUTOSTATICO STERILE E MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | È Sistema di divaricazione autostatico sterile e monouso composto da: | 5 |
| | anelli monouso con morsetti a vite varie misure | |
| | anello monouso cm 35x22, 29x19, 32x22, 26x19, 23x19 | |
| | retrattori elastici in silicone lisci senza scanalature, sterili monouso nelle misure: | |
| | mm 12 a punta smussa, mm 12 a doppia punta smussa, mm 5, 7 e 9 a doppia punta acuta, mm 14x16 con due dita smusse, mm 20x16 mm a quattro dita smusse, mm 6,5x16 mm a valva unica, mm 20 a tre dita smusse uncino standard tagliente, standard smusso, grande sm | |
| LOTTO N° 281 COLLAGENE MICROFIBRILLARE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Collagene microfibrillare attivo di origine bovina al 100% secco, fibroso ed insolubile, sterile e monouso, nelle misure: | |
| | fiocco da 0,5 gr.; | 5 |
| | fiocco da 1 gr.; | 5 |
| | fiocco da 5 gr.; | 5 |
| | falda 35x35 x1 mm; | 5 |
| | falda 70x70x1mm; | 5 |
| | siringa precaricata con fiocco da gr. 1; | 5 |
| | cannula endoscopica da 10mm lungh. 30 cm; | 5 |
| | cannula endoscopica da 5 mm lungh. 30 cm; | 5 |
| | tampone schiuma cm 2x6,25 x 7 | 5 |
| LOTTO N° 282 DISPOSITIVO DI CHIUSURRA DEGLI ACCESSI LAPAROSCOPICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|--|---|--------------------------------|
| | dispositivo di chiusura degli accessi laparoscopici tipo Carter-Thomason composto da: portaghi passafili a 3 anelli con scanalature, guida pilot da 5mm per adulti da 10/12mm. Sterile e monouso. | 30 |
| | come sopra con guida pilot da 15mm per pazienti obesi da 10/12mm. Sterile e monouso. | 30 |
| LOTTO N° 283 POLVERE EMOSTATICA RIASSORBIBILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | | |
| | Polvere emostatica riassorbibile a rapida azione, di derivazione da amido vegetale purificato, per il controllo di sanguinamenti venosi e arteriosi pronto all'uso nelle seguenti tipologie: | |
| | contenitore a soffiato da 3 g | 10 |
| | contenitore a soffiato da 5 g | 10 |
| | Applicatori accessori da 14 e da 38 cm | 10 |
| LOTTO N° 284 SISTEMA DI DISPERSIONE FUMI PER LAPAROSCOPIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Sistema di dispersione fumi per laparoscopia nelle seguenti tipologie: | |
| | filtro verde con flusso max 6.0 l/min a 15mmHG a pressione differenziale e/o filtro rosso flusso max 8.0 l/min. a 15mmHG a pressione differenziale | 10 |
| LOTTO N° 285 GEL LUBRIFICANTE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Gel lubrificante per cateterismo ed endoscopia con lidocaina sterile in erogatore a soffiato da 8,5 G | 700 |
| | | |
| | Gel lubrificante per cateterismo ed endoscopia sterile in erogatore a soffiato da 8,5 G | 700 |
| | | |
| | Gel lubrificante per cateterismo ed endoscopia con lidocaina sterile in erogatore a soffiato da 12,5 G | 300 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | | |
| | Gel lubrificante per cateterismo ed endoscopia sterile in erogatore a soffiato da 12,5 G | 320 |
| | | |
| | Gel lubrificante per cateterismo ed endoscopia sterile in erogatore a soffiato con cannula accessoria da 12,5 G | 100 |
| | | |
| | Sacchetto di estrazione laparoscopica di pezzi anatomici dotato di cannula e spingitore che permettono l'introduzione attraverso il trocar centrale,capacit^ da 200-800-1200 ml | 100 |
| | | |
| | | |
| LOTTO Nj 286 CLIP IN POLIMERO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Clip in polimero poliacetale,anti invecchiamento ,radiotrasparente,dotata di denti 1x2 integrati di chiusura,sistema di ancoraggio nell'applicatore,cardine e bracci flessibile,nelle misure M ML L XL CLASSE DI RISCHIO 3 .La ditta fornitrice dovr^ fornire in | |
| | Mis.Medium | 420 |
| | Mis.medium large | 2100 |
| | Mis.large | 2940 |
| | Mis.extralarge | 2940 |
| LOTTO Nj 287 SISTEMA DI CHIUSURA ENDOSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di chiusura endoscopica munito di sicura,alette distali di bloccaggio mobili e guarnizioni in silicone per ritenzione di fili di sutura adatto per spessori di parete da 6,5 cm,da utilizzare con trocar da 10 e 12 | 60 |
| LOTTO Nj 288 PINZA DA PRESA MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|---|--|--------------------------------|
| | Pinze da presa monouso dotate di cremagliera che vengono inserite in addome attraverso la cute grazie ad un tagliente integrato allo stelo e pertanto senza necessit  di utilizzo di trocar.Lo stelo   da 2,4mm con 4 terminali di diversa foggia: | |
| | Pinza da presa con terminale TONG con stelo da diametro 2,4mm | 37 |
| | Pinza da presa con terminale BABCOCK con stelo da diametro 2,4mm | 37 |
| | Pinza da presa con terminale CLUTCH con stelo da diametro 2,4mm | 37 |
| | Pinza da presa con terminale ALLIGATOR con stelo da diametro 2,4mm | 37 |
| LOTTO Nj 289 DISPOSITIVI IN FILM TRASPARENTE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Dispositivi in film trasparente post operatorio per la protezione della cute fragile e compromessa con strato di contatto Safetac . Pu  essere mantenuta in situ anche durante la radioterapia. Riduce il rischio di frizioni sulla pelle irradiata e sensibile | |
| | 10,5x12 | 800 |
| | 10,5x25 | 800 |
| | 6,5x7 | 800 |
| | 15,5x20 | 800 |
| LOTTO Nj 290 DISPOSITIVO POST OPERATORIO CON BORDO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Dispositivi post operatorio con bordo , in schiuma di poliuretano altamente assorbente, a cinque strati con struttura fessurata con Tecnologia Flex, per assecondare i movimenti del corpo e evitare che la medicazione si stacchi in anticipo. Strato di conta | |
| | cm 7,5x7,5 | 800 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | cm 10x10 | 800 |
| | cm 12,5x12,5 | 800 |
| | cm 15x15 | 800 |
| | cm 15x20 | 800 |
| | cm 7,8x10 | 800 |
| | cm 13x16 | 800 |
| | cm 15x19 | 800 |
| LOTTO N° 291 DISPOSITIVO ADESIVO IN MORBIDO SILICONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | dispositivo adesivo in morbido silicone, sottile e flessibile, per il trattamento e la prevenzione di cicatrici ipertrofiche e cheloidi. Lo strato di contatto in morbido silicone e Safetac™. | |
| | cm 4x30 | 800 |
| | cm 5 x 7,5 | 800 |
| | cm 10x18 | 800 |
| LOTTO N° 292 DISPOSITIVO DI CONTATTO PROTETTIVA IN RETE DI POLIURETANO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivo di contatto protettiva, in rete di poliuretano trasparente che non danneggia la cute neoformata e non disturba i processi di guarigione. Strato Safetac su 1 solo lato. | |
| | cm 5x7,5 | 800 |
| | cm 7,5x10 | 800 |
| | cm 10x18 | 800 |
| | cm 17x25 | 800 |
| LOTTO N° 293 DISPOSITIVO IN SCHIUMA POLIURETANO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Dispositivo in schiuma poliuretano e strato di contatto in silicone atraumatico misura 20x50 nelle seguenti tipologie. | |
| | Assorbente a spessore sottile | 600 |
| | Assorbente per essudati viscosi | 600 |
| | Drenante | 600 |
| | Drenante antimicrobica | 600 |
| | Antimicrobica con carbone attivo | 600 |
| LOTTO N° 294 DISPOSITIVO CON IL TAMPONE IN TNT | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | dispositivo con tampone in TNT, schiuma poliuretano e poliacrilato superassorbente. Film esterno in film di poliuretano traspirante ed impermeabile. Strato di contatto con la ferita in silicone atraumatico. | |
| | 22x25 cm sagomata per il sacro | 800 |
| | 22x23 cm sagomata per il tallone con protezione malleoli | 800 |
| | 10x10 cm | 800 |
| | 15x15 cm | 800 |
| | 7,8x10 cm ovale | 800 |
| LOTTO N° 295 DISPOSITIVO IN FIBRE ALTAMENTE ASSORBIBILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | dispositivo in fibre altamente assorbenti di alcolpolivinilico. | |
| | 10x10 cm | 800 |
| | 10x10 cm antimicrobica | 800 |
| | 20x30 cm | 800 |
| | 20x30 cm antimicrobica | 800 |
| LOTTO N° 296 GEL SUPER STABILIZZATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|--|--|--------------------------------|
| Gel super ossidato stabilizzato idro-attivo e amorfo per la reidratazione tessuto | | |
| necrotico e fibroso ,di supporto al debridment autolitico crea un ambiente che | | |
| promuove la guarigione dei tessuti , pu~ rimanere a contatto del peritoneo senza risciacquo da | | |
| applicare anche su ossa , cartilagine , legamenti , in bocca , naso e gola . Soluzione a base di | | |
| ipoclorico di sodio stabile , ph neutro gel e NPWT . Utilizzabile anche con pressione | | |
| negativa , sostituti dermici ed innesti cutanei. | | |
| SOLUZIONE IRRIGAZIONE 1000ML | | 240 |
| GEL SPRAY 250 GR | | 240 |
| LOTTO Nj 297 KIT DIVARICATORE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| Kit divaricatori autostatici ed uncini: | | |
| divaricatore 250 x 133 mm. costruito interamente in titanio | | 10 |
| divaricatore 325 x 183 mm. costruito interamente in titanio | | 10 |
| divaricatore 141 x 141 mm. costruito interamente in titanio | | 5 |
| divaricatore 166 x 166 mm. costruito interamente in titanio | | 5 |
| uncino a doppia punta, larghezza 5 mm | | 60 |
| uncino smusso, misura grande 12 mm | | 60 |
| Uncino a doppia punta, larghezza 9 mm | | 60 |
| Uncino acuto, misura piccola 5 mm | | 60 |
| Uncino a doppia punta acuta, larghezza 9 mm | | 60 |
| Uncino acuto, misura grande 12 mm | | 60 |
| Uncino a spatola singolo | | 60 |
| Uncino a spatola a 2 rebbi smussi | | 60 |
| Uncino a spatola a 3 rebbi smussi | | 60 |
| Uncino a spatola a 4 rebbi smussi | | 60 |

| LOTTO Nj 298 KIT PER CHIRURGIA LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | kit per chirurgia laparoscopica composti da: | 50 |
| | Nj 1 set composto da telo porta strumenti, sacca di Mayo, telo adesivo con fenestrazione 40x40 cm. Rinforzo, velcri e gambali, 2 teli adesivi 75x90 cm., striscia adesiva, sacca porta strumenti | |
| | Nj 1 forbice curva tipo metzembaum diametro mm. 5, stelo rotante 360j isolato elettricamente lunghezza 36 cm. Circa (o 45 cm.), stelo e punta articolabili, monouso | |
| | Nj 1 pinza da presa tipo clinch diam. mm.5, stelo rotante 360j isolato elettricamente lunghezza 36 cm. circa (o 45 cm.), stelo e punta articolabili monouso | |
| | Nj 1 sistema completo per lavaggio ed aspirazione stelo mm. 5, lungh. cm. 34, monouso | |
| | Nj 2 Cannula e corpo trocar trasparenti ~ 5/12 mm, lungh. 100 mm. (o 75 mm. o 150 mm.) con attivazione della valvola 45j automatica e manuale tramite pulsante. Corpo ergonomico e peso ridotto, dispositivo di protezione a risposta rapida e comando di attiv | |
| | Nj 2 Cannule e corpo trocar trasparenti ~ 5 mm, lungh. 100 mm. (o 75 mm. o 150 mm.), con attivazione della valvola automatica e manuale tramite pulsante. Corpo ergonomico e peso ridotto, dispositivo di protezione a risposta rapida e comando di attivazione | |
| | Nj 1 copritelecamera con disco plastico, diam. 15x250 cm. circa, monouso, sterile o a scelta copritelecamera con sistema di cambio ottica in campo sterile | |
| | Nj 1 sacchetto per il recupero dei pezzi anatomici mis. a scelta M/L/XL profilo in nitinol ad alta memoria di forma | |
| | Nj 1 Filtro BFE/VFE 99,9999% per insufflazione ed aspirazione ad alto flusso completo di tubo 3 mt. | |
| | Nj 1 boccetta di soluzione anti escara, in confezione sterile per impedire l'attaccamento dei tessuti sugli strumenti elettrochirurgici, compatibile con qualsiasi tipo di modalit^ elettrochirurgica: Taglio, fusione, coagulazione e dissezione con emostasi | |
| LOTTO Nj 299 DISPOSITIVO PER PREVENIRE DEISCENZE CHIRURGICHE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivo per prevenire deiscenze chirurgiche , per la gestione post operatoria in pazienti obesi immunodepressi , monouso portatile a batteria dotato di pompa di aspirazione di almeno 120 mmHg con capacit^ di mantenere la pressione costante attravers | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | Pompa e canister | 30 |
| | Dispositivi monouso postoperatori 10x20 cm | 60 |
| | Dispositivi monouso postoperatori 10x25 cm | 60 |
| | Dispositivi postoperatoria 10x35 cm | 40 |
| | Foarm | 60 |
| | Dispositivo monouso misura 15 x 30 | 60 |
| | Dispositivo monouso misura 15 x 20 | 60 |
| | Dispositivo monouso misura 15 X 15 | 60 |
| | pellicola per fissaggio | 60 |
| | ricambio canister | 60 |
| LOTTO N° 300 DISPOSITIVO PER LA TERAPIA SPRAY | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivo per terapia spray a base di emoglobina carbonilata al 10% per trattamento deiscenze chirurgiche. 30 applicazioni per flacone. | |
| | Flacone 12 ml | 60 |
| LOTTO N° 301 DISPOSITIVO EMOSTATICO A BASE DI COLLAGENE DI PERICARDIO EQUINO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivo emostatico a base di collagene di pericardio equino e gentamicina solfato 2 mg per cm ² . Sterile. Riassorbibile. | |
| | Falda 0,5 x 2,5 x 2,5 cm | 110 |
| | Falda 0,5 x 5 x 5 cm | 110 |
| | Falda 0,5 x 10 x 10 cm | 210 |
| | Falda 0,5 x 20 x 5 cm | 60 |
| | Film trasparente 10x10 cm | 210 |

| LOTTO Nj 302 POSIZIONATORI FLUIDI CHIRURGICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Posizionatori fluidi chirurgici: tecnologia fluidizzata, non soggetto ad effetto gravit [^] , modellabile per adattarsi al corpo e mantenere la forma, in una posizione terapeutica confortevole, fino al successivo posizionamento. Azione antidecubito. Costituito | |
| | 29X50 cm | 34 |
| | 41X75 cm | 34 |
| | 63X91 cm | 34 |
| | Stivaletto | 34 |
| LOTTO Nj 303 DISPOSITIVI POSTOPERATORI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivi postoperatori: con tampone in TNT e poliacrilato superassorbente. Film esterno in film di poliuretano traspirante ed impermeabile. Strato di contatto con la ferita in silicone atraumatico. Bordi trasparenti. | |
| | 6X8 cm | 210 |
| | 9X10 cm | 210 |
| | 10X15 cm | 310 |
| | 10X20 cm | 310 |
| | 10X25 cm | 210 |
| | 10X35 cm | 260 |
| | 10X20 cm antimicrobica | 110 |
| | 10X25 cm antimicrobica | 110 |
| | 10X30 cm antimicrobica | 110 |
| LOTTO Nj 304 SISTEMI INGRANDENTI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|---|---|--------------------------------|
| | Sistemi ingrandenti che permettono un'estrema precisione nell'atto chirurgico e soprattutto nella microchirurgia; visione magnificata dall'apporto di fonti luminose che vengono montate direttamente sugli occhiali completamente personalizzati (montature, | |
| | Fonti luminose autonome con batterie e microproiettore solidali all'occhiale e all'occorrenza disinzeribile; spot luminoso orientabile leggero non oltre i 15grammi, qualit^ di luce non inferiore a 54000lux; batterie dedicate con durata minima di 10 ore in | |
| | Ingrandimento 2,5X | 4 |
| | Ingrandimento 3,5X | 4 |
| | Ingrandimento 3,5X campo allargato | 2 |
| | Ingrandimento 3,5X panoramico | 2 |
| | Ingrandimento 4,5X | 2 |
| | Ingrandimento 4,5X campo allargato | 1 |
| | Ingrandimento 4,5X panoramico | 1 |
| | fonti luminose | 6 |
| | Sistema di acquisizione di immagini | 2 |
| LOTTO N° 305 ELETTROBISTURI A RADIOFREQUENZA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Comodato d'uso gratuito service full riskd'uso Elettrobisturi a radiofrequenza per la nostra S.O IEC DUAL FREQUENCY 120 W : 1. Le incisioni hanno poca emorragia e necrosi. 2. Guarigione della ferita simile a quelle del bisturi freddo. 3. Non esiste pi ^u pe | |
| | Questa e' l'unica corrente che pu~ essere impiegata per le biopsie. Questa corrente viene usata esclusivamente per l'elettro sezione. _ La corrente totalmente rettificata rende circa il 50% per l'incisione e il 50% per la coagulazione. Questa corrente vien | |
| | Materiale dedicato all' utilizzo radiobisturi Ellman | |
| | Radiobisturi R/F Ellman 120watt 1,7MHZ /4MHZ con relativi accessori | |
| | In comodato d'uso gratuito service full risk Elettrobisturi a radiofrequenza IEC DUAL FREQUENCY 120 W : 1 | 1 |
| | D8D elettrodo a sfera 2,3mm | 80 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | A2D elettrodo ad ago fino | 80 |
| | A3D elettrodo ad ago filo sottile | 80 |
| | E3D elettrodo a scalpello 1Ó | 80 |
| | E4D elettrodo _Ó | 80 |
| | C3D elettrodo punta diamantata | 80 |
| | B2D elettrodo ciclo rotondo 3/8Ó | 80 |
| | B1D elettrodo ciclo rotondo _Ó | 80 |
| | 108D elettrodo forma U angolato | 80 |
| | F1D elettrodo ad ago largo | 80 |
| | 113FD elettrodo a depressione | 80 |
| | A8D eletrodo a filo variabile | 80 |
| | W32D elettrodo baionetta 25mm ansa | 80 |
| | W31D eletrrodo baionetta 20mm ansa | 80 |
| | H 90 monsell | 50 |
| | IECNPD antenna | 200 |
| | 210140 elettrodo a punta 0.5 11,5 cm | 50 |
| | 210200 elettrodo a punta 0,5 -1,0- 12,1 cm | 50 |
| | 210300 elettrodo a Baionetta 0,5- 0,7 - 1,0 - 1,5 -2,0 | 50 |
| | 210370 elettrodo Baionetta 20,4 cm 0,5- 0,7 - 1,0 - 1,5 -2,0 | 20 |
| | 210700EX elettrodo Bipolare a Baionetta | 100 |
| | 110700FE elettrodo Manipolo Baionetta | 100 |
| LOTTO Nj306 DISPOSITIVO DI MICROPIGMENTAZIONE CUTANEA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivo incomodato dÕuso gratuito service full risk di micropigmentazione cutanea per la ricostruzione del complesso areola-capezzolo, da eseguire su pazienti che hanno subito modifiche nellÕaspetto cutaneo come esito da interventi chirurgici o patolo | |

