

Less is *not* more

Approccio multidisciplinare: principi di farmacoeconomia, appropriatezza e sostenibilità del Sistema Sanitario



MARTEDÌ 15 APRILE 2025 · MILANO, STARHOTELS E.C.HO.

RAZIONALE SCIENTIFICO

Nel panorama sanitario uno dei punti fondamentali primari è che le strutture sanitarie siano in grado di conciliare efficienza terapeutica e gestione del paziente con i costi da sostenere.

In questo, la farmacoeconomia, cioè la ricerca che individua, misura e confronta i costi e i risultati dovuti ai farmaci e alle procedure terapeutiche, diventa un aspetto fondamentale nella gestione virtuosa dei conti delle strutture sanitarie. Per il raggiungimento dell'efficienza economica, costi e risultati devono essere indissolubilmente legati.

Dispositivi medici e/o procedure terapeutiche che non garantiscono standard qualitativi adeguati non consentono di raggiungere i risultati richiesti in breve tempo, portando così ad un conseguente aumento dei costi di gestione del paziente. Prodotti idonei e scelti sulla base di appropriatezza e sostenibilità, permettono risposte immunitarie più rapide nei pazienti, che se nel breve termine potranno aumentare i costi, nel medio-lungo termine produrranno un risparmio legato ad un minor numero di giornate di ospedalizzazione. Questo percorso "virtuoso" porterà ad un risparmio di risorse economiche e di personale ospedaliero, con l'obiettivo di impiegarle successivamente in altri ambiti.

In questo contesto, il partner/fornitore deve essere da sempre alla ricerca delle soluzioni tecnologicamente più innovative per garantire massima qualità ed efficacia ai propri dispositivi medici. Deve credere fortemente nella possibilità di efficientare i costi della sanità pubblica attraverso la promozione del corretto utilizzo delle procedure e delle soluzioni che vengono proposte nel panorama sanitario.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dr. Arturo Caniglia

Infermiere specializzato in Wound Care
ASST Gaetano Pini - CTO di Milano

FACULTY

Dr. Andrea Bellingeri

Infermiere specializzato in Wound Care
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Dr. Arturo Caniglia

Infermiere specializzato in Wound Care
ASST Gaetano Pini - CTO di Milano

Dr. Alessandro Corsi

Chirurgo specializzato in Wound Care
Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Dr.ssa Federica Palumbo

Direzione Medica di Presidio
ASST Gaetano Pini - CTO di Milano

Dr.ssa Tiziana Torri

Direttore Farmacia Ospedaliera
Clinica Humanitas Gavazzeni, Bergamo

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 09.15** Registrazione dei partecipanti**
- 09.45** Benvenuto • **A. Caniglia**
- 09.50** Inizio lavori • **A. Caniglia**
- 10.00** Introduzione all'evento • **A. Caniglia**
- 10.15** Il punto di vista del Risk Manager: quando la qualità fa i conti con i costi • **A. Caniglia**
- 11.00** *Coffee Break*
- 11.20** Il punto di vista del Farmacista: molecole e dispositivi. Appropriatelyzza e sostenibilità • **T. Torri**
- 12.10** Il punto di vista della Direzione Medica di Presidio • **F. Palumbo**
- 13.00** *Lunch*
- 14.00** Farmaco-economia nei dispositivi medici: lo studio RCT sulla Poliesanide • **A. Bellingeri**
- 14.45** La PHMB ed il suo corretto utilizzo: diverse soluzioni per la gestione del paziente • **A. Corsi**
- 15.30** *Coffee Break*
- 15.50** Tavola rotonda sulle tematiche trattate • **Tutta la Faculty**
- 16.50** Take Home Messages • **A. Caniglia**
- 17.10** Questionario ECM**
- 17.30** Chiusura del corso



** non incluso nell'accREDITAMENTO ECM

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

STARHOTELS E.C.HO.
Viale Andrea Doria 4 - 20124 - Milano

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MICOM

COMUNICAZIONE INTEGRATA

MICOM srl - Provider id 758
Via Risorgimento 84 - 20017 Rho (MI)
Tel: +39 02 895 18 895
Ref: Cristina Tupputi - E-mail: cristina.tupputi@micom.it
Sito Internet: www.micom.it



MODALITÀ DI ISCRIZIONE

• Utenti NON ancora iscritti in piattaforma:

È necessario effettuare l'iscrizione collegandosi alla piattaforma MICOM FAD (<https://micomfad.it/people/register>) o inquadrando il QR code qui a lato.

• Utenti già iscritti in piattaforma:

Dopo aver effettuato il Login nella propria Area Riservata (sulla pagina <https://micomfad.it/people/register#/login>), dovrà entrare nella scheda del corso "**Less is "not" more - Approccio multidisciplinare: principi di farmacoeconomia, appropriatezza e sostenibilità nel sistema sanitario**" del **15 aprile 2025**, e cliccare sul tasto **ISCRIVITI**. Il corso sarà automaticamente attivato nell'area riservata "**IL MIO PANNELLO**" in homepage. Le iscrizioni saranno aperte dal giorno **26 febbraio 2025**

ASSISTENZA TECNICA

Per problemi tecnici scrivere a: cristina.tupputi@micom.it

ECM (EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA)

L'evento "**Less is "not" more - Approccio multidisciplinare: principi di farmacoeconomia, appropriatezza e sostenibilità nel sistema sanitario**" è inserito nella lista degli eventi definitivi ECM del programma formativo 2025 del Provider accreditato MICOM (cod. ID 758).

Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno:

- essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma;
- iscriversi al corso (e, qualora non già iscritti in piattaforma, registrarsi con un profilo utente sulla piattaforma MICOMFAD) sul sito dedicato all'evento <https://micomfad.it>
- presenziare al 90% dell'attività formativa (verifica presenza con lettura badge/firma su registro);
- superare la verifica di apprendimento (un solo tentativo) con un punteggio del 75% (strumento utilizzato questionario online) e scheda della qualità percepita, entrambi da compilare entro 3 giorni dall'evento sulla piattaforma <https://micomfad.it>

Codice evento: 758-443980 Ed. 1

Categorie accreditate: Farmacista, Infermiere, Medico Chirurgo

Discipline principali: Infermiere, Farmacista (Farmacista Pubblico del SSN; Farmacista Territoriale; Farmacista di Altro Settore); Medico Chirurgo (tutte le discipline)

Numero massimo di partecipanti: 30

Obiettivo formativo: 2 - Linee guida - protocolli - procedure (Area formativa di sistema)

Ore formative: 6

Crediti assegnati: 6

Quota di iscrizione: Gratuito

CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE