

PROGRAMMA

Corso Pratico di Ecografia Generalista Fimmg-Metis

Terni 10 e 11 luglio 2010

Coordinatore Scientifico Dott. Fabio Bono

Articolazione del corso:

I Modulo - Anatomia ecografia del fegato e delle vie biliari; segmentazione epatica, formazioni liquide del fegato; formazioni solide benigne del fegato. Anatomia della tiroide; patologia tiroidea diffusa e nodulare.

1° Giorno

09.00 - 09.45

Lezione frontale

- *Anatomia ecografica addome superiore, posizione della sonda ed immagini corrispondenti*

09.45 - 10.00

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

- *Esame ecografico dell'addome superiore*

10.00 - 10.45

Lezione frontale

- *Anatomia ecografia del fegato e delle vie biliari; la segmentazione epatica*

10.45 - 11.00

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

- *Esame ecografico dell'addome superiore*

11.00 - 11.15

Break

11.15 - 13.15

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Esame ecografico del fegato e delle vie biliari*

- *Segmentazione epatica.*

13.15 - 14.00

LUNCH

14.00 - 16.00

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Esame ecografico del fegato e delle vie biliari*

- *Segmentazione epatica.*

16.00 - 16.15

Break

16.15 - 16.45

Lezione frontale

- *Le formazioni liquide del fegato*

16.45 - 18.15

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Riepilogo teorico-pratico degli argomenti della giornata*

2° Giorno

09.00 - 09.30

Lezione frontale

- *Le formazioni solide benigne del fegato e loro diagnosi D.D.*

09.30 - 11.00

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Le formazioni solide benigne del fegato e loro diagnosi D.D.*

11.00 - 11.15

Break

11.15 - 12.00

Lezione frontale

- *Anatomia e patologia nodulare e diffusa della tiroide*

12.00 - 12.15

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

- *Esame ecografico della tiroide*

12.15 - 13.15

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Esame ecografico della tiroide*

13.15 - 14.00

LUNCH

14.00 - 15.00

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Riepilogo teorico-pratico degli argomenti della giornata*

15.00 - 16.00

Questions time con i docenti a piccoli gruppi

- *Temì a scelta dei corsisti*

16.00 - 17.30

Attività pratica a scopo valutativo

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

V Modulo - Anatomia ecografia della pelvi maschile; principale patologia della pelvi maschile. Principi pratici dell'ecocolordoppler; ecocolordoppler dei TSA. Lesioni muscolo-tendinee di frequente riscontro.

1° Giorno

09.00 - 09.45

Lezione frontale

- *Anatomia ecografia della pelvi maschile (vescica e prostata) e principali quadri patologici*

09.45 - 10.00

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

- *Esame ecografico della pelvi maschile*

10.00 - 11.00

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Esame ecografico della pelvi maschile*

11.00 - 11.15

Break

11.15 - 13.15

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologia addominale*

13.15 - 14.00

LUNCH

14.00 - 14.15

Lezione frontale

Principi pratici di ecocolordoppler

14.15 - 15.15

Lezione frontale

- *Ecocolordoppler dei TSA: normalità e patologia*

15.15 - 15.30

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

- *Esame ecocolordoppler dei TSA*

15.30 - 16.00

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Patologia dei tronchi sovraortici*

16.00 - 16.15

Break

16.15 - 18.15

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Esame ecocolordoppler dei TSA*

2° Giorno

09.00 - 11.00

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Metodologia e metodica di studio dei TSA*

11.00 - 11.15

Break

11.15 - 12.15

Lezione frontale

- *Le lesioni muscolo tendinee e dei tessuti superficiali di più frequente riscontro nello studio del MMG*

12.15 - 12.45

Proiezione di videocasi e discussione interattiva tra discenti moderata dai tutors

- *Le lesioni muscolo tendinee e dei tessuti superficiali*

12.45 - 13.15

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

- *Esame del tendine d'Achille, mm gemelli, inserzione adduttori, epicondilo femorale mediale e laterale*

13.15 - 14.00

LUNCH

14.00 - 15.00

Lezioni pratiche su modelli a gruppi di 3 discenti con tutors

- *Ecografia muscoloscheletrica*

15.00 - 16.00

Questions time con i docenti a piccoli gruppi

- *Temì a scelta dei corsisti*

16.00 - 17.30

Attività pratica a scopo valutativo

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