| | | |
|--|---|------------------------------------|
| | Ampia gamma di aghi per le diverse finalit^. Tecnologia ad alta precisione. Aghi estremamente fini, con profondit^ di penetrazione regolabile per garantire risultati precisi e punture pulite con trauma significativamente ridotto. Ampia gamma di colori co | |
| | Ago 1 punta lineare 0,4 mm | 30 |
| | Ago 3 punte lineari 0,3mm | 30 |
| | Ago 4 punte dritte 0,35mm | 30 |
| | Ago 5 punte inclinate 0,4mm | 30 |
| | Ago 9 punte magnum 0,3mm | 30 |
| | Ago 1 punta micro 0,18mm | 30 |
| | Ago 3 punte micro 0,18mm | 30 |
| | Ago 3 punte outline 0,25mm | 30 |
| | Ago 5 punte magnum 0,3mm | 30 |
| | Ago 5 punte shader 0,3mm | 30 |
| | Ago 5 punte rotonde 0,3mm | 30 |
| | Ago 7 punte rotonde 0,3mm | 30 |
| | Colori a scelta | 200 |
| LOTTO N° 307 DISAGGREGATORE TISSUTALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Disaggregatore tissutale a circuito chiuso per tessuti solidi che permette in modo rapido e sicuro di ottenere micro innesti immediatamente utilizzabili in un solo tempo chirurgico , il paziente nello stesso momento e donatore e accettatore di micro innes | |
| | Kit monouso | 200 |
| LOTTO N° 308 RIGENERAZIONE TISSUTALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | |
|--|-----|
| Rigenerazione tissutale pazienti radiotrattati adattarli alle dimensioni della lesione del paziente . Le indicazioni delle matrici devono essere: Lesioni a spessore parziale e a tutto spessore Ferite chirurgiche e siti donatori/innesti, post-operazione ne | |
| Matrice 4cm x 4cm | 15 |
| Matrice 6cm x 6cm | 10 |
| Matrice 8cm x 12cm | 10 |
| Matrice 10cm x 12cm | 10 |
| Matrice 10cm x 25cm | 10 |
| Matrice 20cm x 25cm | 10 |
| Matrice di tessuto acellulare derivato da derma bovino fetale di varie dimensioni ritagliabile per adattarli alle dimensioni della lesione del paziente . | |
| Il prodotto in versione meshata deve presentare le seguenti misure. | 0 |
| Matrice meshata 3cm x 3cm | 10 |
| Matrice meshata 5cm x 5cm | 10 |
| Matrice meshata 8cm x 8cm | 10 |
| Matrice meshata 10cm x 25cm | 5 |
| Matrice meshata 20cm x 25cm | 5 |
| Matrice di tessuto acellulare derivato da derma bovino fetale di varie dimensioni ritagliabile per adattarli alle dimensioni della lesione del paziente . | |
| Il prodotto, in formulazione perforata, deve presentare le seguenti misure. | |
| Matrice fenestrata, 4cm x 4cm | 15 |
| Matrice fenestrata, 6cm x 6cm | 15 |
| Matrice fenestrata, 8cm x 8cm | 15 |
| Matrice in fibra di alginato di calcio e miele antibatterico che assorbe l'essudato trasformandosi in gel . Aderente con capacit  assorbente per ferita acute/croniche | |
| 1,9x30 | 200 |
| 5x5 | 200 |
| 10x10 | 200 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | Matrice costituita da miele antibatterico e alginato di calcio che a contatto con l'essudato viene attivata . | |
| | 10x10 | 200 |
| | 5x5 | 200 |
| | Matrice composta carbossimetilcellulosa , miele antibatterico e polimero . Per lesioni acute e croniche ,adesive e non . | |
| | 6 x 6 non adesivo | 200 |
| | 11 x 11 non adesivo | 200 |
| | 20 x 20 non adesivo | 200 |
| | 20 x 30 non adesivo | 200 |
| | 11 x 11 adesivo | 200 |
| | 15 x 15 adesivo | 200 |
| | 7,5 x 20 adesivo | 200 |
| | Matrice in miele antibatterico leptospermum, purissimo , standardizzato e liofilizzato ad elevato potere esmotico , per tessuti necrotici e non vitali. | |
| | 20g | 200 |
| | 50g | 200 |
| | 5 x 5 | 200 |
| LOTTO N° 309 MATRICE IN COLLAGENE BOVINO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Matrici in collagene bovino da tendine di flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um singolo strato 0,8mm e condroitina -6- solfato nelle misure . | |
| | 5 X 5 | 10 |
| | 10 X 12,5 | 10 |
| | 10 X 25 | 8 |
| | 20 X 25 | 8 |
| | Matrice singola strato 1mm collagene bovino da tendine flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um e condroitina - 6 - solfato con silicone | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | 5 X 5 | 20 |
| | 10 X 12,5 | 20 |
| | 10 X 25 | 10 |
| | 20 X 25 | 10 |
| | Matrice singolo strato collagene bovino da tendine flessore ultrapuro crosslinked con pori 20 a 120um e condroitina -6 - solfato con silicone meshata | |
| | 5 X 5 | 10 |
| | 10 X 12,5 | 10 |
| | 10 X 25 | 5 |
| | 20 X 25 | 5 |
| | Matrice fluida formata da collagene bovina ultrapuro crosslinked da tendine di flessore e condroitina - 6 - solfato | |
| | siringhe da 3 cc | 30 |
| LOTTO N° 310 DISPOSITIVO PER RIGENERAZIONE NERVI PERIFERICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivo per rigenerazione nervi periferici in collagene riassorbibile semipermanente completo di dispositivo di protezione nelle seguenti misure | |
| | Guaina | |
| | 1,5mm X 3cm 5 20 | 5 |
| | 2mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 2mm X 3cm 5 20 | 5 |
| | 3mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 3mm X 3cm 5 20 | 5 |
| | 4mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 4mm X 3cm 5 20 | 5 |
| | 5mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 5mm X 3cm 5 20 | 5 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | 6mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 6mm X 3cm 5 20 | 5 |
| | 7mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 7mm X 3cm 5 20 | 5 |
| | Guide | 0 |
| | 3mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 3mm X 4cm 5 20 | 5 |
| | 5mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 5mm X 4cm 5 20 | 5 |
| | 7mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 7mm X 4cm 5 20 | 5 |
| | 10mm X 2cm 5 20 | 5 |
| | 10mm X 4cm | 5 |
| LOTTO N° 311 SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SISTEMA ROBOTIZZATO ARTICOLATO PER IL CONTROLLO GESTUALE DELLE OTTICHE ENDOSCOPICHE IN COMODATO D'USO GRATUITO SERVICE FULL RISK | |
| | Sistema robotizzato per il controllo delle ottiche endoscopiche e loro movimentazione in tutte le direzioni (orizzontale, verticale e zoom) tramite comando gestuale attraverso il movimento della testa del chirurgo con apposito comando bluetooth | |
| | Rotazione fino a 180° del supporto porta-ottica, con possibilità di arrivare oltre i 320° | |
| | 3 Settaggi differenti della velocità di movimento delle ottiche | |
| | Dotato di puntatore laser per il corretto posizionamento sulla zona di intervento chirurgico | |
| | facile da montare e manovrare, leggero e robusto | |
| | alimentazione 100/240 V, classe di protezione II tipo BF | |
| | Guaine protettive monouso dedicate per mantenere sterile il sistema robotizzato e moduli motorizzati monouso per la funzione "zoom" | 200 |

| LOTTO Nj 312 SET ENDOSCOPICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | SET ENDOSCOPICO | |
| | Catetere introduttore idrofilico tipo A in PTFE+Bi203 con valvola emostatica. Misure: da 70mm a 250mm, da 4Fr. a 11Fr. | 200 |
| | Catetere introduttore idrofilico tipo B/C in PTFE misure: da 400mm a 1100 mm Da 4Fr. a 12Fr. | 200 |
| | Catetere introduttore idrofilico tipo D in PTFE con connettore Y Misure: da 450mm a 1100mm Da 4Fr a 8Fr | 200 |
| | Catetere con rete interna in acciaio inox intrecciata e parete esterna lucidata misure: da 60mm a 125mm. da 4Fr a 7Fr con diversi tipi di terminale. n. | 200 |
| LOTTO Nj 313 SET CATETERI A PALLONCINO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SET CATETERI A PALLONCINO COMPOSTO DA: | |
| | Catetere a palloncino endoscopico per. con rivestimento idrofilico e struttura a doppio lume o coassiale. Misure: Lunghezza catetere da 80cm a 180cm. Diametro pallone da 1.5mm a 12mm. con incremento di 0,5mm. per ogni misura, Lunghezza palloncino da 20 m | 50 |
| | Catetere a palloncino endoscopico per. ad alta pressione (fino a 22 atm) con rivestimento idrofilico e struttura coassiale o a doppio lume. Misure: lunghezza catetere da 40cm a 180cm. Diametro pallone da 2.0mm a 12mm. con incremento di 0,5mm. per ogni mis | 50 |
| | Catetere a palloncino endoscopico in Pebax, con rivestimento idrofilico con saldatura avanzata effettuata con laser. Compatibile con filo guida 0.014. Misure: lunghezza catetere 140cm, diametro pallone da 1.00 mm a 4.50mm. con incremento di 0,25mm. per o | 50 |
| | Catetere a palloncino endoscopico ad alta pressione, in Pebax, con rivestimento idrofilico con saldatura avanzata effettuata con laser. Compatibile con filo guida 0.014. Misure: lunghezza catetere 140cm, diametro pallone da 2.00 mm a 4.00mm. con incremen | 100 |
| LOTTO Nj 314 MODULATORE DI FLUSSO MULTISTRATO MFM | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | MODULATORE DI FLUSSO MULTISTRATO MFM | |
| A | Modulatore di flusso multistrato tubolare autoespandibile radiopaco indicato per il trattamento endovascolare di pazienti affetti da una forma di aneurisma aortico che coinvolga almeno un ramo vascolare, con un alto rischio di intervento chirurgico e con | 100 |
| B | Modulatore di flusso multistrato (MFM") tubolare autoespandibile radiopaco indicato per il trattamento endovascolare di pazienti affetti da aneurisma di un'arteria periferica composto da una rete multistrato formata da cavi in una lega di cobalto intrecci | 100 |
| LOTTO N° 315 SISTEMA CHIRURGICO A TELESCOPI INGRANDITORI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SISTEMA CHIRURGICO A TELESCOPI INGRANDITORI | |
| | Sistemi ottici ingrandenti composti da due telescopi chirurgici TTL che consentano un ingrandimento ad alta risoluzione con possibilit^ di installare una fonte luminosa a led dedicata e sistema acquisizione immagini. Disponibili in diversi livelli di magn | |
| | Ingrandimento 2.5 lenti galileane HD allineate al laser multi ricoperte ad alta densit^ realizzate su misura dal peso non superiore a 10,2 gr con angolo di declinazione della montatura di 17° permette un'angolazione dei telescopi di 35° consentendo la cor | 20 |
| | Ingrandimento 3.0 lenti galileane HD allineate al laser multi ricoperte ad alta densit^ realizzate su misura dal peso non superiore a 13,6 gr con angolo di declinazione della montatura di 17° permette un'angolazione dei telescopi di 35° consentendo la cor | 20 |
| | Ingrandimento 4.5 lenti prismatiche HD allineate al laser multi ricoperte ad alta densit^ realizzate su misura dal peso non superiore a 30,5 gr con angolo di declinazione della montatura di 17° permette un'angolazione dei telescopi di 35° consentendo la c | 20 |
| | Fonte luminosa a led composta da un gruppo ottico dal peso di 15,9 g (adattatore compreso) e diametro di 19 mm con uno spot size diameter di 7,5 cm a una distanza di 35 cm con luminosit^ di 70.000 Lux a 35 cm ed una mini batteria agli ioni di litio della | 20 |
| | Videocamera digitale plug and play con risoluzione video/foto da 1920x1080, frame rate da 20/25/30 fps e messa a fuoco variabile e peso non superiore a 10,5gr. Possibilit^ di ingrandimento delle immagini riprese 2x/3x/5x. | 20 |
| LOTTO N° 316 EMOSTATICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Emostatico | |
| | È Particelle in polisaccaride di diametro 40µm Ultra Idrofiliche vegetale riassorbibile in 24 ore con applicatore a spruzzo da 5 gr. Compatibile con circuiti di recupero del sangue autologo. | 200 |
| | Applicatore laparoscopico da 38 cm. | 200 |
| | emostatico riassorbibile gelificante a matrice 3D a base di cellulosa non ossidativa, con capacità di assorbimento di oltre 2.500 % del proprio peso e PH base di 4,5. Misura 10cmx10cm e 5cmx7,5cm, non contenente componenti di origine umana e animale. | 200 |
| LOTTO N° 317 SISTEMA CON STRUTTURA A MESH | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SISTEMA CON STRUTTURA A MESH | |
| | Sistema con struttura mesh di supporto esterno per impianti di innesti autologhi nel by-pass periferico tramite vena o nella ricostruzione di vasi arteriosi periferici e non. Mesh in cromo cobalto ultra flessibile che serve da scaffolding esterno come pro | |
| | a) Diametro interno 6,8 e 7,8 mm con lunghezze da 4 a 23 mm; | 20 |
| | b) Diametro interno da 4,2 a 5,6 mm con lunghezze da 10 a 90 cm; | 20 |
| LOTTO N° 318 BISTURI DI SICUREZZA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | BISTURI DI SICUREZZA | |
| | Bisturi monouso ergonomico con design a penna a sfera con blocco lama a pulsante e sblocco a leva con molla immediato. Possibilità di taglio di cateteri piccoli (es. picc) e suture senza far uscire la lama dalla sua sede grazie ad uno slot sulla parte di | 200 |
| LOTTO N° 319 CATETERE INTRODUTTORE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Catetere Introduttore | |
| | Catetere Sterabile valvolato armato, orientabile. Disponibile nelle lunghezze di 55 cm, 70 cm, 80 cm e 90 cm, con meccanismo rotazionale esterno che permette una curvatura della punta (lunga 3 cm) fino a 160°. Compatibile con filo guida 0,018 e 0.038 | 50 |

| LOTTO Nj 320 SISTEMA MODULARE STARSYSTEM | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | SISTEMA MODULARE STARSYSTEM | |
| | Sistema modulare che permetta una soluzione stabile, radiotrasparente, adeguata in altezza e lunghezza per le procedure interventistiche e chirurgiche. Sistema universale adatto a tutti i tipi di tavolo operatori, con installazione e rimozione rapida e d | |
| | Sistema di lavoro per approccio femorale retrogrado, realizzata in fibra di carbonio ultraleggero e radiotrasparente, regolabile in altezza per procedure evar e tevar, che permette la manipolazione di catetere/ filo guida con un ampia area di lavoro. Lung | 10 |
| | Sistema di lavoro per approccio radiale (lunghezza 71 cm, larghezza 45 cm) realizzata in fibra di carbonio ultraleggero e radiotrasparente, regolabile in altezza ed estensione in base alle diverse dimensioni dei pazienti, che permette la manipolazione di | 10 |
| | Sistema di lavoro per approccio addominale e transascellare, radiotrasparente regolabile. Dimensioni 59 cm x 47 cm. | 20 |
| LOTTO Nj 321 MICROCATETERE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Microcatetere | |
| | Catetere Otw 4Fr con strato idrofilico Hydrax a punta dritta o angolata a 30j, compatibile con g.w. 014, 018 e 035. Quattro markers in tungsteno, lunghezze disponibili 65 cm, 90 cm, 130 cm e 150 cm. | 30 |
| LOTTO Nj 322 CUSTOM PACK | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Custom Pack per endoscopia interventistica composto da : | 200 |
| | 1 Telo Biaccoppiato avvolgente | |
| | 1 Monotelo endoscopico | |
| | 2 Camici rinforzati varie misure | |
| | 1 Cuffia cm. 75x90 | |

