

## PROCEDURA GESTIONE DEL CARRELLO PER LE EMERGENZE

Rev. 01/RM Del 03/06/2021	Approvata da: Comitato Rischio Clinico	Verificato da: Direttore Sanitario Aziendale Dott. Raffaele Elia	Autorizzato alla diffusione da: Direttore Generale Arch. Angelo Aliquò
Pag. 1 di 15		<i>Comitato Rischio Clinico</i>	

## **INDICE:**

<b>1. OBIETTIVO ED EPIDEMIOLOGIA .....</b>	<b>pag. 3</b>
<b>2. OGGETTO E SCOPO .....</b>	<b>pag. 3</b>
<b>3. CAMPO DI APPLICAZIONE .....</b>	<b>pag. 4</b>
<b>4. BIBLIOGRAFIA .....</b>	<b>pag. 4</b>
<b>5. RESPONSABILITA' ED AZIONI .....</b>	<b>pag. 5</b>
<b>6. CONTENUTO .....</b>	<b>pag. 6</b>
<b>7. RACCOMANDAZIONI GENERALI PER GLI OPERATORI SANITARI .....</b>	<b>pag. 10</b>
<b>8. FARMACI E PRESIDIO .....</b>	<b>pag. 12</b>
<b>9. IL SISTEMA DI VERIFICA .....</b>	<b>pag. 13</b>

## **1. OBIETTIVO**

---

### **1. Obiettivo:**

Scopo di queste linee guida è quello di fornire indicazioni di ordine generale e di standardizzare i comportamenti in tutte le UU.OO. dell'ASP 7 di Ragusa relativamente alla gestione dell'allergia al lattice di gomma naturale con gli obiettivi di tutelare i pazienti e gli operatori sanitari.

Il lattice è una sostanza di origine vegetale con cui vengono prodotti una grande quantità di manufatti di largo uso anche in ambiente sanitario.

### **2. Epidemiologia:**

Attualmente la frequenza di allergia al lattice nella popolazione generale è bassa, inferiore all' 1 % nella popolazione adulta e del 2% in quella pediatrica. Tale frequenza è notevolmente superiore in determinate categorie definite "gruppi a rischio" come il personale sanitario (3-12%) o soggetti che abbiano subito ripetuti interventi chirurgici in età infantile (ad es. bambini con spina bifida, frequenza 30- 65%) o nei lavoratori dell'industria della gomma (9-11%).

I soggetti sensibilizzati al lattice possono andare incontro alle seguenti patologie: orticaria, riniti, oculoriniti, asma bronchiale, angioedema, shock anafilattico.

## **2. OGGETTO E SCOPO**

---

Descrizione delle modalità di gestione e manutenzione del carrello per l'emergenza latex free presso le UU.OO. dell'ASP di Ragusa

### **Scopo:**

1. Rendere disponibili e prontamente utilizzabili tutti quei farmaci e presidi che siano ritenuti indispensabili per affrontare correttamente la situazione di urgenza ed emergenza;
2. Uniformare la dotazione e la disposizione di farmaci e presidi latex free nei carrelli per l'emergenza delle UU.OO. degli ospedali;
3. Elaborazione di una "check control" (GRIGLIA DI VERIFICA) dei farmaci e dei presidi latex free medico chirurgici del carrello per le emergenze e loro disposizione;

**4.** Ridurre il rischio di ritardi associati a malpractice *“raccomandazione per la prevenzione degli eventi avversi conseguenti al malfunzionamento dei dispositivi medici/apparecchi elettromedicali”* (evento sentinella n° 9), utilizzando le migliori evidenze disponibili per la gestione e manutenzione del carrello per l'emergenza.

### **3. CAMPO DI APPLICAZIONE**

---

Tutte le Unità Operative e Servizi dell'ASP 7 di Ragusa.

### **4. BIBLIOGRAFIA**

---

- 1 Linee Guida 2000 AHA – ILCOR (International Liaison Committee on Resuscitation);
- 2 Joint Commission on Accreditation of Hospital Organization (JCAHO);
- 3 Canadian Council on Healthcare Service Accreditation (CCHSA);
- 4 American Heart Association (AHA);
- 5 European Resuscitation Council (ERC);
- 6 Heart and Stroke Foundation of Canada (HSFC);
- 7 InterAmerican Heart Foundation (CLAR);
- 8 New Zealand Resuscitation Council (NZRC);
- 9 Resuscitation Council of Southern Africa (RCSA);
- 10 King Edward's Hospital Fund e L'Australian Council on Healthcare Standard (ACHS).

Documenti interni:

- Procedura operativa U.O. S.A.R. Vittoria;

REMIND NORMATIVA - requisiti minimi previsti per il rilascio di autorizzazione all'esercizio delle attività sanitarie e/o socio-sanitarie (ai sensi dell'art. 5 c. 3 lett. e del D.P.G.P. 27 novembre 2000 n. 30-48/Leg.); Raccomandazione ministeriale n°9.

## 5. RESPONSABILITA' ED AZIONI

Il controllo di coerenza e correttezza delle attività descritte nel documento dal punto di vista tecnico e professionale su tutti gli adempimenti utili è affidato a l'U.O. di Anestesia e Rianimazione dei presidi ospedalieri dell'ASP.

Il responsabile del primo approvvigionamento di farmaci e presidi (per carrelli di nuova assegnazione) è il coordinatore dell'U.O. di Anestesia e Rianimazione.

Il responsabile dell'applicazione e valutazione del corretto approvvigionamento dei carrelli e manutenzione del defibrillatore sono i Coordinatori Infermieristici e gli Infermieri delle U.O. o servizi.

Il responsabile della diffusione è il Direttore Sanitario.

Il responsabile della valutazione sul corretto sviluppo del processo è il Direttore di U.O..

FIGURA CHE SVOLGE L'ATTIVITÀ →	GRUPPO DI LAVORO	COORD. INF./ INFERMIERE	Direttore U.O.	COMITATO RISCHIO CLINICO	DIREZIONE SANITARIA/ AZIENDALE
↓ DESCRIZIONE DELL'ATTIVITÀ					
Redazione procedura	®	©	Ⓢ		Ⓢ
Approvazione	Ⓢ	Ⓢ	Ⓢ	®	Ⓢ
Diffusione	Ⓢ	Ⓢ			®
Applicazione	Ⓢ	®	©		
Valutazione	Ⓢ		®		Ⓢ
REVISIONE	®				

## 6. CONTENUTO

---

### PRINCIPALI INDICAZIONI PER LA GESTIONE DEL CARRELLO PER L'EMERGENZA LATEX FREE

Ogni U.O./Divisione/Servizio deve essere fornito di tutto l'occorrente per la rianimazione cardiopolmonare:

1. carrello convenzionale
2. presidi e farmaci d'emergenza
3. defibrillatore \*
4. materiale prontamente disponibile

Il carrello per le emergenze deve essere sempre a disposizione di medici e infermieri e completo di tutto l'occorrente per la rianimazione cardiopolmonare. Per ovviare a possibilità di errore terapeutico e inutili sprechi, i carrelli per le emergenze già presenti in ogni U.O. verranno trasformati in carrelli latex free, contenenti esclusivamente materiale con certificazione latex free.

L'impegno della Farmacia è rivolto all'acquisizione ed al censimento di materiali, dispositivi, farmaci ed a richiedere per ciascuno di essi idonea certificazione latex-free dalle ditte produttrici. La farmacia sarà impegnata ad aggiornare costantemente l'elenco dei materiali latex-free, in virtù delle future richieste di nuovi inserimenti, in riferimento ai nuovi contratti di gara ed alle relative aggiudicazioni. Il/la caposala od un referente, da loro individuato provvederà a rifornirlo del materiale mancante ogni volta che viene impiegato e al controllo delle scadenze, sulla base della check-list inclusa nel carrello.

\*Monitor defibrillatore bifasico o monofasico con regolazione della scarica, dotato di funzione di sincronizzazione, piastre adulti e piastre pediatriche con modulo per pressione arteriosa non invasiva e saturimetria, dotato di cavo per registrazione del tracciato a 3 derivazione, stampante, funzione di autotest e registrazione della intensità di scarica erogata e output su stampa della stessa.

