



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

fondata nel 1952

**Corso Residenziale di aggiornamento
a cura del Laboratorio HTA SIFO**

"PRATICHE DI HTA PER IL FARMACISTA OSPEDALIERO"

ID ECM: 313-281393

Catania, 30 e 31 gennaio 2020

c/o Grand Hotel Baia Verde

RAZIONALE

La SIFO, grazie al suo Laboratorio di HTA, intende diffondere conoscenze e competenze pragmatiche ai propri associati sui principi e sull'utilizzo dell'HTA a supporto delle decisioni a livello regionale ed aziendale ad integrazione delle più tradizionali competenze del farmacista ospedaliero. L'Health Technology Assessment (HTA) viene definito come *"un approccio multidimensionale e multidisciplinare per l'analisi delle implicazioni medico-cliniche, sociali, organizzative, economiche, etiche e legali di una tecnologia attraverso la valutazione di più dimensioni quali l'efficacia, la sicurezza, i costi, l'impatto sociale e organizzativo"*. Tale approccio valuta gli effetti reali e/o potenziali della tecnologia durante tutto il suo ciclo di vita, adottando punti di vista rilevanti al fine di prendere decisioni di investimento, gestione e disinvestimento. Proprio per la sua capacità di orientare scelte razionali sulle tecnologie in un contesto di risorse scarse, l'HTA si pone come uno strumento sistematico e decisivo nel garantire il diritto all'assistenza sanitaria e alle migliori terapie efficaci. L'adozione della logica dell'HTA consente, nell'ambito delle organizzazioni sanitarie, di fornire una risposta al dilemma della limitatezza delle risorse, gravata da fenomeni sociali e demografici come l'invecchiamento della popolazione, la crescita in volume della domanda di assistenza, così come le nuove opportunità di cura derivanti dallo sviluppo tecnologico. A distanza di qualche anno dall'introduzione - a vario titolo e a vario livello - delle logiche di HTA nel nostro sistema sanitario, la difficoltà maggiore è oggi quella di portare il metodo dell'HTA nella pratica quotidiana degli operatori sanitari. Alla luce di queste premesse il corso di formazione è strutturato per offrire ai membri della Società Italiana dei Farmacisti Ospedalieri una formazione specifica sui risvolti concreti dell'applicazione delle logiche e dei metodi dell'HTA nella pratica della gestione. Per questi scopi, il corso è progettato sulla base dei principi della *action learning* e prevede un forte coinvolgimento dei partecipanti che saranno ingaggiati verso il conseguimento di obiettivi specifici di lavoro. Il modello formativo proposto è quindi "coinvolgente" e mira a giungere alla "trasformazione" del modello di competenze dei partecipanti sia sotto il profilo tecnico professionale che sotto il profilo comportamentale coerentemente con il modello di gestione per competenze (Spencer & Spencer). La struttura del corso prevede una parte residenziale (1,5 giornate) e una parte FAD. La componente residenziale è dedicata alla presentazione delle tematiche principali e degli strumenti di intervento oltre che ad attività di laboratorio in piccoli gruppi. Questa componente mira a fornire conoscenze e allo sviluppo di competenze sia di natura tecnico professionale che comportamentale con particolare attenzione agli aspetti di "negoiazione". La residenzialità del corso garantisce, inoltre, una occasione di condivisione tra i partecipanti e da la possibilità di utilizzare la cena prevista per inserire una attività da condividere (es. corso di cucina piuttosto che un "caminetto" di discussione). La componente FAD si concentra sul tema dell'HTA nei dispositivi medici e sul nuovo programma nazionale di HTA dei dispositivi medici.



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

fondata nel 1952

OBIETTIVI DEL CORSO

Il Corso sarà erogato in due giornate da ripetere in diverse città italiane (Torino, Napoli e Catania) da selezionare insieme ai membri del Laboratorio HTA SIFO e una componente a distanza gestibile attraverso piattaforma dedicata.

Il programma, il numero di docenti ed il budget proposti in questo documento, sono riferiti ad una ipotesi di corso erogato a Roma e tarato su 25 partecipanti.