| | | |
|--------------------------------------|--|------------------------------------|
| | 1 Cuffia cm. 100x120 | |
| | 1 cuffia diam. Cm. 90 | |
| | 60 compresse di garza cm. 10x20x8 | |
| | 20 pezze laparotomiche cm. 20x30x4 | |
| | 1 spugna disinfettante | |
| | 2 Bisturi monouso ergonomico con design a penna a sfera con blocco lama a pulsante e sblocco a leva con molla immediato. Possibilit^ di taglio di cateteri piccoli (es. picc) e suture senza far uscire la lama dalla sua sede grazie ad uno slot sulla parte | |
| | 1 Siringa ml 10 L/L rossa | |
| | 1 Siringa L/L Blu | |
| | 2 Siringa ml 20 L/L | |
| | 1 Ago ipodermico 18 G | |
| | 1 Ago ipodermico 20 G | |
| | 1 Ago ipodermico 22 G | |
| | 1 Ago introduttore 18Gxmm.70 | |
| | 2 Ciotola ml. 250 | |
| | 1 Introduttore con 7 diametri disponibili da 14 a 26F (diam. Interno), lungh. Da 140/200/300/650, completo di dispositivo che converte l'Introduttore in un multi access (2/3/4 porte di accesso), e permette l'Utilizzo da 2 a 4 strumenti contemporaneamente | |
| LOTTO Nj 323 SET DIVARICATORI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Set divaricatori composto da : | |
| | DIVARICATORE PROTETTORE LAPAROTOMICO INCISIONE 25-60 MM | 10 |
| | DIVARICATORE PROTETTORE LAPAROTOMICO INCISIONE 40-70 MM | 10 |
| | DIVARICATORE PROTETTORE LAPAROTOMICO INCISIONE 50-85 MM | 10 |
| | DIVARICATORE PROTETTORE LAPAROTOMICO INCISIONE 70-140 MM | 10 |

| LOTTO Nj 324 SET RIMOZIONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Set rimozione composto da : | |
| | Sacchetto per rimozione reperti, montato su cannula da 10mm, impugnatura ad anelli, sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 9x155mm; vol 255cc | 100 |
| | Sacchetto per rimozione reperti, montato su cannula da 10mm, impugnatura ad anelli, sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 135x155mm; vol 680cc | 100 |
| | Sacchetto per rimozione reperti, montato su cannula da 11/12mm, impugnatura ad anelli, sacchetto in poliuretano con apertura su supporti rigidi 180x210mm; vol 1800cc | 100 |
| LOTTO Nj 325 SET TUBI INSUFFLAZIONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Set tubi insufflazione: | |
| | Set tubi di insufflazione riscaldati con filtro dedicati per insufflatore in dotazione alla sala operatoria Wolf | 100 |
| | Set tubi aspirazione fumi con filtro dedicati per insufflatore in dotazione alla sala operatoria Wolf | 100 |
| LOTTO Nj 326 SET MANIPOLATORE UTERINO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Set Manipolatore uterino monouso 60/70mm e 80/90mm., dotato di palloncino intracavitario con maglia intrecciata per una migliore resistenza e tenuta della cavit^ uterina, la maggiore ergonomicit^ grazie al completo inserimento dei tubi nello stelo madre , | 100 |
| | Il manipolatore uterino deve presentare il migliore sistema di riduzione della lunghezza operatoria della parte intrauterina, il riduttore deve essere montato direttamente sullo strumento in maniera da escludere che possa rimanere in vagina alla fine dell | |
| | Confezionati singolarmente, ogni confezione comprende: un manipolatore comprensivo di riduttore, un isterometro e una siringa per il gonfiaggio del palloncino intracavitario. | |

| LOTTO N° 327 SET MANIPOLI PER GENERATORE ULTRASUONI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|--|--------------------------------|
| DESCRIZIONE | | |
| Set manipoli per generatore a ultrasuoni per apparecchio in dotazione alla S.O. composto da : | | |
| Manipoli monouso | | |
| Manipolo Lotus forbici dissezione rette Open 200 | | 50 |
| Manipolo Lotus forbici dissezione rette bariatriche 500 | | 50 |
| Manipolo Lotus forbici dissezione curve Open 200 | | 50 |
| Manipolo Lotus forbici dissezione curve laparoscopiche 400 | | 50 |
| Manipolo Lotus forbici dissezione curve laparoscopiche bariatriche 500 | | 50 |
| Manipolo Lotus resettore retto per il fegato Open 200 | | 50 |
| Manipolo Lotus resettore retto per il fegato laparoscopico 400 | | 50 |
| LOTTO N° 328 SET TRASDUTTORI MANIPOLI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| Set Trasduttori manipoli per apparecchio in dotazione alla S.O. composto da : | | |
| Trasduttore Lotus forbici dissezione curve Open 200 per generatori LG4 vers. 6 e versioni successive | | 10 |
| Trasduttore Lotus forbici curve laparoscopiche 400 per generatori LG4 vers. 6 e versioni successive | | 10 |
| Trasduttore Lotus forbici dissezione curve bariatriche 500 per generatori LG4 vers. 6 e versioni successive | | 10 |
| Trasduttore Lotus forbici dissezione rette Open 200 | | 10 |
| Trasduttore Lotus forbici dissezione curve laparoscopiche 400 | | 10 |
| Trasduttore Lotus forbici dissezione rette Bariatriche 500 | | 10 |
| Trasduttore Lotus resettore retto per il fegato Open 200 | | 10 |
| Trasduttore Lotus resettore retto per il fegato laparoscopico 400 | | 10 |
| LOTTO N° 329 CUSTOM SET TAVOLO MADRE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|--|--|--------------------------------|
| CUSTOM SET TAVOLO MADRE | | 200 |
| N. 1 Camice STD taglia L | | |
| Nj1 x Telo Tavolo Madre 215x240 cm. | | |
| N. 2 Camice ultra | | |
| Nj1 x Telino 75x98cm. Micro 80x90 | | |
| Nj1 x Telo azzurro micro 120x160 cm. | | |
| Nj6 x Telino carta ccm. 38x40 monouso | | |
| N. 2 Bisturi monouso ergonomico con design a penna a sfera con blocco lama a pulsante e sblocco a leva con molla immediato. Possibilit^ di taglio di cateteri piccoli (es. picc) e suture senza far uscire la lama dalla sua sede grazie ad uno slot sulla par | | |
| LOTTO Nj 330 SET CHIRURGIA ENDOSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| SET Chirurgia endoscopica | | 200 |
| 1 Telo per tavolo madre | | |
| 1 Telo trasparente cm 100x150 | | |
| 1 Monotelo endoscopico | | |
| 2 Camici rinforzati varie misure | | |
| 2 Cuffia diam. 90 | | |
| 2 Cuffia diam. 120 | | |
| 20 compresse di garza cm. 10x20x8 | | |
| 20 pezze laparotomiche cm. 10x20x8 | | |
| 4 Garza laparotomica cm. 20x30 | | |
| 20 garze 10x10 | | |
| 1 spugna disinfettante con manico | | |
| 7 Tovaglietta assorbente | | |

| | |
|--|--------------------------------|
| 2 Siringhe da 20 L/S | |
| 2 Siringa ml 10 L/S | |
| 2 Siringa ml 10 L/L | |
| 2 Siringa ml 20 L/L | |
| 1 ago introduttore 18G | |
| 1 ago ipodermico 18G | |
| 1 ago ipodermico 20G | |
| 1 ago ipodermico 22G | |
| 3 ciotola graduata ml 250 | |
| 1 ciotola fermaguida ml 3000 | |
| 1 prolunga cm 120 | |
| 1 ciotola azzurra | |
| 1 ciotola gialla | |
| 1 ciotola rossa | |
| N. 2 Bisturi monouso ergonomico con design a penna a sfera con blocco lama a pulsante e sblocco a leva con molla immediato. Possibilit^ di taglio di cateteri piccoli (es. picc) e suture senza far uscire la lama dalla sua sede grazie ad uno slot sulla par | |
| 1 Introduttore con 7 diametri disponibili da 14 a 26F (diam. Interno), lung. Da 140/200/300/650, completo di dispositivo che converte l'introduttore in un multi access (2/3/4 porte di accesso), e permette l'utilizzo da 2 a 4 strumenti contemporaneamente. | |
| LOTTO N° 331 PINZA BIPOLARE E MANIPOLO MONOPOLARE | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | |
| Pinza bipolare monouso singola azione, rotante con denti atraumatici morso Maryland 5x33mm e morso Straight Dissettore completa di cavo Comfort | 50 |
| Manipolo monopolare monouso telescopico regolabile, elettrodo ad ago rivestito in teflon, lungh.110 cavo 3 m spina 3 pin, | 50 |

| LOTTO N° 332 SET PINZE BIPOLARI PER ELETTROBISTURI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| DESCRIZIONE | | |
| Set pinze bipolare dedicato agli elettrobisturi in ns. dotazione : | | |
| | Bizzer forbice bipolare, 180mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm.con cavo comfort | 50 |
| | Bizzer forbice bipolare, 230mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort | 50 |
| | Bizzer forbice bipolare, 280mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort | 50 |
| | Bizzer forbice bipolare, 145mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort | 50 |
| | Bizzer forbice bipolare, 180mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort | 50 |
| | Bizzer forbice bipolare, 230mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort | 50 |
| | Bizzer forbice bipolare, 280mm., curva, slanc., comfort, cavo 4.5mm. con cavo comfort | 50 |
| LOTTO N° 333 SET PINZE PER ELETTROBISTURI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| Set pinze dedicate ad elettrobisturi in nostra dotazione : | | |
| | Manipolo per sintesi dei vasi Tissue seal plus comfort, 160mm., cavo 4,5mm. | 10 |
| | Manipolo per sintesi dei vasi Tissue seal plus comfort, 190mm., cavo 4,5mm. | 10 |
| | Manipolo per sintesi dei vasi Tissue seal plus comfort, 230mm., cavo 4,5mm. | 10 |
| | Manipolo per sintesi dei vasi Tissue seal plus comfort, 280mm., cavo 4,5mm. | 10 |
| LOTTO N° 334 SET DI EMOSTATICO RIASSORBIBILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| Set di Emostatico riassorbibile a base di cellulosa ossidata rigenerata composto da : | | |
| A) | Emostatico lavorato a maglia, tempo di azione 2 minuti, si deve riassorbire entro 7-14 giorni, batteriostatico e battericida mis. | |
| | 1,25x5cm | 30 |

| | | |
|----|--|----|
| | 1,3x5,1cm | 30 |
| | 1,5x5cm | 30 |
| | 2,5x2,5cm | 30 |
| | 2,5x5cm | 30 |
| | 5x35cm | 30 |
| | 5.1x7.6cm | 30 |
| | 5.1x35.6 | 30 |
| | 7.5x10cm | 30 |
| | 10x20cm | 30 |
| | 10.2x20.3cm | 30 |
| | 15x23cm | 30 |
| | 12.5x5cm | 30 |
| | 5x10cm | 30 |
| | 5x7.5cm | 30 |
| | | |
| | | |
| B) | Emostatico riassorbibile, fibrillare, multistrato mis. | |
| | 2.6x2.6cm | 30 |
| | 7.6x10.2cm | 30 |
| | 15.2x22.9cm | 30 |
| | 2.5x5.1cm | 30 |
| | 5.1x10.2cm | 30 |
| | 10.2x10.2cm | 30 |
| | 5x7.5cm | 30 |
| | | |
| C) | Emostatico riassorbibile, lavorato a maglia per abbondanti sanguinamenti, non deve aderire a guanti e strumenti, deve creare un'area di basso ph, mis. | |
| | 2.6x2.6cm | 30 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | 7.6x10.2cm | 30 |
| | 15.2x22.9cm | 30 |
| | 2.5x5.1cm | 30 |
| | 5.1x10.2cm | 30 |
| | 10.2x10.2cm | 30 |
| | 5x7.5cm | 30 |
| | | 0 |
| D) | Emostatico riassorbibile nonwomen, realizzato in fibre interconnesse non tessute, elimina i rischi sia di trasmissione che di sviluppo di ipersensibilit^ ai prodotti derivati da componenti umani o animali, emostasi rapida, facilmente riposizionabile e rim | |
| | 2.5x5.1cm | 30 |
| | 5.1x10.2cm | 30 |
| | 10.2x10.2cm | 30 |
| LOTTO Nj 335 SET DRENAGGIO PER ASPIRAZIONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Set drenaggio per aspirazione composto da soffierto da 400 ml , tubo di collegamento con clamp adattatore, ago di trasfissione incorporato,drenaggio con linea radiopaca tipo redon, Latex free; monouso sterile. Ch 10 | 60 |
| | caratteristiche come sopra Ch 12 | 70 |
| | caratteristiche come sopra Ch 14 | 70 |
| LOTTO Nj 336 SISTEMA DI DRENAGGIO A BASSO VUOTO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di drenaggio a basso vuoto, ad aspirazione costante e continua, circuito chiuso. Completo di bolla sulla camera di aspirazione indicante lo stato dell'aspirazione; doppia possibilita_ di fissaggio al letto del paziente: tramite gancio oppure cordo | 40 |
| | caratteristiche come sopra Ch 14 | 30 |
| | caratteristiche come sopra Ch 16 | 30 |

| LOTTO Nj 337 SET DRENAGGI LAPAROSCOPICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Set drenaggi laparoscopici : | 0 |
| | Drenaggio rotondo in silicone tipo Jackson Pratt ch 10 | 20 |
| | Drenaggio rotondo in silicone tipo Jackson Pratt ch 15 | 20 |
| | Drenaggio rotondo in silicone tipo Jackson Pratt ch 19 | 20 |
| | Drenaggio piatto in silicone tipo Jackson Pratt con ago guida 3x7 foratura totale | 20 |
| | Drenaggio piatto in silicone tipo Jackson Pratt con ago guida 4x10 foratura totale | 20 |
| | Drenaggio piatto in silicone tipo Jackson Pratt con ago guida 4x13 foratura totale | 20 |
| LOTTO Nj 338 SISTEMA DI MONITORAGGIO NON INVASIVO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di monitoraggio non invasivo in real-time, wi-fi con software dedicato e rilevazione dei seguenti parametri, ECG a tre canali, NIBP, SPO2, HR, RESP, Temp. | 10 |
| | Completo di sistema di riscaldamento ad aria forzata per la gestione dell'ipotermia post chirurgica | |
| | Coperte monopaziente che raggiungono la temperatura pre-impostata in 60' | 300 |
| LOTTO Nj 339 ELETTRODO/SONDA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Elettrodo/sonda "Pens Therapy" percutanea, monopolare, flessibile, per un migliore adattamento al decorso anatomico del nervo, stimolazione elettrica percutanea dei nervi periferici e delle terminazioni nervose periferiche per il trattamento del dolore, D | 100 |
| LOTTO Nj 340 SET SECONDO BOUTIN | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Set secondo Boutin composto da : | |