FARMACI DELL' EMERGENZA / URGENZA							
Codice colore del cassetto o vano di allocazione dei farmaci / presidi							
Oliamm				Oliamm			
ATROPINA	100569	10		BENTELAN 4 mg	100498	3	
CATAPRESAN 150mcg/ml	100507	5		CALCIO GLUCONATO 10%	100874	10	
CORDARONE 150mg/3ml	100689	5		DIAZEPAM 10mg	100565	10	
PROPOFOL 10mg/ml	100544	5		XOMOLIX (DROLEPTAN) 2.5mg	103042	10	
DOBUTAMINA	100501	1		EBRANTIL 50mg/10ml	100644	5	
EFEDRINA 25mg	72552	5		FISIOLOGICA 100ml	76542	1	
FLEBOCORTID 0,5 gr	100694	2		GLUCOSIO 33 % 10ml	72615	20	
FLEBOCORTID 1 gr	100695	2		MIDAZOLAM (IPNOVEL) 5mg	101971	10	
ISOPTIN 5mg	100477	5		IPNOVEL 15mg	100683	1	
LANOXIN 0.5mg/2ml	104532	6		LASIX 20 mg	100690	5	
LIDOCAINA 200mg	100573	1		LASIX 250 mg/25ml	100691	5	
TORADOL	98061	1		MAGNESIO SOLFATO 1gr.	17614	5	
TRINIPLAS Cerotto 5mg	100114	1		NACL 2meq /ml	81358	20	
DOPAMINA 200mg	100560	1		NALOXONE (NARCAN) 0.4mg	100608	1	
RYTMONORM 70mg/20ml	100475	1		PLASIL	100966	5	
DESAMETASONE	100563	1		SODIO BICARBONATO 1meq	72708	5	
SOLU MEDROL 1000 mg	100661	1		TEFAMIN 240mg	100586	5	
NITROGLICERINA 5mg/ml	100561	1		TRIMETON	104616	5	
FLUMAZENIL 1mg/10ml	100546	1		TENORMIN(ATENOLOLO)	105882	10	
BENTELAN 1,5 mg	102607	1		GLUCOSATA 500ml 5%	72754	3	

VOLUVEN	39754	1				
FISIOLOGICA 500ml	84389	3				
PRESIDI VARI PER EMERGENZA / URGENZA						
AGO DA SPINALE 90 mm	20574	1		TEGADERM I.V. 8X10 – 7X8	71457/ 69680	3
AGHI CANNULA 14 G	103196	5		ASPIRATORE		1
AGHI CANNULA 18 G	103191	5		DEFLUSSORI Flebo - Sangue	103165-769	5
AGHI CANNULA 20 G	103189	5		DIALFLO	103503	5
AGHI CANNULA 22 G	103190	5		SONDINI ASPIRAZIONE CH 10 – 12 – 14 – 16	73288/ 79478/ 79356/ 79357	1-2-2-1
AGHI CANNULA 24 G	103192/ 194/195	5		AMBU PED.	103699	1
AGHI MONOUSO 21G-23G	103110/ 103114	5-5		AMBU ADULTO	103698	1
CEROTTO IPOALLERGICO TNT	103412	1		MONITOR DEFIB.		1
CEROTTO TELA	103313	1		U. R. M. AD. PED.	103227/103230	1
FORBICINA	50457	1		VENTURI MASK	103535	1
LACCIO EMOSTATICO	103153	2		ETICHETTE FARMACI	107201	1
PROLUNGA CON RUBINETTO	21504	1		C.V.C. PER ADULTI	32475	1
RUBINETTI 3 VIE	103197	2		C.V.C. PEDIATRICO	79459	1
SIRINGHE 1 ml	103163	3		GARZA 7,5 X 7,5	103675	100
SIRINGHE 2,5 ml	70968	3		GEL PER DEFIBRILLATORE	103713	1
SIRINGHE 5 ml	70969	3		GUANTI Non Sterili MIS. P/M/L	29906/ 907/908	1-1-1



