



Percorso assistenziale del paziente in emergenza – urgenza

*“Il percorso assistenziale sicuro
del paziente allergico al lattice”*

Dr.ssa Orietta Rossi/Dott. Vanio Belardinelli

25/Gennaio/2008

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATTICE SAFE”

Gruppo di lavoro:

- Prof. Bruno Ciammitti: *Direttore Dipartimento Emergenza/Urgenza;*
- Prof. Andrea Siracusa: *Responsabile Medicina del Lavoro;*
- Dott.ssa Orietta Rossi: *Dirigente Medico Direzione Medica di Presidio*
- Dott. Vanio Belardinelli: *Resp. Servizio Prevenzione e Protezione*
- Dott.ssa Monia Costantini: *Dirigente Farmacia*
- D.A.I. Silvana Oddi: *D.I.T.R.O.*

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATTICE SAFE”

1. OGGETTO

Raccomandazioni per la gestione del rischio clinico e la sicurezza:

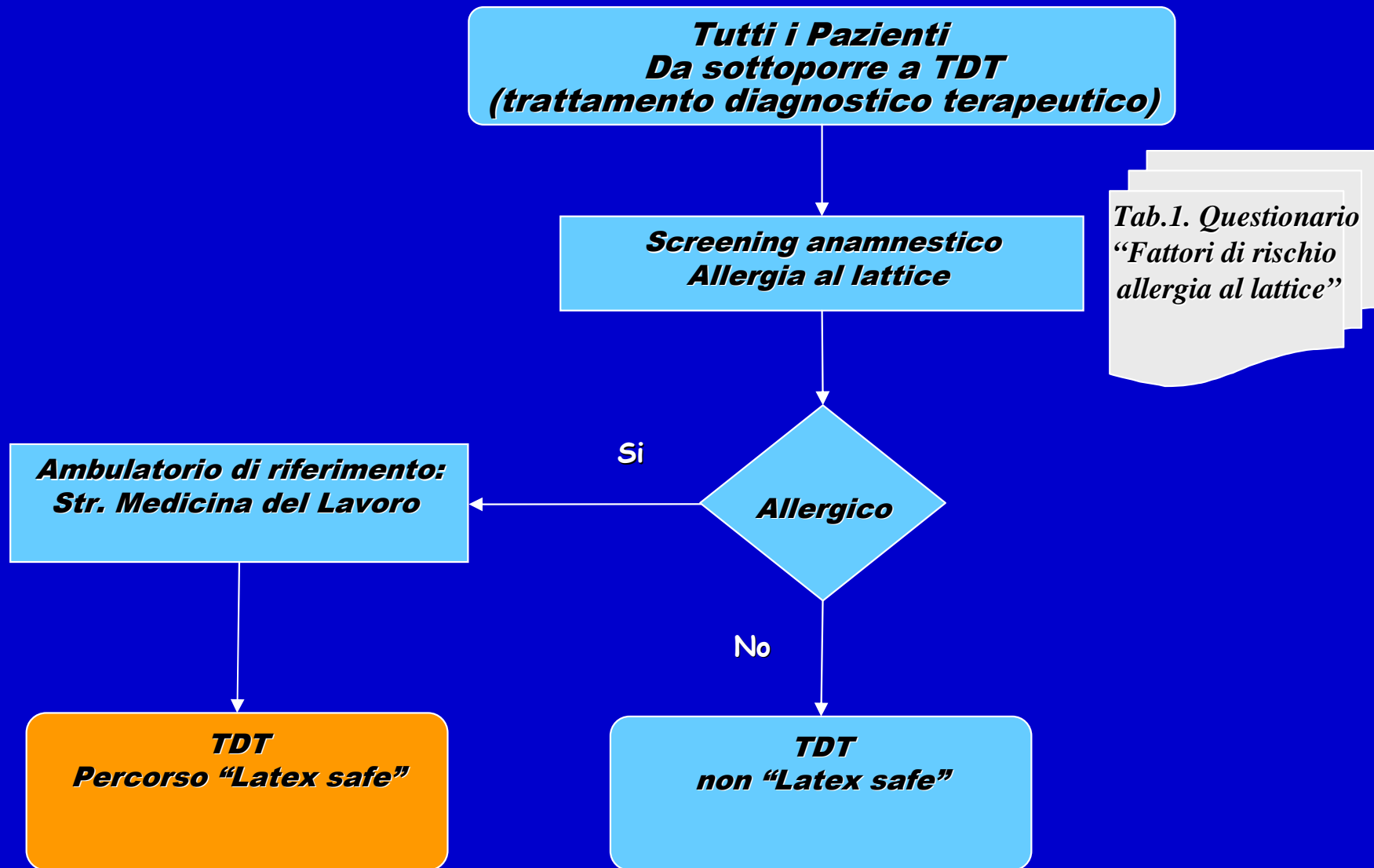
- del paziente allergico al lattice motivate dalla necessità di dare una risposta assistenziale a pazienti con tale problematica;
- dell'operatore allergico.

