

Board scientifico

Coordinamento:

Armuzzi Alessandro (Roma)
Bossa Fabrizio (San Giovanni Rotondo, FG)
Calabrese Emma (Roma)
Castiglione Fabiana (Napoli)
Daperno Marco (Torino)
Fraquelli Mirella (Milano)
Maconi Giovanni (Milano)
Orlando Ambrogio (Palermo)
Rigazio Caterina (Torino)
Serra Carla (Bologna)
Rizzello Fernando (Bologna)
Saibeni Simone (Milano)

Co-operatori:

Greco Salvatore (Bergamo)
Ricci Chiara (Brescia)
Rispo Antonio (Napoli)
Ricchiuti Angelo (Pisa)
Terracciano Fulvia (San Giovanni Rotondo, FG)
Virdone Roberto (Palermo)

Faculty

Marco Daperno
Elena Ercole
Mirella Fraquelli
Salvatore Greco
Giovanni Maconi
Caterina Rigazio

Sede del Corso

NH Lingotto Tech
Via Nizza, 230
10126 Torino

Provider ECM e
Segreteria Organizzativa



Pls Educational SpA
Via della Mattonaia, 17
50121 Firenze
Tel.: 055.2462.1
Fax: 055.2462.270

Con il supporto tecnologico di



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



IG-IBD Imaging nelle malattie infiammatorie croniche intestinali

Torino, 5-6 Marzo 2015

Razionale

Negli ultimi venti anni, l'ecografia intestinale ha guadagnato 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 operatori esperti. Tale punto 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 educativo è 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 prevede 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.

Moderatori: Caterina Rigazio, Marco Daperno

Prima Parte

Elementi base della metodica ed indicazioni nella malattia di Crohn

14.00-14.20 **Lettura introduttiva: principi di base, B-mode, doppler, set-up ecografi, semantica ecografica**
Caterina Rigazio

14.20-15.00 **Anatomia ecografica normale + LIVE (anatomia ecografica normale)**
Caterina Rigazio

15.00-15.20 **Esecuzione della metodica, mezzo di contrasto orale ed endovenoso**
Mirella Fraquelli

15.20-15.30 **Discussione**

15.30-15.50 **Break**

15.50-16.10 **Lettura clinica: Indicazioni e work-up diagnostico nella malattia di Crohn**
Marco Daperno

16.10-16.30 **Sospetto diagnostico**
Mirella Fraquelli

16.30-17.10 **Sede e estensione di malattia + LIVE (paziente con mdc)**
Caterina Rigazio

17.10-17.30 **Attività e prognosi**
Giovanni Maconi

17.30-17.40 **Discussione**

Seconda Parte

8.30-9.00 **Complicanze stenose e penetranti**
Salvatore Greco

9.00-9.20 **Recidiva post-chirurgica**
Elena Ercole

9.20-9.40 **Lettura clinica: Monitoring e follow up nella malattia di Crohn**
Marco Daperno

9.40-9.50 **Discussione**

9.50-10.10 **Diagnosi differenziale e Rettocolite ulcerosa**
Salvatore Greco

10.10-10.20 **Malattia perianale**
Giovanni Maconi

10.20-10.30 **Discussione**

10.30-10.50 **Break**

Terza parte

11.00-11.30 **1 Caso clinico + Video sospetto diagnostico**
Elena Ercole

11.30-12.00 **2 Caso clinico + Video diagnosi differenziale (appendicite)**
Giovanni Maconi

12.00-12.30 **3 Caso clinico + Video complicanza stenose**
Salvatore Greco

12.30-13.00 **4 Caso clinico + Video recidiva postchirurgica**
Mirella Fraquelli

13.00-13.30 **5 Caso clinico + Video ascesso/flemmone**
Caterina Rigazio

13.30-13.40 **Compilazione degli ECM**
13.40 **Chiusura del corso**