Durante i workshop, i partecipanti sono divisi in 2 gruppi con la presenza di 2 esercitatori dedicati. Durante il Corso si prevede la presenza di 1 tutor d'aula.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Francesco Cattel

Direttore Farmacia Ospedaliera – AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
Segretario Nazionale e Coordinatore Laboratorio HTA SIFO

Prof. A. Cicchetti

Past-Presidente SiHTA; Direttore ALTEMS Università Cattolica di Roma

Prof. F.S. Mennini

Economic Evaluation, HTA and Corruption in Health (EEHTA), CEIS Facoltà di Economia
Università Tor Vergata di Roma

PROGRAMMA SCIENTIFICO – Giorno 1

08.45-09.00	Registrazione partecipanti
09.00-09.15	Saluti istituzionali delle autorità R. Pignatello
09.15-09.30	Introduzione al corso F. Cattel

I Sessione: Health Technology Assessment e governo dei sistemi sanitari

Moderatori: **F. Rapisarda, M.A. D'Agata**

09.30-10.00	L'Health Technology Assessment per il governo dei sistemi sanitari A. Cicchetti, F. S. Mennini
10.00-10.30	Sfide e tendenze nell'HTA del Farmaco e dei Dispositivi A. Cicchetti, F. S. Mennini
	<i>Coffee Break & Networking 10.30-10.45</i>
10.45-11.15	Il ruolo del Farmacista Ospedaliero nell'Health Technology Assessment F. Cattel
11.15-11.45	Gestione e monitoraggio dei fondi per l'innovazione P. Abrate
11.45-12.15	Questions & Answers

Light Lunch 12.15-13.15



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

fondata nel 1952

II Sessione: Sostenibilità delle cure e ruolo del farmacista ospedaliero

Moderatori: **C. La Seta, M.A. D'Agata**

13.15-14.15 Prospettiva regionale: sostenibilità delle cure (dal budget regionale a quello aziendale) alla luce del Codice degli Appalti (farmaci e dispositivi)
M. Pastorello

14.15-15.15 Processi di valutazione di farmaci, dispositivi ed apparecchiature: pratiche e strumenti per l'hospital based HTA
L. Leogrande

Coffee Break & Networking 15.15-15.30

15.30-16.30 Focus sulle valutazioni economiche dei farmaci, dei dispositivi e delle apparecchiature
S. Coretti, P. Sciattella, E. Caiazza, E. Laudati

16.30-17.00 Governance del budget: esempio pratico clinico
M. Pastorello

17.00-18.00 **PROVA INTERATTIVA**
Indicazioni sul workshop + presentazione del business case
Tutor: E. Caiazza, E. Laudati, P. Sciattella

18.00-18.30 **PROVA INTERATTIVA**
Discussione elaborati
Tutor: E. Caiazza, E. Laudati, P. Sciattella

18.30 Conclusione della 1° giornata di lavoro

PROGRAMMA SCIENTIFICO – Giorno 2

08.45-09.00 Registrazione partecipanti

III Sessione: Le procedure d'acquisto

Moderatori: **C. Russo, C. Puglia**

09.00-09.45 Procedure di acquisto: problemi e soluzioni
G. Palazzolo

09.45-10.30 I procedimenti di acquisto alla luce delle nuove disposizioni introdotte dal Codice dei Contratti Pubblici
F.S. Mennini, I. Del Campo

10.30-11.00 L'integrazione tra HTA e procedure d'acquisto
E. Foglia

Coffee Break & Networking 11.00-11.15



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

fondata nel 1952

- 11.15-11.45 Comunicazione efficace e negoziazione budget ospedaliero
R. Morandi, M. Ruscica
- 11.45-12.45 **PROVA INTERATTIVA**
Best practice nella gestione dei medical devices e grandi tecnologie
Tutor: E. Caiazza, E. Laudati, P. Sciattella, S. Coretti
- 12.45-13.15 Prova di apprendimento ECM
- 13.15 Chiusura lavori

FACULTY

ABRATE Paolo

Dirigente Farmacista ASL Torino 4

CAIAZZA Emanuela

Farmacia Ospedaliera – Componente Laboratorio HTA SIFO

CATTEL Francesco

Direttore Farmacia Ospedaliera – AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
Segretario Nazionale e Coordinatore Laboratorio HTA SIFO

