

RELATORI		C. Rafele	<i>Politecnico di Torino</i>
G. Dal Ben	<i>ULSS 3 Serenissima</i>	G. Grassi	<i>ULSS 3 Serenissima</i>
R.Rampazzo	<i>Regione Veneto</i>	V. Bignardi	<i>Blu. It Milano</i>
N. Realdon	<i>Università degli studi di Padova</i>	E.Piumelli	<i>Ordine dei Farmacisti Venezia</i>
C. Saccavini	<i>Consorzio Arsenal</i>	D. Zanardo	<i>Logos Zanardo</i>
A. Chinellato	<i>ULSS 3 Serenissima</i>	A.Cendron	<i>Logos Zanardo</i>
A. Bellin	<i>ULSS 3 Serenissima</i>	E. Soldano	<i>ULSS 7 Pedemontana</i>
A.Verardi	<i>Forum PA, Colloquio Italiano di Logistica Sanitaria</i>	M.Tessarini	<i>ULSS 3 Serenissima</i>
P. Petralia	<i>Ospedale Pediatrico Gaslini di Genova</i>	M. Po'	<i>ULSS 3 Serenissima</i>

SEDE MEETING:

OSPEDALE CIVILE SS GIOVANNI E PAOLO - VENEZIA

SALA SAN DOMENICO

INFORMAZIONI E SEGRETERIA SCIENTIFICA:

annachiara.bellin@aulss3.veneto.it — tel 0412608887

DESTINATARI ED ECM:

Professione: FARMACISTA, MEDICO CHIRURGO, INFERMIERE

Sono stati richiesti i crediti formativi ECM (100 iscritti)

ISCRIZIONE:

L'iscrizione all'evento è gratuita

E possibile la pre-iscrizione inviando i seguenti dati:

Cognome Nome, Codice Fiscale, Professione, Ordine Professionale, N° iscrizione all'Ordine, Indirizzo Mail, Telefono

annachiara.bellin@aulss3.veneto.it

EVENTI:

Durante la pausa delle ore 13:30 è possibile effettuare una visita guidata alla mostra "ARTE FEDE MEDICINA NELLA VENEZIA DI TINTORETTO" presso la Sala capitolare e Cappella Scuola Grande di San Marco

Quali innovazioni nella Logistica Sanitaria

Meeting di aggiornamento - 15 ottobre 2018



Azienda U.L.S.S. n. 3 Serenissima

Tavolo Italiano Logistica Sanitaria

Razionale

Il Ministero della Salute, nelle Linee guida per la predisposizione e la trasmissione dei file al Nuovo Sistema Informativo Sanitario (NSIS) del marzo 2014, ha ribadito che: "uno degli obiettivi strategici del NSIS è il monitoraggio del ciclo di vita del farmaco e dell'impiego di medicinali, avente le seguenti finalità principali:

- Ricondurre ad unitarietà e rendere tracciabile il processo relativo al ciclo di vita del farmaco, anche mediante la creazione di un'anagrafe unica, certa, completa, flessibile ed aggiornata dei medicinali;
- Collegare i dati di utilizzo dei medicinali all'assistito, mediante l'integrazione con il Sistema delle Informazioni Sanitarie Individuali".

Il Ministero della Salute, d'intesa con l'AIFA (Agenzia Italiana del Farmaco), ha avviato il *Progetto Tracciabilità del farmaco*, finalizzato all'implementazione di un sistema di tracciabilità delle movimentazioni di medicinali all'interno della filiera.

Secondo il Piano Nazionale della Logistica 2011-2020, tra le migliori pratiche riguardanti la filiera del farmaco rientrano:

- L'informatizzazione e l'automazione del processo di gestione del farmaco;
- Lo sviluppo di nuove procedure logistiche ed organizzative di supporto, ripensate in ottica di network sanitario, in grado di: aumentare il grado di sicurezza nella gestione dei farmaci favorendo la prevenzione e la previsione degli errori umani e degli eventi avversi, migliorare la distribuzione del farmaco all'utente finale, ottimizzare il livello delle scorte dei materiali all'interno della filiera sanitaria, sviluppare nuove metodologie e modelli volti all'ottimizzazione del processo di immagazzinamento e movimentazione dei farmaci.

Programma della Giornata

Luci ed ombre della Logistica Sanitaria in Italia

MODERATORE: M. Tessarin

10.00	Apertura dei lavori ed introduzione al Meeting	<i>G. Dal Ben</i>
10.10	Il futuro della logistica nella Sanità	<i>R. Rampazzo</i>
10.40	La Supply Chain in Sanità	<i>N. Realdon</i>
11.10	Tracciabilità dei processi sanitari: nuovi scenari tecnologici	<i>C. Saccavini</i>
11.40	Dal ricovero alla dimissione del paziente in ottica lean	<i>A. Chinellato,</i> <i>A. Bellin</i>
		<i>A. Veraldi, chairman,</i> <i>N. Realdon,</i>
12.10	La logistica sanitaria in Italia: il punto della situazione (Tavola Rotonda)	<i>R. Rampazzo,</i> <i>C. Saccavini,</i> <i>P. Petralia,</i> <i>C. Rafele</i>
13.30	LUNCH	

Esempi di innovazione nel panorama italiano

MODERATORE: M. Pò

14.30	Processi di informatizzazione in un reparto di cardiologia	<i>G. Grassi</i>
15.00	La Robotica in sanità: luci ed ombre	<i>V. Bignardi</i>
15:30	La robotizzazione nelle farmacie di comunità	<i>E. Piumelli</i>
16.00	Esperienze di logistica Sanitaria	<i>D. Zanardo</i> <i>A. Cendron</i>
16.30	Un modello di farmacia con magazzino robotizzato: costi e benefici	<i>E. Soldano</i>
17.00	L'importanza di conoscere i dati e conclusioni	<i>M. Tessarin</i>
18.00	Questionario ECM	