

LA SANITA' CHE CAMBIA

Garantire la sostenibilità del Sistema Sanitario puntando sull'innovazione

Giovedì 14 dicembre 2023



ISRE– Nuoro, Via Antonio Mereu 56



Razionale dell'evento

Cari colleghi, ci accingiamo ad affrontare un periodo storico in cui dovremo dare molta attenzione alla sostenibilità del servizio sanitario pubblico. Tanti sono i problemi da risolvere ma tanta è la ricchezza professionale dei nostri colleghi. Tale ricchezza deve essere giustamente incanalata nella ricerca dell'innovazione gestionale, tecnologica, strategica e organizzativa che ci permetta di mantenere la sostenibilità del sistema sanitario pubblico.

Partiamo da un assunto. In Italia vivono circa 60mln di persone, un residente su 5 ha più di sessantacinque anni, fra 30 anni gli ultrasessantacinquenni saranno 1 su 3¹. Questo progressivo invecchiamento della popolazione si porterà dietro delle patologie importanti, spesso associate, con costi indotti probabilmente oltre la soglia di sostenibilità del Sistema Sanitario. È chiaro che bisogna anticipare questi fenomeni e comprendere come poterli affrontare con modalità innovative.

L'invecchiamento della popolazione induce quindi una spinta al disequilibrio in quanto le modalità odierne di presa in carico si basano sull'attesa. Il medico di medicina generale attende il paziente nel suo studio, l'ospedale attende il paziente, i servizi territoriali attendono il paziente immesso in un percorso di cura, ecc. Questo presuppone che la sanità interviene quando oramai vi è un problema sanitario conclamato.

Mentre la rete ospedaliera soffre a causa dell'assenza di medici in molti reparti, si registra la quasi totale assenza di gestione del paziente cronico sul territorio. Il paziente cronico, per definizione, non deve essere gestito negli ospedali per acuti. Evitare quindi che il paziente cronico arrivi nei presidi della rete Ospedaliera diventa sempre più una esigenza di giustizia sociale ma anche di sostenibilità economica.

Per superare le difficoltà sopra esposte occorre proporre una nuova modalità di presa in carico del paziente cronico che sia proattiva così come previsto dal DM77. Occorre implementare la medicina di prossimità affinché sia normale andare a casa del paziente e gestirlo prima che ci sia l'insorgenza di complicanze.

Affronteremo, insieme alle direzioni strategiche, il tema della sostenibilità del sistema sanitario raccontando le migliori esperienze che stanno di fatto tracciando la strada di una sanità nuova, moderna e sostenibile.

Parleremo della mappatura dei processi clinici e logistici come elemento imprescindibile per capire dove innovare grazie al prezioso apporto di conoscenza che si sviluppa nelle comunità di pratica. Analizzeremo con AIIC (Associazione Italiana Ingegneri Clinici), quale ruolo ha la tecnologia nella corsa all'innovazione e quale può essere il contributo dell'ingegneria clinica nella Governance del sistema sanitario.

Il convegno mira a creare un dibattito che confluisca in proposte operative funzionali e sostenibili per il futuro. Il filo conduttore degli interventi sarà la forte necessità di innovare per presentarsi all'appuntamento delle grandi sfide con i giusti strumenti operativi.

¹ Istat 2018, Il Futuro Demografico del Paese

MAPPATURA DEI PROCESSI

PROGRAMMA 14 DICEMBRE

SESSIONE PDTA E PIATTAFORME OPERATION – SALA CENTRALE (Auditorium)
08.30 – 17.45

08.45 - 09.00 SALUTI E INTRODUZIONE

Paolo Cannas

Direttore Generale ASL n.3 Nuoro

9.00 - 9.30 Saluti istituzionali

Giancarlo Dionisi

Prefetto di Nuoro

Carlo Doria

Assessore alla Sanità

Andrea Soddu

Sindaco Nuoro

MATTINA

Relazioni sui processi clinici

PRIMA PARTE

Moderatore:

Francesco Zavattaro - già Manager Sanitario

09.30 *Innovazione e strategie di cambiamento attraverso la mappatura dei processi*

