

Marco Marchetti (responsabile), Valeria Cacciato
Laboratorio HTA SIFO
laboratorio.hta@sifoweb.it

Il Laboratorio HTA della SIFO

Il Sistema Sanitario Nazionale, come quello di tutti i Paesi sviluppati, deve affrontare la problematica di soddisfare crescenti bisogni di salute dei cittadini con una disponibilità di risorse limitate.

Questo scenario determina 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.

La valutazione delle tecnologie sanitarie (Health Technology Assessment - HTA) può fornire una risposta al problema del disallineamento tra i bisogni di salute e le risorse per soddisfarli. La sua funzione di supporto alle decisioni di politica sanitaria si applica ai diversi livelli decisionali nazionali e regionali, di organizzazioni sanitarie e nella pratica clinica.

In questo contesto la SIFO ha deciso di creare un Laboratorio di HTA che si propone di promuovere e diffondere la cultura della metodologia dell'HTA, finalizzandola alla creazione di un linguaggio comune, con l'intento di potenziare il ruolo del farmacista ospedaliero nella valutazione multidisciplinare delle tecnologie.

Il Laboratorio, nato nel 2014, ha sede presso l'Altems (Alta Scuola in Economia e Management dei Sistemi Sanitari) dell'Università Cattolica del Sacro Cuore e l'Unità di Valutazione delle Tecnologie e Ingegneria Clinica del Policlinico Universitario "A. Gemelli". Dà supporto alle attività del Laboratorio di HTA della SIFO una farmacia per la quale è stata attivata una borsa di studio.

Gli obiettivi del Laboratorio di HTA della SIFO sono:

- pianificare e realizzare progetti di ricerca multicentrici e multidisciplinari nel settore della valutazione delle tecnologie di interesse e pertinenza del farmacista delle aziende sanitarie;
- favorire lo sviluppo di una cultura e di una metodologia di valutazione delle tecnologie come parte integrante e qualificante le normali attività del farmacista;
- promuovere la formazione teorico-pratica nell'ambito dell'HTA dei farmaci e dei DM, in riferimento al contesto nazionale ed internazionale.

In risposta agli obiettivi prefissati il Laboratorio HTA della SIFO ha organizzato due filoni di attività, uno concernente le attività di ricerca e uno le attività di formazione.

Le attività di formazione riguardano una serie di diverse iniziative riconducibili a:

- Formazione a distanza;
- Formazione residenziale (aggiornamento e perfezionamento).

Le attività di ricerca riguardano iniziative riconducibili a diverse aree, quali:

- Progetti legati all'implementazione delle conoscenze dell'HTA;
- Progetti legati alla creazione e implementazione delle metodiche di valutazione mediante HTA;
- Progetti legati alla definizione dei fabbisogni sanitari e loro governance.

In coerenza con gli obiettivi del Laboratorio per l'anno 2015 sono stati avviati vari eventi formativi residenziali sul tema dell'HTA articolati in 3 diverse tipologie di corso.

La prima tipologia di corso "Introduzione all'HTA. Come farne uno strumento operativo: dall'HTA all'Hospital Based HTA" rappresenta un'introduzione ai principi dell'HTA.

Le altre due tipologie, "HTA per la valutazione dei farmaci" e "HTA per la valutazione dei dispositivi medici", rappresentano un approfondimento sulle metodologie di valutazione HTA di farmaci e dispositivi medici utili nella operatività quotidiana.

Ogni tipologia di corso si replica in tre edizioni (nord, centro e sud Italia) per garantire la massima accessibilità a tutti gli interessati. Sono già stati svolti corsi a Bergamo, Verona, Roma, Palermo e Bari mentre i prossimi si terranno a:

- Torino, 25 settembre 2015
- Firenze, 30 ottobre 2015
- Napoli, 27 novembre 2015

L'obiettivo dei corsi è quello, a fronte di un'introduzione ai principi della valutazione, di mettere in grado i partecipanti, anche tramite esercitazioni pratiche, di condurre un'attività di Health Technology Assessment.

Oltre ai 9 corsi descritti sopra, il Laboratorio HTA ha anche:

- effettuato un Corso Precongressuale per il XXXV Congresso Nazionale SIFO – tenutosi a Pescara, dal titolo: "Hospital Based HTA: corso base"
- avviato una Survey che coinvolgesse tutti i soci allo scopo evidenziare lo stato dell'arte sulla conoscenza e sull'utilizzo dell'HTA nelle varie realtà lavorative, i cui risultati saranno pubblicati sul prossimo numero;
- attivato un forum/blog, da cui si accede, tramite le proprie credenziali, attraverso il Banner del Lab HTA presente sul sito SIFO, per condividere opportunità e/o criticità nell'applicazione giornaliera dell'HTA;
- presentato l'attività del Laboratorio HTA SIFO al Congresso Internazionale HTA ad Oslo.

Inoltre il Laboratorio sta lavorando per:

- la stesura di un Manuale Operativo di HTA destinato ai farmacisti ospedalieri che sia in grado di sostenerli nella loro pratica quotidiana;
- un progetto di ricerca istituzionale sulla valutazione e la governance dei Dispositivi Medici con maggiore impatto sulla spesa del SSN;
- organizzare un Corso Precongressuale per il XXXVI Congresso Nazionale SIFO - che si terrà a Catania, dal titolo: "L'HTA come strumento per gestire il repertorio dei dispositivi medici";
- l'attivazione di un corso FAD;
- avviare una collaborazione continuativa con il CURE SIFO.