



L'ESPERIENZA LIGURE DI APPROCCIO ALLA GESTIONE DEL RISCHIO DA MOVIMENTAZIONE PAZIENTI: quali risultati?

Annamaria Polimeni, Maria Adelia Rossi

Bologna, 26/05/2010



CSQ



U.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova



Dal 2006 ad oggi, la Regione Liguria, Dipartimento Salute e Servizi Sociali - Settore Prevenzione, Igiene e Sanità Pubblica, ha attivato un percorso formativo,

per Servizi Prevenzione e Protezione e Medici Competenti di ASL e Aziende Ospedaliere della Liguria,

✓ finalizzato alla standardizzazione della gestione del rischio da movimentazione pazienti, nell'ambito dei reparti di degenza e servizi,

✓ dall'analisi della valutazione dei rischi, della sorveglianza sanitaria, all'individuazione dei bisogni di ausiliazione,

utilizzando un metodo condiviso, il MAPO, e l'esperienza dell'EPM



CSQ





Progetto: "Screening per la valutazione del rischio e del danno da movimentazione manuale pazienti, nei reparti degenza e negli ambulatori"

Alla fase operativa di questo progetto hanno aderito:

✓ 19 Ospedali delle ASL e 5 Ospedali nella città di Genova*



** 1 Ospedale Pediatrico Istituto Gaslini, 1 IRCCS Istituto Tumori (IST), 2 Fondazioni Ospedaliere O. Galliera e O. I. Evangelico, 1 Azienda Ospedaliera Universitaria Ospedale San Martino*

✓ 166 Reparti e 188 Servizi Valutati - Rischio

✓ 129 Reparti e 100 Servizi Valutati - Danno

✓ 2538 Operatori Sanitari Valutati (42% totale)



CSQ





Gruppo Regionale
Medici Competenti
Aziende Sanitarie Liguri



Gruppo Regionale
RSPP
Aziende Sanitarie Liguri



gruppo di lavoro inter-aziendale per lo screening rischio-danno da MMC



80 persone coinvolte

Medici Competenti

Servizio Prevenzione (RSPP - ASPP)

Responsabili dei Servizi Infermieristici

Fisioterapisti

U.O.PSAL



CSQ





2006/2007
PRIMA FASE:
FORMAZIONE



Medici Competenti - RSPP e tutte le altre
figure ospedaliere coinvolte

2007/2008
SECONDA FASE:
VERIFICA EFFICACIA





VERIFICA EFFICACIA

VALUTAZIONE DEL RISCHIO	Utilizzo di check list MAPO nei reparti di degenza e nei servizi (ambulatori - radiologie - DH)	Almeno in 10 reparti e servizi per ospedale
VALUTAZIONE DEL DANNO	Somministrazione al personale, degli stessi reparti e servizi, di un questionario anamnestico sui disturbi del rachide e degli arti superiori	Almeno al 50% del personale
TUTORAGGIO	Incontri Tutor EPM per risolvere le problematiche riscontrate	Visita in situ



CSQ





2008/2009
TERZA FASE:
ANALISI DEI RISULTATI



U.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova



	Reparti	Servizi
SCREENING RISCHIO	166	188
Rischio Elevato	20,5%	40,1%
Rischio Medio	46,9%	30,2%
Rischio Trascurabile	29,5%	2,3%
Rischio Assente	3,1%	27,4%
SCREENING DANNO	129	100
Soggetti intervistati	1994 (84%)	544 (82,2%)
Età media	42,3 anni	44,3 anni
Anzianità media nel reparto o servizio attuale	8,4 anni	9,6 anni
Lombalgie acute	14%	15,3%
Ernie del disco	7%	12%
Patologie arti superiori	15,5%	19,1%
Non idoneità alla MMC	14%	23%

Dati Regione Liguria





2009/2010
QUARTA FASE:
INTERVENTI DI BONIFICA



U.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova



2010

FORMAZIONE OPERATORI

Evento formativo:

“Dall’analisi dei documenti di valutazione del rischio all’individuazione dei bisogni di ausiliazione: criteri per la lettura critica dei risultati dello screening rischio”

Obiettivi:

- ✓ Condividere strumenti per la scelta degli interventi di bonifica più efficaci e per la scelta di ausili e attrezzature
- ✓ Rilevare il rischio percepito dagli operatori



