

ALLEGATO QUADRO DESCRITTIVO E QUANTITATIVO

DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO PER ELETTROCHIRURGIA- CARDIOVERSIONE E DEFIBRILLAZIONE ESTERNA - DIAGNOSTICA CARDIOLOGICA.

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione		UNITA' DI MISURA	QUANTITA' /ANNO	QUANTITA' DA CAMPIONARE	
		DISPOSITIVO MEDICO MONOUSO	APPARECCHIATURA DI DESTINAZIONE				
DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO PER ELETTROCHIRURGIA							
DISPOSITIVI MONO E BIPOLARI MONOUSO							
1	A		Elettrodo con terminale ad ago, antiescara, rivestito con polimero elastomerico, lunghezza dell'ago 0.5 cm ca., lunghezza totale 7 cm ca., monouso e sterile		PZ	50	1
	B		Elettrodo con terminale ad ago, antiescara, rivestito con polimero elastomerico, lunghezza dell'ago 2.5 cm ca., lunghezza totale 15 cm ca., monouso e sterile		PZ	10	1
	C		Elettrodo con terminale ad ago, antiescara, rivestito con polimero elastomerico, lunghezza dell'ago 2.5 cm ca., lunghezza totale 7 cm ca., monouso e sterile		PZ	40	1
	D		Elettrodo con terminale a sfera, antiescara, rivestito con polimero elastomerico, con diametro sfera 2 mm ca., lunghezza totale 7 cm ca., monouso, sterile		PZ	10	1
	E		Elettrodo con terminale a sfera, antiescara, rivestito con polimero elastomerico, con diametro sfera 3/4 mm ca., lunghezza totale 12/15 cm ca., monouso, sterile		PZ	30	1
	F		Elettrodo con terminale a sfera, rivestito con polimero elastomerico antiescara, con diametro sfera 5 mm ca., lunghezza totale 12 cm ca., monouso, sterile		PZ	30	1
	G		Elettrodo con terminale a lama piatta, antiescara, rivestito con polimero elastomerico, con isolamento esteso, lunghezza operativa 1,5/2 cm ca. e lunghezza totale 7/10 cm ca., monopaziente e sterile		PZ	50	1
	H		Elettrodo con terminale a lama piatta, antiescara, rivestito con polimero elastomerico, con isolamento esteso, lunghezza operativa 1,5/2 cm ca. e lunghezza totale 12/15 cm ca., monopaziente e sterile		PZ	50	1
	I		Prolunga di lunghezza 10 cm ca. per tutti gli elettrodi, sterilizzabile a vapore, pluriuso		PZ	5	1
2	A		Elettrodo con terminale a lama piatta in Zirconia-Ceramic radiopaca, con supporto in acciaio isolato, lunghezza operativa 1,7 mm ca. e larghezza operativa 2,4 mm ca., lunghezza totale 5 cm ca., monopaziente, sterile		PZ	100	1
	B		Elettrodo con terminale a lama retta in Zirconia-Ceramic radiopaca, con supporto in acciaio isolato, lunghezza operativa 1,7 mm ca. e larghezza operativa 2,4 mm ca., lunghezza totale 12,5 cm ca., monopaziente, sterile		PZ	20	1
3		102158	Dissettore curvo, per chirurgia laparoscopica, diametro 5 mm e lunghezza 33 cm ca. con stelo rotante, impugnatura non autostatica adattabile agli elettrobisturi monopolari, monopaziente, sterile,	DA UTILIZZARE CON I MANIPOLI ELETTROCHIRURGICI GIA' IN DOTAZIONE: (connessione tipo Valleylab) ERBE-ALSA-EXELL-FORCE TRIAD-CONMED 6500	PZ	160	1
4	A	102095	Manipolo elettrobisturi per coagulo piccoli vasi e taglio tessuti, con lama rimovibile, comando manuale, cavo di 3 m ca., adattabile ai diversi modelli di manipoli elettrochirurgici già in uso, monouso, sterile, preferibilmente con sistema di sicurezza		PZ	1.620	1
	B		Manipolo elettrobisturi per coagulo piccoli vasi e taglio tessuti, con lama antiescara, comando manuale e cavo di 3 m ca., adattabile ai diversi modelli di manipoli elettrochirurgici già in uso, monouso, sterile, preferibilmente con sistema di sicurezza		PZ	200	1

DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO PER ELETTROCHIRURGIA- CARDIOVERSIONE E DEFIBRILLAZIONE ESTERNA - DIAGNOSTICA CARDIOLOGICA.

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione		UNITA' DI MISURA	QUANTITA' /ANNO	QUANTITA' DA CAMPIONARE
		DISPOSITIVO MEDICO MONOUSO	APPARECCHIATURA DI DESTINAZIONE			
5	A	102182 Disettore bipolare per coagulazione e transezione tessuti, per chirurgia laparoscopica, diametro 5mm e lunghezza 33 cm ca. rotante a 360° monopaziente, sterile	DA UTILIZZARE CON I MANIPOLI ELETTROCHIRURGICI GIA' IN DOTAZIONE	PZ	10 pz.	0
	B	102159 Pinza endoscopica per coagulazione bipolare, diametro 5mm, lunghezza 33 cm ca. monopaziente, sterile		PZ	25 pz.	1
	C	102116 Prolunga autoclavabile per la connessione di strumenti bipolari monouso agli elettrobisturi in dotazione		PZ	2 pz.	
5 bis	A	102168 Forbice endoscopica per coagulazione bipolare, curva, diametro 5mm e lunghezza 33 cm ca. stelo rotante a 360°, monopaziente, sterile	DA UTILIZZARE CON I MANIPOLI ELETTROCHIRURGICI GIA' IN DOTAZIONE	PZ	10 pz.	0
	B	Pinza bipolare endoscopica per coagulazione e transezione tessuti, monopaziente, diametro 5mm, lunghezza 33 cm ca., a "punta grossa", stelo rotante a 360°, sterile, compatibile con gli elettrobisturi in dotazione			25 pz.	1
	C	102115 Prolunga autoclavabile per la connessione di strumenti bipolari monouso agli elettrobisturi in dotazione		PZ	2 pz.	0
6	A	Elettrocauterio bipolare monouso, autoalimentato, lunghezza totale mm 300 ca., diametro 16 mm ca., punta fine, con temperatura di lavoro di 1,200°C, autoalimentato, da utilizzare in ginecologia		PZ	15	1
	B	Elettrocauterio bipolare monouso, autoalimentato, lunghezza totale mm 180 ca., diametro 16 mm ca., punta larga, con temperatura di lavoro di 1,200°C, autoalimentato, da utilizzare in ginecologia		PZ	10	1

PIASTRE E CAVI PER ELETTROCHIRURGIA

7	A	Piastra paziente per sistemi REM , con cavo preconnesso 3 m ca., <u>adulti</u> , monopaziente, + n°2 adattatori per tipo di elettrobisturi	Da utilizzare con i manipoli elettrochirurgici già in dotazione: Valleylab	PZ	1.500	1
	B	Piastra paziente per sistemi REM , con cavo 3 m ca., <u>pediatrica</u> , monopaziente		PZ	50	0
8	A	102092 Piastra paziente per sistemi REM ed integrati a <i>gas argon</i> , con cavo preconnesso 3 m ca., <u>adulti</u> , monopaziente, n°2 adattatori per tipo di elettrobisturi	Da utilizzare con i manipoli elettrochirurgici già in dotazione: Conmed 6500	PZ	1.500	1
	B	102091 Piastra paziente per sistemi REM integrati a <i>gas argon</i> , con cavo preconnesso 3 m ca., <u>pediatrica</u> , monopaziente		PZ	40	0
	C	Piastra paziente per sistemi REM integrati a <i>gas argon</i> , con cavo preconnesso 3 m ca., <u>neonatale</u> , monopaziente		PZ	40	0
9	A	Piastra paziente per sistemi REM , con cavo preconnesso 3 m ca., adulti, monopaziente, n°2 adattatori per tipo di elettrobisturi	Da utilizzare con i manipoli elettrochirurgici già in dotazione: Erbe ICC300-Martin-Excell 250 MCD	PZ	40	1
	B	Piastra paziente per sistemi REM , con cavo preconnesso 3 m ca., pediatrica, monopaziente		PZ	50	0
10	A	102093 Piastra paziente, <u>monopartita</u> , con cavo preconnesso, <u>adulti</u> , monopaziente, + n°2 adattatori per tipo di elettrobisturi	Da utilizzare con i manipoli elettrochirurgici già in dotazione: Excell 250 MCD - Erbe ICC300-BERTCHTOLD 390	PZ	200	1
	B	102111 Piastra paziente, <u>monopartita</u> , con cavo preconnesso, <u>pediatrica</u> , monopaziente		PZ	50	0

DISPOSITIVI PER CHIRURGIA CON GENERATORE A RADIOFREQUENZA

11	A	102107 Manipolo a radiofrequenza ad elettrodo singolo per la <u>dissezione ed irrigazione</u> dei tessuti ed organi parenchimatosi, fornito di termocoppia e pulsante di attivazione, con circuito di perfusione per la fisiologica, completo di cavo per il collegamento con il generatore, larghezza 2,5 cm e lunghezza 25,5 cm ca, monopaziente, sterile	DA UTILIZZARE CON I MANIPOLI ELETTROCHIRURGICI MONOPOLARI GIA' IN DOTAZIONE: FORCE TRIAD	PZ	5	0
	B	Manipolo a radiofrequenza ad elettrodo singolo per la dissezione, <u>chiusura emostatica</u> , coagulazione ed irrigazione dei tessuti molli, con un pulsante di attivazione, con circuito di perfusione per la fisiologica, completo di cavo per il collegamento con il generatore, larghezza 2,5 cm e lunghezza 25,5 cm ca, monopaziente, sterile		PZ	5	0

DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO PER ELETTROCHIRURGIA- CARDIOVERSIONE E DEFIBRILLAZIONE ESTERNA - DIAGNOSTICA CARDIOLOGICA.

