

[Convegno]

“Grandangolo 2009: un anno di innovazioni in Sanità”¹

Roma, Giovedì 12 - Venerdì 13 Novembre 2009

¹ PROGRAMMA PRELIMINARE AGGIORNATO AL 24/04/09

[Razionale]

Il mondo delle aziende sanitarie, della ricerca pubblica e privata, delle università, delle industrie e delle istituzioni si trova ad affrontare, da prospettive e con ruoli diversi, ma necessariamente insieme, l'impegno ad uno sviluppo efficace, disciplinato e sostenibile della cura delle malattie e del miglioramento dello stato di salute dei cittadini.

Il Grandangolo sulle innovazioni in sanità, dopo essersi l'anno scorso concentrato sulle novità prevalentemente tecnologiche, ripete nel 2009 il suo impegno, focalizzando l'attenzione sulle novità riguardo a tutto quanto serve per pianificare e preparare le attività cliniche o, ne costituisce vitale supporto e punta su tre aspetti rilevanti: l'uso delle conoscenze cliniche ed epidemiologiche per la pianificazione dei servizi, le filiere di supporto ai processi clinici, la progettazione di edifici e strumenti per l'incremento della qualità e della sicurezza delle cure in ospedale.

1) La programmazione sanitaria, la allocazione delle risorse (FSN) e la loro ripartizione hanno visto nel passato due fasi distinte. La prima, all'esordio dell'istituzione del SSN, ispirata ad alto valore etico, ma di fatto senza un controllo della domanda e dell'offerta. La seconda, caratterizzata da programmazione, finanziamento e ripartizione del FSN su base. Entrambe hanno mostrato punti di forza e limiti. In particolare nella seconda è prevalsa una concezione strettamente economica della salute e la "dimensione sanitaria" ne è diventata una variabile dipendente.

La novità che di recente si è affacciata è la disponibilità e l'introduzione di metodologie di programmazione e di finanziamento basate su conoscenze epidemiologica ed evidenze cliniche, centrate su bisogni sanitari e derivate dal costo (benchmarking) delle cure erogate, in grado di calcolare il valore ed i costi dei possibili percorsi assistenziali.

2) L'innovazione tecnologica, che porta inevitabilmente con sé quella organizzativa, sempre più è supportata dai nuovi sistemi di acquisizione, gestione e utilizzo di beni e servizi, soprattutto nelle realtà ospedaliere. Azioni integrate con i fornitori in fase di acquisto e uso corretto delle tecnologie devono prevedere, oltre alla formazione tecnica-operativa specifica, anche una formazione gestionale allo scopo di fornire al personale strumenti e metodi di controllo complessivo della nuova soluzione. Questa realtà richiede di utilizzare nuovi e diversi strumenti di conoscenza da parte dei gestori e degli utilizzatori delle tecnologie in ospedale. I sistemi di supporto logistico giocano in questi anni un ruolo importante e, come nel caso del "facility management", non è stato ancora raggiunto un adeguato livello di conoscenza condivisa fra manager e professionisti utilizzatori.

3) La performance globale del "sistema" ospedale in termini di outcome, gestione dei rischi, e sicurezza dei pazienti dipende dalle interazioni e dalla sincronizzazione dei principali sottosistemi: processi clinici, tecnologie mediche e non, organizzazione ed ambiente fisico. L'ambiente fisico nel quale la complessa organizzazione di un ospedale si trova ad operare ha un significativo impatto sui risultati sia in termini di salute che di sicurezza.

In tempi di ricerca delle evidenze in medicina con il fine di conoscere il valore delle cure da erogare, deve essere posta attenzione anche alla progettazione basata su evidenze di incremento della sicurezza dei pazienti e di miglioramento della qualità assistenziale.