| | | |
|--|---|------------------------------------|
| | Cannula trequarti 8mm con rubinetto laterale 7/75mm | 2 |
| | Trequarti punta conica 7mm | 2 |
| | Pinza da biopsia a cucchiaio guida ottica doppia azione 7x295mm ang. visione 0j | 2 |
| | Ottica distorsion free0j 4mm | 2 |
| | Ottica Pan.ultra 5,5mm 0j 300mm | 2 |
| | Cestello sterilizzazione ottiche | 2 |
| | Cavo luce alte temperature 5mmx3m | 2 |
| | Riwo-Tray 400x200x60mm | 2 |
| | Atomizzatore | 2 |
| | Adattatore provette monouso | 2 |
| | Tubo aspirazione nasale retto | 2 |
| | Provette monouso aspira muco | 100 |
| | Tappi monouso per provetta | 100 |
| | Palla-soffiatore, monouso completa di filtro | 100 |
| LOTTO Nj 341 CANNULE E MANDRINO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Cannula <u>filettata</u> poliuro autoclavabile in tecnopolimero PEEK, dotata di coperchio che trattiene la valvola e la guarnizione, dotata di raccordo, rubinetto in bronzo CZ121, radiotrasparente, isolante diam 5 mm, lungh 95 mm | 2 |
| 2 | Mandrino poliuro con schermo di sicurezza e lama tagliente sagomata con impugnatura in copolimero acetata diam. 5 mm lungh. 95 mm | 2 |
| 3 | Valvola CO2 a becco d'anatra in gomma di silicone liquido trasparente, monouso per cannule da 5 mm | 100 |
| 4 | Cannula poliuro zigrinata in Peek, autoclavabile dotata di attacco a baionetta per aggancio rapido del riduttore multicalibro automatico diam. mm 10 lunghezza 105 mm radiotrasparente e isolante | 2 |
| 5 | Mandrino poliuro da 10 mm lungh. 105 mm, con punta pencil point in acciaio inossidabile 316L e manopola in copolimero acetato | 1 |
| 6 | c.s. con punta blunt | 1 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 7 | Mandrino poliuso con schermo di sicurezza e lama tagliente sagomata con impugnatura in copolimero acetata diam.10 mm lungh. 105 mm | 2 |
| 8 | Kit per chirurgia mininvasiva da mm5 con fori distali e rubinetto | 50 |
| 9 | Kit per insufflazione compreso di filtro e tubi | 100 |
| 10 | Cannula poliuso zigrinata in Peek, autoclavabile dotata di attacco a baionetta per aggancio rapido del riduttore multicalibro automatico diam. mm 10 lunghezza 150 mm radiotrasparente e isolante per obesi | 2 |
| 11 | Mandrino poliuso da 10 mm lungh. 150 mm, per obesi | 2 |
| 12 | Fonte di luce laparoscopica a fibra ottica 10 mm lungh. 320 mm | 1 |
| 13 | Fonte di luce a led con cavo estendibile da mt. 3,2 | 25 |
| 14 | Kit composto da una protezione e un aggancio per l'ottica 5-10 mm latex free | 120 |
| 15 | Kit per marcatura a punta varie misure | 50 |
| 16 | Cannula poliuso zigrinata in Peek, autoclavabile dotata di attacco a baionetta per aggancio rapido del riduttore multicalibro automatico diam. mm 12 lunghezza 105 mm radiotrasparente e isolante | 2 |
| 17 | Mandrino poliuso da 12 mm lungh. 105 mm, con punta pencil point in acciaio inossidabile 316L e manopola in copolimero acetato | 1 |
| 18 | c.s. con punta blunt | 1 |
| 19 | Mandrino poliuso con schermo di sicurezza e lama tagliente sagomata con impugnatura in copolimero acetata diam.12 mm lungh. 105 mm | 1 |
| 20 | Cannula poliuso zigrinata in Peek, autoclavabile dotata di attacco a baionetta per aggancio rapido del riduttore multicalibro automatico diam. mm 12 lunghezza 150 mm radiotrasparente e isolante per obesi | 1 |
| 21 | Mandrino poliuso da 12 mm lungh. 150 mm, per obesi | 1 |
| 22 | Oliva di Hasson in Peek per cannule da mm 10 / 12 modello Elite | 5 |
| 23 | Riduttore automatico di calibro da mm 10-12 modello ELITE con rubinetto d'insufflazione integrato in plastica e valvola a becco d'anatra di non ritorno lubrificata per evitare il ritorno della CO2 | 100 |
| LOTTO N° 342 CONTENITORE RETTANGOLARE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Contentore rettangolare a 5 sezioni con coperchio per la conta e lo smaltimento delle garze chirurgiche, realizzato con materiale di riciclo RPET- RECYCLED POLYETHYLENE TEREPHTHALATE (% di materiale riciclato dal 30 all'80) in 3 misure: | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | grande (L32xL24x h10 cm) | 750 |
| | medio (L28x L18x h8 cm) | 300 |
| | piccolo (L28x L18 x h5 cm) | 200 |
| 2 | Carrello porta contenitori in acciaio inox su 5 ruote, di cui due con freno di sicurezza. | 2 |
| 3 | Contenitore rettangolare con parti magnetiche per lo smaltimento di rifiuti di ogni genere, con chiusura di sicurezza mis. 9,4 x 9,2 cm | 500 |
| 4 | Tappeto assorbente per il controllo dell'essudato durante lo smaltimento di rifiuti di ogni genere con barriera antiscivolo in Pe. Misure | |
| | Cm 72,37 assorbenza 9 Lt di acqua o 3,5 lt di 0,9% di NaCL | 100 |
| | Cm 100x100, assorbenza 15 Lt di acqua o 7 lt di 0,9% di NaCL | 120 |
| | Cm 216x37, assorbenza 15Lt di acqua o 6 lt di 0,9% di NaCL | 120 |
| | Cm 115x90 multistrato | 600 |
| LOTTO N° 343 SISTEMA LAPAROSCOPICO FASTENING | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Sistema laparoscopico fastening plus poliacetale, non riassorbibile, con sistema antiscivolamento bidirezionale e sistema di bloccaggio, con forma a curva divergente dotata di braccia flessibili con denti interni ad altezza variabile. | |
| | Misura Medium Large | 120 |
| | Misura Large | 240 |
| | Misura Extra Large | 240 |
| 2 | Manico laparoscopico pluriuso applicatore articolabile varie misure | 1 |
| 3 | Retrattore laparoscopico pluriuso flessibile conformante a Ø80, diam. 5 mm, apertura totale 100 mm, lung. 345 mm | 1 |
| 4 | Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 7 x 13 | 50 |
| 5 | Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 5x10 | 50 |
| 6 | Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 2x5 | 30 |
| 7 | Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione dei campioni cm 2,5x6 | 30 |
| 8 | Retrattore laparoscopico monouso per la rimozione con impugnatura e volume 250 | 200 |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| 9 | Kit monouso per chirurgia mininvasiva con punta trasparente mm 11 | 6 |
| 10 | c.s. mm 5 | 6 |
| 11 | manipolo bipartito smontabile per inserti delicati mm 5 lungh. 340mm | 1 |
| 12 | Inserto tagliente monouso diam. mm. 5 lungh. cm. 33 | 4 |
| 13 | Inserto per dissezione monouso diam. mm. 5 lungh. cm. 33 | 4 |
| 14 | Inserto da presa monouso diam. mm. 5 lungh. cm. 33 | 4 |
| 15 | Inserto da presa monouso con denti curvi diam. mm. 5 lungh. cm. 33 | 4 |
| 16 | Inserto fenestrato doppia azione mm 5 lungh. 340 mm | 1 |
| 17 | inserto grasping curvo mm 5 lungh. 340 mm | 1 |
| 18 | inserto fenestrato grasping dritto mm 5 lungh. 340 mm | 1 |
| 19 | inserto grasping dentellato curvo da presa mm 5 lungh. 340mm | 1 |
| 20 | inserto forbice mm 5 lungh. 340 mm | 1 |
| 21 | inserto da presa dentellato mm 5 lungh. 340 mm | 1 |
| LOTTO N° 344 CATETERE PER COLANGIOGRAFIA LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Catetere per colangiografia laparoscopica intraoperatoria, punta rigida, via percutanea | 5 |
| LOTTO N° 345 SISTEMA DI ACCESSO TRANSVAGINALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 2 | Kit composto da sistema di accesso transvaginale dedicato al trattamento chirurgico delle patologie dell'Utero e degli annessi con guaina per la protezione e retrazione del canale vaginale da 9,5 cm e 7 cm, copertura in gel, n. 4 cannule, n.1 otturatore, | 2 |
| LOTTO N° 346 DISPOSITIVO DI ACCESSO SINGOLO LAPAROSCOPICO MULTICANALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| 1 | Dispositivo di Accesso Singolo Laparoscopico Multicanale per chirurgia laparoscopica mininvasiva avanzata composto da: N. 2 Canali operativi che devono consentire l'impiego di strumenti chirurgici da 5 a 15 mm. Con porta da 5 mm staccabile per un facile r | 8 |
| 2 | Mandrino lama piatta protetta diam. 12 mm lungh.10 cm | 8 |
| 3 | Mandrino lama piatta protetta diam. 5 mm lungh.10 cm | 8 |
| 4 | Dispositivo di accesso per chirurgia laparotomica con retrattore a due anelli con film di protezione della ferita chirurgica, dotato di luci led ambiente e sistema di evacuazione fumi integrati nell'anello interno. Misura S- M - L- XL- | 8 |
| LOTTO N° 347 DISSETTORE CHIRURGICO DI PRECISIONE AL PLASMA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dissettole chirurgico di precisione al plasma per la dissezione, vaporizzazione, coagulazione e taglio dei tessuti molli. Con tecnologia COOL-TIP per ridurre il rischio di danno involontario ai tessuti. Con la possibilit^ di erogare una pressione dinamica | |
| 1 | Manipolo monouso per taglio e coagulo per chirurgia open diametro 5mm, lunghezza 12cm. | 10 |
| 2 | Manipolo monouso per taglio e coagulo per chirurgia laparoscopica diametro 5mm, lunghezza 28cm con punta standard. | 10 |
| 3 | Manipolo monouso per taglio e coagulo per chirurgia laparoscopica diametro 5mm, lunghezza 28cm con punta di precisione. | 10 |
| 4 | Dispositivo per la disinfezione del sistema sopraindicato contenente 9 ingredienti basato su miscela di sali quaternari di ammonio e biguanide | 200 |
| LOTTO N° 348 EMOSTATICO POLISACCARIDE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Emostatico Polisaccaride Assorbibile composto da particelle di polimeri modificati assorbibili non pirogeniche derivanti da amido purificato vegetale di mais, per procedure chirurgiche o lesioni traumatiche per sanguinamenti, venosi o arteriosi tempo di e | |
| 1 | Misura 120x25x4 Patch | 30 |
| 2 | Misura 60x40x4mm Patch | 30 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| 3 | Soffietto sterile contenente 1g di particelle AMP 1 applicatore sterile da 90.6mm | 30 |
| 4 | Soffietto sterile contenente 3g di particelle AMP 1 applicatore sterile da 90.6mm | 30 |
| 5 | Soffietto sterile contenente 5g di particelle AMP 1 applicatore sterile da 90.6mm | 30 |
| 6 | Cannula in PP da 380 mm | 30 |
| 7 | Cannula in PP da 200 mm | 30 |
| 8 | Emostatico ass. composto da Gelatina suina in forma fibrillare mis. 7,5x5 cm | 30 |
| 9 | Emostatico in falda di collagene equino e gentamicina. Sterile. Misura 0,5 x 5 x 5 cm | 30 |
| 10 | Emostatico in falda di collagene equino e gentamicina. Sterile. Misura 0,5 x 10 x 10 cm | 30 |
| 11 | Emostatico sterile, insolubile in acqua, in tessuto non tessuto multistrato, assorbibile composto di gelatina suina purificata 100 %, in forma fibrillare. Tempo di riassorbimento da 3 a 4 settimane. Emostatico a pH neutro per essere combinato con sostanze | 30 |
| LOTTO N° 349 ASPIRATORE DI FUMI CHIRURGICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Aspiratore di fumi chirurgici, dotato di filtro a 4 stadi (pre-filtro, ULPA, carbone, post-filtro) ad alta tecnologia capace di catturare particelle e microorganismi da 0,1 a 0,2 micron con un'efficienza pari al 99,999%. Il filtro deve essere completamente | |
| | Tre modalit  di lavoro: open, manipolo con tubi di evacuazione, laparoscopia, con 10 diverse velocit  di aspirazione. Massima silenziosit  del motore (max 52db). Allarme per ostruzione, guasto motore e sostituzione filtro. Il filtro deve garantire una pien | |
| 1 | Dispositivo per il filtraggio dei fumi chirurgici in laparoscopia, dotato di filtro ULPA integrato, trappola raccolta liquidi integrata, ghiera di regolazione del flusso (4 posizioni). Attacco luer-lock al trocar e al vuoto di sala | 20 |
| 2 | Manipoli monouso per elettrobisturi con comando a pulsante, completo di elettrodo a lama non-stick con cannula di aspirazione dei fumi integrata disassata, tub e cavo monopolare a 3 pin | 20 |
| 3 | Manipoli monouso per elettrobisturi con comando a pulsanti, completo di elettrodo a lama non-stick con cannula di aspirazione fumi integrata telescopica, tubo corrugato e cavo monopolare a 3 pin (compatibile con tutti gli ELB presenti sul mercato). L'ordine | 20 |
| 4 | Tubi per aspirazione fumi realizzati in materiale semitrasparente, morbido e anticollabimento. Lunghezza 3 metri e diametro di 6mm. Sul tubo   inserita una molletta a clip ed   provvisto di connettore luerr-lock, il tubo deve avere un dispositivo per regi | 20 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 5 | Filtro a 4 stadi, ad alta tecnologia capace di catturare particelle e microorganismi da 0,1 e 0,2 micron | 20 |
| LOTTO Nj 350 TAMPONE Y-CUT | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Tampone Y-cut in TNT e poliacrilato con strato di contatto in silicone traumatico misura 6x8 cm | 50 |
| 2 | Tampone Y-cut in TNT e poliacrilato con strato di contatto in silicone traumatico misura 10x25 cm | 50 |
| 3 | Medicazione sterile autoadesiva costituita da un supporto in TNT di poliestere rivestito con adesivo ipoallergenico e dotata di cuscinetto centrale multistrato ad alto assorbimento con argento metallico mis. 20x10 cm | 52 |
| LOTTO Nj 351 RETE RADIO OPACA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete radio opaca semirigida con filo di bario termosaldati pretagliata in polipropilene monofilamento per la chirurgia dei laparoceli ed ernie inguinocrurali nelle seguenti misure: | |
| 1 | Misura 30 cm x 30 cm | 10 |
| 2 | Misura 15 cm x 30 cm | 10 |
| 3 | Misura 6 cm x 11 cm | 10 |
| LOTTO Nj 352 RETE RADIO OPACA PRESAGOMATA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete radio opaca presagomata rigida con filo di bario, bordi termosaldati in polipropilene monofilamento per uomo con foro per cordone spermatico per la chirurgia delle ernie, grammatura 223g/m ² , resistenza a trazione 56.40N, porosit [^] del 65,6%, spessore | |
| 1 | Misura 4,7 cm x 10,2 cm | 20 |
| 2 | Come sopra ma conformata per donna | 10 |
| LOTTO Nj 353 PLUG RADIO OPACO CON FILO DI BARIO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|---|--|--------------------------------|
| | Plug Radio opaco con filo di bario nelle seguenti misure: | |
| 1 | Diametro cm 5 | 20 |
| 2 | Diametro cm 7 | 20 |
| LOTTO Nj 354 IMPUGNATURA A TROMBETTA PER IRRIGAZIONE/ASPIRAZIONE-MANIPOLI A PISTOLA ED APPLICATORE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| 1 | Impugnatura a trombetta per irrigazione/aspirazione con comando a mano completa di cannula rimovibile di diametro 5 mm e lunghezza 32 cm con fori distali e di tubolatura con doppio attacco spike per sacca; possibilita' di montare cannula pluriuso da 10mm | 40 |
| 2 | Manipoli a pistola ed a matita per elettrochirurgia comando a pulsanti, aspirazione/irrigazione comando a mano + tubo e cavo monopolare preconnesso + cannula diam. 5 mm x 32 cm con elettrodo ad L o a spatola, o ad uncino o ad ago, e sistema di blocco per e | 50 |
| 3 | Applicatore da 20 clip in titanio mis. M/L rotante laparo stelo 10mm | 30 |
| LOTTO Nj 355 MANDRINO/FORBICI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| 1 | Mandrino a lama piatta bilaterale e scudo dilatante 5 x 100 mm completo di valvola da 5 mm e rubinetto | 30 |
| 2 | Mandrino a lama piatta bilaterale e scudo dilatante 10 x 100 mm completo di valvola da 5\12 mm e rubinetto | 30 |
| 3 | Mandrino a lama piatta bilaterale e scudo dilatante 12 x 100 mm completo di valvola da 5\12 mm e rubinetto | 30 |
| 4 | Mandrini da utilizzare con cannule in titanio filettate pluriuso. La ditta aggiudicataria dar^ in uso gratuito le cannule secondo il fabbisogno del plesso operatorio | |
| 5 | Forbice curva completamente isolata fino in fondo con lame da 16 mm e 8 mm di apertura simmetrica stelo antiriflesso rotante a 360j 5 mm di diametro 31 cm di lunghezza con articolazione a scomparsa per impedire il possibile impigliarsi dei tessuti con con | 30 |
| LOTTO Nj 356 MEDICAZIONE STERILE CON AGGIUNTA DI CHELANTE E TENSIOATTIVO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | Medicazione sterile in grado di attaccare e disgregare il biofilm multispecie di una ferita, composta da fibre di carbossimetilcellulosa sodica pura con ioni argento, con aggiunta di chelante e tensioattivo | |
| 1 | misura 2x45 | 20 |
| 2 | misura 5x5 | 20 |
| 3 | misura 10x10 | 20 |
| 4 | misura 15x15 | 20 |
| LOTTO N° 357 SCHIUMA MULTISTRATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Schiama multistrato composta da: un film esterno impermeabile in poliuretano, uno strato di poliuretano idrofilo, uno strato di carbossimetilcellulosa sodica pura a contatto con la lesione ed aggiunta di ioni argento, con e senza bordi adesivi in silicone | |
| | misura 10x10 | 20 |
| | misura 10x30 | 20 |
| | misura 15x15 | 20 |
| | misura 21x21 | 20 |
| | misura 10x20 | 20 |
| LOTTO N° 358 MEDICAZIONE POST-CHIRURGICA STERILE OCCLUSIVA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Medicazione post-chirurgica sterile occlusiva, elastica composta da: idrocolloide e film di poliuretano e tampone centrale assorbente gelificante a base di fibre non tessute di carbossimetilcellulosa sodica e ioni argento . | |
| | misura 9x15 | 30 |
| | misura 9x25 | 30 |
| | misura 9x30 | 30 |
| | misura 9x35 | 30 |

| LOTTO Nj 359 MEDICAZIONE STERILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Medicazione sterile adatta a gestire grandi quantit^ di essudato che evita la macerazione ed il danneggiamento della cute perilesionale composta da: strato non tessuto in polipropilene impermeabile e non traspirante, un nucleo superassorbente formato da s | |
| | Misura 10x10 | 20 |
| | Misura 15x15 | 20 |
| | Misura 20x20 | 20 |
| | Misura 20x40 | 20 |
| LOTTO Nj 360 PROTESI PER IL TRATTAMENTO DELL'ERNIA INCISIONALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi per il trattamento dell'ernia incisionale, con posizionamento extraperitoneale composta al 100% da monofilamenti di PVDF. Deve essere disponibile anche con all'interno di nano particelle di superossido di ferro magneto reagenti, per la visualizzaz | |
| | cm 20 x 30 cm | 2 |
| | cm 30 x 45 cm | 2 |
| | cm 45 x 60 cm | 2 |
| LOTTO Nj 361 PROTESI SINTETICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi sintetica non assorbibile per il trattamento laparoscopico dell'ernia inguinale, tridimensionale in monofilamento di PVDF. La protesi deve essere utilizzabile indipendentemente sia per i difetti destri che per quelli sinistri. Deve essere disponib | |
| | cm 10 x 15 cm | 3 |
| | cm 12 x 17 cm | 3 |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| LOTTO N° 362 SUTURATRICE INTRADERMICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice intradermica, particolarmente indicata in chirurgia per la chiusura delle incisioni per ridurre gli inestetismi della cicatrice chirurgica, automatica con N. 30 Egraffette ad U composte da un copolimero biorassorbibile in 90 120 giorni deri | 12 |
| LOTTO N° 363 COLLARE STERILE TISSUTALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Colla sterile tissutale in Octyl Blend 10 (n-butyl cianoacrilato al 90% e 2-octyl cianoacrilato al 10%), particolarmente indicata per la chiusura di piccole incisioni Polimero in grado di formare una barriera microbatterica di protezione, dotato di applic | 10 |
| LOTTO N° 364 EMOSTATICO STERILE INSOLUBILE IN ACQUA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Emostatico sterile, insolubile in acqua, in tessuto non tessuto multistrato, assorbibile composto di gelatina suina purificata 100 %, in forma fibrillare. Tempo di riassorbimento da 3 a 4 settimane. Emostatico a pH neutro per essere combinato con sostanze | 10 |
| LOTTO N° 365 SISTEMA PER IL FISSAGGIO DROP BY DROP | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| A | Sistema per il fissaggio drop by drop di protesi per ernia e laparocoele mediante tecnica laparoscopica, a base di 2-N-ButylCianoacrilato contenente 1,5g di adesivo con colorante D&C Violet. Ogni goccia (drop) deve essere di 0,0125 ml di adesivo, per evita | 2 |
| B | Sistema per il fissaggio drop by drop di protesi per ernia inguinale mediante tecnica open, a base di 2-N-Butyl-Cianoacrilato contenente 1,5g di adesivo con colorante D&C Violet. Ogni goccia (drop) deve essere di 0,0125 ml di adesivo, per evitare la reaz | 2 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| LOTTO Nj 366 PROTESI PRESAGOMATA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Protesi presagomata con alloggiamento per il funicolo spermatico composta al 100% in PVDF, per il trattamento dell'ernia inguinale con accesso laparotomica, disponibile anche con all'interno nano particelle di superossido di ferro magneto reagenti, per la | |
| | misura cm 6 x 11 cm | 10 |
| | misura cm 7,5 x 15 cm Visibile in MRI | 10 |
| | misura cm 10 x 15 cm | 10 |
| LOTTO Nj 367 SPUGNA SINTETICA IN PVA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Spugna sintetica in PVA acetato di polivinile idrossilato. imbibita di soluzione detergente antiappannante destinata a migliorare la visibilit^ degli endoscopi in laparoscopia | 20 |
| LOTTO Nj 368 KIT COMPOSTO DA SPUGNA SINTETICA IN PVA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Kit composto da una spugna sintetica in PVA acetato di polivinile idrossilato da imbibire e un flaconcino di 6 cc di soluzione detergente antiappannante per migliorare la visibilit^ degli endoscopi in laparoscopia | 20 |
| LOTTO Nj 369 LACCI IN SILICONE RDIOPACHI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| A | Lacci in silicone radiopachi per occlusione atraumatica e repertamento dei vasi lunghezza ca cm 50 | |
| | misura 0,9 x 1,5mm. Mini - Rosso | 10 |
| | misura 0,9 x 1,5mm. Mini - Blu | 10 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | misura 0,9 x 1,5mm. Mini - Giallo | 10 |
| | misura 0,9 x 1,5mm. Mini - Bianco | 10 |
| | misura 1 x 2,5mm. Maxi - Rosso | 20 |
| | misura 1 x 2,5mm. Maxi - Blu | 20 |
| | misura 1 x 2,5mm. Maxi - Giallo | 20 |
| | misura 1 x 2,5mm. Maxi - Bianco | 20 |
| | misura 1,3 x 5mm. Supermaxi - Rosso | 10 |
| | misura 1,3 x 5mm. Supermaxi - Blu | 10 |
| | misura 1,3 x 5mm. Supermaxi - Giallo | 10 |
| | misura 1,3 x 5mm. Supermaxi - Bianco | 10 |
| B | Copri-morsi per pinze chirurgiche, costituiti da piccoli manicotti sterili di silicone | |
| | misura 2,5 x 12,7 mm Mini rosso | 20 |
| | misura 4 x 12,7 mm Medio bianco | 20 |
| | misura 5,7 x 12,7 mm Maxi blu | 20 |
| C | Kit per l'occlusione vascolare radiopaco composto da un laccio in silicone radiopaco ed una pinza tubolare pre-assemblata e pronta all'uso. | |
| | misura cm 5 | 10 |
| | misura cm 10 | 20 |
| | misura cm 15 | 20 |
| D | Striscia di silicone caratterizzata da una griglia di 1 mm sul un lato e da una superficie liscia su quello opposto, disponibile nei colori blu, verde e giallo. Dimensioni: 50 x 25 mm | |
| | misura 50 x 25 mm colore Blu | 10 |
| | misura 50 x 25 mm colore Verde | 10 |
| | misura 50 x 25 mm colore Giallo | 10 |
| LOTTO N° 370 MATRICE SINTETICA POROSA IN SCHIUMA DI POLIURETANO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | Matrice sintetica porosa in schiuma di poliuretano biodegradabile con membrana sigillante trasparente fenestrata da utilizzarsi come sostituto dermico per la rigenerazione di nuovo tessuto | |
| | Misura cm 10 x 10 cm per dimensioni pari a 100 cmq | 10 |
| | Misura cm 10 x 20 cm per dimensioni pari a 200 cmq | 10 |
| | Misura cm 20 x 40 cm per dimensioni pari a 800 cmq | 10 |
| LOTTO N° 371 TAPPETO ASPIRANTE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Tappeto Aspirante Tappeto chirurgico aspirante da collegare all'impianto di aspirazione per assorbire, aspirare e scaricare qualsiasi quantit  di liquido che viene versato su di esso. In materiale sintetico con capacit  di aspirazione di 2 litri/minuto | 50 |
| LOTTO N° 372 SISTEMA COMPLETO MONOUSO PER LA COPERTURA DEL TAVOLO OPERATORIO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema completo monouso per la copertura del tavolo operatorio in chirurgia laparoscopica a) Cover monouso 100x 190 cm super-assorbente di copertura e protezione igienica del tavolo operatorio e degli elementi accessori per un controllo dei fluidi in sal | 200 |
| | b) Cover tavolo operatorio con caratteristiche come sopra, misura 100x233 cm dotato di elastici su tutto il perimetro. Capace di assorbire almeno 1 litro di liquidi biologici e diventare secco al tatto in pochi minuti. c) Telo Posizionamento/Trasferiment | 200 |
| LOTTO N° 373 DRENAGGIO PERCUTANEO VERSIONE SELDINGER | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Drenaggio Percutaneo versione Seldinger Drenaggio percutaneo versione Seldinger costituito da: Catetere centimetrato in poliuretano completamente radiopaco, nella parte prossimale   presente un tappo in PVC per prevenire la fuoriuscita di liquidi. Ago ret | 50 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | Sistema per termoablazione a Microonde Antenna a microonde per ablazione dei tessuti molli durante le procedure laparoscopiche o percutanee, lunghezza cavo antenna 2.86 metri con asta emittente in acciaio inossidabile a 15 gauge, con punta in ceramica die | 15 |
| LOTTO N° 374 SIGILLANTE EMOSTATICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sigillante emostatico Sigillante per il riempimento del tratto pleurico post-biopsia, formato da un polimero idrogel deidratato di glicole polietilenico (PEG). Il sigillante si trova all'interno di una struttura ermetica ed è compreso di Adattatore coassi | 10 |
| LOTTO N° 375 SUTURATRICE MONOUSO PER INCISIONE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice monouso per circoncisione Suturatrice monouso per effettuare la circoncisione formale in anestesia locale, che consente in un'unica manovra sia il taglio che la sutura, aventi le caratteristiche sotto indicate; sutura effettuata con spillette | 30 |
| LOTTO N° 376 KIT MONOUSO PER L'ESECUZIONE DI CHEMIOERAPIA IPERTERMICA INTRAPERITONEALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| A | Hiperc - IRE Chemioterapia ipertermica Kit monouso per l'esecuzione di chemioterapia ipertermica intraperitoneale a circuito chiuso. Sistema totalmente automatizzato tramite pompa peristaltica che fa sì che il chemioterapico non venga mai a contatto con | 15 |
| B | Hiperc - Ire Elettroporazione Irreversibile Trattamento di elettroporazione irreversibile (Ire) non termico tramite aghi-elettrodo per ablazioni dei tessuti molli in localizzazioni molto difficili da trattare, vicino a strutture vitali come vasi sanguigni, | 6 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| C | Dispositivo elettrico per termoablazione a radiofrequenza per il trattamento mininvasivo e laparoscopico di lesioni e metastasi epatiche Ago elettrodo per termoablazione a radio frequenza con: Ago con termocoppia interna per rilevare la temperatura Calibr | 10 |
| | Raffreddamento con Infusione interna di soluzione salina per un trattamento omogeneo della lesione. Possibilit^ di utilizzo con quattro ago contemporaneamente La Ditta aggiudicatrice dovr^ fornire, in comodato d'uso gratuito, il generatore a radiofrequenz | |
| LOTTO N° 377 KIT PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INGUINALI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | KIT IN PP PER LA RIPARAZIONE DI ERNIE INGUINALI | |
| | Kit per la riparazione di ernie inguinali costituito da mesh & plug in PP monofilamento. | |
| | Rete presagomata con foro e senza foro e plug tridimensionale a doppio petalo, preformato a caldo senza punti di incollaggio, di forma circolare e conformazione arricciata, con petali interni rimovibili adattabile alle necessit^ anatomiche di qualsiasi di | |
| | Misure plug: | |
| | plug 2.5x3.4 cm | 40 |
| | plug 3.3x3.9 cm | 70 |
| | plug 4.1x4.8 cm | 70 |
| | plug 4.1x5.1 cm | 40 |
| | Misure mesh: | |
| | rete 4.5x10 cm con foro | 60 |
| | rete 4.5x10 cm senza foro | 60 |
| | rete 6x13.7 cm con foro | 20 |
| | rete 6x13.7 cm senza foro | 20 |
| LOTTO N° 378 RETI IN PP AUTOADERENTI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| RETI IN PP AUTOADERENTI PER ERNIE INGUINALI E INCISIONALI | | |
|--|--|--------------------------------|
| Rete in polipropilene leggero a maglia larga rivestita su un versante con idrogel autoadesivo in PVP e PEG, parzialmente assorbibile (peso netto dell'impianto al dopo riassorbimento <35 g/m ²), atraumatica e ritagliabile. Configurazione per tecniche open e | | |
| 6x13 cm presagomata con foro | | 10 |
| 8x12 cm presagomata senza foro | | 10 |
| 10x15 cm ovale con pellicola protettiva | | 5 |
| 12x15 cm rettangolare arrotondata con pellicola protettiva | | 5 |
| 15x20 cm | | 20 |
| 20x25 cm | | 20 |
| 30x30 cm | | 20 |
| LOTTO N° 379 PROTESI AD ESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| PROTESI AD AUTOESPANSIONE PER LA RIPARAZIONE OPEN DELLE ERNIE INCISIONALI | | |
| Protesi ad autoespansione, in doppio strato di polipropilene monofilamento e barriera antiaderente riassorbibile in idrogel a base di acido ialuronico, con anello/i di memoria riassorbibile/i in PDO, dotata di fascette e/o tasche per facilitare le manovre | | |
| Misure: | | |
| 4.3 cm circolare | | 10 |
| 6.4 cm circolare | | 20 |
| 8.0 cm circolare | | 20 |
| 11.4 cm circolare | | 5 |
| 13x17 cm ovale | | 5 |
| 19x25 cm ovale | | 5 |
| 22x27 cm ovale | | 5 |
| 27x35 cm ovale | | 5 |

| LOTTO N° 380 PROTESI PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INCISIONALI CON TECNICA LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | PROTESI PER LA RIPARAZIONE DELLE ERNIE INCISIONALI CON TECNICA LAPAROSCOPICA | |
| | Protesi semiassorbibile in polipropilene leggero e acido poliglicolico, con barriera in idrogel riassorbibile a base di ialuronato di sodio e carbossimetilcellulosa; possibilit  di ritagliare la protesi. Se necessario, deve essere dotata di sistema pneuma | |
| | 10x15 cm | 5 |
| | 15x20 cm | 10 |
| | 17x23 cm | 10 |
| | 20x25 cm | 5 |
| | 25x33 cm | 5 |
| | 30x35 cm | 3 |
| | 10x15 cm con sistema di posizionamento premontato | 5 |
| | 15 cm diametro con sistema di posizionamento premontato | 15 |
| | 15x20 cm con sistema di posizionamento premontato | 15 |
| | 17x23 cm con sistema di posizionamento premontato | 5 |
| | 20 cm diametro con sistema di posizionamento premontato | 5 |
| LOTTO N° 381 RETE BIOSINTETICA PER IL TRATTAMENTO DI LAPAROCOLI COMPLESSI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | RETE BIOSINTETICA PER IL TRATTAMENTO DI LAPAROCOLI COMPLESSI | |
| | Rete monofilamento in idrossibutirrato (P4HB), completamente riassorbibile per via idrolitica in 18 mesi; versione extraperitoneale, sagomabile e con porosit  che garantisca trasparenza. Versione intraperitoneale in P4HB e barriera in idrogel riassorbibil | |
| | Misure extraperitoneale: | |
| | 10x15 cm rettangolare | 5 |
| | 15x20 cm rettangolare | 20 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | 20x25 cm rettangolare | 5 |
| | 25x30 cm rettangolare | 5 |
| | 15x30 cm rettangolare | 1 |
| | 20x40 cm rettangolare | 1 |
| | 30x45 cm rettangolare | 1 |
| | 50x50 cm rettangolare | 1 |
| | Misure intraperitoneale: | 0 |
| | 7x10 cm rettangolare | 1 |
| | 10x15 cm rettangolare | 5 |
| | 15 cm diametro rettangolare | 5 |
| | 15x20 cm rettangolare | 5 |
| | 20x25 cm rettangolare | 5 |
| | 25x30 cm rettangolare | 2 |
| | 30x35 cm rettangolare | 2 |
| LOTTO N° 382 STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI MATERIALE PROTETICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | STRUMENTO PER IL FISSAGGIO DI MATERIALE PROTETICO E LA RIAPPROSSIMAZIONE DEI TESSUTI MOLLI NELLA CHIRURGIA OPEN E LAPAROSCOPICA | |
| | Sistema di fissaggio precaricato con puntine riassorbibili in acido poli (D,L) lattide, e puntine permanenti in acciaio medico 316L dotate di testina in PEEK che non lasci esposta alcuna punta al contatto con i visceri. Larghezza stelo 5mm, lunghezza 36 | |
| | Sistema precaricato con 15 punti riassorbibili | 60 |
| | Sistema precaricato con 15 punti permanenti | 60 |
| | Sistema precaricato con 30 punti riassorbibili | 60 |
| | Sistema precaricato con 30 punti permanenti | 30 |
| LOTTO N° 383 KIT PER LA CURA DELLE MALATTIE EMORROIDARIE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|--|--|--------------------------------|
| KIT PER LA CURA DELLA MALATTIA EMORROIDARIA E DEI PROLASSI POSTERIORI | | |
| Kit composto da anoscopio a finestra rotante completo di 7 suture e portaaghi monouso, dotato di attacco per fonte luminosa, per il trattamento dei rettoceli e della malattia emorroidaria mediante dearterializzazione e mucopessia che consenta il riposo | | |
| Kit: anoscopio, suture e portaaghi | | 15 |
| Gel proctologico 50 g B103 | | 30 |
| LOTTO Nj 384 SOLUZIONE DI LAVAGGIO E DISINFEZIONE INTRAOPERATORIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| SOLUZIONE DI LAVAGGIO E DISINFEZIONE INTRAOPERATORIA PER CAMPI INFETTI E CONTAMINATI, TRATTAMENTO E DETERSIONE DELLE AREE PERISTOMALI, TRATTAMENTO DI FERITE CHIRURGICHE COMPLESSE. | | |
| Soluzione A a base di acqua di mare ionizzata ipertonica (3% NaCl) a pH alcalino contenente ipoclorito di sodio (0,2%) e ossigeno attivo | | |
| Flacone 300 ml | | 300 |
| Flacone 1000 ml | | 450 |
| Gel 20 g | | 200 |
| Gel 50 g | | 200 |
| Spray 50 ml | | 300 |
| Soluzione B a base di acqua di mare ionizzata ipertonica (1,2% NaCl) a pH alcalino contenente ipoclorito di sodio (0,04%), acido ipocloroso (0,0004%) e ossigeno attivo flacone da 300 ml, 1000ml e spray | | |
| Flacone 300 ml | | 300 |
| Flacone 1000 ml | | 450 |
| Spray 20 ml | | 300 |
| LOTTO Nj 385 GEL ANTIBIOFILM | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Gel antibiofilm in polvere composto da acido ialuronico e polilattico, che pu~ essere ricostituito con acqua ppi addizionata di antibiotico; il gel pu~ essere applicato su tutti i dispositivi impiantabili, e deve essere in grado di formare una barriera fis | |
| | Kit costituito da due siringhe sterili da 5 ml, contenente 300 mg di prodotto secco, tre set completi (connettore, backstop e spreader) di componenti per siringa sterili, tre siringhe vuote graduate sterili da 10 ml | 50 |
| LOTTO Nj 386 POLVERE ANTIADERENZIALE IN MICROPARTICELLE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Polvere antiaderenziale in microparticelle idrofile per l'uso sia open che laparoscopico, monouso, sterile nei seguenti formati: | |
| | flacone da 9gr | 30 |
| | flacone da 5gr | 30 |
| | flacone da 1gr | 30 |
| | flacone con cellulosa ossidata in polvere da 1 gr | 20 |
| | patch di schiuma 8x5x0,1 cm | 5 |
| | patch di schiuma 8x5x1 cm | 5 |
| | fibrillare 50x100 mm | 20 |
| | fibrillare 100x100 mm | 20 |
| | garza 70x100 mm | 10 |
| | Cannula per applicazione laparoscopica | 30 |
| LOTTO Nj 387 SIGILLANTE A BASE DI COMONOMERO DI CIANOACRILATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sigillante a base di comonomero di cianoacrilato, sterile e trasparente, monouso conservabile in temperatura ambiente nei seguenti formati: | |
| | flacone da 1 ml per uso endovascolare | 10 |
| | flacone da 1 ml in formato solo per uso cutaneo | 10 |
| | cannula di applicazione laparoscopica rigida | 20 |

