

ECM 81-193898

Tipologia evento

RESIDENZIALE

Titolo

**Congresso Regionale ANMDO Sardegna
Il Farmaco tra investimenti in salute e produzione di valore
Nuovi paradigmi nelle politiche del Farmaco e della ricerca in Sardegna**

Sede

T HOTEL CAGLIARI, Via dei Giudicati 66, 07131 Cagliari

Data

Venerdì 19 MAGGIO 2017

Responsabile Scientifico

Dott. Sergio Pili

DOCENTE	LAUREA/SPECIALIZZAZIONE	RUOLO ATTUALMENTE RICOPERTO
DOTT. SERGIO PILI RESPONSABILE SCIENTIFICO PLISRG55P25A204L	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Igiene e medicina preventiva	CARBONIA Direttore Sanitario Ospedale Sirai
DOTT. FEDERICO ARGIOLAS RELATORE RGLFRC69H06B354H	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Igiene e medicina preventiva	CAGLIARI Regione Sardegna Assessorato dell'Igiene e sanità e dell'assistenza sociale Direttore Servizio qualità dei servizi e governo clinico
DOTT. PAOLO CARTA RELATORE CRTPLA76T28B354F	Laurea in Farmacia Specializzazione in Farmacologia Master Universitario II livello "Valutazione dei farmaci e farmaco epidemiologia" Master Universitario II livello "Sperimentazione clinica" Master Universitario II livello "Clinical Pharmacy"	CAGLIARI Dirigente Farmacista , Unità Farmaci Antiblastici, Ospedale Oncologico Businco, ASL 8 Vice Presidente SIFAC Società Italiana di Farmacia Clinica
DOTT. GIORGIO CONGIU RELATORE CNGRGR46R22F808W	Laurea in Farmacia	Presidente Federfarma Sardegna – Unione Regionale dei Titolari di Farmacia
DOTT.SSA DONATELLA GARAU RELATORE GRADTL69R62A474Z	Laurea in Farmacia Dottorato di ricerca in Tecnologia del farmaco e delle molecole bioattive Specializzazione in Farmacia Ospedaliera	CAGLIARI Regione Sardegna Assessorato dell'igiene e sanità e dell'assistenza sociale della Sardegna Responsabile Settore politiche del farmaco Servizio qualità dei servizi e governo clinico
PROF. GIORGIO LA NASA RELATORE LNSGRG54C16B354F	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Medicina Interna Specializzazione in Ematologia	CAGLIARI Professore Associato di Ematologia, Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli Studi di Cagliari Direttore UOC Ematologia, Centro Trapianti di Midollo Osseo Ospedale "R. Binaghi" ASL 8 Cagliari Direttore Dipartimento Trapianti Cellule Staminali Ematopoietiche ASL 8 Cagliari Direttore Scuola di Specializzazione di Ematologia Università degli Studi di Cagliari Vice Presidente del Consiglio della Facoltà di Medicina e Chirurgia Università degli Studi di Cagliari
DOTT.SSA ANNA MARIA MARATA RELATORE MRTNMR52C66G972V	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Malattie dell'apparato cardiovascolare Specializzazione in Farmacologia indirizzo Farmacologia Clinica	BOLOGNA Regione Emilia-Romagna Servizio Assistenza Territoriale Coordinatore della Commissione Regionale del Farmaco

