

## **PROGRAMMA**

Corso Pratico di Ecografia Generalista Fimmg-Metis

Parma

6 e 7 novembre 2010

Coordinatore Scientifico Dott. Fabio Bono

---

---

### **Articolazione del corso:**

**III Modulo - Anatomia ecografia del pancreas; pancreatici acute e croniche; neoplasie pancreatiche. Anatomia e patologia della milza e dei linfonodi addominali. Anatomia del rene e metodiche di studio. Calcolosi delle vie urinarie; idronefrosi. Ghiandole salivari normali e patologiche.**

#### **1° Giorno**

**09.00 - 11.00**

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Anatomia ecografia dell'addome superiore*

**11.00 - 11.15**

Break

**11.15 - 11.45**

Lezione frontale

- *L'anatomia del pancreas, le pancreatiche acute e croniche*

**11.45 - 13.15**

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologie oggetto della lezione*

**13.15 - 14.00**

LUNCH

**14.00 - 14.30**

Lezione frontale

- *Le neoplasie pancreatiche*

**14.30 - 16.00**

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Anatomia ecografia dell'addome superiore*

**16.00 - 16.15**

Break

**16.15 - 16.45**

Lezione frontale

- *L'anatomia della milza e dei linfonodi addominali e la loro patologia*

**16.45 - 18.15**

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologia della milza e dei linfonodi*

## **2° Giorno**

**09.00 - 09.20**

LIVE: come si fa

- *L'anatomia normale del rene e lo studio all'ecocolordoppler*

**09.20 - 11.00**

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *L'anatomia normale del rene e lo studio all'ecocolordoppler*

**11.00 - 11.15**

Break

**11.15 - 11.45**

Lezione frontale

### **La calcolosi delle vie urinarie; l'idronefrosi**

**11.45 - 13.15**

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologie oggetto della lezione frontale*

**13.15 - 14.00**

LUNCH

**14.00 - 14.15**

LIVE: come si fa

- *Le ghiandole salivari: quadro normale*

**14.15 - 15.00**

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Le ghiandole salivari*

**15.00 - 15.30**

Lezione frontale

- *La patologia delle ghiandole salivari*

**15.30 - 16.00**

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologie oggetto della lezione frontale*

**16.00 - 17.00**

Questions time con i docenti a piccoli gruppi

- *Temì a scelta dei corsisti*

**17.00 - 18.00**

Attività pratica a scopo valutativo

- *Verifica dell'apprendimento e del livello di performance dei corsisti*

## **VII Modulo - Ecocolordoppler venoso arti inferiori. ecocolordoppler arterioso arti inferiori. Ecocolordoppler TSA.**

### **Ecografia del polmone. Ecografia muscolo tendinea.**

#### **1° Giorno**

**09.00 – 09.45**

Lezione frontale

- *Ecocolordoppler venoso arti inferiori: quadri normali e patologici*

**09.45 – 10.15**

LIVE: come si fa (ripresa con video camera e proiezione)

- *Ecocolordoppler venoso arti inferiori*

**10.15 – 11.00**

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologie oggetto della lezione frontale*

**11.00 – 11.15**

Break

**11.15 – 13.15**

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Ecocolordoppler venoso arti inferiori*

**13.15 – 14.00**

LUNCH

**14.00 – 15.00**

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologia addominale*

**15.00 – 15.20**

LIVE: come si fa (ripresa con video camera e proiezione)

- *Ecocolordoppler arterioso arti inferiori e TSA*

**15.20 – 16.00**

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologia arteriosa TSA e arti inferiori. Patologia venosa arti inferiori*

**16.00 – 16.15**

Break

**16.15 – 16.45**

LIVE: come si fa (ripresa con video camera e proiezione)

- *ECD arterioso TSA e arti inferiori. ECD venoso arti inferiori*

**16.45 – 18.00**

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *ECD arterioso TSA e arti inferiori. ECD venoso arti inferiori*

#### **2° Giorno**

**09.00 – 10.00**

Lezione frontale

- *L'ecografia del polmone: ruolo ed utilità nello studio del MMG*

**10.00 – 10.15**

LIVE: come si fa (ripresa con video camera e proiezione)

- *Esecuzione dell'esame ecografico del polmone*

**10.15 – 11.00**

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologie oggetto della lezione frontale*

**11.00 – 11.15**

Break

**11.15 – 13.15**

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Esame ecografico del polmone*

**13.15 – 14.00**

LUNCH

**14.00 – 14.30**

Lezione frontale

- *Ecografia muscolo-tendinea (tessuti superficiali, tendine d'Achille, linea alba, parete addominale, leg. peroneo astragalico anteriore)*

**14.30 – 15.00**

LIVE: come si fa (ripresa con video camera e proiezione)

- *Esecuzione di ecografia muscolo-tendinea*

**15.00 – 16.00**

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Ecografia muscolo-tendinea*

**16.00 – 17.00**

Questions time con i docenti a piccoli gruppi

- *Temì a scelta dei corsisti*

**17.00 – 18.00**

Attività pratica a scopo valutativo

- *Verifica dell'apprendimento e del livello di performance dei corsisti*