| | | |
|---|--|------------------------------------|
| | cannula di applicazione laparoscopica flessibile | 20 |
| | puntale applicatore per cute | 20 |
| | siringa goccia a goccia | 10 |
| | applicatore tipo goccia a goccia laparoscopico | 10 |
| | Nebulizzatore a CO2 corto per chirurgia open | 20 |
| | Nebulizzatore a CO2 lungo per chirurgia laparo | 20 |
| LOTTO N° 388 KIT PER CHIRURGIA VIDEO LAPAROSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Kit per chirurgia video laparoscopica, sterile monouso, composto da : | |
| | una cartuccia di clip in titanio da 19 clip e n.1 puntale a vite a forbice | 20 |
| | una cartuccia di clip in titanio da 10 clip e n.1 puntale a vite a forbice | 20 |
| | forbice tipo endocut con attacco a vite | 20 |
| | grasper fenestrato con attacco a vite | 20 |
| | grasper lungo fenestrato con attacco a vite | 20 |
| | babcock con attacco a vite | 20 |
| | allis con attacco a vite | 20 |
| | maryland con attacco a vite | 20 |
| | maryland ad angolo retto con attacco a vite diam. 5mm | 20 |
| | maryland ad angolo retto con attacco a vite diam. 10mm | 20 |
| | cartuccia di clip in titanio da 10 clip | 20 |
| | cartuccia di clip in titanio da 8 clip | 20 |
| | caruccia clip in polimero mis.M | 30 |
| | caruccia clip in polimero mis.L | 30 |
| | caruccia clip in polimero mis.XL | 30 |
| | ago di verres iam.2,1 mm lungh.120 mm | 30 |
| | ago di verres iam.2,1 mm lungh.140 mm | 30 |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | ago di verres iam.2,1 mm lungh.150 mm | 30 |
| | grasper passafili 14 gauge lungh.15 cm. | 30 |
| | elettrodo monopolare laparoscopico 31 cm con punta a L antiescara | 40 |
| | elettrodo monopolare laparoscopico 42 cm con punta a L antiescara | 40 |
| | La ditta aggiudicataria dovr^ fornire impugnature per le forbici ed applicatori di clip in uso gratuito a tutte le UOC che ne faranno richiesta | |
| LOTTO N° 389 SISTEMA DI EMOSTASI E TAGLIO CHIRURGICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Sistema di emostasi e taglio chirurgico dei tessuti che combina l'uso CONTEMPORANEAMENTE dell'energia ad ultrasuoni con l'energia bipolare a radiofrequenza, tramite un'unica consolle ed un unico manipolo. I manipoli dovranno essere nei seguenti formati: | |
| | Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi ^l radiofrequenza bipolare avanzata ad attivazione frontale Lunghezza stelo 35 e 45 cm , diametro stelo da 5,5 mm. | 50 |
| | Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi ^l radiofrequenza bipolare avanzata ad attivazione frontale Lunghezza stelo 20 cm , diametro stelo da 5,5 e 9,7 mm. | 50 |
| | Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi ^l radiofrequenza bipolare avanzata ad attivazione a forbice Lunghezza stelo 9 cm. | 50 |
| | Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi ^l radiofrequenza bipolare avanzata. Impugnatura a pistola, Lunghezza stelo 35 cm , diametro stelo da 5 mm. | 50 |
| | Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni pi ^l radiofrequenza bipolare avanzata ad attivazione in linea Lunghezza stelo 10 e 20 cm , diametro stelo da 5,5 mm. | 50 |
| | Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni ad attivazione frontale Lunghezza stelo 20,35 e 45 cm , diametro stelo da 5,5 mm. | 50 |
| | Strumento monouso chirurgia open per taglio e sigillo vasi ad ultrasuoni ad attivazione in linea Lunghezza stelo 10 e 20 cm , diametro stelo da 5,5 mm. | 50 |
| | Trasduttore piezoelettrico risterilizzabile fino a 100 procedure | 5 |
| | Portaghi con autoposizionamento dell'ago, con impugnatura palmare , dm. 5mm., lungh. 330 mm. | 2 |

| | |
|--|----|
| Portaghi retto, con impugnatura palmare , dm. 5mm., lungh. 330 mm. | 2 |
| Elettrodo a spatola mis.69 mm | 5 |
| Elettrodo ad ago mis.69 mm | 5 |
| Manipolo con pulsante e spatola | 5 |
| Impugnatura universale grande | 5 |
| Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 33 cm stelo 5 mm | 5 |
| Stelo - Pinza da presa retta fenestrata 43 cm stelo 5 mm | 5 |
| Stelo - Pinza da presa e trazione 33 cm stelo 5 mm | 5 |
| Stelo - Dissetto curvo 33 cm stelo 5 mm | 5 |
| Stelo - Dissetto angolo retto 33 cm stelo 5 mm | 5 |
| Stelo - Pinza presa babcock 33 cm stelo 5 mm | 5 |
| Stelo - Pinza da presa allis 33 cm stelo 5 mm | 5 |
| uncino punta a L per dissezione | 5 |
| uncino punta a L per dissezione con aspirazione | 5 |
| trocar triport | 10 |
| trocar quadport | 10 |
| trocar troq 11 mm | 10 |
| trocar troq 13 mm | 10 |
| trocar troq 11 mm punta hasson | 10 |
| trocar troqsl 5,5 mm | 10 |
| trocar troqsl 11 mm | 10 |
| trocar troqsl 13 mm | 10 |
| ago di verres lungh mm.150 | 10 |
| impugnatura per aspirazione/irrigazione | 10 |
| cannula di aspirazione/irrigazione | 10 |
| tubi monouso per irrigazione/aspirazione | 50 |
| Tubi monouso con filtro per evacuaizone fumi | 50 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta. | 0 |
| LOTTO Nj 390 MANIPOLO PER EMOSTASI E RADIOFREQUENZA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Manipolo per emostasi a radiofrequenza, bipolare , per tessuti molli con perfusione di soluzione fisiologica. Il manipolo deve permettere il coagulo di vasi e microvasi dei tessuti. La radiofrequenza, assieme alla soluzione salina, agisce sul collagene del | |
| | elettrodi a doppia pallina da 2,3mm lungh. Totale 27,90cm | 10 |
| | elettrodi a doppia pallina da 6,0mm lungh. Totale 27,90cm | 30 |
| | elettrodi a doppia punta conica da 9,5mm lungh. Totale 27,90cm | 20 |
| | elettrodi a doppia punta conica da 8,7mm. Totale 41,27cm | 5 |
| | elettrodi a punta malleabile con luce da 6,0 mm lungh.tot 27,90cm | 10 |
| | elettrodo al plasma punta 4 mm | 10 |
| | elettrodo al plasma punta 3 mm con aspirazione di fumi | 10 |
| | elettrodo al plasma punta ad ago | 10 |
| | La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta. | |
| LOTTO Nj 391 MATERIALE PER ELETTROMIOGRAFIA INTRAOPERATORIA PER CHIRURGIA DELLA TIROIDE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Materiale per elettromiografia intraoperatoria per chirurgia della tiroide, della parotide e delle paratiroidi: | |
| | Tubi endotracheali N.I.M. 6 mm | 5 |
| | Tubi endotracheali N.I.M. 7 mm | 50 |
| | Tubi endotracheali N.I.M. 8 mm | 50 |
| | Tubi endotracheali N.I.M. 9 mm | 5 |
| | Sonda di stimolazione, punta a pallina da 1 mm, con gestione della potenza erogata da campo sterile | 150 |
| | kit 4 elettrodi per monitoraggio del nervo facciale | 2 |
| | elettrodo APS 2 mm | 50 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | elettrodo APS 3 mm. | 50 |
| | La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta. | 0 |
| LOTTO Nj 392 PINZE BIPOLARI PER USO CHIRURGICO OPEN E LAPAROSCOPICO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Pinze bipolari per uso in chirurgia open e laparoscopico nei seguenti formati: | |
| | pinza pluriuso con punte totalmente in argento lunghezza cm18 punta mm.1 | 5 |
| | pinza pluriuso con punte totalmente in argento lunghezza cm18 punta mm.0,7 | 5 |
| | pinza pluriuso con punte totalmente in argento lunghezza cm18 punta mm.0,4 | 3 |
| | pinza pluriuso con punte totalmente in argento lunghezza cm20 punta mm.1 | 5 |
| | pinza pluriuso con punte totalmente in argento lunghezza cm23 punta mm.1,5 | 5 |
| | pinza pluriuso con punte totalmente in argento lunghezza cm26 punta mm.1 | 5 |
| | pinza pluriuso con punte totalmente in argento lunghezza cm28 punta mm.2,5 | 5 |
| | Pinza pluriuso laparoscopica con punta modello maryland | 5 |
| | Insero per pinza laparoscopica tipo maryland fenestrata | 5 |
| | pinza pluriuso con irrigazione per parenchimi lunghezza cm.20 punta mm.1,5 | 2 |
| | Pinza di meuser con aspirazione punta mm.3 | 1 |
| | Pinza di zeppelin con punta lunghezza 20 cm 0,5 mm | 1 |
| | Pinza di zeppelin con punta lunghezza 15 cm 0,5 mm | 1 |
| | Pinza monouso a baionetta cm.20 punta da 1 mm. | 1 |
| | Pinza monouso a baionetta cm.20 punta da 1 mm. con irrigazione | 1 |
| | Cavi di connessione modello Valleylab | 10 |
| | Cavi di connessione modello Erbe | 5 |
| LOTTO Nj 393 DISPOSITIVI PER IL TRATTAMENTO DEI PROLASSI EMORROIDARI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Dispositivi per il trattamento dei prolassi emorroidari: | |

| | |
|--|--------------------------------|
| kit monouso, sterile, completo di sonda doppler, proctoscopio con carrello estraibile ed apposito alloggiamento per portaghi, spinginodo, porta ago, sutura, tampone anale | 5 |
| cavo a fibra ottica per kit | 2 |
| Anoscopio a becco di flauto autoilluminante diam.22,5 lungh.91 | 200 |
| Rettoscopi autoilluminanti, sterile, con insufflatore lungh.200mm diam.23 mm | 200 |
| dispositivo monouso, sterile, per anoscopia ad alta risoluzione tronco lungh.112 mm con led luce integrata diam.25 mm. | 20 |
| Anoscopio operatorio, monouso, sterile lungh.122 finestra operativa 28x85 mm. | 20 |
| legatore emorroidario monouso, sterile | 20 |
| Sonda monouso per manometria anorettale con palloncino di stimolazione del diam.di 16x70 mm con connessione luer lock completo di una probe card per la registrazione dell'esame | |
| siringa e rubinetto a tre vie per l'uso del palloncino di stimolazione | |
| Sonda monouso per manometria anorettale completo di una probe card per la registrazione dell'esame | |
| sistema di protesi impiantabile nello spazio intersfinterico del canale anale in pazienti affetti da incontinenza fecale in hyexpan. Lunghezza degli impianti 98 mm, altezza 14 mm., larghezza 9 mm., diametro 4,2 mm | 5 |
| Suturatrici meccaniche monouso per anopessi ad alto volume diametro 32 mm, con cartuccia trasparente e volume del reservoir di 27,5 ml, feedback uditivo, completa due dilatatori anali di cui uno circolare ed uno a farfalla, di otturatore anale circolare, | 10 |
| Suturatrici meccaniche monouso per anopessi ad alto volume diametro 34 mm, con cartuccia trasparente e volume del reservoir di 27,5 ml, feedback uditivo, completa due dilatatori anali di cui uno circolare ed uno a farfalla, di otturatore anale circolare, | 10 |
| Tampone anale in schiuma di gelatina emostatica sterile mis.80x30 mm | 100 |
| LOTTO N° 394 SISTEMA DI ABBATTIMENTO DEI FUMI LAPAROSCOPICI | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | |
| Sistema di abbattimento dei fumi laparoscopici composto da: | |
| sonda monouso con trocar da 2,7 mm | 30 |
| trocar da 5 mm | 30 |
| anello di protezione per la parete addominale completa di cover in silicone per accesso strumentario laparoscopico fino a 12 mm misure XXS-XS-S-M-L-XL | 5 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | La ditta aggiudicataria dovr^ fornire n.1 consolle in uso gratuito full risk alle U.O. che ne faranno richiesta. | |
| LOTTO Nj 395 MESCH PER RIPARAZIONE DEI DIFETTI DELLA PARETE ADDOMINALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Mesh per riparazione dei difetti della parete addominale con un lato in poliestere di colore bianco ed un lato in poliuretano permeabile di colore blu nei seguenti formati: | |
| | rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale diam.12 mm | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale diam.16 mm | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale mis.10x15 | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale mis.15x20 | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale mis.20x30 | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con marker centrale mis.25x35 | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con aghi premontati e fili in polipropilene diam.12 mm | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con aghi premontati e fili in polipropilene diam.16 mm | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con aghi premontati e fili in polipropilene mis.10x15 mm | 2 |
| | rete per chirurgia laparoscopica con aghi premontati e fili in polipropilene mis. 15x20 mm. | 2 |
| LOTTO Nj 396 RETE IN POLIESTERE MULTIFILAMENTO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Rete in poliestere multifilamento tridimensionale leggera con struttura a nido d'ape autofissante ed impregnata di poliuretano nei seguenti formati: | |
| | mis. 8x11 cm | 2 |
| | mis. 8x12 cm | 2 |
| | mis. 9x13 cm | 2 |
| | mis. 10x15 cm | 2 |
| | mis. 15x20 cm | 2 |
| | mis. 17x30 cm | 2 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | mis. 11x15 cm | 2 |
| | mis. 12x16 cm | 2 |
| | mis. 15x15 cm | 2 |
| | mis. 11x14 cm | 2 |
| LOTTO N° 397 SUTURATRICE ENDOSCOPICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SUTURATRICE ENDOSCOPICA | |
| | Manipolo monopaziente per suturatrice meccanica lineare tipo taglia e cucì laparoscopico sterile per uso laparoscopico con stelo lungo 16 cm, ricaricabile fino ad un massimo di 25 volte, con sistema di articolazione continua non-stop fino a 45°, che appl | 20 |
| | Manipolo open con stelo lungo 6 cm e bariatrico con stelo lungo 26 cm avente caratteristiche riportate in Sublotto 1. | 20 |
| | Caricatori con incudine fisso e altezza del punto costante, monouso, dotati di tecnologia Extra Gripping e di lama incorporata nel caricatore stesso, sterili per suddetta suturatrice con lama incorporata nel caricatore stesso. Misure: 30 mm punto vascolar | 20 |
| LOTTO N° 398 SUTURATRICE ENDOSCOPICA MOTORIZZATA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SUTURATRICE ENDOSCOPICA MOTORIZZATA | |
| | Manipolo monopaziente per suturatrice MOTORIZZATA lineare tipo taglia e cucì laparoscopico sterile per uso laparoscopico con stelo lungo 16 cm, ricaricabile fino ad un massimo di 15 volte, con sistema di articolazione continua non-stop fino a 45°, che appl | 10 |
| | Manipolo open con stelo lungo 6 cm e bariatrico con stelo lungo 26 cm avente caratteristiche riportate in Sublotto 1 | 10 |
| | Caricatori con incudine fisso e altezza del punto costante, monouso, dotati di tecnologia Extra Gripping e di lama incorporata nel caricatore stesso, sterili per suddetta suturatrice con lama incorporata nel caricatore stesso. Misure: 30 mm punto vascolar | 10 |

