

**WEBINAR  
GRATUITO**

# Presentazione del Rapporto Farmaci in Toscana 2021

**15 DICEMBRE 2021**  
**ORE 9:00 - 16:00**

**ACCREDITATO ECM: 4,2 CREDITI**



## 9.00 Saluti **Lucia Turco, Claudio Marinai**

### Prima sessione Presentazione schede

## 9.15 – 10.30 **Prima parte: Progetti biologici** moderano: **Marco Tuccori, Ersilia Lucenteforte**

1. Un network multiregionale per la sorveglianza post-marketing dei farmaci biologici: il progetto VALORE, **Ylenia Ingrasciotta**
2. Qual è l'utilizzo delle risorse del sistema sanitario e quali sono i costi ad esso associati nei pazienti con colite ulcerosa in trattamento con la terapia avanzata individuati nei database amministrativi sanitari? Lo studio MICHELANGELO, **Sara Ferraro**
3. L'uso di bDMARD in pazienti affetti da artrite reumatoide è associato con un aumentato rischio infettivo? Uno studio sui flussi amministrativi piemontesi, **Francesco Barone Adesi**
4. Qual è il rischio di glaucoma in pazienti che hanno ricevuto iniezioni intravitreali di inibitori del VEGF?, **Andrea Spini**
5. Pattern di utilizzo di idarucizumab in Toscana: record-linkage probabilistico di database amministrativi negli anni 2015-2020, **Niccolò Lombardi**
6. Quanti pazienti hanno iniziato il trattamento con anticorpi monoclonali anti-CGRP tra il 2019 e il 2021 in Toscana? Il loro consumo di triptani è cambiato dopo l'inizio della terapia?, **Giulia Hyeraci**

### Discussione delle presentazioni

#### Referente scientifico

Rosa Gini – ARS Toscana

#### Comitato scientifico

Giampiero Mazzaglia – Università degli Studi Milano-Bicocca



# PROGRAMMA

## 10.45 - 11.30 **Seconda parte: Farmaci non biologici** moderano: **Eliana Ferroni, Francesco Barone Adesi**

1. L'atlante delle disuguaglianze socio-economiche nell'uso dei farmaci, **Aurora Di Filippo**
2. Uso di riluzolo nei pazienti affetti da sclerosi laterale amiotrofica in tre regioni italiane, **Marco Finocchietti**
3. Qual è il livello di relativa efficacia dei diversi antibiotici beta-lattamici per il trattamento di specifiche malattie infettive?, **Francesco Lapi**
4. Qual è la terapia immunosoppressiva di mantenimento prescritta ai pazienti con trapianto solido nella regione Lazio?, **Alessandro Rosa**

### **Discussione delle presentazioni**

## 11.45 - 12.30 **Terza parte: Progetti COVID** moderano: **Fabio Voller, Valeria Belleudi**

1. La pandemia da SARS-CoV-2 ha influenzato i profili di consumo delle terapie croniche nell'area cardiovascolare? Modello analitico di uno studio multiregionale, **Manuela Casula**
2. Le misure di restrizione applicate durante i primi lockdown hanno modificato le modalità di utilizzo delle terapie croniche nella popolazione generale?, **Ippazio Cosimo Antonazzo**

### **Discussione delle presentazioni**

#### **Referente scientifico**

Rosa Gini - ARS Toscana

#### **Comitato scientifico**

Giampiero Mazzaglia - Università degli Studi Milano-Bicocca



# PROGRAMMA

12.30 – 13.30 Pausa

## Seconda sessione

13.30 – 14.30 introduce: **Alfredo Vannacci**

13.30 – 14.00 Lezione magistrale: La sicurezza dei vaccini COVID in Europa, **Miriam Sturkenboom**

14.00 – 14.30 Lezione magistrale: Il ruolo di ARS Toscana nel monitoraggio della sicurezza dei vaccini COVID, **Rosa Gini**

## Terza sessione

14.45 – 16.00 moderano: **Giampiero Mazzaglia, Rosa Gini**

Tavola rotonda: La farmacoepidemiologia durante e oltre la pandemia da SARS-CoV-2

Intervengono: **Gianmario Candore, Claudio Marinai, Ursula Kirchmayer, Gianluca Trifirò, Francesco Trotta**

