

Programma

- 8.30 - 9.00 **Registrazione**
9.00 - 9.15 **Saluto del Direttore Generale dell'Azienda ULSS 20 di Verona**

Prima sessione

Moderatori *Maria Giuseppina Bonavina
Luciano Vettore*

- 9.15 - 9.35 **Introduzione al Convegno**
Massimo Valsecchi
9.35 - 10.05 **Potenzialità e limiti dei piani di preparazione ad eventi pandemici**
Donato Greco
10.05 - 10.35 **Influenza H1N1, fra mito e realtà**
Silvio Garattini
10.35 - 11.05 **L'aspetto mediatico della pandemia**
Roberto Satolli
11.05 - 12.30 **Interventi preordinati e discussione**
12.30 - 13.30 **Pausa con buffet**

Seconda sessione

Moderatori *Sandro Caffi, Massimo Valsecchi*

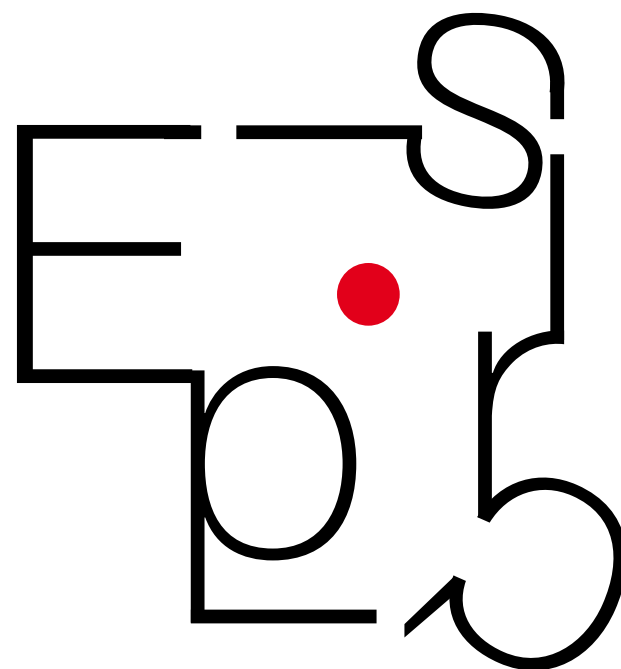
- 13.30 - 14.00 **Vaccinazioni: fra miracoli e "teorie del complotto"**
Pier Luigi Lopalco
14.00 - 14.30 **Il razionale delle scelte italiane nel contesto internazionale**
Stefania Salmaso
14.30 - 15.00 **Pediatri e Medici di Medicina Generale: quale ruolo?**
Michele Gangemi
15.00 - 16.00 **Interventi preordinati e Discussione**
16.00 - 16.30 **Conclusione**

Dialogo sui Farmaci organizza questo incontro pubblico con l'obiettivo di analizzare criticamente le azioni che a livello nazionale e internazionale sono state messe in atto per contrastare la pandemia causata dal virus A(H1N1).

Il Convegno non ha l'ambizione di trovare risposta a tutte le domande che operatori sanitari e pazienti si sono posti in questi mesi:

l'incontro vuole arrivare a discutere e definire gli elementi obiettivi del contesto, quelli razionali delle scelte fatte ed i risultati ottenuti.

dialogo
sui farmaci



epi crisi

sulle modalità di contrasto
della **pandemia influenzale 2009**

Verona - Sala Marani

13 aprile 2010

Sala Marani

via S. Camillo De Lellis

**Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata,
Verona**

La partecipazione è gratuita

Per iscrizioni e informazioni

Dialogo sui Farmaci srl
via Salvo D'Acquisto 7 - 37122 Verona
tel. 045 8076082 - 6066 - 6067 - fax 045 8011693
dialogo1@ulss20.verona.it

programma e scheda di adesione
sono disponibili sul sito
www.dialogosulfarmaci.it