



SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

fondata nel 1952

**Corso residenziale di aggiornamento a cura
della sezione regionale SIFO Lazio
Evento promosso dal Laboratorio HTA della SIFO, in collaborazione con ALTEMS**

"HTA: PRINCIPI, LOGICHE OPERATIVE ED ESPERIENZE"

Codice 313-100849

**Roma c/o Sala Tirreno della Regione Lazio
10 settembre 2014**

RAZIONALE

Il nostro sistema sanitario (SSN), come peraltro quelli di tutti i paesi sviluppati, si trova ad affrontare il problema della soddisfazione di crescenti bisogni assistenziali con una quantità di risorse disponibili limitata per definizione.

Tale situazione implica la necessità di valutare l'appropriatezza delle procedure diagnostico-terapeutiche, delle tecnologie da utilizzare nell'assistenza e dei modelli organizzativi, con l'obiettivo di individuare l'allocazione ottimale delle risorse disponibili.

Una possibile risposta all'annosa questione del disallineamento tra i bisogni di salute e le risorse per soddisfarli, arriva da quell'area di ricerca conosciuta con il termine di Health Technology Assessment (HTA) – Valutazione delle Tecnologie Sanitarie .

Tale area di ricerca svolge una importante funzione di supporto nelle decisioni di politica sanitaria ai diversi livelli decisionali - istituzionali nazionali e/o regionali (livello macro), di organizzazioni sanitarie (livello meso), oltre che nella pratica clinica (al livello micro) – producendo valutazioni delle implicazioni cliniche, economiche, etiche, legali, ed organizzative, inerenti l'adozione delle tecnologie - intese in una accezione ampia del termine -, ovvero apparecchiature elettromedicali, terapie farmacologiche, procedure e servizi all'interno dei sistemi e delle strutture sanitarie.

L'Health Technology Assessment, nell'attuale complesso contesto in cui sono chiamate ad agire i sistemi sanitari, si profila pertanto come uno strumento utile per i decision makers operanti ad ogni livello.

A riprova di ciò la funzione di Health Technology Assessment ha assunto un ruolo definito, anche se in contesti e con assetti diversi, all'interno dei sistemi sanitari di molti Paesi in Nord-america e in Europa.

In Italia, invece, l'HTA è ancora una funzione circoscritta a poche realtà istituzionali e/o aziendali, presente in regioni dove si collocano situazioni di eccellenza.

Obiettivo principale di questo corso è quello di fornire agli operatori del settore sanitario una maggiore conoscenza del Technology Assessment, dei suoi strumenti operativi e delle sue possibili applicazione nella realtà sanitaria nazionale.

RESPONSABILI SCIENTIFICI DELL'EVENTO

Dr.ssa Laura Fabrizio

*Presidente SIFO
Direttore Farmacia, A.O Policlinico Universitario A. Gemelli
Università Cattolica del Sacro Cuore Roma
laurafabrizio01@gmail.com*

Dr.ssa Lorella Lombardozzi

Dirigente Area Politica del Farmaco Regione Lazio

Dr. Marco Marchetti

*Direttore Unità di Valutazione delle Tecnologie, A.O. Policlinico
Universitario A. Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore Roma*



SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

fondata nel 1952

BOARD SCIENTIFICO

Dr.ssa Alessandra Checcoli

*Farmacista Dirigente
Ospedale S. Eugenio- ASL Roma C
Segretario SIFO Regione Lazio
checcoli.alessandra@libero.it*

Dr.ssa Alessandra Mecozzi

*Farmacista A.S.L Roma A
Responsabile DPC Regione Lazio
alessandra.mecozzi@aslromaa.it*

Dr. Claudio Pisanelli

*U.O.C. Farmacia Clinica A.C.O San Filippo Neri Roma
Area culturale HTA SIFO-Lazio
claudiopisa@tiscalinet.it*

PROGRAMMA SCIENTIFICO

9:00-9.30	Registrazione dei partecipanti e welcome coffee Saluti delle autorità e presentazione della giornata
9.30-10.00	Cos'è l'HTA Dott. M. Marchetti <i>CASE STUDIES</i>
10.00-10.30	Il caso dell'impianto intravitale in RVO Dott. M. Oradei
10.30-10.40	Il caso della tossina botulinica nell'incontinenza urinaria: la valutazione HTA Dott. M. Oradei
10.40-10.50	Il caso della tossina botulinica nell'incontinenza urinaria: introduzione alla tecnologia sanitaria Prof. M. Cervigni
10.50-11.00	Il caso della tossina botulinica nell'incontinenza urinaria: efficacia della tossina botulinica Prof. E. Finazzi Agrò
11.00-11.30	WORK OUT SESSION <i>Moderatore dott. M. Oradei</i>

11.30-11.45 Coffee Break



SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

fondata nel 1952

11.45-13.45 Tavola rotonda
L'HTA visto dai diversi stakeholders: cosa ne pensate dell'HTA?
Modera: **G. Semprini**
Partecipano: **R. Botti, A. Caporossi, A. Carbone, F. Degrassi,
L. Fabrizio, M. Marchetti, M. Teresa Petrangolini,
A. Tubaro**

13.45-14.15 Light Lunch

14.15- 14.45 Somministrazione del questionario ECM ai partecipanti

15.00 Chiusura dei lavori

FACULTY

Botti, Renato

Sub Commissario per l'attuazione del Piano di Rientro dai disavanzi del SSR della Regione Lazio
Roma

Caporossi, Aldo

Direttore U.O.C. di Oculistica, Dipartimento di Scienze Chirurgiche per le patologie della Testa e del Collo, P.U. "A. Gemelli", Roma

Carbone, Antonio

Responsabile U.O.C. Urologia, Polo Pontino, Ospedale S.M. Goretti, Latina

Cervigni, Mauro

Docente di Uroginecologia presso le Scuole di Specializzazione all'Università Cattolica, del Sacro Cuore, Roma

Degrassi, Flori

Direttore Direzione regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria Regione Lazio, Roma

Fabrizio, Laura

Direttore Farmacia Ospedaliera Interna, P.U. "A. Gemelli", Roma

Finazzi Agrò, Enrico

Dirigente U.O.S.D. Servizio di Urologia funzionale e chirurgia urologica mininvasiva, Dipartimento di Chirurgia, Policlinico Tor Vergata, Roma

Marchetti, Marco

Direttore Unità di Valutazione delle Tecnologie e Ingegneria Clinica, Policlinico Agostino Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore e Direttore del Laboratorio HTA della SIFO, Roma

Oradei, Marco

Economista sanitario, Unità di valutazione delle Tecnologie e Ingegneria Clinica, Policlinico Agostino Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore

Petrangolini Maria Teresa

Consigliere Regionale del Lazio- Roma



SOCIETA' ITALIANA DI FARMACIA OSPEDALIERA E DEI SERVIZI FARMACEUTICI DELLE AZIENDE SANITARIE

fondata nel 1952

Semprini, Gianluca
Giornalista Professionista

Tubaro, Andrea
Responsabile U.O.S. di Chirurgia mininvasiva, U.O.C di Urologia, Policlinico Umberto I, Roma

INFORMAZIONI GENERALI

Obiettivo di riferimento nazionale:
Health Technology Assessment, appropriatezza e governo della spesa

Sede Congressuale:
Regione Lazio, Sala "Tirreno" – Via Rosa Raimondi Garibaldi n. 7- Roma

Destinatari:
Il corso è rivolto a n. **30** Farmacisti ospedalieri e territoriali, soci SIFO in regola con la quota associativa 2014, provenienti dalla regione Lazio, e n. **30** Medici (urologi e ginecologi).



Provider e Segreteria Iscrizioni:
SIFO (Provider Provvisorio Nazionale ID n. 313)
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano
tel. 026071934 fax 0269002476
segreteria.ecm@sifoweb.it – www.sifoweb.it

Iscrizioni

Le iscrizioni saranno gestite dalla Segreteria Nazionale SIFO, tramite la procedura on line su www.sifoweb.it alla sezione Eventi / ECM Provider SIFO / Corsi Regionali.
I medici dovranno necessariamente registrarsi al sito per accedere alla procedura di iscrizione.

La partecipazione al corso è da intendersi gratuita

Segreteria Organizzativa:

Ufficio Manifestazioni e Congressi- UCSC
Largo Francesco Vito, 1 - 00168 Roma

ECM

L'evento è inserito nel piano formativo annuale ECM 2014 SIFO
Il Corso è destinato alle seguenti figure professionali: Farmacisti e Medici (Ginecologia e Urologia).
Crediti assegnati all'evento: 4
Si ricorda che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, al superamento della prova di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

Con il contributo non condizionato di:

