



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

*fondata nel 1952*

---

## **Corso residenziale di aggiornamento a cura del Laboratorio HTA della SIFO in collaborazione con ALTEMS**

### **"HTA: CASE STUDIES"**

**ID ECM 313-171338**

*Roma , 18 novembre 2016  
c/o sede SIFO - Eurosky Tower*

#### **RAZIONALE**

---

Il Servizio Sanitario Nazionale è da anni impegnato a fronteggiare la crescente domanda di salute con una disponibilità economica insufficiente per mantenere il trend di crescita corrispondente, per quantità e qualità.

L'impegno è quindi sempre più concentrato sull'adozione di politiche e di decisioni aziendali, che orientino il sistema verso la crescita dei livelli di appropriatezza, in una equilibrata integrazione tra efficacia, efficienza ed economicità.

In questo contesto una posizione rilevante è occupata dalla valutazione dei bisogni di salute della popolazione e della dell'appropriatezza d'uso delle tecnologie biomediche intese in senso ampio come procedure diagnostico-terapeutiche, attrezzature, dispositivi, e farmaci. Attraverso un impiego più rispondente ai bisogni di salute e più appropriato delle risorse nel nostro SSN, infatti si potrà continuare a garantire il diritto alla salute alla base del nostro stato welfare.

L' Health Technology Assessment (HTA) rappresenta uno strumento in grado di supportare i decisori che operano ai diversi livelli dei sistemi sanitari attraverso la produzione di informazioni sull'impatto clinico, economico, organizzativo, sociale ed etico delle diverse opzioni disponibili.

I metodi di HTA hanno quindi lo scopo di guidare le scelte dei policy makers, associando in modo interdisciplinare le valutazioni di economia, efficacia e sicurezza

#### **OBIETTIVI DIDATTICI**

---

Il corso, di natura pratica-applicativa, vuole sviluppare e diffondere la cultura dell'HTA attraverso le farmacie ospedaliere ed i servizi farmaceutici territoriali con lo scopo di formare i farmacisti alla valutazione HTA delle nuove tecnologie, promuovendo contestualmente lo sviluppo dei metodi di indagine, degli strumenti operativi, della presentazione delle valutazioni e della diffusione delle informazioni.

Durante la giornata formativa verranno affrontate due distinte esercitazioni, una la mattina ed una il pomeriggio, riguardanti rispettivamente un farmaco e un dispositivo o un secondo farmaco durante le quali verranno sviluppati dei case studies in cui i discenti, coadiuvati dai docenti, seguiranno le diverse fasi del processo di valutazione delle tecnologie.

#### **OBIETTIVI FORMATIVI**

---

Alla conclusione del corso i partecipanti dovranno essere in grado valutare le tecnologie sanitarie secondo le logiche e le dimensioni dell'HTA.

---

---



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

*fondata nel 1952*

---

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

### **Dr. Marco Marchetti**

*Direttore Unità di Valutazione delle Tecnologie, A.O. Policlinico  
Universitario A. Gemelli, Università Cattolica del Sacro Cuore Roma*  
[marco.marchetti@policlinicogemelli.it](mailto:marco.marchetti@policlinicogemelli.it)

### **Dr.ssa Laura Fabrizio**

*Direttore Farmacia, A.O. Policlinico Universitario A. Gemelli  
Università Cattolica del Sacro Cuore Roma*  
[laurafabrizio01@gmail.com](mailto:laurafabrizio01@gmail.com)

---

## PROGRAMMA

9:00 - 9.30                      Registrazione dei partecipanti  
   Saluti delle autorità e presentazione della giornata

9.30 - 10.00                    Introduzione al 1° Case Study: Le fasi del processo di valutazione  
**Marco Oradei**

10:00 - 11:15                 Sviluppo di un Case Study: " *La terapia del fibroma uterino*"  
**Marco Oradei**

*Lo sviluppo del case study offrirà la possibilità di esaminare su casi reali le implicazioni dell'introduzione di un nuovo prodotto nel percorso diagnostico-terapeutico dei pazienti, con particolare riferimento agli elementi e ai metodi di valutazione propri dell'HTA nel trattamento della fibrosi uterina. Partendo dall'analisi HTA si potrà valutare non solo l'efficacia clinica ma anche le implicazioni sul percorso terapeutico delle pazienti nonché sui costi a carico del Sistema Sanitario Nazionale.*

**11:00 – 11:15 Coffee Break**

11:30 - 13:00                 Sviluppo di un Case Study: " *La terapia del fibroma uterino*"  
(continuazione)  
**Marco Oradei**

**13:00 – 14:00 Lunch**

14:00 – 17:45                 Sviluppo di un Case Study: " *La terapia della cirrosi epatica*"  
**Marco Marchetti**

*Lo sviluppo del case study offrirà la possibilità di esaminare su casi reali le implicazioni dell'introduzione di un nuovo prodotto nel percorso diagnostico-terapeutico dei pazienti, con particolare riferimento agli elementi e ai metodi di valutazione propri dell'HTA nel trattamento della cirrosi epatica. L'approccio HTA permetterà di analizzare l'impatto sul Sistema Sanitario Nazionale verificando al contempo la diminuzione di complicanze nei pazienti affetti da tale patologia.*

17:45 – 18:00                 Prova di valutazione ai fini ECM

18.00                              Chiusura del Corso

---



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

*fondata nel 1952*

## FACULTY

| COGNOME   | NOME  | QUALIFICA SCIENTIFICA | QUALIFICA PROFESSIONALE                    | STRUTTURA   |
|-----------|-------|-----------------------|--|---|
| Fabrizio  | Laura | Farmacista            | Farmacista Dirigente<br>Direttore Farmacia | Università Cattolica del sacro Cuore – Policlinico Universitario "Agostino Gemelli", Roma   |
| Marchetti | Marco | Medico Chirurgo       | Dirigente Medico                           | Fondazione Policlinico Universitario "Agostino Gemelli" - Unità di Valutazione ed Innovazione, - Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma |
| Oradei    | Marco | Economista            | Economista sanitario                       | Fondazione Policlinico Universitario "Agostino Gemelli" - Unità di Valutazione ed Innovazione, Roma   |

## INFORMAZIONI GENERALI

### Obiettivo di riferimento nazionale:

Innovazione tecnologica: valutazione, miglioramento dei processi di gestione delle tecnologie biomediche e dei Dispositivi Medici. Technology Assessment.

### Destinatari:

Il corso è rivolto a **n. 25 Professionisti sanitari** provenienti dalle regioni Lazio, Sardegna, Calabria, Puglia, Campania, Molise, Abruzzo.

Nello Specifico:

- **n. 20 Farmacisti Ospedalieri/Territoriali** soci SIFO in regola con la quota associativa 2016
- **n. 5 Medici Chirurgo** (contemplate tutte le discipline)



### Provider e Segreteria Iscrizioni:

SIFO (Provider Standard 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](http://www.sifoweb.it) alla sezione [Eventi / ECM Provider SIFO / Corsi Nazionali](#).

Le spese di viaggio saranno a carico dei discenti.

**Non è prevista alcuna quota di iscrizione.**

### Sede del corso:

Eurosky Tower  
Via G. Ribotta n. 21 (pedonale) e 29 (carrabile)  
Roma



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

*fondata nel 1952*

---

## **Segreteria Organizzativa:**

FONDAZIONE SIFO SRL

Via Carlo Farini, 81 – 20159 MILANO

[organizzazione.eventi@sifoweb.it](mailto:organizzazione.eventi@sifoweb.it)

## **ECM**

Totale attività formativa: n. 7 ore

Crediti ECM assegnati: 8,5 ECM

Professione: FARMACISTA e MEDICO

Il rilascio della certificazione dei crediti è subordinato alla partecipazione all'intera durata dei lavori, alla superamento della prova di apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione dell'evento.

**L'evento è stato realizzato in collaborazione con**



**Con il contributo non condizionato di**



*Alfa Wassermann fa parte del gruppo Alfasigma*



**GEDEON RICHTER**

---