# Board scientifico

## **Coordinamento:**

Alessandro Armuzzi (Roma)

Fabrizio Bossa (San Giovanni Rotondo, FG)

Emma Calabrese (Roma)

Fabiana Castiglione (Napoli)

Marco Daperno (Torino)

Mirella Fraquelli (Milano)

Salvatore Greco (Bergamo)

Ambrogio Orlando (Palermo)

Giovanni Maconi (Milano)

Angelo Ricchiuti (Pisa)

Chiara Ricci (Brescia)

Antonio Rispo (Napoli)

Fernando Rizzello (Bologna)

Simone Saibeni (Milano)

Carla Serra (Bologna)

Fulvia Terracciano (San Giovanni Rotondo, FG)

Roberto Virdone (Palermo)

Francesca Zorzi (Roma)

## **Co-operatori**:

Rita Golfieri (Bologna)
Silvio Laureti (Bologna)
Francesca Maccioni (Roma)
Pier Paolo Mainenti (Napoli)
Giuseppe Pesce (Napoli)
Luigi Sofo (Roma)

## **Faculty:**

Fabrizio Bossa

Emma Calabrese

Fabiana Castiglione

Salvatore Greco

Giovanni Maconi

Pier Paolo Mainenti

Giuseppe Pesce

Antonio Rispo Carla Serra

Fulvia Terracciano

## Sede del Corso

Hotel Palazzo Caracciolo

Via Carbonara, 111 80139 Napoli

#### **Accreditamento ECM**

Il Corso è stato accreditato dal Provider PLS Educational (evento 3516-133888 Ed. 1) per la professione del Medico Chirurgo nelle discipline di Gastroenterologia, Medicina Interna, Radioterapia e Chirurgia Generale e per la figura del Tecnico Sanitario di Radiologia Medica. Il Corso prevede l'assegnazione di 12,4 crediti formativi.

Provider ECM e Segreteria Organizzativa



Pls Educational Srl

Via della Mattonaia, 17 - 50121 Firenze

Tel: 055.24621 - Fax: 055.2462270

ig-ibd@promoleader.com

Con il supporto non condizionante di MSD ITALIA S.R.L. www.msd-italia.it MSD ITALIA S.R.L. www.msd-italia.it



intestinali

Napoli

29-30 settembre 2015

# Razionale

Negli ultimi venti anni, l'ecografia intestinale ha quadagnato sempre più spazio nella diagnosi e nel follow-up dei pazienti con malattia di Crohn, per la sua non invasività, per i bassi costi e la facilità di esecuzione nella pratica clinica. Tale metodica ha raggiunto un'elevata accuratezza diagnostica in mani di soli operatori esperti; questo ha rappresentato uno degli svantaggi maggiori per la sua diffusione nazionale ed internazionale sebbene le evidenze scientifiche abbiano confermato l'elevata sensibilità e specificità di tale metodica rispetto agli esami radiologici sia nell'identificazione delle lesioni intestinali che delle complicanze della malattia di Crohn.

Scopo del nostro progetto educazionale è stato di promulgare la diffusione di tale metodica perché di facile esecuzione da parte dei medici, disponibilità, ripetibilità basso costo e soprattutto mancanza di esposizione a radiazioni.

Il corso ha previsto l'apprendimento dei fondamenti e dell'evoluzione di tale metodica mediante la descrizione di lesioni elementari e di lesioni più complesse rappresentate dalle complicanze della malattia di Crohn, l'introduzione ed i vantaggi dei mezzi di contrasto per via orale e per via endovenosa, la possibilità di apprendimento della letteratura scientifica maggiormente significativa su tale metodica ed infine la applicazione pratica di tali insegnamenti nella pratica clinica. Inoltre si è cercato di rilevare l'importanza e l'utilità di promuovere lo sviluppo di tale metodica nei centri specialistici di malattie infiammatorie croniche intestinali come strumento indispensabile nella gestione in primo luogo della malattia di Crohn.

## Ig-IBD Advanced Imaging nella Malattia di Crohn

Moderatori: Fabiana Castiglione e Fabrizio Bossa

## 29 Settembre

### 13.30-15.00

#### Caso clinico I: Sospetto clinico

Inquadramento clinico

Antonio Rispo

Ruolo dell'ecografia intestinale nell'iter diagnostico della diarrea Fabiana Castiglione

Imaging integrato radiologico
Pier Paolo Mainenti

Outcome clinico Antonio Rispo

#### 15.00-16-30

#### Caso clinico II: Attività di malattia di Crohn

Inquadramento clinico

Carla Serra

Ruolo dell'ecografia intestinale nella valutazione dell'attività della malattia di Crohn

Carla Serra

Imaging e ruolo della risonanza magnetica nella attività della malattia di Crohn

Pier Paolo Mainenti

Outcome clinico

Carla Serra

### 16.30-16.45

Coffee break

#### 16.45-18.15

### Caso clinico III: Complicanza stenosante

Inquadramento clinico

Salvatore Greco

Ruolo dell'ecografia intestinale nella valutazione delle stenosi della malattia di Crohn

Salvatore Greco

Imaging e ruolo della risonanza magnetica nella complicanza stenosante della malattia di Crohn

Pier Paolo Mainenti

Outcome clinico e chirurgico Salvatore Greco e Giuseppe Pesce

18.15-18.45

Discussione

# 30 Settembre

#### 8.30-10.00

### Caso clinico IV: Malattia perianale

Inquadramento clinico

Fulvia Terracciano

Ruolo dell'ecografia trans perineale nella malattia perianale Fulvia Terracciano

Imaging e ruolo della risonanza magnetica nella malattia perianale Pier Paolo Mainenti

Outcome clinico e chirurgico Fulvia Terracciano e Giuseppe Pesce

10.00-10.30

#### Lettura: Ruolo dei biologici nella malattia perianale Fabrizio Bossa

10.30-10.45

Coffee Break

#### 10.45-12.15

### Caso clinico V: Complicanza penetrante

Inquadramento clinico

Giovanni Maconi

Ruolo dell'ecografia intestinale nella valutazione delle complicanze penetranti della malattia di Crohn

Giovanni Maconi

Imaging e ruolo della risonanza magnetica nella complicanza penetranti della malattia di Crohn

Pier Paolo Mainenti

Outcome clinico e chirurgico Giovanni Maconi e Giuseppe Pesce

12.15-12.30

Discussione

12.30-13.30

Lunch

### 13.30-15.00

#### Caso clinico VI: Recidiva post-chirurgica

Inquadramento clinico

Emma Calabrese

Ruolo dell'ecografia intestinale nella valutazione della recidiva postchirurgica della malattia di Crohn

Emma Calabrese

Imaging e ruolo della risonanza magnetica nella recidiva postchirurgica della malattia di Crohn Pier Paolo Mainenti

Outcome clinico Emma Calabrese

15.00-15.30

Discussione

15.30-15.45

Conclusione e verifica dell'apprendimento