DOTT. FEDERICO MERETA MODERATORE	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Chirurgia Generale Specializzazione in Scienza dell'Alimentazione	Giornalista free-lance specializzato nell'ambito della divulgazione medico-scientifica Iscritto all'Ordine dei Giornalisti Principali collaborazioni: L'Espresso, Il Secolo XIX, Il Soe 24 Ore, Quotidiano Nazionale, Unione Sarda
PROF.SSA IDA IOLANDA MURA RELATORE MRUDND51P52I452B	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Igiene e medicina preventiva	SASSARI Università degli Studi di Sassari Professore Ordinario SCIENZE BIOMEDICHE DIRETTORE DI SCUOLA DI SPECIALIZZAZIONE (Istituto di Igiene e Medicina Preventiva) Scienze mediche IGIENE GENERALE E APPLICATA (MED/42)
DOTT. NICOLO' ORRU' RELATORE RRONCL57L20B281C	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Igiene e medicina preventiva	ORISTANO Presidente ANMDO Regione Sardegna Direttore Sanitario PP.OO. ASL 5, Oristano
DOTT. NAZZARENO PACIFICO RELATORE PCFNZR55H01B354Y	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Radiologia	CAGLIARI Direttore Sanitario A.O.U. Cagliari
DOTT. GIORGIO PISANU RELATORE PSNGRG58A08B314Q	Laurea in Economia	CAGLIARI Regione Autonoma della Sardegna Direttore Generale in comando c/o Sardegna Ricerche
PROF. MARCO PISTIS RELATORE PSTMRC60D24B354I	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Farmacologia	CAGLIARI Professore Associato di Farmacologia Dipartimento di Scienze Biomediche Università degli Studi di Cagliari
DOTT.SSA MARIA GIUSEPPA SAROBBA RELATORE SRBMGS57B53G203U	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Oncologia	NUORO Primario Oncologia Medica, Ospedale "San Francesco"
DOTT. GIUSEPPE MARIA SECHI RELATORE SCHGPP59P13G113Y	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Statistica Sanitaria indirizzo programmatore socio-sanitaria Università di Pavia Specializzazione in Igiene e Sanità Pubblica Università di Cagliari Perfezionamento in Igiene Ambientale. Medicina di Comunità Università di Cagliari Perfezionamento Epidemiologia per operatori di sanità pubblica Università La Sapienza Roma	CAGLIARI Regione Sardegna Assessorato dell'Igiene e sanità e dell'assistenza sociale Direttore Generale
DOTT. PAOLO SERRA RELATORE SRRPLA74S30D345Q	Laurea in Farmacia	CAGLIARI A.O. Brotzu, Farmacista SIFO Società Italiana Farmacia Ospedaliera, Responsabile
PROF. MARIO SCARTOZZI RELATORE SCRMRA70E13H769X	Laurea in Medicina e Chirurgia Specializzazione in Farmacologia	CAGLIARI A.O.U. CAGLIARI Direttore Clinica Oncologia Medica Università di Cagliari Professore Associato Scienze mediche MED/06 ONCOLOGIA MEDICA DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE "MARIO ARESU"

RAZIONALE

L'instabilità del quadro macroeconomico osservato nell'ultimo decennio di storia italiana, ha prodotto profondi cambiamenti nel funzionamento della pubblica amministrazione. L'urgenza di mettere in sicurezza i conti pubblici ha spinto i decisori politici ad introdurre nuovi strumenti di razionalizzazione della spesa individuando rigidi tetti e complessi quanto macchinosi processi di revisione (c.d. spending review).

In questo contesto il fattore di spesa più fortemente attenzionato è stato il settore farmaceutico con un'articolata impalcatura normativa rivolta soprattutto alla regolamentazione dei processi di introduzione sul mercato dei farmaci innovativi e ad alto costo.

Ma è davvero la spesa farmaceutica, o meglio, è ancora la spesa farmaceutica il tallone d'Achille della stabilità del SSN?

L'osservatorio farmaci del CERGAS in un documento pubblicato nel luglio del 2015 (Report 35), ha analizzato la politica e la spesa farmaceutica dal 2001 al 2014 e proposto alcune proiezioni per il triennio 2015-2017.

Una prima interessante evidenza del rapporto è che l'assioma secondo cui la spesa farmaceutica è responsabile della crisi finanziaria del SSN e del disequilibrio che in tempi medio lunghi potrebbe interessare il sistema sanitario italiano è smentito dai dati

Non solo il Ssn (e gran parte delle regioni) ha raggiunto fin dal 2012 l'equilibrio economico-finanziario, con un'incidenza della spesa Ssn sul Pil ferma a poco più del 7% negli ultimi cinque anni, ma nel generale contesto di contenimento della spesa sanitaria, l'assistenza farmaceutica ha dato un contributo importante alla tenuta dei conti.

L'incidenza della spesa farmaceutica sulla spesa Ssn, inclusi i farmaci acquistati dalle aziende sanitarie, è passata dal 18,2% nel 2001 al 15,3% nel 2013.

