

Workshop: “Telemedicina e Sanità elettronica: facciamo il punto !”

Telemedicina: il ruolo dei Medici di Medicina Generale

Gianni Donigaglia
Commissione Nazionale FIMMG per la Telemedicina

Roma, 24 giugno 2010
Palazzo dei Congressi - Eur

LE CURE PRIMARIE

● Cure Primarie

- Assistenza Primaria
- Gestione delle Patologie Croniche
- Assistenza Domiciliare
- Terapie complesse extraospedale
- Diagnostica Territoriale
- Specialistica Ambulatoriale
- Riabilitazione funzionale
- Assistenza infermieristica
- Presa in carico malati terminali
- Continuità di cura H-T
 - Dimissione Precoce
 - Dimissione Protetta
- Residenzialità (Ospedale di Comunità - Hospice - RSA)
- Farmaceutica

MMG



GOVERNO DEI
PERCORSI
ASSISTENZIALI



CONTINUITA'
DELLE CURE

Multidimensionalità del Soggetto che interagisce col Sistema

singolo

selezionati per
problemi specifici

popolazione globale

Stato di salute, condizioni lavorative, sociali, psicologiche, ambientali, logistiche, familiari.... concorrono a definire il *BISOGNO* che quindi si configura come entità complessa e multifattoriale

Necessità di ripensare l'approccio ai bisogni di salute
Lettura trasversale del problema come bisogno complesso
inteso come entità multifattoriale
Costruire nuovi modelli di servizi
BASATI SULL'INTEGRAZIONE MULTI – DISCIPLINARE / PROFESSIONALE

GARANTIRE LA CONTINUITA' DELLE CURE

OBIETTIVO COMPLESSO CHE VA BEN OLTRE LA SEMPLICE
"RIORGANIZZAZIONE DI SERVIZI"

Influenzato dal contesto logistico-organizzativo
in cui si deve realizzare

la risposta multidisciplinare al bisogno complesso
necessita di una precisa individuazione delle
figure e strutture di governo clinico

L'integrazione H - T è l'indispensabile costituente
per la realizzazione di un modello che consenta
al cittadino di ricevere la risposta al bisogno
all'interno del suo ambito di "vita"

MEDICINA TELEMATICA COME ELEMENTO FACILITATORE

Roma, 24 giugno 2010
Palazzo dei Congressi - Eur

Dott. Gianni
Donigaglia
Commissione
Nazionale FIMMG
per la telemedicina

Dott. Gianni
Donigaglia

Commissione
Nazionale FIMMG
per la telemedicina

APPLICAZIONI NOTE E SPERIMENTATE

La Medicina Telematica

- . Consente di rispondere tempestivamente ad esigenze diagnostiche programmate (telediagnosi) e terapeutiche (teleassistenza) di cittadini distanti dalle strutture sanitarie o impossibilitati a muoversi da casa (tele-home care) - cronicità
- . Supporta le urgenze
- . Realizza il collegamento interattivo tra medici facilitando la condivisione dinamica di informazioni sanitarie, cartelle cliniche elettroniche, tracciati diagnostici, immagini biomediche, che si "muovono" in sincrono o in remoto
- . Facilita la Formazione e l'aggiornamento scientifico (FAD)
- . Supporta i bisogni dei c.d. "Soggetti Fragili" (telesorveglianza, telesoccorso)
- . Favorisce il "self management"



Roma, 24 giugno 2010
Palazzo dei Congressi - Eur

MEDICINA TELEMATICA, MMG, “ASSI GEOGRAFICI”

LA MEDICINA GENERALE PUO' OPERARE SOLAMENTE ALL'INTERNO DI UN SISTEMA FORTEMENTE INTEGRATO

Interconnessione tra punti di cura variamente distribuiti sul territorio:
domicilio del paziente, studi MMG,UCCP, Poliambulatori, Pronto soccorso, Servizi H, Strutture di ricovero, Riabilitazione, RSA, Hospice...

collegamento organizzativo tra i diversi livelli di cura:

Assistenza Primaria, Emergenza, Pronto Soccorso,
Specialistica Ambulatoriale ed Ospedaliera ecc..

Lo sviluppo di sinergie fra queste due
“reti” (**punti di cura e livelli di cura**)
può costituire la base della costruzione
di un modello efficiente di
“Continuità delle cure”

Roma, 24 giugno 2010
Palazzo dei Congressi - Eur

Dott. Gianni
Donigaglia

Commissione
Nazionale FIMMG
per la telemedicina



COME PROCEDERE?

“.....abbiamo la tecnologia e quindi facciamo subito.....”

telepneumologia televulnologia teledermatologia
telecardiologia telerefertazione

teleconsulto teleradiologia fad telesorveglianza
tele-analisi di laboratorio.....



IDEE

salvo accorgersi che tutto questo comporta.....

visita, ecg, monitoraggio
elettrocardiografico.....

pulsiossimetria 24h, notturna, test del
cammino, spirometria....

acquisizione di immagini, medicazioni,
medicazioni avanzate (“tele-ADI”)

gestione “totale” delle patologie croniche (bpc,
chf, diabete, ulcere cutanee....)



