

HEALTH TECHNOLOGY ASSESSMENT

Strumenti e metodologie per la valutazione di farmaci e dispositivi medici

DESTINATARI

Farmacisti e Medici coinvolti nel processo di acquisizione, dismissione, sperimentazione e valutazione di impatto delle tecnologie sanitarie

OBIETTIVI DEL CORSO

- Conoscere approcci, dimensioni e metodi dell'HTA
- Conoscere le attività internazionali di HTA e la metodologia di produzione degli HTA reports
- Approfondire il ruolo dell'HTA nel servizio sanitario nazionale
- Acquisire gli strumenti per ricercare e valutare la qualità degli HTA reports
- Ricercare evidenze scientifiche in assenza di HTA reports

OBIETTIVO ECM TECNICO-PROFESSIONALE

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

CREDITI ECM

9 crediti per le seguenti professioni:

Farmacisti Ospedalieri, Farmacisti Territoriali, Medici Chirurghi (tutte le discipline)

DATA

- 16 ottobre 2015 dalle 10.00 alle 13.00 e dalle 14.30 alle 18.00

SEDE

- Royal Hotel Carlton - Via Montebello, 8 -40121- Bologna

PROGRAMMA DEL CORSO

Health Technology Assessment

- Aspetti generali
 - Dimensioni dell'HTA: caratteristiche tecniche, sicurezza clinica, efficacia, impatto economico, impatto organizzativo, aspetti etici, sociali e medico-legali
 - Le reti internazionali di HTA:
 - INAHTA – *International Network of Agencies for Health Technology Assessment*
 - EUNetHTA – *European Network for Health Technology Assessment*
 - EuroScan *International Network*
 - HTAi – *Health Technology Assessment International*
-

I report di Health Technology Assessment

- Metodologie di produzione
 - Ricerca bibliografica: HTA database, siti web delle agenzie di HTA
 - Valutazione critica: la checklist dell'INAHTA
 - Altri prodotti HTA-correlati: horizon scanning, mini-HTA , adapted-HTA
-

Realizzare un evidence-report in assenza di HTA reports

- Approccio 6S: studies, synopses of studies, syntheses, synopses of syntheses, summaries, systems
 - Le risorse pre-appraised:
 - Pubblicazioni secondarie: ACP Journal Club, Evidence-based Medicine, Evidence-based Nursing
 - McMaster PLUS (Premium Literature Service)
 - Clinical Evidence
 - Cochrane Library
 - Banche dati di linee guida
 - I meta-database: ACCESSSS, TRIP database, NHS Evidence
 - I registri di trial
-

L'HTA nel Servizio Sanitario Nazionale

- Riferimenti normativi
 - L'HTA nel Patto per la Salute 2014-2016 e nel "Regolamento sugli standard ospedalieri"
 - Livelli di implementazione: nazionale, regionale, provinciale / di area vasta, aziendale
 - Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali (Agenas):
 - HTA report e horizon scanning
 - RIHTA: la Rete Italiana Health Technology Assessment
 - COTE: il Centro per l'Osservazione delle Tecnologie Emergenti
 - Iniziative regionali di HTA
-

Con il supporto non condizionante di
MSD ITALIA S.R.L. www.msd-italia.it



Ulteriori informazioni e iscrizioni: www.gimbeducation.it/832

Fondazione GIMBE - Via Amendola, 2 - 40121 Bologna - Tel. 051 5883920 - info@gimbe.org