DIREZIONE GENERALE Azienda Ospedaliera "G. Salvini"

Ufficio Formazione Permanente







RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dr. ssa Pinciroli Giuditta Marina - Responsabile Struttura Ingegneria Clinica, Azienda Ospedaliera "G. Salvini"

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione Permanente Ospedale "G.Salvini", A.O."G.Salvini" v.le Forlanini 121, 20020, Garbagnate M.se (MI) tel 02.99430.2959 / 005 / 049 fax 02.99430.2507

e-mail: ufp@aogarbagnate.lombardia.it

SEGRETARIA DEL CORSO:

Sig.ra Flavia Accolla

2 02.99430.2142

PARTECIPANTI: N°30

Dirigenti incaricati Resposabili di Struttura complessa

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE:

Individuata l'edizione prescelta, l'iscrizione può essere effettuata inviando una alla segretaria del corso.

Corso HTA

concetti di base e osservazioni pratiche

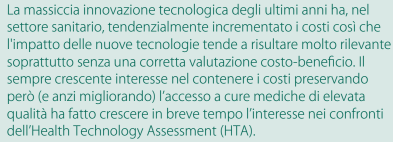
1^ edizione: 7 febbraio dalle 14.00 alle 18.00 Sala Conferenze P.O. di Garbagnate M.se

2^ edizione: 8 febbraio dalle 14.00 alle 18.00 Sala Riunioni P.O. di Rho



Corso HTA

concetti di base e osservazioni pratiche



Preso atto di questa impellente necessità, il corso intende fornire una panoramica sul processo di "valutazione delle nuove tecnologie" inteso come disamina approfondita dei rischi e dei benefici connessi all'utilizzo di nuove opportunità scientifiche e tecnologiche.

Partendo da considerazioni di tipo generale sui motivi di introduzione di concetti di HTA in politica sanitaria, saranno esposti i concetti di base su cui si fonda una valutazione completa di una tecnologia per concludere con un focus relativo all'applicazione dei principi di HTA in ambito ospedaliero. Vedremo quindi come l'HTA Hospital-Based sia il principale strumento per la determinazione dell'appropriatezza dell'introduzione di una nuova tecnologia nel ciclo produttivo di un'Azienda Sanitaria, attraverso una disamina degli aspetti legati alla sicurezza, all'efficienza, all'efficacia e al rapporto costi/benefici. Il corso sarà completato con la presentazione di esempi di HTA a diversi livelli (macro e meso)



PROGRAMMA

PREMESSA

Dott. Loredana Luzzi, Direttore Amministrativo Aziedale A.O. G. Salvini

INTRODUZIONE

Definizione di Health Technology Assessment Lo scopo dell'HTA I principi fondanti: la carta di Trento Diverse prospettive di valutazione

HTA E POLITICA SANITARIA: IL LIVELLO MACRO

Generalità

L'evoluzione dell'HTA a livello macro

Agenzie e progetti di HTA in Italia e nel Mondo

Il processo multidisciplinare: gli attori coinvolti

L'Assessment

Le dimensioni di valutazione

Le fasi della valutazione: workflow per l'adozione di tecnologie sanitarie

Cenni alla valutazione economica in sanità

Esempi di HTA report

L'HOSPITAL BASED HTA

HTA in Ospedale

La differente prospettiva: dal macro al micro

Ingegneria Clinica e HTA

Il processo di acquisizione delle tecnologie ospedaliere

Il mini-HTA: definizione, scopo e ambiti di applicazione

Gli aspetti da valutare

La valutazione clinica

La valutazione economico-organizzativa

La valutazione tecnico-funzionale

La valutazione della sicurezza

La redazione del report

Esempi di mini-HTA

docente del corso: Ing. Lisa GIULIANI, Ingegnere Clinico EBM Elettronica BioMedicale