

Webinar live

Lunedì 26 Aprile, ore 10-13

a cura del GdI AIE farmacoepidemiologia

**Indicatori dell'impatto della pandemia COVID-19 sulla sanità pubblica:
un focus sul farmaco**

Moderatori: Francesco Barone Adesi, Alessandro Cesare Rosa

10:00 – 10:10 Apertura del webinar

Il contesto

10:10 – 10:30 Impatto della pandemia di COVID-19 sulla riorganizzazione dei servizi sanitari e dei processi di cura ospedaliera nei pazienti non-COVID affetti da patologie croniche

Gianni Ciccone e Teresa Spadea

Impatto diretto ed indiretto della pandemia di COVID-19 sulle terapie farmacologiche

10:30 – 10:45 Farmaci e COVID19: cosa abbiamo imparato in un anno di pandemia?

Gianluca Trifirò

10:45 – 11:00 La gestione della cronicità ai tempi della pandemia: un focus sulle terapie farmacologiche

Giampiero Mazzaglia

Indicatori

11:00 – 11:15 Nuovi indicatori di aderenza al trattamento: oltre il binomio medico-paziente

Mirko Di Martino

11:15 – 12:00 **Esperienze italiane di studi sull'impatto indiretto della pandemia sui**

trattamenti farmacologici, ed evt indicatori sviluppati in base a tali studi

OsMed COVID-19: Farmaco-utilizzazione e omogeneità territoriale
Aurora Di Filippo

Impatto dell'introduzione delle misure di contenimento del virus SARS-Cov-2
sull'utilizzo dei farmaci anticoagulanti nei soggetti non-COVID19 in Toscana
Ippazio Cosimo Antonazzo

Pattern prescrittivo dei farmaci rimborsabili per il trattamento del COVID-19
e dell'ipertensione arteriosa: differenze di genere nella popolazione
generale e nelle residenze sanitarie assistite della Toscana
Alfredo Vannacci, Niccolò Lombardi

Impatto diretto e indiretto della pandemia COVID-19 sui pazienti affetti da
patologie autoimmuni nella regione Lazio
Valeria Belleudi

12:00 – 12:15

Q&A

12:15 – 12:55

Tavola Rotonda

Moderatore: Francesco Barone Adesi, Eva Benelli

Partecipanti:

Francesco Trotta, AIFA

Graziano Onder, ISS

Flavia Carle, Università Politecnica delle Marche

Laura Poggi, Regione Piemonte

Matteo Corradin, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

12:55 – 13:00

Conclusioni e chiusura

Relatori e moderatori:

Ippazio Cosimo Antonazzo - *Centro di Studio e di Ricerca sulla Sanità Pubblica, Università Milano Bicocca*

Francesco Barone Adesi - *Dipartimento di Medicina Traslazionale, Università del Piemonte Orientale, Novara*

Valeria Belleudi - *Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio - ASL Roma 1*

Eva Bennelli - *Agenzia di editoria scientifica Zadig*

Flavia Carle – *Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità pubblica, Università Politecnica delle Marche*

Gianni Ciccone - *SSD epidemiologia clinica e valutativa, Azienda ospedaliera universitaria Città della salute e della scienza di Torino e Centro di riferimento per l'epidemiologia e la prevenzione oncologica in Piemonte, Torino*

Matteo Corradin - *ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano*

Aurora Di Filippo – *Ufficio Monitoraggio delle Spesa Farmaceutica e Rapporti con le Regioni, Agenzia Italiana del Farmaco*

Mirko Di Martino - *Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio - ASL Roma 1*

Niccolò Lombardi - *Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino, Sezione di Farmacologia e Tossicologia, Università degli Studi di Firenze*

Giampiero Mazzaglia - *Centro di Studio e di Ricerca sulla Sanità Pubblica, Università Milano Bicocca*

Graziano Onder – *Dipartimento Malattie cardiovascolari, endocrino-metaboliche e invecchiamento, Istituto Superiore di Sanità*

Laura Poggi – *Assistenza farmaceutica, integrativa e protesica, Regione Piemonte*

Alessandro Cesare Rosa - *Dipartimento di Epidemiologia del SSR Lazio - ASL Roma 1*

Teresa Spadea - *Servizio Sovrazonale di Epidemiologia ASL TO3, Regione Piemonte, Grugliasco (TO)*

Gianluca Trifirò – *Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Università di Verona*

Francesco Trotta - *Ufficio Monitoraggio delle Spesa Farmaceutica e Rapporti con le Regioni, Agenzia Italiana del Farmaco*

Alfredo Vannacci - *Dipartimento di Neuroscienze, Psicologia, Area del Farmaco e Salute del Bambino, Sezione di Farmacologia e Tossicologia, Università degli Studi di Firenze*