



REGIONE LAZIO

**AZIENDA UNITA' SANITARIA LOCALE RIETI**

Viale Matteucci n. 9 – 02100 RIETI – Tel. 0746 2781

Codice Fiscale e Partita IVA 00821180577



## **“Medicazioni ulcere da decubito”**

### **PROCEDURA DI SICUREZZA RISCHIO BIOLOGICO**

<b>REVISIONE</b>	<b>DATA</b>
Emissione	05/03/2010
1	
2	
3	

REFERENTE DEL GRUPPO DI LAVORO: DOTT. Ciancarelli Vincenzo

COMPONENTI DEL GRUPPO DI LAVORO:

- COORD. INFERM. Stagno Felicia U.O.C. Geriatria P.O. Rieti
- INF. PROF. Giovannelli Domenica U.O.C. Geriatria P.O. Rieti
- INF. PROF. Grimm Franziska U.O.C. Geriatria P.O. Rieti
- DOTT. Ciancarelli Vincenzo U.O.C. Geriatria P.O. Rieti

*Atto  
Ciancarelli  
Grimm  
Stagno  
Stagno*

APPROVATO IN PLENARIA IL 5...3-2010

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO PREVENZIONE E PROTEZIONE

Ing. Alessandro Selbmann

*A Selbmann*

IL COORDINATORE DEI MEDICI COMPETENTI

Dott.ssa Paola Del Bufalo

*Paola Del Bufalo*

IL DIRIGENTE SERVIZIO AZIENDALE DELLE PROFESSIONI SANITARIE

Dott.ssa Agnese Barsacchi

*Agnese Barsacchi*

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Gabriele Bellini

*G. 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:** Medicazioni ulcere da decubito

**LUOGO DI ESECUZIONE:** camera degenza

**OPERATORI ADDETTI ALLA PROCEDURA:** infermieri/medici

### MODALITA' DI ESECUZIONE DELLA PROCEDURA

#### PREDISPOSIZIONE DEL MATERIALE OCCORRENTE:

sul carrello predisporre:

- Guanti sterili e non
- Paravento
- Bisturi
- Pinze
- Disinfettante , soluzione fisiologica , pomate a base di ossido di zinco e sostanze colloidali
- Siringhe tamponi per eventuale esame batteriologico
- Cerotto anallergico
- Acqua ossigenata
- Contenitore per raccolta rifiuti speciali
- Contenitore impermeabile per aghi e rifiuti taglienti

#### PREPARAZIONE DELL' OPERATORE:

L'operatore deve indossare:

- camice monouso per la protezione da agenti biologici
- guanti non sterili/sterili previo lavaggio sociale delle mani, che dovrà ripetersi al termine della procedura svolta
- occhiali a mascherina o visiera

### DESCRIZIONE DELLA PROCEDURA LAVORATIVA

FASE LAVORATIVA	TIPI DI ESPOSIZIONE POSSIBILE	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE ATTUATE	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE DA ATTUARE
Informare il paziente sulla procedura	ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE CUTANEA <input type="checkbox"/>	nessuna	rispetto della privacy

d'attuare e posizionamento dello stesso in base alla sede della lesione	ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input type="checkbox"/> NESSUNA ESPOSIZIONE <input checked="" type="checkbox"/>		
Rimozione medicazione precedente	ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE CUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input type="checkbox"/> NESSUNA ESPOSIZIONE <input type="checkbox"/>	L'operatore indossa tutti i D.P.I. precedentemente indicati (guanti non sterili)	Indossare sempre idonee misure barriera per prevenire il possibile contatto della cute con materiale e/o liquidi biologici potenzialmente infetti
<b>1° stadio</b> Detersione della ferita e medicazione Con pomate o spray all'ossido di zinco	ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE CUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input type="checkbox"/> NESSUNA ESPOSIZIONE <input type="checkbox"/>	L'operatore indossa tutti i D.P.I. precedentemente indicati (guanti sterili)	Come sopra
<b>2°/3° stadio</b> Detersione della ferita con disinfettante e successivo risciacquo con soluzione fisiologica aspirata con siringa ed ago sterile, successiva asciugatura con garze sterili e se prescritto utilizzo di antibiotico locale	ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE CUTANEA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input type="checkbox"/> NESSUNA ESPOSIZIONE <input type="checkbox"/>	Come sopra	- Adottare le Procedure di Sicurezza, "Misure di Prevenzione e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.)
<b>4° stadio</b> Con presenza di escara. Si esegue toilette chirurgica, asportando la stessa con l'ausilio di bisturi, forbici e pinze sterili, procedendo poi alla zaffatura della ferita introducendo nella stessa tamponi di garze imbevute di betadine	ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE CUTANEA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> NESSUNA ESPOSIZIONE <input type="checkbox"/>	Come sopra	-utilizzare bisturi monouso dotati di sistemi di sicurezza  - Adottare le Procedure di Sicurezza, "Misure di Prevenzione e Protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" (pag. web S.P.P.)  - Adottare le "Precauzioni Universali" contenute nella Procedura di Sicurezza "Manipolazione e smaltimento