CSQ



U.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria “San Martino” Genova



Corsi/ addestramento

formazione

Linee guida

arredi

ausili

Procedure

attrezzature

Schede tecniche

strutture



CSQ



U.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova



Valutazione efficacia degli interventi

STRUTTURA

FORMAZIONE

ORGANIZZAZIONE

AUSILIAZIONE

INIDONEITA' AL LAVORO

INFORTUNI

RISCHIO PERCEPITO

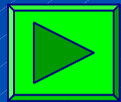
MALATTIE
PROFESSIONALI

BENESSERE LAVORATIVO





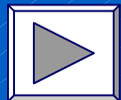
Strumenti per la bonifica



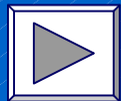
Progetti di formazione



Procedure



Linee guida



Schede Tecniche



CSQ

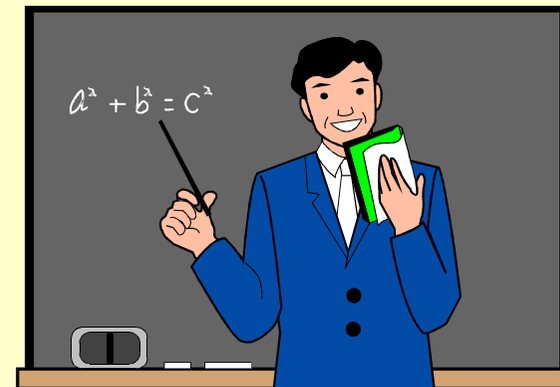
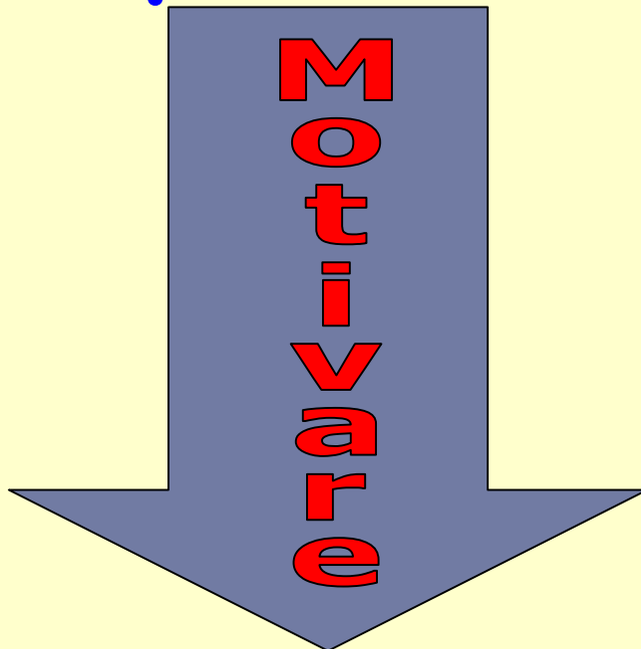




Progetti di formazione

Cultura della sicurezza

+ pratica - teoria



Utilizzo ausili





Progetti di formazione

- Percorsi formativi uniformi tra aziende sanitarie
- Esercitazioni pratiche con gli ausili nel luogo di lavoro
- Addestramento all'utilizzo di nuovi ausili introdotti
- Verifica di efficacia della formazione all'interno dell'organizzazione



14/06/2010

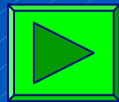
U.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova



Strumenti per la bonifica



Progetti di formazione



Procedure



Linee guida



Schede Tecniche



CSQ





Procedure

per:

Movimentazione manuale dei pazienti e dei carichi in ambiente sanitario - matrici di responsabilità

anche con l'ausilio di:

Strumenti divulgativi come audiovisivi, poster, manuali, DVD didattici...ad uso del personale



CSQ



14/06/2010

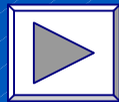
U.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova



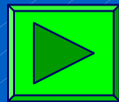
Strumenti per la bonifica



Progetti di formazione



Procedure



Linee guida



Schede Tecniche



CSQ





Linee guida

- **Requisiti ergonomici e di sicurezza per standardizzare gli interventi strutturali nelle realtà sanitarie regionali,**

conformi alla normativa vigente e finalizzati all'adozione di standard qualitativi omogenei



CSQ



14/06/2010

U.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova



Strumenti per la bonifica



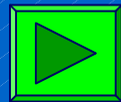
Progetti di formazione



Procedure



Linee guida



Schede Tecniche





Schede Tecniche

Schede tecniche di ausili, attrezzature, arredi, con caratteristiche ergonomiche*

Ogni scheda riporta:

- Caratteristiche obbligatorie (individuano la tipologia dell'ausilio)
- Caratteristiche per la valutazione della qualità (punteggio)

*Caratteristiche ergonomiche:

sicurezza paziente, sicurezza operatore, confort, basso sforzo fisico applicato, semplicità di utilizzo, requisiti specifici di adattabilità ai pazienti, alle movimentazioni e agli ambienti e arredi



CSQ



14/06/2010

S.O. Servizio Prevenzione e Protezione - U.O. Medicina Preventiva e del Lavoro
Azienda Ospedaliera Universitaria "San Martino" Genova



Quali risultati?

- Aggiornamento dei rischi da MMC negli ospedali liguri
- Creazione di gruppi di riferimento regionale e aziendali e valorizzazione delle esperienze pregresse
- Approccio multidisciplinare alla gestione del rischio da MMC
- Standardizzazione delle procedure di valutazione dei rischi e sorveglianza sanitaria
- Condivisione di procedure per gli interventi di bonifica e la valutazione dell'efficacia
- Condivisione di schede tecniche regionali per gli acquisti unificati di ausili e attrezzature
- Valutazioni costo/beneficio (HTA - Health Technology Assessment) positive



CSQ



**Con il contributo del
Gruppo di Lavoro inter-aziendale
per lo screening rischio-danno da
MMC della Regione Liguria**

Grazie per l'attenzione