#### **MODALITA' DI PARTECIPAZIONE**

Evento ECM: Provider 66 cod. evento 6010 Crediti assegnati 5

L'assegnazione dei crediti prevede la partecipazione a tutti e due gli incontri.

Numero partecipanti: 50

**Categorie accreditate:** 

Medici di Medicina Generale

#### **MODALITA' DI ISCRIZIONE**

Direttamente nella sezione "Iscrizioni online" su <u>www.svemg.it</u> entro il 27 novembre 2015 La partecipazione al corso è gratuita.

#### **SEDE DEL CORSO**

<u>Scuola Veneta di Medicina Generale</u> Via Pelosa, 78 – 35030 Caselle di Selvazzano



#### **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

#### **Dr. Bruno Franco Novelletto**

Medico di Medicina Generale, SIMG PD

Dr. Massimo Fusello

Direttore Sanitario Clinica Medica Privata

#### **RELATORI**

#### **Prof. Fabrizio Fabris**

Medico Chirurgo, specialista in Ematologia, Direttore UOC della Clinica Medica 1 Azienda Ospedaliera Universitaria di Padova

#### **Dr. Bruno Franco Novelletto**

Medico di Medicina Generale, SIMG PD

## Prof.ssa Maria Luigia Randi

Specialista in Ematologia, in Medicina Nucleare e in Medicina Interna, Professore associato di Medicina Interna, Università di Padova



Società Italiana di Medicina Generale e delle Cure Primarie Sezione di Padova



## ARGOMENTI DI EMATOLOGIA IN MEDICINA GENERALE: TROMBOCITOPENIE E TROMBOCITOSI



Selvazzano (PD)

Martedì 01 dicembre 2015 Giovedì 10 dicembre 2015

### **RAZIONALE**

Non è infrequente in Medicina Generale riscontrare valori alterati delle piastrine (sia un loro aumento che una loro riduzione) e non sempre siamo indotti ad un approfondimento diagnostico per individuare la/le possibili cause. Primario compito di ogni medico, soprattutto per i medici di medicina generale, è fare un'accurata anamnesi come primo fondamentale passo prima di procedere ad eventuali approfondimenti diagnostici.

Molte malattie, anche gravi, di riscontro non raro in medicina generale, possono essere la causa di questi disturbi ematologici che possono essere anche la loro prima rilevabile manifestazione clinica.

Al medico di medicina generale spetta dunque il delicato compito di sospettare la presenza di trombocitopenie e trombocitosi e di prescrivere gli accertamenti clinicostrumentali e le consulenze necessarie ad un loro inquadramento diagnostico per poi gestire, in collaborazione con lo specialista, il follow-up dei pazienti affetti da queste patologie.

#### Le TROMBOCITOPENIE

#### Martedì 01 dicembre 2015

Ore 19.30 - 20.00

Wellcome coffee - Accoglimento ed iscrizioni

## Ore 20.00 – 20.30 Epidemiologia delle trombocitopenie; fisiopatologia della produzione di piastrine

Prof. Fabrizio Fabris
Dr. Bruno Franco Novelletto

# Ore 20.30 – 21.30 Manifestazioni cliniche, sospetto diagnostico e iter per l'approfondimento causale, la terapia

Prof. Fabrizio Fabris
Dr. Bruno Franco Novelletto

## Ore 21.30 – 22.00 Discussione di casi clinici reali

Prof. Fabrizio Fabris
Dr. Bruno Franco Novelletto

#### Le TROMBOCITOSI

#### Giovedì 10 dicembre 2015

Ore 19.30 - 20.00

Wellcome coffee - Accoglimento ed iscrizioni

## Ore 20.00 – 20.30 Epidemiologia delle trombocitosi; fisiopatologia della produzione di piastrine

Prof.ssa Maria Luigia Randi Dr. Bruno Franco Novelletto

## Ore 20.30 – 21.30 Manifestazioni cliniche, sospetto diagnostico e iter per l'approfondimento causale, la terapia

Prof.ssa Maria Luigia Randi Dr. Bruno Franco Novelletto

## Ore 21.30 – 22.00 Discussione di casi clinici reali

Prof.ssa Maria Luigia Randi Dr. Bruno Franco Novelletto