

## INFORMAZIONI GENERALI

### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dr. Bruno Franco Novelletto  
Dr. Federico Franzoso

### RELATORI

**Dr. Bruno FRANCO NOVELLETTO** (MMG, PD)  
**Dr. Federico FRANZOSO** (MMG, PD)  
**Dr. Franco BORGHESAN** (Specialista in allergologia,  
attività libero professionale in Padova)  
**Dr. Riccardo CAZZUFFI** (Specialista in pneumologia,  
Incarico libero professionale c/o Azienda Ospedaliera di  
Padova U.O. Pneumologia)  
**Dr. Enzo EMANUELLI** (Specialista in Otorinolaringoiatria,  
presso U.O.S. di chirurgia cervico-facciale e del Basicranio  
presso l'Azienda Ospedaliera-Università di Padova)

### ACCREDITAMENTO ECM

**Evento ECM n.: 66-1848 — Crediti assegnati 12,1**

L'assegnazione dei crediti prevede la partecipazione per  
l'intera durata del convegno.

Il numero di partecipanti massimo previsto è di 25.

Categorie accreditate: Medicina Generale

### ISCRIZIONE

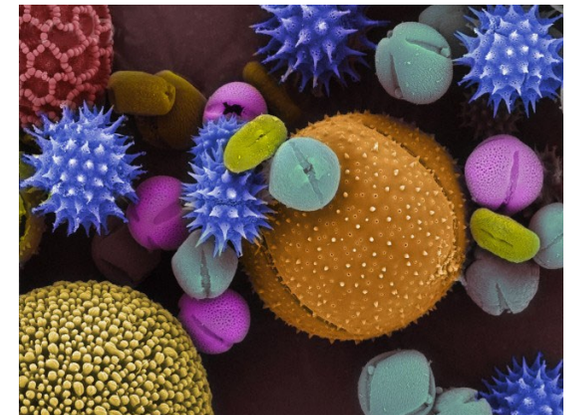
La partecipazione è gratuita con iscrizione obbligatoria sul  
sito [www.svemg.it](http://www.svemg.it) entro il 31 ottobre 2014



S.I.M.G. Padova



## Dalla Rinite all'Asma: le criticità in medicina generale



## Sede dell'evento

**Scuola Veneta di Medicina Generale**  
Via Pelosa, 78 - 35030 Caselle di Selvazzano (PD)  
[www.svemg.it](http://www.svemg.it)



Con il contributo incondizionato di

**A. MENARINI I.F.R.**



**SCHARPER**

**Venerdì 07 e Sabato 08 novembre 2014**

**Scuola Veneta di Medicina Generale**  
Caselle di Selvazzano



Via Pelosa, 78  
35030 Caselle di Selvazzano  
PADOVA

Tel.: 049 8973232  
Fax: 049 8974012  
E-mail: [info@svemg.it](mailto:info@svemg.it)

## RAZIONALE

L'eziopatogenesi comune di asma e rinite cronica, non solo nella sua variante allergica, è un'evidenza oramai dimostrata. Da qui nasce il concetto di **'united airway disease'** che giustifica l'opportunità di affrontare un percorso formativo che unisca questi due quadri clinici.

Dai dati di letteratura o dall'analisi di Health Search, database nazionale della S.I.M.G., rappresentativo della medicina generale con oltre 2 milioni di pazienti), e del database "MilleinRete-SIMG Veneto" (con più di 150.000 pazienti), le criticità che emergono sono molteplici. Ne elenchiamo alcune che riguardano i due quadri clinici:

- sottovalutazione del problema rinite (sottodiagnosi e sottotrattamento)
- difficoltà di inquadramento diagnostico per entrambi i quadri clinici
- disomogeneità e sottoutilizzo della cartella clinica informatizzata nella registrazione dei dati: ad esempio l'inserimento del problema rinite codificato ICD IX,
- discontinuità nel trattamento farmacologico di fondo per entrambe le patologie con scarsa aderenza alle prescrizioni farmacologiche secondo quanto indicato dalle linee guida più accreditate in base allo stato di gravità di malattia (es. linee guida ARIA)
- scarso utilizzo degli strumenti per misurare il grado di ostruzione bronchiale
- difficoltà nella gestione (organizzazione per il richiamo dei pazienti) di un regolare programma di follow-up (valutazione periodica dei sintomi, della qualità di vita, dell'efficacia della terapia).

Affronteremo queste ed altre criticità con la discussione fortemente interattiva di casi clinici reali, approfondendo insieme agli esperti, le conoscenze scientifiche derivate dalle prove di efficacia.

## Venerdì 07 novembre 2014

- |               |  |
|---------------|--|
| 18.00 - 18.15 | <b>Registrazione dei partecipanti</b>  |
| 18.15 - 18.30 | <b>Introduzione: gli obiettivi del corso</b>   |
| 18.30 - 18.45 | <b>Epidemiologia: la dimensione del problema; dati dalla letteratura e dai database della medicina generale (Health Search, MilleinRete)</b>   |
| 18.45 - 19.15 | <b>Linee Guida ARIA: uno strumento per la valutazione clinica</b>  |
| 19.15 - 20.00 | <b>Inquadramento delle manifestazioni cliniche della rinite; procedure diagnostiche per definire il tipo di rinite, le possibili cause e le interferenze con altre patologie</b>                           |
| 20.00 - 20.15 | <b>Coffee Break</b>  |
| 20.15 - 21.00 | <b>La terapia: principi base del trattamento farmacologico e non; farmacologia, profilo di sicurezza, effetti collaterali ed interferenze delle principali molecole usate nel trattamento delle riniti</b> |
| 21.00 - 22.00 | <b>Presentazione e discussione di casi clinici reali</b>   |
| 22.00 - 22.30 | <b>Take home messages e conclusioni</b>  |

## Sabato 08 novembre 2014

- |               |   |
|---------------|---|
| 08.45 - 09.15 | <b>L'epidemiologia dell'asma: i dati dei database della medicina generale e della letteratura</b>                                     |
| 09.15 - 10.00 | <b>Inquadramento diagnostico: i criteri per la diagnosi e per la stadiazione (le indagini fondamentali e la loro interpretazione)</b> |
| 10.00 - 11.00 | <b>Presentazione e discussione di casi clinici</b>  |
| 11.00 - 11.15 | <b>Coffee Break</b>   |
| 11.15 - 12.15 | <b>Criteri per impostare la terapia, valutazione di efficacia e scelta personalizzata dei farmaci e dei device</b>                    |
| 12.15 - 13.00 | <b>Presentazione e discussione di casi clinici</b>  |
| 13.00 - 13.30 | <b>Come utilizzare la cartella clinica per la gestione professionale dei pazienti affetti da asma</b>                                 |
| 13.30 - 14.15 | <b>Follow-up: valutazione dell'aderenza e del controllo dell'asma</b>   |
| 14.15 - 14.30 | <b>Take home messages</b>   |
| 14.30 - 15.00 | <b>Test di valutazione finale ECM</b>   |