2. OBIETTIVO

L'obiettivo primario del presente documento è quello di uniformare i comportamenti del personale sanitario aziendale e fornire alcune indicazioni sulla realizzazione di un sicuro percorso assistenziale “Latex safe” e garantire in loco interventi diagnostico terapeutici a pazienti allergici.

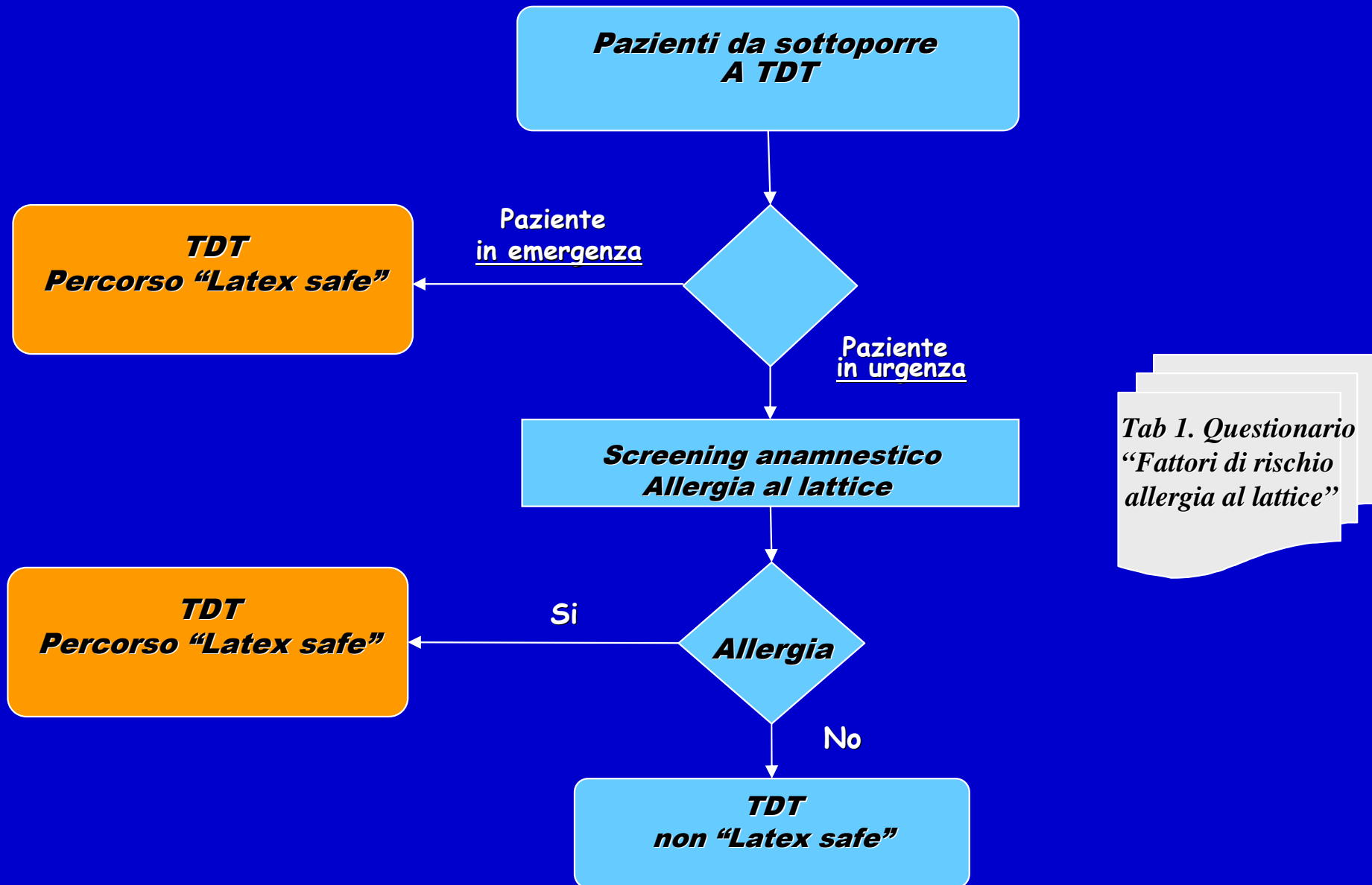
GESTIONE DEI PAZIENTI ALLERGICI AL LATTICE

