RAZIONALE DELL'EVENTO

Cari colleghi, le sessioni di lavoro che stiamo proponendo, hanno come obiettivo lo sviluppo di temi utili a raggiungere una sanità pubblica più efficiente e sostenibile. Una sanità che guarda al territorio come primo luogo di cura, che riveda l'organizzazione delle reti ospedaliere, che parli con i sindaci e con il terzo settore cercando l'integrazione socio sanitaria in un sistema universalistico e condiviso.

In un momento storico in cui il personale scarseggia, la popolazione anziana aumenta, le aree interne sempre più lontane concettualmente dai grandi centri di erogazione sanitaria, dobbiamo sopperire a queste difficoltà puntando sull'innovazione organizzativa e tecnologica.

L'innovazione tecnologica in particolare risulta essere elemento cardine. Ogni tema legato alla sanità del futuro, per essere sostenibile, passa per un alto tasso di innovazione tecnologica. Telemedicina, teleassistenza, sistemi di intelligenza artificiale, gestione del paziente nel metaverso, sono oramai realtà che stanno dando evidenza di miglioramento del servizio con maggior compliance del paziente, del care giver e con risparmi economici che ne garantiscono la sostenibilità economica. La grande sfida è quella di coniugare nel giusto modo l'innovazione tecnologica con quella organizzativa in ciascun ambito strategico aziendale.

Quanto scritto comporta che si debba inaugurare una nuova stagione progettuale seguendo un sottile filo d'oro che unisce la gestione del paziente cronico sul territorio, la corretta gestione delle reti ospedaliere, una corretta politica di gestione del personale, la sicurezza nell'erogazione delle prestazioni sanitarie facendo crescere insieme innovazione tecnologica con quella organizzativa.

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Paolo Cannas DG ASL 3 Nuoro Coordinatore Nazionale Forum DG Federsanità

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E LOGISTICA:

ACROSS SARDINIA CONGRESSI Viale Italia 12 07100 Sassari Email: info@acrosscongressi.com

SEDE DELL'EVENTO:

HOTEL REGINA MARGHERITA Viale Regina Margherita 44 09124 Cagliari Tel. 070 670342

MODALITA' DI ISCRIZIONE:

L'iscrizione è obbligatoria e puo essere effettuata sul ns sito www.acrosscongressi.com entrando nell'evento di riferimento e creando utenza e password. CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI



LA SANITÀ CHE CAMBIA 2024

Medicina di Prossimità, Reti Ospedaliere, Innovazione Tecnologica e Organizzativa



Laboratorio Sanità

CAGLIARI 11 DICEMBRE

Hotel Regina Margherita



PROGRAMMA MERCOLEDI 11 DICEMBRE - SALA CASTELLO

8.30 Saluti delle Autorità

9.00 Apertura dei lavori e introduzione

Fabrizio d'Alba

DG Umberto Primo Roma Presidente Federsanità

Paolo Cannas

DG ASL 3 Nuoro Coordinatore Nazionale Forum DG Federsanità

SESSIONE I

9.15 - 11.00

Medicina di prossimità. DM 77, COT, case di comunità, Ospedali di comunità

Moderatore:

Giovanni Iacono

Vice Presidente Federsanità

 Vision regionale sull'implementazione della medicina di prossimità

Armando Bartolazzi

Assessore dell'Igiene e Sanità e dell'Assistenza Sociale RAS

La prospettiva politica ed il rapporto con la comunità

Carla Fundoni

Presidente Commissione Sanità RAS

Impatto della medicina di prossimità sulla rete ospedaliera: prospettiva dei grandi ospedali

Fabrizio d'Alba

DG Umberto Primo Roma, Presidente Federsanità

 Medicina di Prossimità: l'esperienza della ASL 3 Liguria

Luigi Carlo Bottaro

Presidente Federsanità Anci Liguria

Lo sviluppo tecnologico per una corretta applicazione del DM77: il modello Azienda ASST Ovest Milanese

Giovanni Guizzetti

Direttore Socio Sanitario ASST Ovest Milanese

Innovazione e accesso alle cure.

Etica e Connessione pubblico/privato

Stefano Caria

Astrazeneca

Franco Fois

ABBVIF

11.15 Pausa Caffè

11.30 TAVOLA ROTONDA

"Come integrare la medicina personalizzata nel percorso di cura del paziente oncologico"

Moderatore:

Michele Boero

Direttore SC Medicina Nucleare ARNAS G. Brotzu Cagliari

Intervengono:

Francesco Agus

Componente Commissione Sanità RAS

Alessandro Comandone

Coordinatore Rete Oncologica Regionale Piemonte

Giorgio La Nasa

Coordinatore Rete Oncologica Regione Sardegna

Francesco Atzori

Responsabile SSD Oncologia ASL Sulcis

Efisia Mascia

Responsabile Infermieristico CAS Oncologico ARNAS G. Brotzu Cagliari

Maria Cristina Santona

Responsabile CAS Oncologico ASL Nuoro

13.30 Pausa Pranzo

SESSIONE 2

15.00 - 17.30

Innovazioni tecnologiche a supporto della rete ospedaliera e della medicina di prossimità

Moderatori:

Sarah Montisci

Ingegnere Clinico ARNAS G. Brotzu Cagliari

Giovanni Secci

Ingegnere Clinico AREUS, Nuoro

 Il ruolo dell'ingegnere clinico nell'innovazione tecnologica ed organizzativa

Umberto Nocco

AST Niguarda, Presidente Associazione Italiana Ingegneri Clinici

Health Technology Assessment a supporto delle Reti Ospedaliere

Davide Minniti

DG AOU San Luigi Gonzaga

La tecnologia come stumento di innovazione nella riorganizzazione dei processi sanitari con un focus allo sviluppo della robotica

Callisto Bravi

DG AOU Verona

 Le tecnologie alla base dello sviluppo organizzativo nei grandi Ospedali

Salvatore Giuffrida

DG AO Cannizzaro Catania

La tecnologia per la presa in carico dei pazienti oncologici nel proprio domicilio

Katia Belvedere

DG Istituto per lo Studio, la Prevenzione e la Rete Oncologica (ISPRO) Regione Toscana

Esempi di Soluzioni tecnologiche innovative. Al, Metaverso, Telemedicina

Gianluca Giaconia

UOC Ingegneria Clinica e HTA Azienda Ospedaliera dei Colli Napoli

La telemedicina per la gestione nel proprio domicilio dei pazienti cardiovascolari

Manuela Bocchino

Dipartimento malattie cardiovascolari Istituto Superiore Sanità

 In che modo può dare supporto il privato?
 Esempi di partenariato pubblico privato. I PSP (Patient Support Program)

Sergio Forresu

Johnson & Johnson

Discussione

17.15 Conclusioni & Take-Home Message