			<p>di strumenti acuminati o presidi taglienti" (pag.web S.P.P.),</p> <p>-Utilizzare strumenti taglienti solo con la lama rivolta verso l'escara da asportare</p> <p>-Evitare il passaggio di tali oggetti tra un operatore e l'altro</p>
Asciugatura della cute perilesionale	ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE CUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input type="checkbox"/> NESSUNA ESPOSIZIONE <input type="checkbox"/>	Come sopra	Indossare sempre idonee misure barriera per prevenire il possibile contatto della cute con materiale e/o liquidi biologici potenzialmente infetti
Applicazione nuova medicazione	ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE CUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input type="checkbox"/> NESSUNA ESPOSIZIONE <input type="checkbox"/>	Come sopra	- Adottare la relativa Procedura di sicurezza " <b>Medicazione chirurgica</b> "(area intranet pagina web S.P.P.)
Smaltimento e riordino del materiale utilizzato	ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE CUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input type="checkbox"/> ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input checked="" type="checkbox"/> NESSUNA ESPOSIZIONE <input type="checkbox"/>	Come sopra	<p>-Pronto smaltimento dei bisturi monouso nel contenitore che deve essere facilmente accessibile evitando ulteriori manipolazioni</p> <p>-Tutto il materiale potenzialmente contaminato deve essere smaltito smaltito del contenitore per i rifiuti speciali</p> <p>-smaltire gli involucri cartacei nel contenitore per lo smaltimento dei rifiuti urbani</p> <p>- Adottare le "Precauzioni Universali" contenute nella Procedura di Sicurezza "Manipolazione e smaltimento di strumenti acuminati o presidi taglienti" (pag.web</p>

			<p>S.P.P.) in particolare tali presidi devono essere immediatamente eliminati nell'apposito contenitore da ubicare nel raggio d'azione delle braccia dell'operatore</p> <p>-Adottare la Procedura di Sicurezza in caso di spandimento di liquidi e/o materiali biologici (pag. web S.P.P.)</p>
<p>Decontaminazione e lavaggio dello strumentario chirurgico utilizzato</p>	<p>ESPOSIZIONE AEREA <input type="checkbox"/></p> <p>ESPOSIZIONE CUTANEA <input type="checkbox"/></p> <p>ESPOSIZIONE MUCOSA <input type="checkbox"/></p> <p>ESPOSIZIONE MUCO/CUTANEA <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>ESPOSIZIONE PERCUTANEA <input checked="" type="checkbox"/></p> <p>NESSUNA ESPOSIZIONE <input type="checkbox"/></p>	<p>Come sopra</p>	<p>- Adottare la relativa Procedura di sicurezza <b>"Decontaminazione e lavaggio dello strumentario chirurgico"</b>(area intranet pagina web S.P.P.)</p>

## BIBLIOGRAFIA:

- Procedura di Sicurezza "Misure di prevenzione e protezione da attuare per tutte le possibili - potenziali esposizioni ad agenti biologici" redatta dal S.P.P. ( pagina web S.P.P.)
- Procedura di Sicurezza "Manipolazione e smaltimento di strumenti acuminati o presidi taglienti" redatta dal S.P.P. ( pagina web S.P.P.)
- Principi generali di Nursing