SIRINGHE 10 ml	83147	3		GUANTI STERILI MIS. 8/7.5	103794 103792	2-2
SIRINGHE 20 ml	70971	3		LUAN POMATA	100856	1
SIRINGHE 50 ml	70972	1		PLACCHE E.C.G.	103404	50
SIRINGHE PER EMOGAS	103502	3		FILTRI + CATET. MOUNTH	103272/277	1-1
ABBASSALINGUA	103601	5		GUEDEL MIS. 1/2/3/4/5	103322/323/324 /326/330	1-1-1- 1-1
PLACCHE PER DEFIBR. Ad e Ped	106893/ 106894	1		KIT TRACHEOSTOMIA Adulti e Pediatrici	103220/218	1-1
CAVETTI PER MONITOR DEFIBR.		1		MANDRINI - MAGIL	103479-103481	1-1
BOMBOLA OSSIGENO Litri3	38910	1		MASCHERE LARINGEE V.M.	103533/534/53 6	1-1-1
DISINFETTANTE POVIDERM	105231	1		MASCHERE FACCIALI V.M.	103334/332/33 9/333/337	1-1-1- 1-1
GARZE PICCOLE 7.5X7.5	103675	100		MANICO x LARINGOSCOPIO	104189/188/190	1
SENSORI MONOUSO SPO2	20517	1		SET LAME+ LARINGOSCOPIO	103651/653/654	1
S.N.G. 5/8/10/12	103207/210/ 457/458	1-1- 1-1-		SPREMISACCA	69733	1
SACCA PER S.N.G.	103175	2		TUBI ENDOTRACHEALI V.M.	103473/474/46 8	1
SCHIZZETTONE	70973	2		UNITA' RESP. MAN. AD.	103698	1
TELINO STERILE	103788	2		UNITA' RESP. MAN. PED	103699	1
TELINO STERILE CON FORO	103620	2		SFIGMOMANOMETRO	109584	1
				AIRTRAC Mis. Regular e Small	104868 - 869	1 - 1

## ADRENALINA IN FRIGO

## **7. RACCOMANDAZIONI GENERALI PER GLI OPERATORI SANITARI**

---

L'allestimento del carrello di emergenza deve essere uguale per tutte le UU.OO. sia per assicurare una tempestiva identificazione dei farmaci e presidi sia per sopperire alle difficoltà legate al turn over del personale.

### **IL DEFIBRILLATORE**

1. Il defibrillatore collocato su specifico carrello, deve restare costantemente in carica e in area nota e accessibile e facilmente identificabile sia che si tratti di defibrillatore convenzionale sia di un defibrillatore semi automatico esterno (DAE);
2. E' consigliabile comunque avere disponibili due coppie di elettrodi e due accumulatori carichi, per necessità notturne e/o festive, giacente ad esempio in una U.O. pilota (tipo UTIC, Rianimazione, ecc...) e la relativa mappatura dell'allocazione dei defibrillatori presenti in azienda deve essere nota ad ogni U.O;
3. La verifica della funzionalità degli apparecchi è prevista quotidianamente (check control allegato 1);
4. Il coordinatore infermieristico dell'U.O. che è il referente per la gestione dell'apparecchio, ha il compito di fornire ai colleghi neoassunti e/o trasferiti da altre strutture della propria U.O., l'addestramento necessario sul posto di lavoro (training on the job), che consiste nello spiegare ed illustrare le modalità operative, ritmi di lavoro, precauzioni e raccomandazioni.

### **MANUTENZIONE DEL DEFIBRILLATORE**

- **Controllo personale del defibrillatore da parte dell'operatore;**
- **Controllo delle batterie che possono essere al nickel-cadmio o litio o piombo acido;**
- **Controllo della presenza delle piastre;**
- **Utilizzo delle check-control quotidianamente;**
- **Controllo di manutenzione raccomandati dal produttore;**
- **Controllo annuale a cura della Ingegneria Clinica.**

### **PRECAUZIONI D'USO DEL DEFIBRILLATORE**

- Allontanare le fonti di ossigeno per il rischio di esplosione;
- Allontanarsi per le comunicazioni radio e telefoniche: sebbene non ci siano evidenze disponibili sull'interferenza tra i defibrillatori e gli apparecchi radio o i telefoni mobili non si esclude che essi possano interferire con il funzionamento del defibrillatore;
- Togliere dall'area di defibrillazione, in caso di presenza, i cerotti alla nitroglicerina per pericolo di esplosioni.

## **DOCUMETAZIONE UTILE**

**Ogni U.O. deve essere in possesso per tutte le apparecchiature elettromedicali e tecnico-economali di:**

- Libretti d'uso e manutenzione che sono "parte integrante" dell'apparecchiatura stessa (in lingua italiana);
- Attestazione del corso per l'addestramento all'uso, effettuato da personale individuato dalla direzione sanitaria aziendale, con documentazione indicante: l'oggetto del corso, la durata, i partecipanti, gli insegnanti e le relative firme;
- la lettera attestante l'effettuazione del collaudo con il "benestare all'uso" dall'ingegneria clinica;
- la documentazione relativa all'inventario ed alle manutenzioni preventive.