| LOTTO N° 399 SUTURATRICE CIRCOLARE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | SUTURATRICE CIRCOLARE | |
| | Suturatrice sterile circolare curva monouso, doppia fila di punti sfalsati, lama circolare incorporata, testina a profilo ribassato, estraibile, incudine RECLINABILE a 90°, diametri esterni (in mm): 21, 24, 26, 29, 32, doppio meccanismo di sicurezza per e | 50 |
| | Suturatrice sterile circolare curva monouso, doppia fila di punti sfalsati, lama circolare incorporata, testina FISSA, estraibile, diametri esterni (in mm): 21, 24, 26, 29, 32, 34 doppio meccanismo di sicurezza per evitare azionamenti accidentali, stelo I | 50 |
| LOTTO N° 400 SUTURATRICE TAGLIA E CUCI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SUTURATRICE TAGLIA E CUCI | |
| | Suturatrice lineare taglia e cucì per chirurgia open monopaziente, sterile, ricaricabile, a due file di punti, con lama incorporata nel caricatore, lunghezza linea di sutura (in mm): 60, 80 e 100. Carica dotata di tecnologia Extra Gripping gi^ inclusa nel | 50 |
| | Caricatori monouso dotati di tecnologia Extra Gripping, sterili, con lama per suturatrice di cui al sublotto 1. Punto per tessuti standard e spessi | 50 |
| LOTTO N° 401 SUTURATRICE LINEARE RETTA SENZA LAMA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SUTURATRICE LINEARE RETTA SENZA LAMA | |
| | Suturatrice lineare retta monopaziente, sterile, ricaricabile, a due file di punti, lunghezze linea di sutura (in mm): 30, 45, 60, 90. Azionamento a singolo grilletto, indicatore colorato sul retro della suturatrice per controllare lo stato di azionamento | 20 |
| | Caricatori monouso, sterili, per suturatrice di cui al sublotto 1. Punto per tessuti standard e spessi. | 20 |
| LOTTO N° 402 SUTURATRICE LINEARE RETTA CON LAMA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|---|--|--------------------------------|
| SUTURATRICE LINEARE RETTA CON LAMA | | |
| | Suturatrice lineare retta monopaziente, sterile, ricaricabile, a due file di punti, lunghezze linea di sutura (in mm): 40. Azionamento a singolo grilletto, stelo 26.5cm, profilo dell'incudine di 62mm, avanzamento del punto e taglio progressivi dall'alto v | 20 |
| | Caricatori monouso, sterili, per suturatrice di cui al sublotto 1. Punto per tessuti spessi. | 20 |
| LOTTO N° 403 ANSCOPI E RETTOSCOPI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| Anoscopi e Rettoscopi | | |
| 1 | Anoscopi a becco di flauto , videocompatibili, autoreggenti con illuminazione a led incorporata, trasparenti, atraumatici, perfetta illuminazione con fonte di luce fredda o pen-light avvolta totalmente dall'impugnatura, realizzati in materiale plastico. | 75 |
| 2 | Anoscopio monouso e sterile, operativo, fenestrato e chiuso in punta, sezione circolare, in materiale plastico e trasparente con illuminazione a led incorporata, e impugnatura multi-light totalmente avvolta dall'impugnatura. Dotato di slider di chiusura s | 50 |
| 3 | Anoscopio diagnostico/operativo fenestrato e chiuso in punta la cui introduzione avviene senza l'ausilio del mandrino; sterile, in materiale plastico trasparente illuminazione a led incorporata e impugnatura multi-light totalmente avvolta dall'impugnatura | 25 |
| 4 | Rettoscopi; videocompatibili, monouso, comprensivi di impugnatura, insufflatore e illuminazione a led incorporata; tubi perfettamente trasparenti, atraumatici, perfetta illuminazione con fonte di luce fredda o pen-led avvolta totalmente dall'impugnatura, | 20 |
| 5 | Rettoscopi polivalenti; monouso , sterili, tubi trasparenti con doppia scala di gradazione serigrafata, illuminazione a led incorporata e insufflatore monouso, membrana posta sotto la lente indebolita da una croce realizzata per agevolare il passaggio di | 20 |
| 6 | Fonte di luce fredda portatile a LED, lampadina alogena da 100 watt ma con un consumo di 18 W, in materiale antiurto, interruttore ON/OFF, maniglia e potenziometro con 6 posizioni per regolare l'intensit^ del fascio di luce; cavo a fibre ottiche con guain | 1 |
| LOTTO N° 404 DISPOSITIVI PER DRENAGGIO FISTOLE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|--|---|--------------------------------|
| Dispositivi per drenaggio fistole | | |
| 1 | Filo in lattice di gomma naturale, diametro mm 1,3; resistente ed elastico per il drenaggio prolungato nel tempo e per trazioni lente della sezione degli sfinteri. In bobine da 5 metri; | 20 |
| 2 | Filo in silicone bio-medicale inerte, atossico, diametro mm 1,3 ed in busta sterile da 1 metro. | 20 |
| 3 | Specillo sterile e monouso per il drenaggio delle fistole anali; costituito da un tubicino trasparente flessibile lungo mm160 e con diametro esterno di mm 2,6; all'interno deve essere inserito un filo in silicone biomedicale, anallergico lungo mm 290. | 20 |
| LOTTO N° 405 LEGATORI EMORROIDARI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| Legatori emorroidari | | |
| 1 | Legatore emorroidario monouso ad aspirazione con 4 anelli pre-caricati e ghiera dentata per far cadere gli anelli (latex free) alla base del gavocciolo. | 50 |
| 2 | Legatore emorroidario a trazione, completo di cono liscio, caricatore a petali d'anellini e n°3 elastici; cilindro diam. 10mm, impugnatura ergonomica, il grilletto di comando espulsione anello elastico deve essere provvisto di balestra di richiamo, mate | 25 |
| 3 | Anelli elastici latex free per legatura emorroidi | 200 |
| LOTTO N° 406 LAVAGGIO E PROTEZIONE ANASTOMOSI RETTALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| Lavaggio e protezione anastomosi rettale | | |
| 1 | Tampone rettale di Roche sterile, monouso, in silicone, lunghezza 90mm, stopper, membrana porosa per l'applicazione in situ dell'analgico, valvola di insufflazione del manicotto in silicone, valvola a rubinetto di infiltrazione nella membrana porosa | 30 |
| 2 | Dispositivo per lavaggio rettale peri-operatorio monouso, sterile, composto da un anoscopio trasparente collegato ad una sacca raccogli-liquidi reflui, uno spike e una clamp inseriti sul tubo di conduzione del liquido di lavaggio che permette di eseguirlo | 20 |
| 3 | Spatola chirurgica sterile, monouso, concava a bordi smussi arrotondati e un'impugnatura angolata con zigrinatura. Lunghezza mm 101, larghezza mm 23 | 20 |

| LOTTO N° 407 FERRI CHIRURGICI IN ACCIAIO PER PROCTOLOGIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|---|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Ferri chirurgici in acciaio per proctologia | |
| 1 | Divaricatore rettale di Eisenhammer, in acciaio con bloccaggio a vite codronata. | 1 |
| 2 | Divaricatore articolato anale di ParkÕs, nella misura adulti, in acciaio e dotato di 2 valve per sfinterotomia | 1 |
| 3 | Legatore emorroidario ad aspirazione frontale, in acciaio inox, diametro interno mm10, completo di cono di carico | 2 |
| 4 | Pinza di St. George circa 90j per presa gavoccioli emorroidari, in acciaio inox | 2 |
| 5 | Set Lockhart Mummery con cruna, in acciaio inox, set da 4 pezzi: punta dritta lungh. 159 mm , punta leggermente curva lungh. 172 mm punta curva lungh. 172. punta ad uncino lungh. 165 | 2 |
| 6 | Specilli Aden- Specilli con cruna in argento malleabile per fistole anali, nelle lunghezze di: cm 12, 15, 18 e 20. | 2 |
| LOTTO N° 408 NORMOTERMIA PERIOPERATORIA E PROTEZIONE TAVOLO OPERATORIO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | <u>normotermia perioperatoria e protezione tavolo operatorio</u> | |
| | Sistema non sterile monouso, per la gestione perioperatoria del paziente, composto da una coperta termoattiva divisibile munita di pad riscaldanti, misura cm110/cm150/cm200, una copertura super assorbente per tavolo operatorio, misura cm229 x cm101, tre t | 600 |
| | Telo di copertura del tavolo operatorio, dalla contaminazione dei fluidi, con fascia elastica e non. Il telo, dotato di biodegradabilit^ anaerobica, ² composto da tre strati per una tripla protezione e un nucleo costituito da polimeri superassorbenti che | |
| | telo di copertura del tavolo operatorio dotato di biodegradabilit^ anaerobica, cm 101 x 228 cm c.a. | 1000 |
| | telo di copertura del tavolo operatorio, con fascia elastica adattabile, cm 101 x 229 cm c.a. in estensione | 1000 |
| LOTTO N° 409 RISCALDAMENTO E MONITORAGGIO VOLUMI LIQUIDI DI LAVAGGIO A TEMPERATURA CONTROLLATA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | riscaldamento e monitoraggio volumi liquidi di lavaggio a temperatura controllata | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Sistema di riscaldamento e monitoraggio del volume dei liquidi di lavaggio intraoperatorio, a temperatura costante e controllata, all'interno del campo sterile. L'apparecchiatura, che dovr^ essere fornita a titolo gratuito con la formula del comodato d'uso | |
| | telo di copertura sterile dotato di chip, misura cm 142x142 cm | 1000 |
| | telo di copertura sterile dotato di chip, misura cm 142x157 cm | 1000 |
| LOTTO N° 410 PROTEZIONE IMAGING DIAGNOSTICO E INTRAOPERATORIO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | <u>Protezione imaging diagnostico e intraoperatorio</u> | |
| | Set di copertura per sonde ad ultrasuoni in etilene metilacrilato, per l'imaging diagnostico, endocavitario e intraoperatorio. Il coprisonda deve essere dotato di un nastro medicale adesivo eco-trasparente interno alla copertura, che lo fissa alla sonda e | |
| | copertura adesiva ecotrasparente con gel, misura cm 13x122 cm | 100 |
| | copertura adesiva ecotrasparente con gel, misura cm 13x240 cm | 100 |
| | copertura adesiva ecotrasparente con gel, misura cm 15x120 cm | 100 |
| | copertura adesiva ecotrasparente con gel, misura cm 15x240 cm | 100 |
| | Copertura universale arco a C, dotata di n. 5 clip regolabili che consentono l'adattabilit^ del set a tutti gli archi mobili in commercio. Disponibile nelle seguenti misure: | |
| | set regolabile con clip e sacche elastiche da 9" | 30 |
| | set regolabile con clip e sacche elastiche da 12" | 30 |
| | set regolabile per singolo arco a C | 30 |
| LOTTO N° 411 SISTEMA DI DIVARICAZIONE AUTOSTATICA MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | SISTEMA DI DIVARICAZIONE AUTOSTATICA MONOUSO | |
| | RETRATTORI del Sistema di autoretrazione monouso: | |
| | Dimensioni: | |
| | 30,4x19 cm | 10 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | 29,2x19 cm | 10 |
| | 21,5x11,4 cm | 10 |
| | 19x7,6 cm | 10 |
| | 23,4x11,4 cm | 10 |
| | 14,6x14,6 cm | 10 |
| | 21x19 cm | 10 |
| | UNCINI ELASTICI DEL SISTEMA DI AUTORETRAZIONE MONOUSO | 0 |
| | Dimensioni: | 0 |
| | 3mm APPUNTITO | 50 |
| | 5mm SEMI APPUNTITO | 50 |
| | 5mm APPUNTITO | 50 |
| | 12mm SMUSSO | 50 |
| | 5mm APPUNTITO | 50 |
| | 12mm SMUSSO | 50 |
| LOTTO N° 412 SUTURATRICE CIRCOLARE MONOPAZIENTE ALIMENTATA A BATTERIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice circolare monopaziente alimentata a batteria con punto tridimensionale dotata di tecnologia Gripping surface technology che fornisce una compressione precisa solo dove necessaria, riducendo il rischio di leak anastomotico calibro 23 mm | 12 |
| 2 | Suturatrice circolare monopaziente alimentata a batteria con punto tridimensionale dotata di tecnologia Gripping surface technology che fornisce una compressione precisa solo dove necessaria, riducendo il rischio di leak anastomotico calibro 25 mm | 12 |
| 3 | Suturatrice circolare monopaziente alimentata a batteria con punto tridimensionale dotata di tecnologia Gripping surface technology che fornisce una compressione precisa solo dove necessaria, riducendo il rischio di leak anastomotico calibro 29 mm | 60 |
| 4 | Suturatrice circolare monopaziente alimentata a batteria con punto tridimensionale dotata di tecnologia Gripping surface technology che fornisce una compressione precisa solo dove necessaria, riducendo il rischio di leak anastomotico calibro 31 mm | 60 |

| LOTTO N° 413 DISPOSITIVO PER LA COAGULAZIONE BIPOLARE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione dei vasi fino a 7mm, dotato della funzione ATT, tecnologia che si adatta al tessuto e della funzionalit  di taglio e chiusura separate stelo lungo 25cm e 5 mm di diametro, rotante a 360 , branche c | 60 |
| 2 | Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione dei vasi fino a 7mm, dotato della funzione ATT, tecnologia che si adatta al tessuto e della funzionalit  di taglio e chiusura separate stelo lungo 37 cm. e 5 mm di diametro, rotante a 360 , branche | 60 |
| 3 | Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione dei vasi fino a 7mm, dotato della funzione ATT, tecnologia che si adatta al tessuto e della funzionalit  di taglio e chiusura separate stelo lungo 45 cm. e 5 mm di diametro, rotante a 360 , branche | 50 |
| 4 | Dispositivo per la coagulazione bipolare e la transezione dei vasi fino a 7mm, per chirurgia open, impugnatura ergonomica a pistola, tasti separati per coagulazione e taglio, lunghezza dello strumento 20 cm, stelo rotante 360 , lunghezza delle ganasce 38 | 30 |
| 5 | Forbice multifunzione, ad ultrasuoni puri, monopaziente per taglio e coagulo di tessuti molli, dotato di tecnologia ATT che si adatta al tessuto ed emostasi avanzata per la coagulazione di vasi fino a 7 mm di diametro, con comandi integrati a pulsante, co | 180 |
| 6 | Forbice multifunzione ad ultrasuoni puri, monopaziente per taglio e coagulo di tessuti molli, dotato di tecnologia ATT che si adatta al tessuto ed emostasi avanzata per la coagulazione di vasi fino a 7 mm di diametro, con comandi integrati a pulsante, con | 60 |
| 7 | Forbice multifunzione per chirurgia del collo e della mammella, dotato di ottimizzatore delle prestazioni e di tecnologia adattativa del tessuto. Comandi manuali integrati a bilanciere, lama curva lunghezza da 8 cm, impugnatura a forbice | 120 |
| LOTTO N° 414 SUTURATRICI LAPAROSCOPICHE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Suturatrice a batteria per laparoscopia tipo Øtaglia e cuci  da 35 mm, monopaziente, sterile, stelo retto con finale articolabile; con punta per posizionamento avanzato; quattro file di punti; bisturi incorporato; stelo compatibile con trocar da 12mm ; l | 12 |
| 2 | ricariche per le suddetta suturatrici, linea di sutura 35mm, punto vascolare | 24 |

| | | |
|----|--|----|
| 3 | Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 34 cm, a batteria, taglia e cucì, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 60mm e linea di taglio 57 mm. Stelo rotante 360j ed articolabile fino ad un massimo di 45j bila | 48 |
| 4 | Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 28 cm, a batteria, taglia e cucì, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 60mm e linea di taglio 57 mm. Stelo rotante 360j ed articolabile fino ad un massimo di 45j bila | 48 |
| | | |
| 5 | Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 44 cm, a batteria, taglia e cucì, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 60mm e linea di taglio 57 mm. Stelo rotante 360j ed articolabile fino ad un massimo di 45j bila | 12 |
| | | |
| 6 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 60 mm, per vessuti vascolari, punto da 1,0 mm | 24 |
| | | |
| 7 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto linea di sutura 60 mm, per tessuti standard, punto da 1,5 mm | 60 |
| | | |
| 8 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto linea di sutura 60mm, per tessuti intermedi, punto da 1.8 mm | 48 |
| 9 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 60mm, per tessuti spessi, punto da 2.0 mm | 48 |
| 10 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 60 mm, per tessuti extraspesi, punto da 2,3 mm | 60 |
| | | |
| 11 | Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 34 cm, a batteria, taglia e cucì, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 45mm e linea di taglio 42 mm. Stelo rotante 360j ed articolabile fino ad un massimo di 45j bila | 48 |
| 12 | Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 28 cm, a batteria, taglia e cucì, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 45mm e linea di taglio 42 mm. Stelo rotante 360j ed articolabile fino ad un massimo di 45j bila | 48 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| 13 | Suturatrice articolata laparoscopica con stelo da 44 cm, a batteria, taglia e cucì, sterile e monouso, , che applica 6 file di punti sfalsati, linea di sutura 45mm e linea di taglio 42 mm. Stelo rotante 360j ed articolabile fino ad un massimo di 45j bila | 12 |
| 14 | ricariche per le suddetta suturatrici, linea di sutura 45 mm, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto, per vessuti vascolari, punto da 1,0 mm | 200 |
| 15 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 45 mm, per tessuti standard, punto da 1,5 mm | 300 |
| 16 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 45mm, per tessuti intermedi, punto da 1.8 mm | 200 |
| 17 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 45mm, per tessuti spessi, punto da 2.0 mm | 300 |
| 18 | ricariche per le suddetta suturatrici, dotata di gripping surface technology per fornire una presa atraumatica del tessuto, linea di sutura 45 mm, per tessuti extraspesi, punto da 2,3 mm | 90 |
| LOTTO Nj 415 MEDICAZIONE EMOSTATICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Adesivo topico sterile, composto da una rete autoadesiva flessibile in poliestere ed un adesivo topico a base di 2-octil cianoacrilato con potere antibatterico verso i Gram + e Gram - | 10 |
| 2 | Medicazione Emostatica sterile, assorbibile, in cellulosa ossidata e rigenerata in forma fibrillare costituito da 7 strati separabili, con comprovata azione antibatterica ed effetto emostatico da studi clinici su brand in vitro e in vivo, pubblicate su ri | 10 |
| 3 | Medicazione Emostatica sterile, assorbibile, in cellulosa ossidata e rigenerata in forma fibrillare costituito da 7 strati separabili, con comprovata azione antibatterica ed effetto emostatico da studi clinici su brand in vitro e in vivo, pubblicate su ri | 10 |
| 4 | Medicazione Emostatica sterile, assorbibile, in cellulosa ossidata e rigenerata in forma fibrillare non tessuta, con comprovata azione antibatterica ed effetto emostatico da studi clinici su brand in vitro e in vivo, pubblicate su riviste scientifiche acc | 10 |
| 5 | Medicazione emostatica sterile, assorbibile costituita da aggregati di polvere di cellulosa ossidata e rigenerata con comprovata azione antibatterica ed effetto emostatico da studi clinici su brand in vitro ed in vivo, pubblicate su riviste scientifiche | 10 |

| LOTTO N° 416 PATCH ASSORBIBILE EMOSTATICO SIGILLANTE STERILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | patch assorbibile emostatico sigillante sterile, costituito da una tampone di collagene purificato di origine suina, con modifica laser- guidata della superficie per una maggiore adesione al sito di applicazione. | |
| | Misure | |
| | 80x50x10 mm | 20 |
| | 50x40x10 mm | 20 |
| | 40x25x10 mm | 20 |
| LOTTO N° 417 AGENTE DI SOLLEVAMENTO SUBMUCOSALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Agente di sollevamento submucosale indicato per l'infiltrazione durante procedure endoscopiche per asportazione di polipi, adenomi, tumori allo stadio iniziale o altre lesioni GI tramite EMR o ESD. Gel sterile altamente viscoso per garantire il lifting du | 50 |
| LOTTO N° 418 PINZA ELETTRIFICATA STERILE E MONOUSO PER COAGULAZIONE ED EMOSTASI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| 1 | Pinza elettrificata sterile e monouso per coagulazione ed emostasi, specifica per l'uso in endoscopia digestiva. Utilizzabile in combinazione con generatori elettrochirurgici ad alta frequenza che dispongano di modalit  bipolare di erogazione della c | 50 |
| LOTTO N° 419 KIT DI DRENAGGIO PER DEISCENZE ANASTOMOTICHE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| KIT DI DRENAGGIO PER DEISCENZE ANASTOMOTICHE ALTE | | |
| 1 | Sistema di terapia endoluminale a vuoto minimamente invasivo per il trattamento delle deiscenze anastomotiche e delle perforazioni nella regione esofagea composto da spugna in poliuretano mis. 13 mm o 15 mm, spingitore, overtube, set di irrigazione, tubi | 50 |

| LOTTO N° 420 SISTEMA DI ACCESSO TRANSANALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|---|--------------------------------|
| DESCRIZIONE | | |
| | Sistema di accesso transanale composto da Gel point Path per chirurgia colon rettale (T.A.T.M.E.) | 25 |
| | Il sistema per accesso transanale è composto da, una cupola in gel seal con canale di accesso con introduttore a quattro trocar autofissanti a basso profilo da 5/10 mm con valvola a tenuta in grado di mantenere lo pneumoperitoneo per tutta la durata della | |
| | La copertura geal seal è costituita da un polimero elastomerico, che crea un fulcro flessibile e quindi facilita la triangolazione e conseguente articolazione della strumentazione laparoscopica. | |
| | Il trocar permette di lavorare con strumentazione standard e strumentazione dedicata permettendo un risparmio economico, in caso di necessità è possibile inserire trocar aggiuntivi senza modificazione del gel. | |
| | La cupola garantisce un continuo mantenimento del pneumoretto a sua volta la cupola in gel si sgancia per una totale rimozione atraumatica dei tessuti. | |
| | Il prodotto deve essere latex free . | |
| | Sistema sacchetto per evitare il pumping con la pulsazione del retto durante la procedura | |
| LOTTO N° 421 SPUGNA DI COLLAGENE NATIVO STERILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Spugna di collagene nativo sterile di corium suino per uso topico. La struttura porosa della spugna di collagene produce un effetto di suzione capillare e assorbe lo scarico della ferita. | |
| | Lo scarico della ferita dissolve la struttura porosa e rilascia il collagene nativo. Ciò accelera la costruzione di nuovo tessuto di granulazione . Il collagene afferente ha un controllo indiretto influenzando le fasi di epitelizzazione e rigenerazione s | |
| | nelle seguenti misure: | |
| | 50x50 mm | 100 |
| | 50x100mm | 100 |
| | 100x100mm | 100 |

| LOTTO N° 422 MEMBRANA STERILE DI COLLAGENE NATIVO DA CORIUM SUINO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
|--|--|--------------------------------|
| | DESCRIZIONE | |
| | Membrana sterile di collagene nativo da corium suino per la rigenerazione dei tessuti , agisce come sostituto cutaneo temporaneo , entro i limiti delle funzioni della stessa pelle del paziente per : | |
| | ridurre la perdita di liquidi e calore | |
| | migliorare la crescita del tessuto epiteliale e di granulazione | |
| | proteggere le ferite di granulazione | |
| | nelle seguenti misure: | |
| | 50x50 mm | 100 |
| | 100x100mm | 100 |
| | 100x200 mm | 100 |
| | 100x300 mm | 100 |
| | 100x400 mm | 100 |
| LOTTO N° 423 MEDICAZIONE STERILE A FORTISSIMO ASSORBIMENTO A CAPTAZIONE BATTERICA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Medicazione sterile a fortissimo assorbimento a captazione batterica da impiegare su ferite altamente essudanti infette. Il prodotto è strutturato in più strati laminati. | |
| | Misura 10cm x 10cm | 50 |
| | Misura 10cm x 20cm | 50 |
| | Misura 20cm x 20cm | 50 |
| | Misura 20cm x 30cm | 50 |
| LOTTO N° 424 MEDICAZIONE STERILE IMPERMIABILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |

| DESCRIZIONE | | |
|---|---|--------------------------------|
| | Medicazioni sterili impermeabili in pellicola trasparente di poliuretano con un bordo spalmato di adesivo acrilico ipoallergico e con tampone assorbente in polimero di idrogel, ☐ completamente trasparente per permettere l'ispezione della ferita ed ha prop | |
| | Misura 5 cm x 7 cm | 50 |
| | Misura 7 cm x 20cm | 50 |
| | Misura 8 cm x 15cm | 50 |
| | Misura 10cm x 24cm | 50 |
| | Misura 10cm x 35cm | |
| LOTTO N° 425 MEDICAZIONE EMOSTATICA ELASTICA E MORBIDA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| DESCRIZIONE | | |
| | Medicazione emostatica composta da una falda a 7 strati utilizzabili singolarmente, elastica e morbida per essere posizionata in distretti anatomici angusti per via laparoscopica ed open , utilizzabile anche con elettrobisturi, varie misure: | |
| | Misura 2,6 cm x 5,1 cm | 50 |
| | Misura 7,6 cm x 10,2cm | 50 |
| | Misura 25,2 cm x 22,9 cm | 50 |
| | Misura 2,5cm x 5,1 cm | 50 |
| | Misura 5,1cm x 10,2 cm | 50 |
| | Misura 10,2 cm x 10,2 cm | 50 |
| | Misura 5 cm x 7,5 cm | 50 |
| MONOSTRATO | | |
| | Misura 3 cm x 3 cm | 50 |
| | Misura 5 cm x 5 cm | 50 |
| ALTA DENSITA' | | |
| | Misura 2,6 cm x 2,6 cm | 50 |
| | Misura 7,6 cm x 10,2cm | 50 |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Misura 15,2 cm x 22,9 cm | 50 |
| | Misura 2,5cm x 5,1 cm | 50 |
| | Misura 5,1cm x 10,2 cm | 50 |
| | Misura 5 cm x 7,5 cm | 50 |
| LOTTO Nj 426 MEDICAZIONE EMOSTATICA A TRAMA LARGASUTURABILE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Medicazione emostatica a trama largasuturabile, per chirurgia open e laparo, utilizzabile in presenza di elettrobisturi. Struttura amaglia flessibile per l'uso con trocar e per permettere il sito di sanguinamento. Varie misure | |
| | Misura 5 cm x 1,25 cm | 50 |
| | Misura 1,3cm x 5,1cm | 50 |
| | Misura 5 cm x 1,15 cm | 50 |
| | Misura 2,5cm x 2,5 cm | 50 |
| | Misura 2,5cm x 5 cm | 50 |
| | Misura 5 cm x 7,5 cm | 50 |
| | Misura 5 cm x 3,5 cm | 50 |
| | Misura 7,5cm x 10 cm | 50 |
| | Misura 10 cm x 20 cm | 50 |
| | Misura 15cm x 23 cm | 50 |
| | Misura 12,5cm x 5 cm | 50 |
| | Misura 5 cm x 10 cm | 50 |
| LOTTO Nj 427 TROCAR PER LAPAROSCOPIA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Trocar per laparoscopia da 5mm75mm e 5mmx100 mm primo accesso, con cannula di fissaggio avanzato con palloncino latex free e disco di stabilit^. Mandrino dilatante con punta ad elica sequenziale e possibilit^ di confezionare lo pneumoperitoneo durante l'i | 50 |
| LOTTO Nj 428 TUBO DI DRENAGGIO A T TIPO KEHR | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Tubo di drenaggio a T tipo Kehr in silicone 100% senza ftati nelle seguenti misure: | |
| | CH 6 | 10 |
| | CH 8 | 10 |
| | CH 10 | 10 |
| | CH 12 | 10 |
| LOTTO Nj 429 SUTURATRICE TAGLIA E CUCI ENDOSCOPICA PER CHIRURGIA OPEN E MININVASIVA | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice taglia e cucì endoscopica per chirurgia open e mininvasiva, a 6 file di graffette, longherone corto, standard e lungo, con taglio a 30, 45 e 60 mm; forma diritta e articolata con capacit^ di inclinazione da zero ad 88j destra-sinistra e rotazi | |
| | suturatrice con longherone da 277 mm a 477mm +/- 10 mm | 100 |
| | cartucce per taglio 30/45/60 mm assortite | 400 |
| | suturatrice standard e lunga taglio a 45 mm | 40 |
| | cartucce assortite per taglio a 45 mm altezza punto da 2,0 a 4,1 mm | 100 |
| | suturatrice standard e lunga taglio a 60 mm | 100 |
| | cartucce assortite per taglio a 60 mm altezza punto da 2,5 a 4,1 mm | 300 |
| LOTTO Nj 430 SUTURATRICI CIRCOLARI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice circolare curva | |

| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Suturatrice Circolare curva a 3 file di sutura sfalzate in titanio, diametro 21, 24, 25, 26, 29, 31 e 32mm. suturatrice circolare curva a 2 file di sutura sfalsate in titanio diametro 17, 19, 21, 24, 25, e 26 mm; altezza del punto da 4,4 a 5 mm, versione | |
| | Suturatrice circolare monouso a 3 file di sutura diametri assortiti | 80 |
| | suturatrice circolare monouso a 2 file di sutura diametri assortiti | 80 |
| | suturatrice circolare pluriuso | 10 |
| | testina intercambiabile diametri assortiti | 200 |
| LOTTO N° 431 KIT MONOUSO PER EMORROIDECTOMIA A PROLASSO RETTALE | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | kit monouso per emorroidectomia e prolasso rettale. | |
| | Nel kit sono presenti: suturatrice anoscopio fenestrato, dilatatore anale, introudttore e filo di sutura. Suturatrice a 2 file di sutura diametro 32 e 34 mm; suturatrice a 3 file di sutura diametro 32 e 34 mm; la sutura deve assicurare che l'anastomosi d | |
| | suturatrice circolare monouso a 3 file di sutura diametro 34 mm altezza graffa 3,8 mm | 10 |
| | suturatrice circolare monouso a 3 file di sutura diametro 36 mm altezza graffa 4,3 mm | 10 |
| | suturatrice circolare monouso a 2 file di sutura diametro 32 mm altezza graffa 3,8 mm | 10 |
| | suturatrice circolare monouso a 2 file di sutura diametro 34 mm altezza graffa 4,2 mm | 10 |
| LOTTO N° 432 CUTTER LINEARE MONOUSO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Cutter lineare monouso | |
| | cutter lineare monouso a doppia spinta o a spinta laterale, con altezza di chiusura 1,5 mm e 2,0 mm, che rilasci doppia fila di graffe sfalzate in titanio. | |
| | cutter lineare a doppia spinta taglio 60 mm | 60 |
| | cutter lineare a doppia spinta taglio 80 mm | 60 |
| | cutter lineare a doppia spinta taglio 100 mm | 40 |
| | ricaricche assortite | 300 |

| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | cutter lineare a spinta laterale taglio 60 mm | 60 |
| | cuttur lineare a spinta laterale taglio 80 mm | 60 |
| | cutter lineare a spinta laterale taglio 100 mm | 40 |
| | ricariche assortite | 300 |
| LOTTO Nj 433 SUTURATRICI TAGLIA E CUCI | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Suturatrice taglia e cuci curva | |
| | suturatrice taglia e cuci curva linea di sutura 30 mm e 45 mm che rilascino rispettivamente 3 file sfalzate di graffette in titanio (lama tra la prima e la seconda fila) e due doppie file di graffette in titanio (lama tra le due doppie file). Altezza gra | |
| | suturatrice taglia e cuci curva a 3 file di sutura | 20 |
| | suturatrice taglia e cuci curva a 2 file di sutura | 20 |
| | ricarica per taglio 30 mm | 30 |
| | ricarica per taglio 45 mm | 30 |
| LOTTO Nj 434 TROCAR MONOPAZIENTE CON FILTRO INTEGRATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| | Trocar monopaziente con fitro integrato | |
| | Trocar monouso, senza lama, con cannula trasparente; corpo e cannula separabili per facilitare prelievi campione, predisposto per l'Ø alloggiamento dell'Ø ottica; misura 5 mm dotata di filtro integrato per una visuale nitida e depurazione dei fumi e dei gas | |
| | Trocar con filtro 5 mm, lunghezza 70 mm | 200 |
| | Trocar con filtro 5 mm, lunghezza 100 mm | 100 |
| | trocar 5 mm, lunghezza 70 mm | 300 |
| | trocar 5 mm, lunghezza 100 mm | 50 |
| | trocar 11 mm, lunghezza 100 mm | 50 |
| | trocar 12 mm, lunghezza 100 mm | 50 |

| | | |
|---|---|--------------------------------|
| | trocar 5mm, (2 cannule + 1 set otturatore) lunghezza 100 mm | 50 |
| | trocar 11mm, (2 cannule + 1 set otturatore) lunghezza 100 mm | 50 |
| | trocar 12mm, (2 cannule + 1 set otturatore) lunghezza 100 mm | 50 |
| | trocar 5 mm, lunghezza 75 mm | 200 |
| | trocar 11 mm, lunghezza 75 mm | 200 |
| | trocar 12 mm, lunghezza 75 mm | 200 |
| LOTTO N° 435 PROTESI ED ESPANSORI MAMMARI STERILI E MONOUSO DI DIVERSE TIPOLOGIE E MISURE COME DI SEGUITO RIPORTATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| a | Protesi mammarie di forma anatomica e superficie microtesturizzata, ricoperta di schiuma di micro poliuretano, riempite con gel di silicone di grado medicale coesivo, involucro in elastomero di silicone con punti di repere per un corretto posizionamento. | 50 |
| b | Protesi mammarie di forma rotonda e superficie microtesturizzata, ricoperta di schiuma di micro poliuretano, riempite con gel di silicone di grado medicale coesivo, involucro in elastomero di silicone con punti di repere per un corretto posizionamento. D | 10 |
| c | Protesi di prova autoclavabili per le suddette protesi | 6 |
| LOTTO N° 436 PROTESI ED ESPANSORI MAMMARI STERILI E MONOUSO GARANZIA A VITA DI SOSTITUZIONE DELLA PROTESI NELLE DIVERSE TIPOLOGIE E MISURE COME DI SEGUITO RIPORTATO | | FABBISOGNO TOTALE ARNAS |
| | DESCRIZIONE | |
| a | Protesi mammarie di forma anatomica e superficie microtesturizzata, con pori compresi tra 30e 80 micron, riempite con gel di silicone di grado medicale altamente coesivo, involucro in elastomero di silicone in triplo strato con punti di repere un corretto | 50,0 |
| b | Protesi di prova autoclavabili per le protesi suddette | 12,0 |

| | | |
|----------|--|------|
| c | Espansori mammari di forma anatomica e superficie testurizzata, con pori compresi tra 30 e 80 micron, involucro in elastomero di silicone con punto di repere per un corretto posizionamento e repere perivalvolare. Valvola di riempimento integrata e rilevamento magnetico; base perivalvolare autosiggillante. Disponibili in almeno tre altezze con proiezione extra. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno sei misure differenti. Compatibili con protesi anatomiche dello stesso lotto. Rilevatore magnetico incluso | 60,0 |
| d | Protesi mammarie di forma rotonda e superficie testurizzata, con pori compresi tra 30 e 80 micron, riempite con gel di silicone coesivo, involucro in elastomero di silicone triplo strato. Disponibili in almeno tre proiezioni. Per ogni tipologia devono essere presenti almeno 19 misure differenti | 20,0 |
| e | Protesi di prova autoclavabili per le suddette protesi | 6,0 |