16.00 Conclusioni

Test ECM

### Referente scientifico

Rosa Gini – ARS Toscana

### Comitato scientifico

Giampiero Mazzaglia – Università degli Studi Milano-Bicocca



## Relatori e moderatori

Francesco Barone Adesi (Università degli Studi del Piemonte orientale - Novara), Ippazio Cosimo Antonazzo (Università degli Studi Milano-Bicocca), Valeria Belleudi, (Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale - Lazio), Manuela Casula, (Università degli Studi di Milano), Gianmario Candore (European Medicine Agency), Aurora Di Filippo (Agenzia Italiana del Farmaco), Sara Ferraro (Università degli Studi di Pisa), Eliana Ferroni (Servizio Epidemiologico Regionale e Registri, Azienda Zero - Regione Veneto), Marco Finocchietti (Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale - Lazio), Rosa Gini (Agenzia Regionale di Sanità Toscana), Giulia Hyeraci (Agenzia Regionale di Sanità Toscana), Ursula Kirchmayer (Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale - Lazio), Ylenia Ingrasciotta (Università degli Studi di Messina), Francesco Lapi (Health Search - Firenze), Niccolò Lombardi (Università degli Studi di Firenze), Ersilia Lucenteforte (Università degli Studi di Pisa), Claudio Marinai (Regione Toscana), Giampiero Mazzaglia (Università degli Studi Milano-Bicocca), Andrea Spini (Università degli Studi di Siena), Alessandro Rosa (Dipartimento di Epidemiologia del Servizio Sanitario Regionale - Lazio), Miriam Sturkenboom (Julius Center for Health Sciences and Primary Care, University Medical Center - Utrecht), Gianluca Trifirò (Università degli Studi di Verona), Francesco Trotta (Agenzia Italiana del Farmaco), Marco Tuccori (Unit of Adverse Drug Reactions Monitoring, University Hospital of Pisa), Lucia Turco (Agenzia Regionale di Sanità Toscana), Alfredo Vannacci (Università degli Studi di Firenze), Fabio Voller (Agenzia Regionale di Sanità Toscana)

## Obiettivo d'interesse nazionale

Obiettivo formativo: Area Competenze tecnico/specialistiche: farmacoepidemiologia, farmacoeconomia, farmacovigilanza.

## Obiettivo formativo

Il Rapporto Farmaci 2021 è l'evento attraverso cui l'Agenzia Regionale di Sanità Toscana presenta gli ultimi studi che ha condotto in collaborazione con numerosi partner regionali, nazionali e internazionali.

## Destinatari della formazione

Medico chirurgo (tutte le specializzazioni), Assistente sanitario, Biologo, Farmacista, Fisioterapista, MMG, Infermiere, Specialisti ambulatoriali, Personale SST senza obbligo ECM  
Personale fuori Regione Toscana con obbligo ECM, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico sanitario laboratorio biomedico

## Accreditamento ECM

Al percorso formativo sono stati assegnati **n. 4,2 crediti ECM**. Per ricevere l'attestato ECM è necessario essere presenti per almeno il 90% delle ore e superare le prove di apprendimento previste. Il test di gradimento verrà somministrato on-line nei giorni immediatamente successivi la chiusura del corso. Subito dopo l'iscrizione si riceveranno le istruzioni per l'accesso alla piattaforma FaD del FORMAS e alla piattaforma GotoWebinar.

## Provider ECM e Segreteria organizzativa

FORMAS - Laboratorio regionale per la Formazione sanitaria,  
provider n. 904 accreditato presso Regione Toscana

Laura Ammannati, tel. 055 5662214,  
laura.ammannati@formas.toscana.it

## Informazioni e registrazioni

ARS - Agenzia regionale di Sanità Toscana

Jessica Fissi, Lucia Paone  
tel. 347-8888418 055-4624325  
ars.formazione@ars.toscana.it

## ISTRUZIONI PER L'ISCRIZIONE E PER L'ACCESSO AL WEBINAR

Per iscriversi cliccare [QUI](#), inserendo i dati richiesti per il riconoscimento dei crediti ECM. Successivamente saranno inviate le istruzioni per accedere alla piattaforma GotoWebinar