## **FORMAZIONE DEL PERSONALE UTILIZZATORE**

- È obbligatorio che tutto il personale sanitario abbia ricevuto una formazione specifica nelle attività di rianimazione cardio-polmonare.
- Accanto all'eventuale supporto fornito dalla Ditta Fornitrice degli apparecchi sull'aspetto tecnico, è opportuno prevedere corsi di formazione/aggiornamento aventi lo scopo di informare sia sull'aspetto normativo sia sul ruolo infermieristico nella gestione del carrello di emergenza.

## **ECCEZIONI**

In caso di disfunzione e mal funzionamento del defibrillatore, inoltrare richiesta di riparazione urgente al Servizio Tecnico Patrimoniale, nella documentazione clinico-assistenziale deve risultare l'evidenza oggettiva della registrazione e richiesta inoltrata. Allontanare il defibrillatore dal carrello per l'emergenza e apporre cartello di fuori uso sul defibrillatore;

In caso di riparazione contattare la ditta produttrice che a riparazione avvenuta, fornirà certificazione d'uso, la quale dovrà essere conservata per eventuali controlli dal coordinatore dell'U.O.

## 8. FARMACI E PRESIDI

---

La conservazione dei farmaci deve avvenire in modo appropriato. Le principali accortezze riconosciute sono:

- conservare i farmaci nella loro confezione originale. In questo modo, insieme alla singola dose di farmaco, più difficilmente scambiabile per un'altra, è conservato il foglietto illustrativo ed è segnalata la data di scadenza del prodotto, oltre la quale il medicinale deve essere eliminato.
- conservare i farmaci in luogo lontano da fonti di calore ed evitare un'esposizione diretta alla luce. Molti principi attivi sono delicati e possono perdere la loro efficacia se riscaldati, altri prodotti sono invece "fotosensibili": la luce li decompone.
- conservare in luogo asciutto e a temperatura ambiente, in ogni caso inferiore a 25°, a meno che non sia esplicitamente raccomandato sulla confezione altra forma di conservazione.

Per quel che riguarda i presidi, sono conservati in ambiente asciutto ed al riparo da fonti luminose.

Le confezioni devono essere integre e devono apparire ben visibili il numero del lotto e la data di scadenza.

## 9. IL SISTEMA DI VERIFICA

---

### CHECK CONTROL

- La check control (GRIGLIA DI CONTROLLO) è fondamentale per la riduzione/contenimento di tutti quegli eventi avversi conseguenti all'inadeguatezza delle procedure e/o modelli organizzativi.
- Deve essere effettuata giornalmente dal delegato (Infermiere o Coordinatore) dal responsabile di U.O., va conservata, a cura del coordinatore infermieristico dell'U.O., allegando il report che rilascia l'apparecchio al momento della verifica.
- I farmaci ed i presidi devono essere controllati mensilmente mentre il loro reintegro dopo l'uso deve essere immediato con compilazione della scheda.

CHECK LIST MANUTENZIONE DEL CARRELLO PER L'EMERGENZA				
DATA ____/____/____ / ORA ____				
	Azioni		Note e commenti	Firma
	SI	NO		
<b>GESTIONE DEL DEFIBRILLATORE QUOTIDIANA</b>				
- Funzioni di autotest:				
1. Verifica scarica				
2. Verifica batteria				
3. Verifica che l'apparecchio sia in carica				
4. Verifica allarmi				
<b>GESTIONE FARMACI E PRESIDI</b>				
1. Controllo presenza farmaci mensilmente secondo le linee guida aziendali.			In caso di non presenza di un farmaco indicare tipologia e posologia:	
2. Controllo scadenze dei farmaci del carrello mensilmente.			In caso di farmaco scaduto, segnalare tipologia e posologia e immediata restituzione al Servizio Farmacia:	
3. Controllo presenza presidi e materiale necessario mensilmente.			In caso di non presenza di un presidio indicare tipologia e quantità:	
4. Verifica giornaliera integrità e identificazione n° sigillo (se il sigillo è manomesso o di n° diverso di quello apposto nel controllo precedente, si provvederà al controllo di tutto il carrello).			N° sigillo: .....	