Francesco Zavattaro

già Manager Sanitario

09.45 *PDTA Scopenso Cardiaco*

Dr.ssa Eleonora Moccia

Dirigente Medico Cardiologia e UTIC, Referente clinico PDTA

10.00 *PDTA Diabete Mellito nell'adulto*

Dr. Alfonso Gigante

Responsabile della SC Diabetologia. Referente clinico PDTA

10.15 *PDTA Percorso Nascita*

Dr.ssa Giovanna Pittorra

Dirigente Medico Ostetricia e Ginecologia. Referente clinico PDTA

10.30 *PDTA BPCO*

Dr.ssa Viviana Marras

Dirigente medico SC Pneumologia. Referente clinico PDTA

10.45 **PAUSA CAFFÈ**

SECONDA PARTE

Moderatori:

Francesco Zavattaro

già Manager Sanitario

Donatella Chiarinotti

già Responsabile SS Qualità AOU Novara e Referente Rete Oncologica Piemonte

10.45 PDTA Neoplasie del Colon

Dr.ssa Marianna Cuccu

Dirigente Medico SC Endoscopia digestiva. Coordinatore TMD

11.30 PDTA Melanoma

Dr.ssa Maria Giovanna Atzori

Responsabile SC Dermatologia. Referente clinico PDTA

11.45 PDTA Neoplasie della Mammella

Dr.ssa Zinchiri Antonina

Dirigente Medico SC Radiologia

12.00 La parola alle Direzioni strategiche - Tavola Rotonda

Moderatore: Francesco Zavattaro

13.30 LIGHT LUNCH

SERA

Relazioni Referenti Processi Logistici

PRIMA PARTE

Moderatori:

Dr. Serafingelo Ponti

Direttore Sanitario ASL Nuoro

Dr.ssa Manuela Bocchino

Dirigente Centro Nazionale per la Telemedicina, Istituto Superiore di Sanità

15.00 Introduzione Platform Operations

Dr. Paolo Cannas

Direttore Generale ASL n.3 Nuoro

15.15 Cosa si intende per Rete Oncologica?

Dr.ssa Donatella Chiarinotti

già Responsabile SS Qualità AOU Novara e Referente Rete Oncologica Piemonte

15.30 CAS - Centro Accoglienza Servizi

Dr.ssa M. Antonietta Coinu

Case Manager Centro Accoglienza Servizi Oncologico

15.45 La telemedicina come leva strategica per migliorare i processi

Ing. Giancarlo Conti

Direttore Dipartimento per la Sanità Digitale - ARES Sardegna

16.00 Medicina di prossimità: piattaforma ambulatoriale e Teleassistenza

Dr. Gianluca Doa

Dirigente Qualità, Governo Clinico e Gestione dei Processi Clinici e Logistici

16.15 Preospedalizzazione e Sale Operatorie

Dr. Pasquale Piu

Dirigente Anestesista

16.30 Week Hospital

Dr. Francesco Cabras

Responsabile Chirurgia Sorgono

16.45 Rischio Clinico

Dr.ssa Eleonora Maria Rita Gaviano

Dirigente Qualità, Governo Clinico e Processi Clinici e Logistici

17.00 Rapporti con gli Enti del Terzo Settore

Dr. Luca Deiana

Referente rapporti con il terzo settore

17.15 DOMANDE & TAKE-HOME MESSAGE

Paolo Cannas

Evento accreditato ECM per tutte le Professioni Sanitarie.

Posti limitati

Come iscriversi:

dopo aver compilato l'iscrizione online
riceverà una conferma nella Sua casella
di posta elettronica.



FORM DI ISCRIZIONE AL CONVEGNO "LA SANITÀ CHE CAMBIA - MAPPATURA DEI PROCESSI"

LINK AL FORM: <https://app.smartsheet.com/b/form/4d7adb449f1a4e9183bb735e8b39cae4>

SESSIONE AIIC • INGEGNERIA CLINICA
SALA 'TERRAZZA' ore 08.30 – 13.30

08.30 - 08.45 *INTRODUZIONE*

Umberto Nocco – Presidente Associazione Italiana Ingegneri Clinici

8.45 - 9.00 *Saluti istituzionali*

PRIMA PARTE

Qual è il ruolo dell'ingegneria clinica nell'innovazione della medicina di prossimità?