Nello stesso periodo la spesa farmaceutica è cresciuta del 23%, la spesa sanitaria pubblica, al netto di quella farmaceutica, del 50%.

Il secondo dato rilevante è che il mix è variato in modo consistente nel periodo considerato e la spesa farmaceutica è sempre più generata dagli acquisti diretti delle aziende sanitarie e sempre meno dalla distribuzione attraverso le farmacie aperte al pubblico. I farmaci acquistati dalle aziende sanitarie pubbliche rappresentano oggi il 47,5% della spesa complessiva per farmaci a carico del Ssn (contro il 18,2% nel 2001).

La dinamica complessiva della spesa farmaceutica nel decennio appena trascorso è stata caratterizzata da:

- Un forte controllo,
- Un contenuto aumento della spesa a carico dei pazienti e
- Uno spostamento della spesa per i farmaci dalla convenzionata alla diretta.

Nell'immediato futuro questo spostamento tenderà a crescere per l'ingresso sul mercato di nuovi farmaci ospedalieri destinati ai ricoverati, soprattutto oncologici, e alla distribuzione diretta e per conto, (DD e DPC) come quelli per il trattamento dell'Epatite C.

Il consumo dei farmaci a carico del SSN dispensati dalle farmacie aperte al pubblico registrerà nei prossimi anni tassi di crescita molto modesti (1,6% nel 2016 e 1,9% nel 2017).

Già oggi (rapporto Osmmed 2015) la prima categoria terapeutica a maggior spesa pubblica, pari a quasi 3 miliardi di euro (48,7 euro pro capite) è rappresentata dai farmaci antineoplastici ed immunomodulatori che hanno ormai superato quelli per il sistema cardiovascolare (45 euro pro capite). La spesa per questa categoria terapeutica è interamente a carico delle strutture sanitarie pubbliche (45,6 euro pro capite) e interamente determinata dall'acquisto diretto dei medicinali con una quota del tutto marginale a carico dell'assistenza farmaceutica convenzionata (3,1 euro pro capite).

Questo fenomeno impone oggi la prioritaria necessità di pensare e identificare formule che permettano:

- Di contemperare l'universalità del diritto alla salute con la sostenibilità economica del SSN
- Di aumentare l'attrazione di investimenti in ricerca e sviluppo sul territorio nazionale e
- Di ottenere la massima condivisione dei rischi tra utilizzatori e produttori.

L'innovazione farmaceutica pone nuove sfide alla futura sostenibilità della spesa in ambito sanitario imponendo la necessità di identificare formule e modelli economicamente sostenibili in un contesto di risorse limitate e di continuo incremento del costo dei farmaceutici.

I farmaci peraltro pur rappresentando un costo salato per i conti del SSN, rappresentano una importantissima risorsa per i conti del Paese.

In Europa l'Italia è seconda solo alla Germania per valore della produzione farmaceutica pari a 29 miliardi (in crescita del 5,3% tra il 2009 e il 2014), con 63.000 occupati diretti e un indotto di 65.000 addetti. L'industria farmaceutica è inoltre la prima per investimenti in ricerca e sviluppo con una intensità più che doppia degli altri settori a medio/alta tecnologia. Nella farmaceutica sono impiegati circa 6.000 ricercatori, con investimenti superiori a 1,3 miliardi.

Il settore è tra quelli che stanno trainando maggiormente la fuoriuscita dalla crisi del manifatturiero italiano. Le esportazioni farmaceutiche sono cresciute del 71% tra il 2009 e il 2014, quasi il doppio della crescita complessiva dell'export manifatturiero, arrivando a rappresentare il 4,5% delle esportazioni totali del Paese con un saldo fortemente positivo nella bilancia commerciale.

