

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino • Aula Magna
C.so Bramante, 88/90 • Torino

ISCRIZIONE

L'iscrizione al Corso è gratuita e può essere effettuata visitando il sito web www.aristea.com/iscrizioni

E.C.M. - Educazione Continua in Medicina

Il Corso è stato inserito da Aristeia Education – Provider accreditato dalla Commissione Nazionale per Formazione Continua con il numero di accreditamento 500 – nel proprio piano formativo 2015 nell'ambito del Programma Nazionale E.C.M. (Educazione Continua in Medicina). Il Corso è destinato alle seguenti figure professionali: Medico Chirurgo (Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Dermatologia e Venerologia, Diabetologia, Ematologia, Endocrinologia, Epidemiologia e Sanità Pubblica, Gastroenterologia, Igiene, Malattie Infettive, Medicina Interna, Oncologia, Ortopedia, Reumatologia), Controllo di Gestione, Farmacista Ospedaliero e Territoriale, Flussi, Ingegneria Clinica, Sistemi Informativi. L'attestazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intero programma formativo, nella misura del 100%, ed alla verifica dell'apprendimento. L'attestato di partecipazione, riportante il numero di crediti assegnati, verrà pertanto rilasciato dopo avere effettuato tali verifiche e sarà quindi disponibile online - entro 60 giorni dopo la chiusura dell'evento - sul sito web www.aristeaeducation.it dove sono disponibili ulteriori informazioni sul Programma Nazionale E.C.M.

OBIETTIVO FORMATIVO

Linee guida - protocolli - procedure

RESPONSABILE SCIENTIFICO

M. Fregonara Medici

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

 aristeia

Via Roma, 10 • 16121 Genova

Tel. 010 553591 • Fax 010 5535970

E-mail genova@aristea.com • Web www.aristea.com

L'iniziativa è stata realizzata grazie al supporto incondizionato di



HTA & Sostenibilità del Sistema sanitario

Con il Patrocinio di



Torino, Venerdì 17 Aprile 2015

RAZIONALE

La complessa situazione economico-finanziaria del Paese impone, anche e soprattutto in ambito sanitario, scelte decise per rendere rigoroso l'approccio scientifico, gestionale e politico. Uno strumento indispensabile, a questo fine, è l'**Health Technology Assessment (HTA)**.

L'HTA è un approccio multidisciplinare per l'analisi delle implicazioni medico-cliniche, sociali, organizzative ed economiche di una tecnologia sanitaria, attraverso la valutazione di più dimensioni quali l'efficacia, la sicurezza, i costi e l'impatto sociale e organizzativo. Obiettivo dell'HTA è valutare gli effetti reali o potenziali della nuova tecnologia nonché le conseguenze che l'introduzione o l'esclusione di un intervento potranno avere per il Sistema sanitario, l'economia e la società.

Anche nel Patto per la salute viene fatto esplicito riferimento alla creazione di un modello istituzionale di HTA dei dispositivi medici e della valutazione nazionale dei medicinali. Si prevede, anche, che il Ministero della Salute definisca le priorità, attraverso l'istituzione di una cabina di regia, con il coinvolgimento delle Regioni, di Agenas e di Aifa, e si impegni a promuovere la creazione del Programma nazionale di HTA dei dispositivi medici, affidandone ad Agenas il coordinamento.

Il Convegno vuole, pertanto, affrontare un tema particolarmente delicato sul piano gestionale coniugando approcci nazionali e sovranazionali al management della sanità e, contestualmente, facendo un focus sulle esperienze regionali in tema di HTA, viste appunto come strumenti di sostenibilità per il Sistema sanitario. Fare scelte ardue ma lungimiranti, mantenendo le caratteristiche di universalità ed equità del Sistema stesso, richiede una visione sistemica e consapevole della complessità, e l'impiego di metodi multidisciplinari e multidimensionali: è per questo che l'HTA dovrà essere un utile strumento a supporto di decisioni difficili.



PROGRAMMA

- 08.30 Registrazione dei partecipanti
09.30 **Saluti** - G.P. Zanetta (Città della Salute e della Scienza di Torino) e Autorità

I SESSIONE

Moderatore: T. Schael (IRES Piemonte e Agenas)

- 10.00 **L'accesso ai farmaci a livello europeo: quali modelli ed il posizionamento dell'Italia** - C. Jommi (Università del Piemonte Orientale e Cergas Bocconi)
10.25 **NICE, HTA & Value Based Pricing - Navigating the Payer Landscape** - O. Ali (Surrey & Sussex Healthcare NHS Trust)
10.50 **Sostenibilità del Sistema sanitario** - N. Martini (Accademia Nazionale di Medicina)
11.15 Break
11.35 **RIHTA (Rete Italiana di HTA)** - M. Cerbo (Age.Na.S) *in attesa di conferma*
12.00 **Best practices della Regione Toscana per garantire innovazione ed appropriatezza prescrittiva** - A. Messori (Regione Toscana)
12.25 Discussione
12.50 Lunch

II SESSIONE

Moderatore: R. Arione (A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino)

- 14.00 **Esperienza HTA in Regione Piemonte** - M. Fregonara Medici (Regione Piemonte)
14.25 **Esperienza HTA in IRES** - C. Rivoiro (IRES)
14.50 **Esperienza HTA della A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino – Organizzazione ed esperienze alle Molinette** - S. Barbaro, P. Freda (A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino)
15.15 **Esperienza HTA del Mauriziano** - G. De Filippis (A.O. Mauriziano)
15.40 **TAVOLA ROTONDA - Come sostenere il Sistema Sanitario**
Moderatore: O. Davini (A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino)
Partecipano: M. Dore (Federsanità ANCI), S. Falco (SIMM Piemonte e Valle d'Aosta, A.O.U. Città della Salute e della Scienza di Torino), G. La Valle (ASL TO4), F. Moirano (Regione Piemonte), A. Scarmozzino (ANMDO Piemonte), T. Schael (IRES Piemonte e Agenas)
18.00 Questionario E.C.M. e conclusioni