Moderatori:

Ing. Giovanni Guizzetti

Direttore Distretto Alto e Basso Pavese ASST di Pavia, Coordinatore Formazione AIIC

Ing. Giancarlo Conti

Direttore del Dipartimento Sanità Digitale e Innovazione Tecnologica – ARES Sardegna

09:00 *L'organizzazione e le tecnologie nella medicina di prossimità*

Ing. Giovanni Guizzetti

Direttore Distretto Alto e Basso Pavese - ASST Pavia, Coordinatore Formazione AIIC

09.30 *Il ruolo della Telemedicina nella gestione della cronicità*

Ing. Emilio Chiarolla

Nucleo Tecnico Centrale Ministero della Salute, Proboviro AIIC

09.50 *La progettazione funzionale delle nuove strutture territoriali (Ospedali di Comunità, Case di comunità, Centrali Operative Territoriali)*

Ing. Leo Traldi,

Direttore SC Tecnico Patrimoniale - ASST Mantova, Consiglio Direttivo AIIC

10.10 *Il progetto di televideoassistenza per la dialisi peritoneale domiciliare*

Dott. Stefano Murtas

Direttore S.C. Nefrologia e Dialisi - ASL Cagliari

10.30 *Il ruolo dell'ingegnere clinico nello sviluppo della medicina di prossimità e nell'implementazione del DM 77*

Ing. Eleonora Marchi

S.C. Qualità, governo clinico e gestione dei processi clinici e logistici - ASL Nuoro

Discussant della prima parte: Ing. Emilio Chiarolla

Iscrizione

10.50 *PAUSA CAFFE'*

SECONDA PARTE
Prospettive per lo sviluppo Regionale

Moderatori:

Ing. Greta Puleo

SC Ingegneria Clinica - ASST Niguarda, Comitato Formazione AIIC

Ing. Giovanni Secci

Responsabile SSD Accreditamento Rete Emergenza Urgenza, Gestione Tecnologica e Logistica Sanitaria - AREUS

11.10 *Un'esperienza di diffusione e strutturazione dei Servizi Ingegneria Clinica*

Ing. Greta Puleo

SC Ingegneria Clinica - ASST Niguarda, Comitato Formazione AIIC

11.40 *L'Ingegneria Clinica in Sardegna: dalle prime esperienze ad oggi*

Ing. Barbara Podda

Direttore SC Governo delle Tecnologie Sanitarie - ARES Sardegna, Referente Regionale AIIC

12.00 *Ingegneria Clinica in Sardegna e necessità formative*

Ing. Giorgio Maida

Responsabile SS Ingegneria Clinica - AOU Sassari

12.15 *La figura dell'ingegnere clinico nelle Comunità di Pratica*

Ing. Sarah Montisci

SC Servizio Informatico e Tecnologie Sanitarie - ARNAS G. Brotzu

12.30 *La procedura operativa di rilevazione del fabbisogno tecnologico dell'AOU di Cagliari secondo metodologia di Lean Management*

Ing. Silvia Taccori

Dirigente SC Servizio Tecnico - AOU Cagliari

12.45 *Il nuovo software regionale di raccolta dei fabbisogni di tecnologie biomediche.*

Ing. Martina Balloccu – Ing. Carla Meloni

SC Governo delle Tecnologie Sanitarie - ARES Sardegna

13.00 *Sinergie tra innovazione tecnologica e innovazione normativa per lo sviluppo della sanità di prossimità in Regione Sardegna. Due esempi.*

Ing. Giovanni Secci

Responsabile SSD Accreditamento Rete Em. - Urgenza, Gestione Tecnologica e Logistica Sanitaria – AREUS

Discussant della seconda parte: Ing. Leo Traldi

13.15 TAKE HOME MESSAGE - Ing. Giovanni Guizzetti

13.30 – 14.45 LIGHT LUNCH

Responsabile scientifico Sessione AIIC: Ing. Sarah Montisci



Evento accreditato con riconoscimento CFP

FORM DI ISCRIZIONE AL CONVEGNO “LA SANITÀ CHE CAMBIA - AIIC • INGEGNERIA CLINICA”

LINK AL FORM: <https://app.smartsheet.com/b/form/47d36d4697bd446fb582619b46e15e82>



Andrea Arca
Insurance & Consulting
Consulente assicurativo

andreaarcaassicurazioni@gmail.com