1 trattamenti diagnostico terapeutici programmati



GESTIONE DEI PAZIENTI ALLERGICI AL LATTICE

2 trattamenti diagnostico terapeutici in emergenza-urgenza



GESTIONE DEI PAZIENTI ALLERGICI AL LATTICE

3 Trattamenti diagnostico terapeutici in pazienti affetti da patologie ad alto rischio.

Sono considerati ad alto rischio i pazienti affetti da:

spina bifida

malformazioni uro-genitali

ano imperforato

fistola tracheo-esofagea

sindrome di VATER



Percorso “Latex safe”

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

“Attori” coinvolti

- **Personale sanitario (Medici, Infermieri, OSS, OTA)**
- **Medico di Medicina del lavoro**
- **Servizio Farmacia**
- **Responsabili di Struttura**
- **Coordinatori**
- **Servizio di Diabetologia**

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

I Ruoli

Medico Curante (M.C.) e Medico di Medicina del lavoro (M.L.)

- IL M.C ,in situazione di emergenza arruola il paziente al percorso latex safe; in urgenza, prima di sottoporlo a procedure diagnostiche terapeutiche, effettua un’anamnesi e se il risultato è positivo lo arruola al percorso latex safe; se programmato, dopo anamnesi positiva lo invia al Medico di M.L.
- Il Medico di M.L. trasmette al M.C. proponente un certificato che attesta la presenza di allergia
- Il M.C. indica sul frontespizio della cartella ***“paziente da arruolare nel percorso assistenziale “Latex safe”***.

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

Responsabili di Struttura e Coordinatori

- Assicurano un carrello o una valigetta con presidi “Latex free”.
- Verificano periodicamente la disponibilità di presidi “Latex free”.
- Vigilano sulla corretta applicazione del protocollo.

Allegato B:
Elenco di massima
dei
“Presidi contenenti
lattice da sostituire
con quelli “Latex
free” presenti in
farmacia

Per dispositivi medici non inseriti nell’elenco
il Coordinatore
dovrà fare riferimento al Servizio di Farmacia.

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

Farmacia

- Provvede all’acquisizione dei presidi “Latex free”
- Aggiorna l’elenco dei presidi “Latex free” alternativi a quelli contenenti lattice (*in collaborazione con i Responsabili di Struttura e Coordinatori*)

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

Elenco delle Strutture che devono essere attrezzate con presidi “Latex free”.

- *Sala Rossa del Pronto Soccorso*
- *Terapie Intensive(Rianimazione, Tin)*
- *Sala di emodinamica*
- *Sala Parto*
- *Sala Operatoria Emergenze Chirurgiche*
- *Pediatria*

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

Procedure specifiche “Latex safe”: sala operatoria, sala parto , sala procedure interventistiche

Il Responsabile del TDT programmato di fronte a paziente allergico al lattice:

- Inserisce il paziente allergico al lattice nella posizione 1° in lista, possibilmente di lunedì mattina;
- Comunica il caso a rischio, almeno il giorno prima, al personale sanitario della sala operatoria o di altre sedi (*Laboratori di diagnosi e Terapie invasive*)