[Obiettivi]

1. presentare e discutere le più importanti novità e tendenze delle influenze che i punti sopra ricordati hanno sui processi di cura, le loro criticità ed il loro potenziale di sviluppo
2. presentare e discutere le principali innovazioni che la ricerca e le aziende offrono in questo momento e le tendenze del prossimo futuro
3. sviluppare la capacità di operare scelte razionali nell'area dell'innovazione organizzativa in sanità fornendo ai decisori elementi di conoscenza che consentano loro di fare scelte basate su informazioni consistenti

[Programma preliminare]

Giovedì, 12 Novembre

Apertura e introduzione

Workshop 1 – Le innovazioni farmacologiche. Assessment e gestione da parte delle Direzioni aziendali

Moderatori: Nello Martini – Ubaldo Montaguti

Lecture:

Assessment delle innovazioni tecnologiche da parte di Agenas
Flavio Moirato

Il fondo per i farmaci innovativi nel budget per la farmaceutica

Claudio De Vincentis

Esperienze, progetti, e tecnologie selezionate. Utilizzatori e produttori:

L'esperienza delle Regioni
Carlo Lucchina - Roberto Grilli

Il grading dell'innovazione e il bisogno clinico residuo
Giuseppe Recchia - il punto di vista industriale
Nicola Montanaro - il punto di vista regolatorio

Progetto Horizon Scanning per l'individuazione precoce dell' innovazione
Roberta Joppi

.....

Le esperienze cliniche:

Il caso del diabete
Riccardo Vigneri

Il caso della oncologia
Paolo Pronzato

Il caso dei farmaci biologici
Guido Valesini - Mauro Picardo

Il caso della Sclerosi Multipla
Leandro Provinciali

.....

Workshop 2 - Progettazioni innovative per i luoghi e gli strumenti delle nuove organizzazioni sanitarie

Moderatori: Andrea Vannucci – Daniela Pedrini

Lecture:

Come la progettazione ospedaliera influenza le performance cliniche
Leonardo La Pietra

Progettazione di dispositivi medici basata sulla interazione strumento /utilizzatori per la sicurezza dei pazienti
Riccardo Tartaglia

Esperienze, progetti, e tecnologie selezionate. Utilizzatori e produttori:

Progettare e realizzare un ospedale per intensità di cura
Fabrizio Gemmi

.....

Venerdì, 13 Novembre 2009

Workshop 3 - Le filiere logistiche innovative e le nuove organizzazioni sanitarie

Moderatori: Maurizio Dal Maso – Pietro Derrico

Lecture:

La logistica e i Consorzi di area vasta in Toscana
Aldo Ancona

La logistica e nuovi ospedali: l'esperienza del CERBA
Maurizio Mauri

Esperienze, progetti, e tecnologie selezionate. Utilizzatori e produttori:

Libro bianco per la logistica della salute : il progetto Log-Os
Damaso Zanardo

Riprogettazione della logistica ospedaliera
Cristina De Capitani

Un laboratorio centralizzato di riferimento : il progetto Core-Lab
Tiziano Carradori

Un centro acquisti regionale: dal progetto alla realizzazione
Paolo Bordon

Nuove frontiere: Ospedale a intensità di cure.
Adriano Lagostena

.....

Workshop 4 - Valutare per decidere

Conduttori: Pierfrancesco Ghedini – Luca Munari

Presentazione di una scheda per valutare la priorità di un investimento in nuova tecnologia
Esercitazione con due casi di studio con compilazione della scheda (televoto)

Utilizzatori e produttori

Conclusioni e chiusura

[**Direttori**]

Maurizio Dal Maso
Direttore Sanitario
Azienda Policlinico Umberto I
Roma

Andrea Vannucci
Direttore Sanitario
Casa di Cura Villa Donatello
Firenze

[**Comitato Scientifico**]

Pietro Derrico
Presidente AIC
Responsabile dei Servizi di Ingegneria Clinica e Prevenzione e Protezione
IRCCS Ospedale Pediatrico Bambino Gesù Roma

Pierfrancesco Ghedini
Direttore Sistema Informativo Aziendale
Azienda USL - Modena