PRESTAZIONI

Roma, 24 giugno 2010
Palazzo dei Congressi - Eur

“CONIUGARE” LA TECNOLOGIA HA TEMPI LUNGH

Dott. Gianni Donigaglia
Commissione Nazionale FIMMG per la telemedicina

ICT MMG CURE PRIMARIE

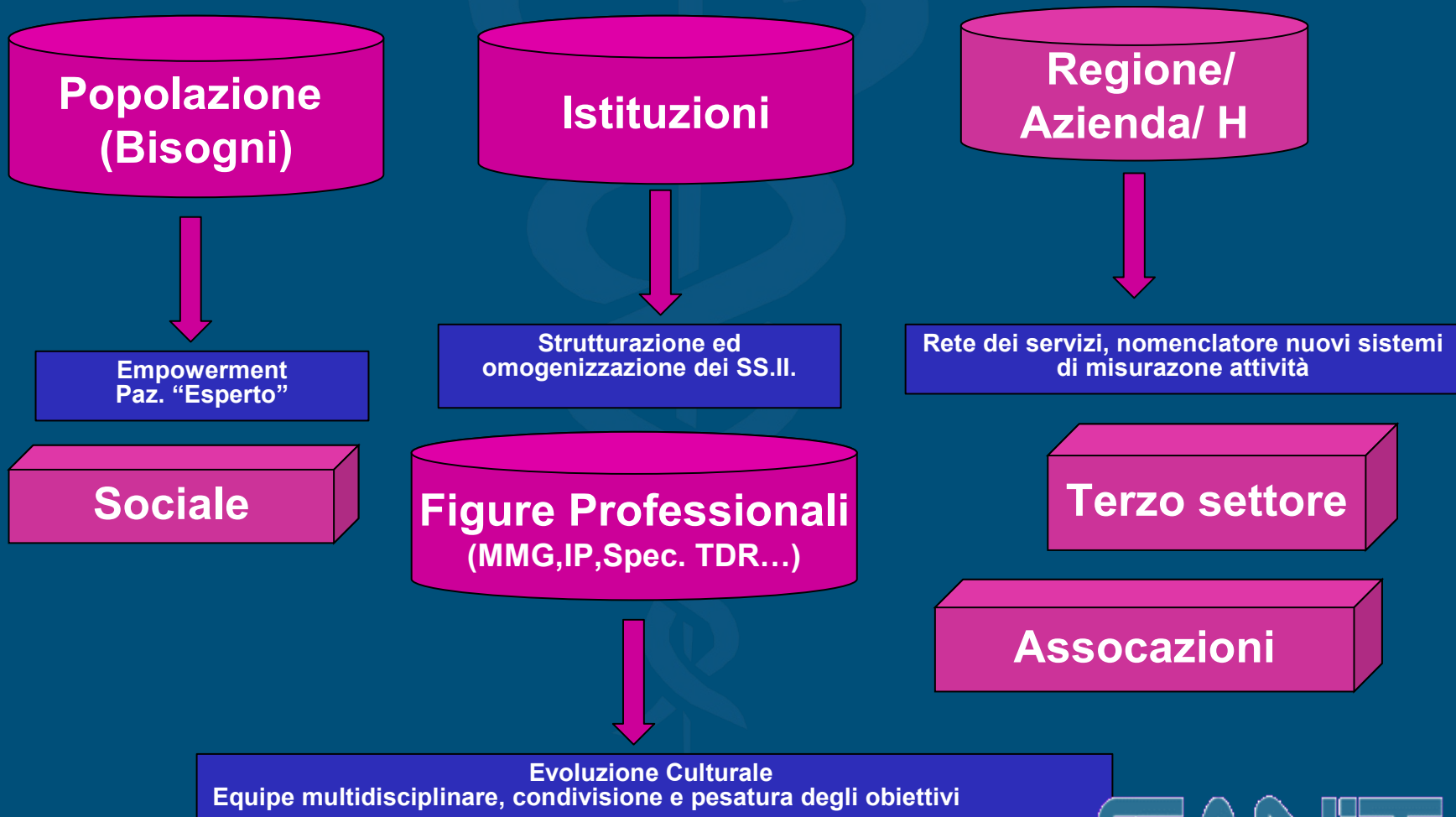


CONTESTO COMPLESSO

SERVIZI

TERRITORIO

Molteplicità degli Stakeholders / Sistema



Roma, 24 giugno 2010
Palazzo dei Congressi - Eur



PROCEDERE CON METODO



Workshop: “Telemedicina e Sanità elettronica: facciamo il punto !”



Telemedicina: il ruolo dei Medici di Medicina Generale

Gianni Donigaglia
Commissione Nazionale FIMMG per la Telemedicina

Grazie per l'attenzione

Roma, 24 giugno 2010
Palazzo dei Congressi - Eur