

<b>ALLEGATO 3 ELENCO CIG</b>			
<b>P.A. 107/2014 FORNITURA DI "AGHI, MEDICAZIONI, CATETERI E ALTRO MATERIALE PER DIALISI" IN UNIONE D'ACQUISTO TRA LE AA.UU.SS.LL. DI AVEC</b>			
<b>LOTTO</b>	<b>tipologia prodotto</b>	<b>CIG</b>	<b>IMPORTO DA PAGARE</b>
<b>1</b>	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna dotato di: -cannula a pareti ultrasottili con e senza foro laterale e di lunghezza <u>20 e 25 mm</u> ; -alette fisse e girevoli; -tubo trasparente in PVC morbido con attacco tipo luer-lock in PVC, di lunghezza <u>da 15 a 30 cm circa</u> ; -clamp stringitubo; -gauge 15 G, 16 G e 17 G	<b>5746422173</b>	<b>N.D.</b>
<b>2</b>	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna dotato di: - cannula a pareti ultrasottili lunghezza 20 e 25 mm con e senza foro laterale - <b>alette fisse e girevoli</b> - <b>dispositivo di sicurezza:</b> <b>a) o inserito sul tubo</b> <b>b) o integrato sull'ago</b> -tubo trasparente in morbido PVC con attacco tipo luer-lock in PVC , lunghezza da 15 a 30 cm circa -clamp stringitubo -gauge 15 G, 16 G e 17 G	<b>5746433A84</b>	<b>N.D.</b>
<b>3</b>	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, per <b>MONOAGO</b> in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna dotato di: - cannula a pareti ultrasottili lunghezza 20 e 25 mm - alette girevoli e fisse -tubo trasparente in morbido PVC con attacco tipo luer-lock in PVC, lunghezza da 8 a 15 cm circa - <b>foro addizionale (backeye)</b> - clamp stringitubo - gauge 15 G, 16 G e 17 G	<b>5746439F76</b>	<b>N.D.</b>
<b>4</b>	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna, per puntura ad occhiello, dotato di: - cannula a pareti ultrasottili lunghezza 20 e 25 mm - alette girevoli - tubo trasparente in morbido PVC con attacco tipo luer-lock in PVC , lunghezza da 15 a 30 cm circa - <b>foro addizionale (backeye)</b> - clamp stringitubo - gauge 15 G, 16 G e 17 G - punta smussa	<b>57464432C7</b>	<b>20,00</b>
<b>5</b>	<b>Ago</b> per fistola artero-venosa, sterile, monouso, in acciaio medicale inox con siliconatura interna ed esterna, per puntura ad occhiello <b>per MONOAGO</b> , dotato di: - cannula a pareti ultrasottili lunghezza 20 e 25 mm - alette girevoli - tubo trasparente in morbido PVC con attacco tipo luer-lock in PVC , lunghezza da 15 a 30 cm circa - <b>foro addizionale (backeye)</b> - clamp stringitubo - gauge 15 G, 16 G e 17 G - punta smussa	<b>5746446540</b>	<b>N.D.</b>
<b>6</b>	<b>Aghi Introduuttori</b> per cateterismo della vena giugulare, succlavia e femorale, 18 G x circa 70 mm.	<b>5746456D7E</b>	<b>N.D.</b>
<b>7</b>	<b>Kit</b> formato da due dispositivi per creazione del tunnel in previsione di puntura ad occhiello di fistola, confezionati singolarmente, sterili. Ognuno costituito da un supporto maneggevole, rimovibile e da una parte finale assottigliata (astina), adatta a : - essere inserita nel sito cutaneo - assicurare la pervietà del tunnel	<b>57464600CF</b>	<b>N.D.</b>

ALLEGATO 3 ELENCO CIG			
8	Catetere per dialisi peritoneale di Tenckhoff in silicone, configurazione <b>Rettilinea</b> , radiopaco a due manicotti in dacron, fissi distanti 5 cm circa, per pazienti cronici adulti. Diametro esterno 5 mm circa, lunghezza totale da 40 a 50 cm circa, lunghezza del tratto intraperitoneale da 10 a 20 cm circa (disponibilità di almeno 2 misure), con parte interna intraperitoneale cribrata.	574646441B	N.D.
9	<b>Catetere peritoneale, in silicone, radiopaco, di tipo autoloccante</b> in materiale altamente biocompatibile, con: <ul style="list-style-type: none"> <li>• zavorra terminale in tungsteno completamente rivestita di silicone;</li> <li>• due manicotti in dacron distanti tra loro circa 5 cm, diametro esterno circa 5 mm;</li> <li>• lunghezza totale da 40 a 50 cm circa, di cui tratto intraperitoneale tra 18 e 22 cm circa (disponibilità di almeno due misure);</li> <li>• presenza di tratto intraperitoneale cribrato</li> </ul>	57464719E0	N.D.