In questa prospettiva appare urgente lo sviluppo, non solo a parole, nella cultura e nell'organizzazione del SSN, di una governance complessiva che comprenda farmaci, dispositivi, ricoveri, personale ecc, passando da una logica a silos ad una logica di gestione integrata. Ciò a partire dal livello nazionale dove è opportuno un ripensamento degli attuali ruoli e responsabilità di AIFA, AGENAS e Ministero della Salute, a quello regionale e locale. L'impatto dell'innovazione deve essere valutato economicamente ma anche considerando gli effetti (anche di risparmio) sul costo e sul valore complessivo dell'intero percorso diagnostico-terapeutico assistenziale (PDTA). Di qui una ridefinizione del concetto di "innovazione" che tenga conto delle priorità nell'allocazione delle risorse e le accompagni e supporti con appropriate motivazioni, criteri di scelta espliciti, trasparenti e misurabili, analisi delle implicazioni economiche e, possibilmente, ridefinisca il massimo rapporto tra costo ed efficacia (threshold).

Le manovre susseguitesesi in questi anni, tradottesesi per lo più in tagli, sono state poco lungimiranti e non hanno tenuto conto degli effetti sulle dinamiche di lungo termine. Spesso i risparmi stimati dai tagli "sono stati sopravvalutati" generando spirali aspettativa-fallimento che hanno complicato la ricerca di soluzioni efficaci.

Forse è utile oggi, più della ripetizione di manovre che hanno ormai il fiato corto, uno sforzo congiunto che veda Governo e aziende convergere sull'obiettivo di garantire la sostenibilità dell'intero sistema e prevenga il prevalere della frammentazione del sistema in ottiche esclusivamente difensive.

OBIETTIVO FORMATIVO: n. 11 Management sanitario. Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali.

ORE DI FORMAZIONE: 6 ore

CREDITI FORMATIVI: 6

DESTINATARI DELLA FORMAZIONE: n. 100 partecipanti

PROFESSIONI E DISCIPLINE ACCREDITATE

FARMACISTA	FARMACIA OSPEDALIERA
MEDICO CHIRURGO	DIREZIONE MEDICA DI PRESIDIO OSPEDALIERO ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE

QUOTA DI ISCRIZIONE partecipazione gratuita

MODALITA' DI ISCRIZIONE: ONLINE sul sito del provider www.project-communication.it

SPONSOR: evento sponsorizzato NON a invito diretto

Certificazione ECM:

L'acquisizione dei crediti è subordinata alla partecipazione **OBBLIGATORIA** al 100% del corso e allo svolgimento online delle procedure ECM: superamento della verifica di apprendimento (QUESTIONARIO ONLINE a risposta quadrupla con performance minima del 75%), compilazione della scheda di valutazione della qualità percepita e del questionario di rilevazione dei fabbisogni formativi.

Al termine del percorso il discente potrà scaricare direttamente il proprio attestato con i crediti formativi

PROVIDER ECM

Project & Communication Srl

Provider Standard n. 81

Strada Maggiore 31

40125 Bologna

E-mail: ecm@projcom.it

Tel. 051 273168

Fax 051 74145344

PROGRAMMA DETTAGLIATO DEL CORSO

VENERDI 19 MAGGIO 2017

08.30 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

09.00 Presentazione e Introduzione dei lavori

Dott. Sergio Pili, On. Raimondo Perra, Dott. Raimondo Ibba, Dott. Gian Franco Finzi

09.30 Prima sessione ECM

Farmaco e tutela della salute tra appropriatezza e razionalizzazione

Conduce: Federico Mereta

Partecipano: Donatella Garau, Federico Argiolas, Paolo Carta, Giorgio Congiu, Nicolò Orrù

11.30 Workshop (non ecm)

Farmaco e ricerca clinica: opportunità di crescita e di sviluppo economico

Conduce Federico Mereta

Partecipano: Loredana Bergamini, Giovanni De Crescenzo, Luca Fabbri,

13.00 Pranzo

14.30 Seconda sessione ECM

Farmaci innovativi: quale modello per garantire equità e sostenibilità

Conduce Federico Mereta

Partecipano: Anna Maria Marata, Maria Giuseppa Sarobba, Paolo Serra, Giorgio La Nasa, Giuseppe Sechi

16.30 Terza sessione ECM

La sperimentazione e la ricerca clinica in Sardegna

Conduce Federico Mereta

Partecipano: Ida Mura, Nazareno Pacifico, Giorgio Pisanu, Marco Pistis, Mario Scartozzi

18,30 Fine