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione		UNITA' DI MISURA	QUANTITA' /ANNO	QUANTITA' DA CAMPIONARE	
		DISPOSITIVO MEDICO MONOUSO	APPARECCHIATURA DI DESTINAZIONE				
DISPOSITIVI PER CARDIOVERSIONE E DEFIBRILLAZIONE ESTERNA							
12	A	101294	Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata, monopaziente, <i>con connessioni dirette al defibrillatore, ADULTI</i>	DEFIBRILLATORE " LIFE PAK 12"	PA	300	1
	B	101300	Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata, monopaziente, <i>con connessioni dirette al defibrillatore, PEDIATRICA</i>		PA	20	0
13	A	101298	Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata, monopaziente, <i>con connessioni dirette al defibrillatore, ADULTI</i>	DEFIBRILLATORE "FRED EASY"	PA	60	1
	B	101299	Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata, monopaziente, <i>con connessioni dirette al defibrillatore, PEDIATRICA</i>		PA	20	0
14	A	101302	Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata , monopaziente, <i>con connessioni dirette al defibrillatore, ADULTI</i>	DEFIBRILLATORE " CU-ERS"	PA	40	1
	B		Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata , monopaziente, <i>preferibilmente con connessioni dirette, PEDIATRICA</i>		PA	20	0
15	A	101485	Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata , monopaziente, <i>con connessioni dirette al defibrillatore, ADULTI</i>	DEFIBRILLATORE " CODE MASTER"	PA	20	1
	B		Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata , monopaziente, <i>preferibilmente con connessioni dirette, PEDIATRICA</i>		PA	10	0
16	A		Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata , monopaziente, <i>con connessioni dirette al defibrillatore, ADULTI</i>	DEFIBRILLATORE "NIHON KOHDEN-CARDIOLIFE (TEC)"	PA	20	1
	B		Piastra per cardioversione esterna, adesiva pre- gellata , monopaziente, <i>preferibilmente con connessioni dirette, PEDIATRICA</i>		PA	10	0
DISPOSITIVI PER DIAGNOSTICA CARDIOLOGICA							
ELETTRODI PER E.C.G.							
17	A	102079	Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione a bottone, con gel solido adesivo, supporto in <u>tnt aerato</u> , per monitoraggio E.C.G. privo di lattice, <u>adulti</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	75.000	5	
	B		Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione a bottone, con gel solido adesivo, supporto in <u>tnt aerato</u> , privo di lattice, <u>pediatrico</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	200	5	
	C		Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione a bottone, con gel solido adesivo, supporto in <u>tnt aerato</u> , con cavetto con terminale 4mm, privo di lattice, <u>neonatale</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	2.000	5	
	D		Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione a bottone, con gel solido adesivo, supporto in <u>tnt aerato</u> , con cavetto con terminale 4mm, <u>radiotrasparente</u> , privo di lattice, <u>neonatale</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	200	5	
	E	102088	Elettrodo cutaneo <u>amagnetico e radiotrasparente</u> per ECG durante RMN cardiaca, adesivo, supporto t.n.t . aerato , misura per <u>adulti</u> , in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	200	5	
	F	102089	Elettrodo <u>amagnetico e radiotrasparente</u> per ECG durante RMN cardiaca, adesivo con attacco a bottone, supporto t.n.t . aerato , misura <u>pediatrica</u> , in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	100	5	
	G		Kit adattatori per elettrodi monouso, per la connessione di elettrodi a clip a cavi dotati di terminali a banana 4 mm	PZ	20	0	
18	A	102082	Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione a bottone, con gel solido adesivo, supporto in <u>schiuma</u> , privo di lattice, <u>adulti</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	56.000	5	
	B		Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione a bottone e con gel solido adesivo, supporto in <u>schiuma</u> , privo di lattice, <u>pediatrico</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	600	5	
	C		Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione a bottone e con gel solido adesivo, supporto in <u>schiuma</u> , privo di lattice, <u>neonatale</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;	PZ	300	5	

DISPOSITIVI MEDICI MONOUSO PER ELETTROCHIRURGIA- CARDIOVERSIONE E DEFIBRILLAZIONE ESTERNA - DIAGNOSTICA CARDIOLOGICA.

Rif. Voce	Codice interno aziendale	Descrizione		UNITA' DI MISURA	QUANTITA' /ANNO	QUANTITA' DA CAMPIONARE
		DISPOSITIVO MEDICO MONOUSO	APPARECCHIATURA DI DESTINAZIONE			
19	102080	Elettrodo per E.C.G. <u>neonatale, radiotrasparente, con cavetto</u> e connettore din standard, da utilizzare nelle incubatrice da trasporto, monopaziente, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;		PZ	500	5
20	102084	Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione a bottone, con gel solido adesivo, supporto in <u>tnt aerato</u> , per pazienti <u>diaforetici</u> , privo di lattice, <u>adulti</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;		PZ	2.000	5
21		Elettrodo cutaneo con sensore di contatto in Ag/AgCl , con connessione <u>abottone decentrata</u> , con gel solido adesivo, supporto in <u>tnt aerato</u> , per <u>prove da sforzo e Holter</u> , privo di lattice, <u>adulti</u> , monouso, in confezionamento primario di massimo di 50 pezzi;		PZ	10.000	5
22		Elettrodo cutaneo " a francobollo", pregellato con gel solido, per breve monitoraggio da collegare ai cavi da ECG con un terminale a coccodrillo misure 34 x 13mm ca.;		PZ	1.000	5