10	<b>Catetere peritoneale, precurvato, in silicone, radiopaco, di tipo autoloccante</b> , in materiale altamente biocompatibile, con: <ul style="list-style-type: none"> <li>• zavorra terminale in tungsteno completamente rivestita di silicone;</li> <li>• due manicotti in dacron distanti tra loro circa 5 cm, diametro esterno circa 5 mm;</li> <li>• lunghezza totale da 40 a 50 cm circa, di cui tratto intraperitoneale tra 18 e 22 cm circa (disponibilità di almeno due misure);</li> <li>• presenza di tratto intraperitoneale cribrato</li> </ul>	5746532C36	N.D.
11	<b>KIT per FAV sterile</b> composto da: (SENZA MATRIOSKA) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 traversa impermeabile multistrato assorbente 60x40 cm circa</li> <li>- 2 tamponi emostatici-compressiva, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile, spessore cm 1 circa e superficie non &lt; 9 cmq circa a tre strati confezionati separatamente (da utilizzare a fine dialisi)</li> <li>- 4 compresse di garza piegate in quattro 10 x 10 cm circa in busta unica</li> <li>- 3 tamponi di garza idrofila 100% cotone diam. 50 mm. ca.</li> </ul>	57465570DB	N.D.
12	<b>KIT per FAV sterile</b> composto da: (SENZA MATRIOSKA) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 traversa impermeabile multistrato assorbente 60x40 cm circa</li> <li>- 2 tamponi emostatici-compressiva, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile, spessore cm 1 circa e superficie non &lt; 9 cmq circa a tre strati confezionati separatamente (da utilizzare a fine dialisi)</li> <li>- 4 compresse di garza piegate in quattro 10 x 10 cm circa in busta unica</li> <li>- 3 tamponi di garza idrofila 100% cotone diam. 50 mm. ca.</li> <li>- 2 tamponi premifistola inseriti su benda di garza elastica con adesivo per uso emostatico-compressivo della fistola artero venosa,</li> <li>- CARATTERISTICHE del tampone monouso, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile</li> <li>- CARATTERISTICHE del supporto: elastico, composizione cotone-poliamide, dimensioni cm 40 x 6 circa a riposo</li> </ul>	5746571C65	N.D.
13	<b>KIT per FAV sterile</b> composto da: (CON MATRIOSKA) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 traversa impermeabile multistrato assorbente 60x40 cm circa</li> <li>- 2 tamponi emostatici-compressiva, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile, spessore cm 1 circa e superficie non &lt; 9 cmq circa a tre strati confezionati separatamente (da utilizzare a fine dialisi)</li> <li>- 4 compresse di garza piegate in quattro 10 x 10 cm circa in busta unica</li> <li>- 3 tamponi di garza idrofila 100% cotone diam. 50 mm. ca</li> <li>- 1 dispositivo per smaltimento aghi fistola in sicurezza</li> </ul>	5746592DB9	20,00

<b>ALLEGATO 3 ELENCO CIG</b>			
<b>14 A e B</b>	<p><b>KIT BASE PER ATTACCO E STACCO CATETERE VENOSO CENTRALE STERILE MONOUSO PER INIZIO E FINE DIALISI COMPOSTO DA :</b></p> <p><b>N. 1 confezione STERILE a) <u>IMPACCO:</u></b>  n° 1 telo in TNT assorbente + PE; dimensioni: cm 30x50 circa  n° 3 garze in TNT 8 strati; dimensioni: cm 10x10 circa</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE b) <u>ATTACCO:</u></b>  n° 1 telo in TNT assorbente + PE; dimensioni: cm. 60x50 circa, taglio e foro  n° 1 confezione contenente 3 garze in TNT 8 strati; dimensioni: cm 10x10 circa  n° 1 confezione contenente 3 tamponi chirurgici in TNT</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE c) <u>IMPACCO:</u></b>  n° 1 telo: in TNT assorbente+PE ; dimensioni: cm.30x50 circa  n° 4 garze: in TNT 8 strati ; dimensioni: cm.10x10 circa</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE d) <u>STACCO:</u></b>  n° 1 telo: in TNT assorbente+PE; dimensioni: cm 60x50 circa, taglio e foro  n° 2 confezioni contenenti 6 garze in TNT 4 strati; dimensioni: cm 5x5 circa</p> <p>n° 2 tappi luer-lock perforabili  n° 1 tasca di protezione; in TNT; dimensioni: cm 24x8 circa completa di cerotti di fissaggio</p>	<b>5746606948</b>	<b>N.D.</b>
