



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIPARTIMENTO DI
SCIENZE BIOMEDICHE PER LA SALUTE

Seminario
Salute Globale

**Farmaci essenziali:
la Lista Modello
dell'Organizzazione
Mondiale della Sanità**

**Migliorare le evidenze
per estendere
l'accesso alle cure**

**28 aprile 2016
Palazzo Greppi**

Sala Napoleonica
via San'Antonio 10, Milano
ore 9.00 - 13.00



**World Health
Organization**

Ingresso libero
Per informazioni:
francesca.ruggiero@unimi.it

Quando emergono nuovi farmaci efficaci nel trattamento di malattie gravi, è fondamentale garantire che tutti coloro che ne hanno bisogno li possano ricevere. La loro immissione nella lista dell'OMS è un primo passo in questa direzione.

Margaret Chan, direttore generale dell'Organizzazione Mondiale della Sanità

Quando un farmaco diventa essenziale?

Quali farmaci sono inclusi nella Lista Modello dell'Organizzazione Mondiale della Sanità?

Chi regola e promuove l'accesso ai farmaci essenziali?

Quali sono i problemi nella ricerca?

Quali politiche farmaceutiche possono sostenere i farmaci essenziali?

Sempre più spesso governi e istituzioni fanno riferimento alla Lista Modello dei Farmaci Essenziali dell'OMS per individuare i farmaci che dovrebbero essere messi a disposizione di tutti i pazienti e malati. Non tutti i farmaci infatti hanno pari efficacia e sicurezza, o rappresentano opzioni intercambiabili.

E non sempre tutte le informazioni che riguardano l'efficacia e sicurezza di un farmaco sono rese disponibili, con responsabilità sia da parte di chi fa ricerca, sia di chi dovrebbe governarla.

Il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute
dell'Università degli Studi di Milano
è lieto di promuovere il Seminario Salute Globale
dell'OMS sui farmaci essenziali

Programma

Chair: Francesco Auxilia

Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute,
Università degli Studi di Milano

Lorenzo Moja

Organizzazione Mondiale della Sanità,
Segretariato per i Farmaci Essenziali

Il ruolo della ricerca indipendente nell'indirizzare le politiche del farmaco

Silvio Garattini, direttore dell'IRCCS - Istituto di Ricerche
Farmacologiche Mario Negri

Il grande inganno: la soppressione dei risultati della ricerca e l'insabbiamento del processo scientifico

Kay Dickersin, Johns' Hopkins University, USA; Cochrane Eyes
and Vision Review Group

Le riviste biomediche garantiscono l'accesso alle migliori evidenze?

David Moher, Ottawa Hospital Research Institute, Canada

Farmaci essenziali: bilanciare innovazione e priorità di salute pubblica

Nicola Magrini, Organizzazione Mondiale della Sanità,
Segretariato per i Farmaci Essenziali

Insegnare, studiare, prescrivere i farmaci essenziali

Manuel Martin, studente di medicina, Imperial College
London - Universities Allied for Essential Medicines

Garantire l'accesso ai farmaci essenziali

Selina Lo, editor della rivista internazionale *The Lancet*