CICCHETTI Amerigo

Past-Presidente SiHTA; Direttore ALTEMS Università Cattolica di Roma

CORETTI Silvia

Ricercatrice Dipartimento di Scienze Economiche e Aziendali – Università degli Studi di Padova

D'AGATA Maria Anna

Direttore UOC Vigilanza Farmaceutica ed Ispezione Dipartimento Strutturale del Farmaco ASP
CT, Catania
Segretario Regionale Sicilia, SIFO

DEL CAMPO Ignazio

Dirigente Analista – Responsabile U.O.S. Contabilità Analitica – Azienda Ospedaliera
Universitaria "Policlinico Vittorio-Emanuele" di Catania

FOGLIA Emanuela

Ricercatrice - Centro sull'Economia e il Management nella Sanità e nel Sociale – LIUC

LA SETA Concetta

Farmacista, A.O.U.P. "P. Giaccone" di Palermo

LAUDATI Emilia

Fondazione policlinico universitario A. Gemelli IRCCS, Roma

LEOGRANDE Lorenzo

Presidente AIIC - Ing. Biomedico Università Cattolica del Sacro Cuore - Policlinico A. Gemelli

MENNINI Francesco Saverio



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

fondata nel 1952

Economic Evaluation, HTA and Corruption in Health (EEHTA), CEIS Facoltà di Economia
Università Tor Vergata di Roma

MORANDI Roberto

Laboratorio di Comunicazione ALTEMS, Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma

PALAZZOLO Grazia Maria

Dirigente farmacista, ARNAS Civico di Palermo e Referente tecnico Centrale Unica di
Committenza - Regione Sicilia

PASTORELLO Maurizio

Direttore Dipartimento Farmaceutico – ASP Palermo

PIGNATELLO Rosario

Direttore del Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università degli Studi di Catania

PUGLIA Carmelo

Direttore Dipartimento di Scienze del Farmaco - SSFO Università degli Studi di Catania

RAPISARDA Franco

Farmacista, Consulente Centrale Unica di Committenza Regione Sicilia

RUSCICA Maria

Farmacista Dirigente ASP Enna

RUSSO Calogero

Dirigente Farmacista - Servizio Farmaceutico Territoriale ASP 4 di Enna

SCIATTELLA Paolo

Statistico presso CEIS - Economic Evaluation, HTA and Corruption in Health (EEHTA) Università
di Roma Tor Vergata

INFORMAZIONI GENERALI

Obiettivo di riferimento nazionale: 29 - Innovazione tecnologica: valutazione,
miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei dispositivi medici.
Health Technology Assessment.

Destinatari:

Il corso è rivolto a **n. 25 Farmacisti Ospedalieri e Territoriali soci** provenienti da tutto il
territorio nazionale, in regola con quota associativa 2019 o 2020.

Sistema di Gestione certificato
UNI EN ISO 9001:2015
certificato n°26208

per progettazione ed erogazione di eventi formativi. Progettazione,
organizzazione e sviluppo di studi di ricerca in ambito farmaceutico. Gestione e
coordinamento delle Segreterie Regionali.

Provider e Segreteria Iscrizioni:

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



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

fondata nel 1952

Sede dell'evento:

Grand Hotel Baia Verde
Via Angelo Musco, 8/10
95021 CANNIZZARO-ACICASTELLO (Catania)

Segreteria Organizzativa:

FONDAZIONE SIFO srl
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano
tel. 026071934 fax 0269002476
organizzazione.eventi@sifo.it – www.sifoweb.it

Iscrizioni

Le iscrizioni saranno gestite dalla Segreteria Nazionale SIFO tramite procedura online al sito societario www.sifoweb.it – sezione EVENTI ED ECM/FORMAZIONE RESIDENZIALE/CORSI NAZIONALI.

ECM

L'attività formativa proposta è stata inserita nel piano formativo di SIFO per l'anno 2020 per la professione di FARMACISTA

Durata dell'attività formativa: 11.00

Crediti ECM: 14,90

Si ricorda che il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione di almeno il 90% della durata dei lavori, al superamento della prova di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

Con il contributo non condizionato di



Bristol-Myers Squibb

MERCK



ALFASIGMA

Lilly



GILEAD

SANOFI



NOVARTIS



Jazz Pharmaceuticals