<b>15</b>	<p><b>KIT BASE PER ATTACCO E STACCO CATETERE VENOSO CENTRALE STERILE MONOUSO PER INIZIO E FINE DIALISI COMPOSTO DA:</b></p> <p><b>N. 1 confezione STERILE a) <u>ATTACCO :</u></b>  n° 1 telo in TNT assorbente + PE; dimensioni: cm. 60 x 50 circa, con adesivo;  n° 5 compresse di garze in cotone 8 strati, dimensioni: cm 7,5 x 7,5 circa;</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE b) <u>STACCO:</u></b>  n° 1 telo: in TNT assorbente + PE; dimensioni: cm 60 x 50 circa con adesivo, taglio e foro;  n° 5 compresse di garza in cotone 8 strati, dimensioni: cm.7,5 x 7,5 circa;  n° 1 tasca di protezione; composizione: TNT; dimensioni: cm 24 x 8 circa completa di cerotti di fissaggio;  n° 2 tappi luer-lock per catetere; ( perforabili e/o non perforabili)</p>	<b>5746679587</b>	<b>N.D.</b>
<b>16</b>	<p><b>KIT PER ATTACCO E STACCO CATETERE VENOSO CENTRALE IN EMODIALISI COSI' COMPOSTO:</b></p> <p><b>N. 1 confezione STERILE a) <u>ATTACCO:</u></b>  n° 1 telo in TNTassorbente+PE cm 60 x 50 circa con adesivo, taglio e foro;  n° 4 garze in cotone cm 18 x 40 circa imbustate singole;  n° 2 siringhe da 5 cc senza ago;  n° 2 mascherine in carta con elastici;  n° 2 cuffie in TNT;  n° 4 cerotti pretagliati.</p> <p><b>N. 1 confezione STERILE b) <u>STACCO:</u></b>  n° 1 telino in TNT assorbente+PE cm 60 x 50 circa con adesivo, taglio e foro;  n° 4 garze in cotone cm 18 x 40 circa imbustate singole;  n° 2 siringhe da 10 cc con ago confezione singola;  n° 2 siringhe da 2,5 cc con ago in confezione singola;  n° 1 mascherina in carta con elastici;  n° 1 cerotto medicato cm 10 x 8 circa;  n° 2 tappi luer-lock non perforabili;  N° 1 tasca in TNT completa di cerotti per protezione catetere.</p>	<b>5746686B4C</b>	<b>N.D.</b>

ALLEGATO 3 ELENCO CIG			
17	<p><b>Kit CVC temporaneo Bilume per giugulare in materiale poliuretano</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE INDISPENSABILI</b>            -catetere bilume precurvato con rinforzo sul sito di uscita, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            - PUNTA MORBIDA;            -materiale poliuretano termosensibile;            -radiopaco, anche in punta;</p> <p>-diversi calibri: range da circa 11,5 – 13,5 F;            -lunghezze variabili: comprese almeno fra 17,5 e 20 cm            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -estensioni morbide e trasparenti;            -connettori luer-lock universali;            -clamps o estensioni con codice colore.</p>	57466941E9	N.D.
18	<p><b>Kit CVC temporaneo Bilume per giugulare (per paziente con problematiche vascolari) in materiale silicone</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE INDISPENSABILI</b>            -catetere bilume con rinforzo sul sito di uscita, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            -silicone;            -radiopaco, anche in punta;            -diversi calibri range da circa 11,5 e 13,5 F;            -lunghezze variabili: comprese almeno fra 17,5 e 25 cm;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -estensioni morbide e trasparenti;            -connettori luer-lock universali;            -clamps o estensioni con codice colore.</p>	57467174E3	N.D.
19	<p><b>Kit CVC temporaneo Bilume per femorale in materiale poliuretano</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -catetere bilume retto, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            -poliuretano termosensibile;            -Radiopaco;            -diversi calibri: range da circa 11,5 – 13,5 F;            -Lunghezza: range da circa 17,5 a 25 cm;            -Estensioni morbide trasparenti;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -connettori luer-lock universali;            -clamps o estensione con codice colore.</p>	5746731072	N.D.
