

REGIONE LAZIO



AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE RIETI

Viale Matteucci n. 9 – 02100 RIETI – Tel. 0746 2781 Codice Fiscale e Partita IVA 00821180577

"Introduzione-Rimozione Sondino Naso-Gastrico(SNG) e Lavaggio Gastrico"

PROCEDURA DI SICUREZZA RISCHIO BIOLOGICO

REVISIONE	DATA
Emissione	05/03/2010
1	
2	
3	

REFERENTE DEL GRUPPO DI LAVORO: Rita Emiliani

COMPONENTI DEL GRUPPO DI LAVORO:

• Rita Emiliani

• G. Marzioli

Mauro Tosoni

APPROVATO IN PLENARIA IL 5-3-2010

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE

Ing. Alessandro Selbmann

IL COORDINATORE DEI MEDICI COMPETENTI

Dott.ssa Paola Del Bufalo

IL DIRIGENTE SERVIZIO AZIENDALE DELLE PROFESSIONI SANITARIE

Dott.ssa Agnese Harsacchi

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Gabrie Bellini

SCHEDA DI VALUTAZIONE RISCHIO BIOLOGICO

PREMESSA: si considerano attività lavorative espletate nei confronti di pazienti non portatori/sospetti portatori di patologie aerotrasmissibili, che saranno trattate con procedure dedicate.

PROCEDURA LAVORATIVA SVOLTA: Introduzione-Rimozione Sondino Naso-Gastrico(SNG) e Lavaggio Gastrico

LUOGO DI ESECUZIONE: P.S. / Qualsiasi Struttura o Servizio A.S.L.

OPERATORI ADDETTI ALLA PROCEDURA: Infermiere assistito da O.S.S. su prescrizione medica

MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA PROCEDURA

PREDISPOSIZIONE DEL MATERIALE OCCORRENTE:

Predisporre sul Carrello:

- Contenitore con acqua,
- Sonde Naso-Gastriche di vario calibro,
- Tappi per SNG
- Sacca raccolta liquido refluo a circuito chiuso,
- Bacinella,
- Siringa sterile (50-100 cc) a cono grande,
- Soluzione Fisiologica,
- Guanti Monouso,
- Garze non Sterili,
- Lubrificante,
- Cerotto,
- Fonendoscopio,
- Telini.
- Contenitore per Rifiuti Speciali non taglienti

PREPARAZIONE DELL' OPERATORE:

L'Operatore indossa:

- facciale filtrante FFP3 per la protezione da agenti biologici
- Camice monouso per la protezione da agenti biologici
- Guanti monouso non sterili
- Occhiali a mascherina o visiera
- Copriscarpe

DESCRIZIONE DELLA PROCEDURA LAVORATIVA

FASE LAVORATIVA TIPI DI ESPOSIZIONE POSSIBILE MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ATTUATE MISURE DI PREVENZIONE DA ATTUARE

Preparazione Materiali	ESPOSIZIONE AEREA			
- L	ESPOSIZIONE CUTANEA			
	ESPOSIZIONE MUCOSA			
	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA		nessuna	nessuna
	ESPOSIZIONE PERCUTANEA			
	NESSUNA ESPOSIZIONE	X		
Danie de la constant				
Preparazione Paziente Esporre modalità	ESPOSIZIONE AEREA			
esecuzione e possibili	ESPOSIZIONE CUTANEA			
problematiche al fine di	ESPOSIZIONE MUCOSA			
ottenere il Consenso e la collaborazione del Paziente	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA		nessuna	nessuna
Far assumere la posizione	ESPOSIZIONE PERCUTANEA			
corretta (semiseduta, con	NESSUNA ESPOSIZIONE	X		
la testa piegata in avanti)		التا		
Attenzioni	ESPOSIZIONE AEREA	X	L'operatore indossa	-Adottare le Procedure di
Igieniche Rimuovere eventuale	ESPOSIZIONE CUTANEA		tutti i D.P.I.	Sicurezza, "Misure di Prevenzione
Protesi Dentaria,	ESPOSIZIONE MUCOSA		precedentemente	e Protezione da attuare per tutte
Pulizia cavità nasali con	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA	X	indicati	le possibili - potenziali esposizioni
garza e Soluzione				ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.)
Fisiologica	ESPOSIZIONE PERCUTANEA			O J
	NESSUNA ESPOSIZIONE			
Inserimento SNG	ESPOSIZIONE AEREA	X	Como de res	- Adottare le Procedure di
Lubrificazione punta,	ESPOSIZIONE CUTANEA		Come sopra	- Adottare le Procedure di Sicurezza, "Misure di Prevenzione
Collegamento Catetere- Sacca,	ESPOSIZIONE MUCOSA			e Protezione da attuare per tutte
Individuare narice più	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA	X		le possibili - potenziali esposizioni
ampia,	ESPOSIZIONE PERCUTANEA			ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.)
Spingere delicatamente		_		- S
SNG, Ispezionare cavità orale,	NESSUNA ESPOSIZIONE			-effettuare le manovre con
Verificare passaggio				cautela,
faringe,				in presenza di tosse,dispnea o cianosi (possibile penetrazione vie
Far ingoiare il Paziente (acqua eventualmente)				aeree) rimuovere sng e ripetere
· ·				procedura
Controllo corretto	ESPOSIZIONE AEREA	X	Coma conna	- Adottare le Procedure di
posizionamentoSNG Aspirazione secrezioni	ESPOSIZIONE CUTANEA		Come sopra	Sicurezza, "Misure di Prevenzione
gastriche; ove assenti,	ESPOSIZIONE MUCOSA			e Protezione da attuare per tutte
insufflazione aria (20 cc) e	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA	X		le possibili - potenziali esposizioni
ascoltazione	ESPOSIZIONE PERCUTANEA			ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.)
gorgogliamento in ipocondrio sinistro con	NESSUNA ESPOSIZIONE			- C,
fonendoscopio,				
Fissaggio con cerotto alla				
cute nasale, Controllo Rx eventuale su				
indicazione medica				

Valutazione contenuto	ESPOSIZIONE AEREA	х	Come sopra	
gastrico	ESPOSIZIONE CUTANEA	_	Come Sopi a	- Adottare le Procedure di
Sacca di raccolta da porre		_		Sicurezza, "Misure di Prevenzione
"a caduta", tosse,	ESPOSIZIONE MUCOSA			e Protezione da attuare per tutte
respirazione profonda,	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA	X		le possibili – potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web
successiva aspirazione e raccolta in bacinella,	ESPOSIZIONE PERCUTANEA			S.P.P.)
Variazione decubito	NESSUNA ESPOSIZIONE			
paziente,				-evitare aspirazione eccessiva per
Valutare-registrare				ridurre traumatismo cavità gastrica.
presenza ed entità ristagno (secrezioni,				3.0.1.10.1.
residui alimentari, sangue)				
	ESPOSIZIONE AEREA	x	Comment	Comment
Lavaggio Gastrico Da eseguire più volte, con	ESPOSIZIONE CUTANEA		Come sopra	Come sopra
infusione di acqua tiepida	ESPOSIZIONE MUCOSA			
e successiva raccolta del materiale refluo nella	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA	X		
sacca e nella bacinella	ESPOSIZIONE PERCUTANEA			
Pulizia cavità gastrica, diluizione-aspirazione	NESSUNA ESPOSIZIONE			
materiale ematico /				
eventuali agenti tossici non				
corrosivi ingeriti a fini				
autolesionistici	ESPOSIZIONE AEREA	Х		
	ESPOSIZIONE CUTANEA	^	Come sopra	- Adottare le Procedure di
	ESPOSIZIONE COTAINEA	ш	•	Sicurezza, "Misure di Prevenzione
Rimozione SNG	ESPOSIZIONE MUCOSA			· ·
Rimozione SNG	ESPOSIZIONE MUCOSA	 x		e Protezione da attuare per tutte
Rimozione SNG	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA	X		e Protezione da attuare per tutte le possibili – potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web
Rimozione SNG	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA	X		e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni
Rimozione SNG	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE	X		e Protezione da attuare per tutte le possibili – potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web
Rimozione SNG Smaltimento materiale	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA		-L'operatore	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente
	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA		indossa tutti i	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente contaminato deve essere smaltito
Smaltimento materiale	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA ESPOSIZIONE MUCOSA		indossa tutti i D.P.I.	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente
Smaltimento materiale utilizzato e Riordino	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA ESPOSIZIONE MUCOSA ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA		indossa tutti i	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente contaminato deve essere smaltito del contenitore per i rifiuti speciali N.B.:, utilizzare contenitori a
Smaltimento materiale utilizzato e Riordino	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA ESPOSIZIONE MUCOSA ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA		indossa tutti i D.P.I. precedentemente	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente contaminato deve essere smaltito del contenitore per i rifiuti speciali N.B.:, utilizzare contenitori a tenuta - rigidi, nel caso ci sia
Smaltimento materiale utilizzato e Riordino	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA ESPOSIZIONE MUCOSA ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA		indossa tutti i D.P.I. precedentemente	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente contaminato deve essere smaltito del contenitore per i rifiuti speciali N.B.:, utilizzare contenitori a
Smaltimento materiale utilizzato e Riordino	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA ESPOSIZIONE MUCOSA ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA		indossa tutti i D.P.I. precedentemente	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente contaminato deve essere smaltito del contenitore per i rifiuti speciali N.B.:, utilizzare contenitori a tenuta - rigidi, nel caso ci sia perdita massiva di liquidi biologici -smaltire gli involucri cartacei nel contenitore per lo smaltimento dei
Smaltimento materiale utilizzato e Riordino	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA ESPOSIZIONE MUCOSA ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA		indossa tutti i D.P.I. precedentemente	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente contaminato deve essere smaltito del contenitore per i rifiuti speciali N.B.:, utilizzare contenitori a tenuta - rigidi, nel caso ci sia perdita massiva di liquidi biologici -smaltire gli involucri cartacei nel
Smaltimento materiale utilizzato e Riordino	ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA ESPOSIZIONE MUCOSA ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA		indossa tutti i D.P.I. precedentemente	e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.) -Tutto il materiale potenzialmente contaminato deve essere smaltito del contenitore per i rifiuti speciali N.B.:, utilizzare contenitori a tenuta - rigidi, nel caso ci sia perdita massiva di liquidi biologici -smaltire gli involucri cartacei nel contenitore per lo smaltimento dei

Registrazione procedura, Documentazione caratteri e volume complessivo del materiale aspirato	ESPOSIZIONE AEREA ESPOSIZIONE CUTANEA ESPOSIZIONE MUCOSA ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA ESPOSIZIONE PERCUTANEA NESSUNA ESPOSIZIONE		nessuna	nessuna
---	--	--	---------	---------

Bibliografia:

• E.O. Ospedali Galliera Genova