Leonardo La Pietra
Direttore Sanitario
Istituto Europeo di Oncologia
Milano

Nello Martini
Direzione
Ricerca & Sviluppo
Accademia Nazionale di Medicina
Roma

Ubaldo Montaguti
Direttore Generale
Azienda Policlinico Umberto I
Roma

Luca Munari
Direttore Generale
Sapio Life Srl
Milano

Daniela Pedrini
Presidente SIAIS
Coordinamento Attività Tecnologiche Integrate
Ospedale S.Orsola
Bologna

[**Segreteria Scientifica**]

Silvia Galli
Direzione Sanitaria
Casa di Cura Villa Donatello
Firenze

Alessandra Volta
Forum service
Genova

[**Relatori**]

Aldo Ancona
Direttore
Agenzia per i Servizi Sanitari Regionali - ASSR
Roma

Claudia Biffoli
Direzione Generale del Sistema Informativo (DGSi) - Direttore Ufficio IV
Coordinamento, sviluppo e gestione del sistema informativo ministeriale
Ministero della Salute
Roma

Paolo Bordon
Amministratore unico
Centro Servizi Condivisi del Friuli Venezia Giulia
Udine

Vincenzo Ceroni
Coordinatore Laboratorio Unico
Progetto Area Vasta Romagna

Aldo Cerruti
Amministratore Delegato
AB Medica
Lainate (Mi)

Cristina De Capitani
Dipartimento Ingegneria Gestionale
Area Formazione e Servizi alle Imprese – Politecnico
Milano

Fabrizio Gemmi
Casa di Cura Villanova
Firenze

Roberto Grilli
Responsabile Area Governo Clinico
Agenzia Sanitaria Regionale Emilia-Romagna
Bologna

Roberta Joppi
Dirigente
Unità di Informazione del Farmaco (UIF)
Verona

Giovanni Leonida
Vicepresidente di SOS - Logistica e di Assologistica
Milano

Carlo Lucchina
Direttore Generale
Assessorato alla Sanità
Regione Lombardia
Milano

Maurizio Mauri
Direttore Generale
CERBA Centro Europeo delle Ricerche Biomediche Avanzate

Paolo Pronzato
Direttore Oncologia Medica
Dipartimento Oncologia Medica Integrata
Istituto Nazionale per la Ricerca sul Cancro
Genova

Enrico Rossi
Assessore al Diritto alla Salute
Regione Toscana
Firenze

Riccardo Tartaglia
GRC Regione Toscana
Firenze

Antonio Tomassini
Presidente
Commissione Igiene e Sanità
Senato della Repubblica
Roma

Giuseppe Tonutti
Direttore Dipartimento Tecnico Sanitario
Azienda Ospedaliero - Universitaria
Santa Maria della Misericordia
Udine

Riccardo Vigneri
Professore Ordinario
Istituto di Endocrinologia
A.O. Garibaldi di Nesima
Catania

[**Rivolto a**]

Direttori Sanitari, Direttori Generali e amministrativi di Aziende Sanitarie e Ospedaliere, Responsabili di Servizi di Ingegneria Clinica, Direttori di dipartimenti ospedalieri

[**ECM**]

Sarà presentata richiesta di accreditamento al Ministero della Salute. Il numero dei crediti sarà comunicato sul sito di Accademia www.accmed.org. Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla consegna del questionario di valutazione dell'apprendimento e alla corrispondenza tra la professione del partecipante e la professione cui l'evento è destinato, medici nelle discipline: oncologia, medicina interna, cardiologia, radiologia, chirurgia generale e direttori sanitari.

[**Sede**]

Hotel Rome NH Vittorio Veneto
c.so D'Italia, 1
00198 – Roma

[**Promosso da**]

ACCADEMIA NAZIONALE DI MEDICINA

Direttore Generale: Stefania Ledda

Informazioni e iscrizioni

<http://innovazioniinsanita.accmed.org/>

Tel 010 83794267

Fax 010 83794260

segreteriacorsi@accmed.org

[**Segreteria Organizzativa**]

Forum Service

Via Martin Piaggio, 17/6
16122 Genova