20	<p><b>Kit CVC temporaneo Bilume per femorale (per paziente con problematiche vascolari) in materiale silicone</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -catetere bilume retto, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            -silicone;            -Radiopaco;            -calibri variabili: range da circa 11,5 – 13,5 F;            -Lunghezza: range da circa 17,5 a 25 cm;            -Estensioni morbide trasparenti;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -connettori luer-lock universali;            -clamps o estensioni con codice colore.</p>	574673970A	N.D.
21	<p><b>Kit catetere temporaneo Monolume</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE INDISPENSABILI</b>            -catetere monolume sia retto che precurvato con rinforzo sul sito di uscita, fornito in kit completo per impianto (ago introduttore in acciaio, guida flessibile a J, dilatatore);            -poliuretano termosensibile;            -radiopaco;            -calibro: 8 F;            -lunghezze variabili: per retto fino a 25 cm, per precurvato fino a 20 cm;            -volume di priming indicato;            -connettori luer-lock universali;            -estensione trasparente;</p>	5746745BFC	N.D.

<b>ALLEGATO 3 ELENCO CIG</b>			
<b>22</b>	<p><b>Kit catetere permanente Bilume in materiale poliuretano</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Corpo unico con due lumi con estremità distali splittate e liberamente fluttuanti nel lume del vaso per tunnelizzazione retrograda e anterograda; estremità prossimale unica (per inserzione singola);            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            -Poliuretano soffice altamente biocompatibile;            -Lunghezze punta cuffia: range da circa 19 a 40 cm;            -cuffia fissa solidale;            -radiopaco;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -introduttore peel-away valvolato;            -Fornito in kit completo per impianto.</p>	<b>57467586B8</b>	<b>N.D.</b>
<b>23</b>	<p><b>Kit catetere permanente Bilume a corpo unico (per paziente con problematiche vascolari) in materiale silicone</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Corpo unico con due lumi per tunnelizzazione retrograda e anterograda; estremità prossimale unica (per inserzione singola);            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            - in Silicone;            - introduttore peel-away valvolato;            -Cuffia fissa solidale;            -Lunghezze punta cuffia: range da circa 19 a 33 cm;            -Radiopaco;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -Fornito in kit completo per impianto.</p>	<b>5746778739</b>	<b>N.D.</b>
<b>24</b>	<p><b>Kit catetere a permanenza con due cannule separate monolume per paziente con angolo giugulare anonimo e/o anonimo cavale inferiore a 110° o per inserimento in vena giugulare interna di sinistra</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Due cannule monolume separate;            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            - introduttore peel-away valvolato;            -Poliuretano o materiale assimilabile;            -Cuffia fissa solidale;            -Lunghezza punta cuffia arteriosa: range da circa 18 a 28 cm;            -Lunghezza punta cuffia venosa: range da circa 21 a 30 cm;            -Radiopaco;            -Estensioni e cannula con codice colore;            -Cannule graduate;            -Volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso;            -Fornito in kit completo per impianto.</p>	<b>57467987BA</b>	<b>N.D.</b>
<b>25</b>	<p><b>Kit catetere a permanenza Bilume precurvato in poliuretano per pazienti con insufficiente tessuto sottocutaneo</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Corpo unico con due lumi;            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            - introduttore peel-away valvolato;            - Poliuretano o materiale assimilabile            -Cannula precurvata;            -Cuffia fissa solidale;            -Lunghezza punta cuffia arteriosa: range da circa 19 a 30 cm, con disponibilità di varianti a cuffia più lontana e più vicina all'exit-site;            -Radiopaco;            -Clamps o estensioni con codice colore;            -Volume di priming indicato sulle estensioni o sulle clamps;            -Fornito in kit completo per impianto.</p>	<b>5746806E52</b>	<b>N.D.</b>

<b>ALLEGATO 3 ELENCO CIG</b>			
26	<p><b>Kit catetere a permanenza Bilume in silicone per vena succlavia in pazienti con angolo costo-clavicolare acuto</b></p> <p><b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Sezione ogivale della cannula;            -Corpo unico con due lumi;            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            - introduttore peel-away valvolato;            -Cuffia fissa solidale;            -Lunghezza punta cuffia arteriosa: range da circa 20 a 25 cm;            -Radiopaco;            -Estensioni o clamp con codice colore;            -Volume di priming indicato sulle estensioni o sulla clamps;            -Fornito in kit completo per impianto.</p>	5746834570	N.D.
27	<p><b>Kit catetere permanente Bilume in materiale poliuretano o derivati, retto:</b>  <b>CARATTERISTICHE FONDAMENTALI</b>            -Corpo unico con due lumi con estremità distale a corpo unico per tunnelizzazione retrograda e anterograda;            - estensioni sostituibili o kit di riparazione specifico;            -Poliuretano soffice altamente biocompatibile o derivati;            -Lunghezze punta cuffia: range da circa 19 a 40 cm;            -cuffia fissa solidale;            -radiopaco;            -volume di priming indicato su tratto venoso e arterioso o sulle clamps;            -introduttore peel-away valvolato;            -Fornito in kit completo per impianto</p>	574685244B	N.D.
28	<p><b>Dilatatore</b> per incannulazione venosa da 8 F a 11 F x 150 mm circa , compatibili con cateteri dei precedenti lotti, in confezione singola</p>	5746861BB6	N.D.
29	<p><b>Guida metallica</b> morbida su entrambe le estremità, di cui una a J, flessibile, per introduzione catetere per incannulazione della vena giugulare, succlavia o femorale, lunghezza 70 cm circa, adatto per ago di cui all'attuale lotto 6; calibro diametro da 0,035 inch a 0,038 inch</p>	574687359F	N.D.
30	<p><b>Cannula a Y</b> con Luer Lock per catetere venoso centrale, lunghezza 9-12 cm circa in PVC, calibro interno 3,7 mm circa, calibro esterno 5,5 mm circa</p>	5746885F83	N.D.
31	<p><b>Tasca impermeabile per la protezione delle estensioni degli accessi vascolari a medio e lungo termine:</b>            Descrizione: Sacchetto impermeabile per custodire la tasca di protezione del CVC. Costituita da materiale idrorepellente e bordo adesivo per il fissaggio alla cute in confezione singola</p>	5746893620	N.D.
32	<p><b>Medicazione antimicrobica per fistola con tecnica ad occhio.</b>            Dispositivo per medicazione fistola aderente costituito da pellicola adesiva con tampone non adesivo ad azione antimicrobica, anallergico, traspirante. area tampone non &lt; a 6 cmq</p>	57469060DC	N.D.
33	<p><b>Soluzioni di lock</b> dei cvc per emodialisi per mantenimento della pervietà dei lumi, in fiale o in fiala-siringa contenente 2-5 ml di soluzione a base di citrato di sodio a circa 4%.</p>	5746920C66	N.D.
34	<p><b>Soluzioni di lock</b> dei cvc per emodialisi per mantenimento della pervietà dei lumi, in fiale o in fiala-siringa contenente 5 ml di soluzione a base di citrato di sodio al 4%, con urochinasi.</p>	57469293D6	N.D.
35	<p><b>Soluzioni di lock</b> dei cvc per emodialisi per mantenimento della pervietà dei lumi e protezione antimicrobica, in fiale o in fiala-siringa contenente 2,5-5 ml di soluzione a base di citrato di sodio al 46,7%.</p>	5746939C14	N.D.
36	<p><b>Soluzioni di lock</b> dei cvc per emodialisi per mantenimento della pervietà dei lumi e protezione antimicrobica, in fiale o in fiala-siringa contenente 5 ml di soluzione a base di citrato di sodio al 4%, con antisettico.</p>	5746942E8D	N.D.
37	<p><b>Tampone premifistola</b> inserito su benda di garza elastica <b>con pellicola antiaderente nella zona di contatto con la cute, con adesivo a tenuta</b>, per uso emostatico-compressivo della fistola artero venosa,            - <b>CARATTERISTICHE</b> del tampone monouso, alto potere assorbente, in materiale biocompatibile            - <b>CARATTERISTICHE</b> del supporto: elastico, composizione cotone-poliamide, dimensioni cm 40 x 6 circa a riposo</p>	5746949457	N.D.

<b>ALLEGATO 3 ELENCO CIG</b>			
38	<b>Cerotto</b> premifistola elastico, adesivo, anallergico e traspirante con tampone alto potere assorbente, materiale biocompatibile e supporto traspirante, elastico, adesivo, anallergico, composizione TNT, dimensioni cm 15 x 5 circa	5746956A1C	N.D.
39	<b>Fascetta</b> premifistola monouso regolabile, maneggevole, in materiale plastico dotata di sistema di bloccaggio <b>ad alta tenuta</b> del tampone.	5746961E3B	N.D.
40	<b>Traversa</b> impermeabile multistrato in materiale ipoallergenico assorbente, 40x60 cm circa sterile	5746998CC4	N.D.
41	<b>Tamponi emostatico-compressivo</b> , alto potere assorbente, in materiale biocompatibile, spessore almeno cm 1 e superficie a tre strati, se rettangolare non < 9 cmq circa, se rotondo diametro non < a 3 cm	5747001F3D	N.D.