

Primo dispositivo medico per la prevenzione da ferite da punta nella sanità



Le invenzioni più semplici sono spesso le più innovative: è il caso di Margherita Fingerguard, il "Salvadita", un dischetto colorato che diventa la risposta alle nuove disposizioni del Decreto Legislativo in vigore dal 25 marzo 2014 contro la grave problematica delle ferite e le infezioni da ago in ambito sanitario.

Margherita Salvadita, è l'unico dispositivo medico economico, innovativo, semplice da usare e conforme alle direttive europee, che permette di compiere in completa sicurezza semplici operazioni relativamente alla manipolazione delle siringhe con ago per le quali finora non era ancora trovata una reale soluzione e che, altrimenti, secondo la nuova normativa vigente non sarebbe più possibile eseguire nelle strutture sanitarie: consente, infatti, all'operatore di reincappucciare l'ago in maniera semplice e sicura, utilizzando due mani o una mano sola a seconda della necessità, evitando quindi di dover lasciare, maneggiare o trasportare siringhe con l'ago scoperto; di staccare l'ago per connettere la siringa a un catetere venoso o per sostituirlo; di staccare ed eliminare il solo ago, senza la siringa, nei contenitori per taglienti e pungenti, evitando che gli stessi vengano scorrettamente riempiti con le siringhe intere – per un utilizzo sicuro e un consumo corretto dei contenitori. Il tutto, proteggendo l'operatore sanitario dal rischio di puntura accidentale da ago di siringa.

Infermieri, medici, veterinari, dentisti, addetti alle pulizie, alla lavanderia ed allo smaltimento dei rifiuti corrono ogni giorno il rischio di ferirsi accidentalmente con aghi di siringhe utilizzati e di contrarre gravi infezioni quali per esempio Epatite B, Epatite C, HIV. Con il 41% dei casi sul totale, gli infortuni a "rischio biologico" rappresentano, infatti, i primi infortuni in ambito sanitario.

Per risolvere questa problematica, il 10 marzo 2014 è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale il D.LGS. 19 febbraio 2014 n.19 che da attuazione alla Direttiva Europea 2010/32/UE in materia di prevenzione delle ferite da taglio o da punta nel settore ospedaliero e sanitario. Obiettivo del decreto, in vigore dal 25 marzo, è garantire la massima sicurezza possibile dell'ambiente di lavoro, tramite la prevenzione delle ferite provocate da tutti i tipi di dispositivi medici taglienti (punture di ago comprese) e la protezione dei lavoratori a rischio nel settore ospedaliero e sanitario.

Margherita Salvadita è la soluzione definitiva alle importanti misure di prevenzione previste dal decreto nei luoghi di lavoro in ambito medico, in particolare l'incentivazione dell'uso di dispositivi medici dotati di meccanismo di sicurezza e protezione e il divieto esplicito della pratica di reincappucciamento degli aghi qualora comporti un rischio di ferite.

Essendo potenzialmente pericoloso, la Direttiva 2010/32/UE, infatti, vieta esplicitamente di reincappucciare l'ago in assenza di un dispositivo idoneo di sicurezza. Reincappucciare l'ago significa, però, evitare di lasciare aghi scoperti e potenzialmente pericolosi e poterlo staccare agevolmente dalla siringa per eliminarlo o sostituirlo. Partendo dal presupposto che è fondamentale che le siringhe abbiano l'ago staccabile per poter svolgere le diverse pratiche mediche, Margherita Salvadita fornisce l'idonea protezione nella procedura di reincappucciamento ed eliminazione degli aghi delle siringhe così come

previsto dalla Direttiva 2010/32/UE.

Garantendo protezione e sicurezza per gli operatori sanitari (medici, infermieri) in ogni fase di utilizzo della siringa e per gli operatori addetti alla raccolta e smaltimento dei rifiuti pericolosi, Margherita Salvadita riduce drasticamente il numero degli infortuni da punture accidentali eliminando i costi diretti ed indiretti legati agli stessi.

A ciò si aggiunge il vantaggio economico di un dispositivo dal costo notevolmente inferiore rispetto a qualsiasi altra alternativa, riutilizzabile e sterilizzabile (autoclave o raggi gamma) e che consente di gettare nel contenitore per taglienti e pungenti il solo ago senza la siringa, ottimizzando la gestione e il consumo degli appositi contenitori.

Soprattutto, Margherita Fingerguard risolve il dovere etico-morale di mettere gli operatori nella condizione di svolgere il loro lavoro in totale sicurezza, da cui deriva un rilevante risparmio economico per le strutture anche in termini di costi inerenti la gestione degli incidenti da puntura.

Margherita Fingerguard è un brevetto internazionale che ha ottenuto numerose validazioni presso importanti centri d'eccellenza medica italiani tra cui l'Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri di Milano.

La sicurezza, la facilità di utilizzo e l'intuitività della soluzione hanno fatto meritare a Margherita Salvadita l'appellativo di "Uovo di Colombo" nell'ambito delle soluzioni al problema delle punture accidentali.

Disponibile in diverse vivaci colorazioni, Margherita Salvadita può essere ampiamente distribuito ai singoli operatori come strumento indispensabile per legge ma soprattutto per proteggere la propria salute.

Redazione

TELEMEDITALIA - Giornale mensile on-line
Direzione, Redazione, Amministrazione: via
Clemente IX,8 - 00167 Roma Tel. e Fax :
06/6279225
www.telemeditalia.it
direttoretelemed@gmail.com

Comitato di Direzione

Coordinamento Redazionale

Area Medica: Dott.ssa Valentina Lupi
Pagina Facebook: Antonella Ronzulli
Rapporti con le Istituzioni e con le
Aziende:

Raffaele Bernardini

Manutenzione sito Telemeditalia:

[Healthware Group s.r.l](#)

- Salerno

Contattaci

[Login](#)



Editore:

Raffaele Bernardini

cell. 339/2383393

Direttore Editoriale(Ad Interim):

Raffaele Bernardini

Direttore Responsabile:

Raffaele Bernardini

cell. 339/2383393

Vice Direttore:

Francesca Morelli

Redattore Capo:

Simone Ceccarelli

Redazioni in Milano ed in Parigi