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

**IL Coordinatore della Sala Operatoria, sala parto
o sala procedure interventistiche**

Provvede alla *preparazione della Sala “Latex safe”*

- rimuovendo dalla sala tutti i presidi di lattice
- ricondizionando il locale, indossando guanti e vesti “Latex free”
- sostituendo i presidi di lattice sostituibili con quelli “Latex free” ;
- confezionando i presidi di lattice non sostituibili (materassino tavolo operatorio, gambali, reggi braccia altro) con pellicola “parafilm” o con teli di cotone
- Appendendo all’interno della sala l’elenco del materiale che assolutamente non si deve usare;
- Appendendo all’esterno della sala un cartello in cui è scritto che si sta eseguendo un intervento in regime di Latex safe (informazione del personale sanitario);
- Preparando il paziente, primo in lista, direttamente nella sala “Latex safe” possibilmente il lunedì mattina, in alternativa è necessario ricambio d’aria almeno 6 ore prima dell’intervento;

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

IN REPARTO

Ogni reparto deve essere in grado di attrezzare velocemente almeno una stanza “Latex safe”

- Limitare al minimo le attrezzature e gli oggetti presenti nella stanza
- Verificare i materiali presenti nella stanza di degenza, sostituire con prodotti Latex free tutto quello che è sostituibile, e coprire con pellicola trasparente o telo di cotone tutti quelli non sostituibili ma contenenti lattice
- Verificare i dispositivi per la somministrazione dell’ossigeno e qualsiasi materiale venga introdotto al letto del paziente

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

continua

- Eseguire il maggior numero di interventi possibili nella stanza di degenza(es. ECG, Prelievo, Medicazioni, ecc);
- Effettuare il trasporto del paziente dalla sua stanza ad altre sedi dell'ospedale (es. *Servizi, Sala operatoria*) utilizzando materiali non contenenti lattice;
- Comunicare al servizio dietico la presenza di paziente allergico al lattice;
- Effettuare il trasferimento del paziente ad altro reparto previa informazione del personale sulla presenza di allergia al lattice
- Isolare il paziente, se impossibile gli altri pazienti che soggiornano nella stessa stanza devono essere considerati **TUTTI POTENZIALMENTE ALLERGICI**
- Assicurare che lo strumentario per la rianimazione cardiopolmonare sia “Latex free”.

PERCORSO ASSISTENZIALE ‘LATEX SAFE’

IN PRONTO SOCCORSO

- La sala dell'emergenza deve essere allestita con materiale “Latex free” ed i materiali contenenti lattice, non sostituibili, devono essere ricoperti con pellicola trasparente (parafilm) o con telo di cotone
- Il Coordinatore del Pronto Soccorso deve allestire il proprio carrello sul quale sia disponibile solo materiale “Latex free”
- Deve essere apposto un cartello fuori del locale con l'indicazione **“LATEX SAFE”**

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

continua

- Riportare su tutta la documentazione che il paziente è allergico al lattice
- Il medico di pronto soccorso deve dare comunicazione preventiva al servizio/reparto dove il paziente viene inviato
- Il personale che assiste il malato deve effettuare un accurato lavaggio delle mani

PERCORSO ASSISTENZIALE “LATEX SAFE”

IN TERAPIA INTENSIVA

- Le terapie intensive (*Rianimazione e T.I.N.*) devono essere “Latex safe” quindi attrezzate con materiale Latex free ad eccezione di quello non sostituibile il quale deve essere ricoperto da pellicola trasparente o con telo di cotone;
- Nelle altre Terapie intensive/semintensive almeno un locale (BOX) deve avere le caratteristiche Latex safe.

Questionario su i “fattori di rischio per l’allergia al lattice”

Terni,	
Nome	
Data di nascita	
1. Lei è allergico al lattice? Se [si] spiega	[NO] [SI]
2. Ha mai effettuato test per l’allergia al lattice? Se si quando	[NO] [SI]
3. Ha una storia di:	[NO] [SI]
a. spina bifida?	
b. interventi chirurgici?	[NO] [SI]
Se si, quanti?
4. Ha mai avuto prurito, orticaria, asma, rinite	
a. dopo aver gonfiato pallone?	[NO] [SI]
b. A seguito di un esame dentale?	
c. Indossando indumenti contenenti elastici?	
d. Con guanti di lattice?	
e. A seguito di un esame clinico con guanti di lattice?	
5. La tendenza a sviluppare allergie è genetica. Molte persone allergiche al lattice lo sono anche ad alcuni alimenti. Ha mai sviluppato reazioni allergiche verso i seguenti?	[NO] [SI]
a. banane	
b. avocado	
c. castagne	
d. kiwi	
e. ficus benamina	
f. altri	
Se [si] spiega	
Il paziente è considerato a “rischio” se risponde [si] ad uno dei quesiti., Il paziente “a rischio” deve essere arruolato al percorso assistenziale sicuro “Lattice Safe”	