**CHECK LIST DEL CARRELLO D'EMERGENZA – REPARTI**

**LATEX FREE**

**1° CASSETTO**

	Q	Q <sub>0</sub>
AGODA SPINALE 90 mm	1	
ATENOLOLO	1	
ATROPINA	1	
CATAPRESAN	1	
CORDARONE	1	
DESAMETASONE	1	
DOBUTREX	1	
DOPAMINA	1	
EFEDRINA	1	
FLEBOCORTID 0,5 gr	1	
FLEBOCORTID 1 gr	1	
ISOPTIN	1	
LANOXIN	1	
LIDOCAINA	1	
NITROGL CEROTTO	1	
NITROGLICERINA	1	
PROPOFOL	1	
RYTMONORM	1	
SOLUMEDROL	1	
TORADOL	1	

**VANO POSTERIORE**

	Q	Q <sub>0</sub>
BOMBOLA OSSIGENO	1	
DISINFETTANTE	1	
GARZE PICCOLE	1	

**ALL'ESTERNO**

	Q	Q <sub>0</sub>
AMBU PED.	1	
AMBU ADULTO	1	
MONITOR DEFIB	1	
U.R.M.	1	
VENTURI MASK	1	
ETICHETTE FARMACI	1	

**VANO LATERALE**

	Q	Q <sub>0</sub>
ASPIRATORE	1	
DEFLUSSORI	5	
DIALFLO	5	
FLEBO VARIE	3	
CONDINI ASPIRAZIONE V.M.	5	
VOLUVEN	1	

**2° CASSETTO**

	Q	Q <sub>0</sub>
ABBASSALINGUA	5	
BENTELAN 1,5 mg	1	
BENTELAN 4 mg	1	
DIAZEPAM	1	
EBRANTIL	1	
FLUMAZENIL 1 mg	1	
IPNOVEL 15	1	
LASIX 20 mg	1	
LASIX 250 mg	1	
MIDAZOLAM 5	1	
NALOXONE	1	
PLASIL	1	
TEFAMIN	1	
TRIMETON	1	
VENTOLIN 100	1	
XOMOLIX (DROLEPTAN)	1	

**4° CASSETTO**

	Q	Q <sub>0</sub>
AGHI CANNULA 14 G	5	
AGHI CANNULA 18 G	5	
AGHI CANNULA 20 G	5	
AGHI CANNULA 22 G	5	
AGHI CANNULA 24 G	5	
AGHI MONOUSO	5	
CEROTTO IPOALLERGICO	1	
CEROTTO ELA	1	
FORBICINA	1	
LACCIO EMOSTATICO	1	
PROLUNGA CON RUBINETTO	1	
RUBINETTI 3 VIE	1	
SIRINGHE 1 ml	3	
SIRINGHE 2,5 ml	3	
SIRINGHE 5 ml	3	
SIRINGHE 10 ml	3	
SIRINGHE 20 ml	3	
SIRINGHE 50 ml	1	
SIRINGHE PER EMOGAS	3	
TEGADERM IV	3	

**5° CASSETTO**

	Q	Q <sub>0</sub>
C.V.C. PER ADULTI	1	
C.V.C. PEDIATRICO	1	
GARZA 7,5 X 7,5	1	
GEL PER DEFIBRILLATORE	1	
GUANTI NON STERILI V.M.	1	
GUANTI STERILI	1	
LUAN POMATA	1	
PLACCHE ECG	1	
SENSORI MONOUSO SPO2	1	
S.N.G. V.M.	1	
SACCA PER S.N.G.	2	
SCHIZZETTORE	2	
TELINO STERILE	2	
TELINO STERILE CON FORO	2	

**3° CASSETTO**


	Q	Q <sub>0</sub>
CALCIO GLUCONATO	1	
CAVETTIPER MONITOR	1	
DEFIBRILLATORE	1	
FISIOLOGICA 100ml	1	
GLUCOSIO 33 %	1	
MAGNESIO SOLFATO	1	
NACL 2 meq / ml	1	
PLACCHE PER DEFIB. Ad e Ped	1	
SODIO BICARBONATO	1	

**6° CASSETTO**

	Q	Q <sub>0</sub>
AIRTRAC Regular e Small	1-1	
FILTRI Ad e Ped	1-1	
GUEDEL V.M.	1	
KIT TRACHEOSTOMIA	1-1	
Ad e Ped		
MANDRINTI - MAGL	1-1	
MASCHERE FACCIALI V.M.	1	
MASCHERE LARINGEE V.M.	1	
MOUNT	1	
SET LARINGO CON LAME V.M.	1	
SPREMISACCA	1	
TUBI ENDOTRACHEALI V.M.	1	
UNITA' RESP. MAN. AD	1	
UNITA' RESP. MAN. PED	1	