Allegato B

Elenco

Presidi "Latex free"

CODICE AO.	DESCRIZIONE MATERIALE FARMACIA	FORNITORE	nome commerciale	presenza lattice	CODICE PROD.
2000008451	AGO A FARFALLA 19 G	DKS LOVERSAN	MICRO-FLO	NO	AS1901
2000005016	BENDA ELAST. ADESIVA FIXONA 10 CM	KIMAL	FIXONA-LOHMANN RAUSCHER	SI	23318
2000005428	CALZARI A GAMBALE MONOUSO IN TNT PER SALA OPERATORIA	BENEFIS		SI	0680V
2000014707	CAMICE TNT C/POLSINO NON STERILE VERDE	UMBRIA MEDICA		NO	3350
2000000949	CARTUCCIA MONOUSO FLEX 3 LITRI	CARDINAL	MEDIVAC CRD	NO	65651530
2000005326	CATETERE FOGARTY A DUE VIE CH 3 PER EMBOL. 85 CM	EDWARDS LIFESCIENCES		SI	12TLW0803F
2000004864	CEROTTI IPOALLERGICI IN ROCCH.CM.5X9,14	LEUKOPOR	BSN	NO	2455
2000000352	CIRCUITO RESPIRATORIO C/RACCOGLICONDENSA	DEAS		NO	891180
2000005429	COPRICAPO BIANCO ROTONDO CUFFIA D45 CM	MON&TEX	CUFFIA CHARLOT IN SPUNBOUND BIANCO	NO	1.001.19
2000003498	ELETTRODI VENTILATI C/CUSCINETTO AUTOADE	PROMED		NO	H92SG
2000002244	FOLEY CH 10 CAT. VESCICALE DUE VIE	SANITER	RUSCH	SI	180003-00010
2000009541	GUANTI CHIR. IN COPOLIMERO SINT. MIS.7	Paul Hartmann	syntex	NO	942683/7
2000009552	GUANTI MONOUSO NON STER. MIS.GRANDE IN LATTICE	ARTSANA		SI	44524
2000000246	GUANTI MONOUSO NON STER. MIS.MEDIA IN LATTICE	ARTSANA		SI	44523
2000000337	LACCI EMOSTATICI TUBULARI CON ORLETTO	SVAS ITALIA		SI	7SVAS7005550
919	MASCHERINA CHIR. A TRE STRATI			NO	48100
2000001319	PALLONE AMBU ADULTI	DEAS	RIANIMATORE MANULAE ADULTI	NO	CPR1700
2000005706	SIRINGA INSULINA 1ML C/AGO 26G	NOVICO		NO	7012325
953	TELINI STERILI CM 40 X 70 MONOUSO IN TNT			?	3,1425,08
2000016524	TETTARELLE IN GOMMA	ARTSANA		SI	
2000002737	TUBO A BOLLE NON STERILE 30 MT	CARDINAL		NO	NBT7100
8533	TUBO DI KEHR D.E.3 MM IN SILKOLATEX	SANITER	RUSH	SI	178700
2000002760	TUBO DREN. TIPO PENROSE IN LATTICE DI.10MM	TYCO		SI	8888-513408
2000001643	TUBO ENDOTRACHEALE ARMATO 5MM PVC	TECNOSANIMED	SAFETY-FLEX	?	118-50
2000001266	UMIDIFICATORE TRACHESTOMICO CON VALVOLA	DEAS		NO	HMED6
2000000375	UNITA' RESPIRATORIA MANUALE ADULTI	DEAS		NO	SR02MC60

CONCLUSIONI

- Il presente documento deve essere partecipato dalla Direzione Sanitaria a tutto il personale sanitario.
- Il personale sanitario può trasmettere alla Direzione Medica del Presidio Ospedaliero eventuali note che saranno tenute in debito conto dal Gruppo di Lavoro in occasione dell'aggiornamento del documento programmato dopo un anno dalla data di ufficializzazione.