**TIPOLOGIA CARRELLO D'EMERGENZA PRESENTI IN AZIENDA - MODELLO 2**  
**CHECK LIST CARRELLO D'EMERGENZA REPARTI LATEX FREE**



1° CASSETTO		
ADRENALINA (in frigo)	1	
AGODA SPINALE 100 mm	2	
ATROPINA	1	
CATAPRESAN	1	
CORDARONE	1	
DESAMETASONE	1	
DOBUTAMINA	1	
DOPAMINA	1	
EFEDRINA	1	
FLEBOCORTID 0,5 g	1	
FLEBOCORTID 1 g	1	
ISOPTIN	1	
LANOXIN	1	
LIDOCAINA	1	
NITROGLICERINA	1	
PROPOFOL	1	
RYTMONORM	1	
SELOKEN	1	
SOLUMEDROL	1	
TORADOL	1	

VANO POSTERIORE		
BOMBOLA OSSIGENO	1	
DISINFETTANTE	1	
GARZE PICCOLE	1	

ALL'ESTERNO		
AMBU PED	1	
AMBU ADULTO	1	
MONITOR DEFIB.	1	
U.R.M. adulto	1	
VENTURI MASK adulto	1	
ETICHETTE FARMACI	1	

VANO LATERALE		
ASPIRATORE	1	
DEFLUSSORI FLEBO	3	
DEFLUSSORI EMOTR.	2	
DIALFO	3	
FLEBO VARIE	3	
SCONDINI ASPIRAZIONE V.M.	10	
VOLUVEN	2	

2° CASSETTO		
ABBASSALINGUA	5	
BENTELAN 1,5 mg	1	
BENTELAN 4 mg	1	
CALCIO GLUCONATO	1	
DIAZEPAM	1	
EBRANTIL	1	
FISIOLGICA 100ml	1	
FLUMAZENIL 0,1 mg	1	
GLUCOSIO 33 %	1	
IPNOVEL 15 mg	1	
LASIX 20 mg	1	
LASIX 250 mg	1	
MAGNESIO SOLFATO	1	
MIDAZOLAM 5 mg	1	
NACL 2 meq / ml	4	
NALOXONE	1	
PLASIL	1	
SODIO BICARBONATO	1	
TEFAMIN	1	
TRIMETON	1	
XOMOLIX	1	

3° CASSETTO		
AGHI CANNULA 14 G	5	
AGHI CANNULA 18 G	5	
AGHI CANNULA 20 G	5	
AGHI CANNULA 22 G	5	
AGHI CANNULA 24 G	5	
AGHI MONOUSO	5	
CEROTTO IPOALLERGICO	1	
CEROTTO TELA	1	
FORBICINA	1	
LACCIO EMOSTATICO	1	
PROLUNGA CON RUBINETTO	1	
RUBINETTI 3 VIE	3	
SIRINGHE 1 ml	3	
SIRINGHE 2,5 ml	3	
SIRINGHE 5 ml	3	
SIRINGHE 10 ml	3	
SIRINGHE 20 ml	3	
SIRINGHE 50/60 ml	1	
SIRINGHE PER EMOGAS	3	
TEGADERM IV.	3	

4° CASSETTO		
C.V.C. PER ADULTI	1	
C.V.C. PEDIATRICO	1	
GARZA 7,5 X 7,5	1	
GEL PER DEFIBRILLATORE	1	
GUANTI IN NON STERILI V.M.	1	
GUANTI STERILI V.M.	1	
LUAN POMATA	1	
PLACCHE E.C.G.	1	
SENSORI MONOUSO SPO2	2	
S.N.G. V.M.	2	
SACCA PER S.N.G.	2	
SCHIZZETTORE	2	
TELINO STERILE	2	
TELINO STERILE CONFORO	2	

5° CASSETTO		
AIRTRAC Regular Small	1-1	
FILTRO E MOUNT adulto	2	
GUDELL V.M.	1	
KIT TRACHEOSTOMIA adulto e pediatrico	1	
MANDRINI - MAGL	1	
MASCHERE FACCIALI V.M.	1	
MASCHERE LARINGEE V.M.	1	
SET LARINGO CON LAME V.M.	1	
SPREMI SACCA	1	
TUBI ENDOTRACHEALI armati e non V.M.	1	