

Programma del corso di approccio alla diagnosi differenziale

Docente Massimo Garavaglia D.O. M.ROI, GOsC

Docente Simone Rigalza D.O. M.ROI

Argomenti trattati

I GIORNO

dalle 9.00 alle 10:50

- **Anamnesi e organizzazione dell'indagine differenziale.**
- **Anamnesi:**
 - Accoglienza del paziente; anamnesi personale; anamnesi familiare; anamnesi prossima e anamnesi remota.

dalle 11:00 alle 13.00

- Indagine anamnestica sul sistema cardiovascolare.
- Indagine anamnestica sul sistema respiratorio.
- Indagine anamnestica sul sistema gastro-intestinale.
- Indagine anamnestica sul sistema genito-urinario.
- Indagini strumentali.
- Storia sociale familiare e lavorativa.
- RED FLAGS e YELLOW FLAGS.
- Ipotesi di indagine differenziale.
- Considerazioni finali su eventuali fattori predisponenti, tessuti che causano la sintomatologia.

dalle 14:00 alle 15:30

Esercitazione pratica sull'anamnesi e ipotesi di diagnosi differenziale

dalle 16.00 alle 18.00

- esame obiettivo, analisi posturale, test ortopedici.

Esercitazione pratica sulla clinica ortopedica.

II GIORNO

dalle 9.00 alle 10.50

• Esame obiettivo, clinica e test specifici neurologici sui nervi cranici:

- 1 nervo olfattivo; 2 nervo ottico; 3 nervo oculomotore; 4 nervo trocleare; 5 nervo trigemino; 6 nervo abducente; 7 nervo facciale; 8 nervo vestibolo cocleare; 9 nervo glossofaringeo; 10 nervo vago; 11 nervo accessorio; 12 nervo ipoglosso.

dalle 11.00 alle 13.00

Esercitazione pratica sulla clinica neurologica.

dalle 14.00 alle 15.30

• Esame obiettivo, clinica e test specifici neurologici per i nervi periferici;

- Caratteristiche cliniche; segni e sintomi; segni motori, segni sensoriali.
- Lesione delle radici nervose cervicali da C1-C4.
- Test della forza e sensibilità C1-C4 plesso cervicale superiore.
- Lesione delle radici nervose plesso cervicale C5-T1.
- test della forza, riflessi, sensibilità C5.
- Test della forza, riflessi, sensibilità C6.
- Test della forza, riflessi, sensibilità C7.
- Test della forza, sensibilità C8.
- Test della forza, sensibilità T1.

- Territorio esterocettivo muscolare nervo ascellare, nervo muscolo cutaneo, nervo radiale, nervo ulnare, nervo mediano.

dalle 16.00 alle 18.00

- Lesione delle radici nervose lombari T12-S1.
- Test della forza, sensibilità radici di T12-L1-L2-L3.
- Test della forza, riflessi, sensibilità L4.
- Test della forza, riflessi, sensibilità L5.
- Test della forza, riflessi, sensibilità S1.
- Riflessi; riflessi patologici dell'arto superiore, riflessi patologici dell'arto inferiore, riflessi cutanei superficiali.

Esercitazione pratica sulla clinica neurologica.

III GIORNO

dalle 9.00 alle 10:50

• **Esame obiettivo e test clinici specifici sul sistema respiratorio, cardiovascolare e linfatico.**

- Indagine specifica per i sistemi respiratorio e cardiovascolare qualora fossero positive le risposte alle domande principali poste in fase anamnestica.
- Angina pectoris, dispnea, ortopnea, sincope vaso vagale e tutte le altre cause del dolore toracico, edema, claudicatio intermittens, flebite profonda e superficiale, tromboflebite, varici, aneurisma dell'aorta, linfoghiandole superficiali.

Esercitazione pratica sulla clinica del sistema respiratorio cardiovascolare e linfoghiandolare.

Dalle 11.00 alle 13.00

• **Esame obiettivo e test clinici specifici sul tratto gastro intestinale, renale e genito urinario.**

- Indagine specifica per il tratto gastro intestinale, renale e genito urinario qualora fossero positive le risposte alle domande principali poste in fase anamnestica.
- Palpazione dell'addome e peritoneo.
- Cavo orale, esofago, stomaco, duodeno, intestino tenue, intestino crasso, retto, fegato, colecisti, milza, pancreas, reni e logge genito urinarie.

Esercitazione pratica sulla clinica sul tratto gastro intestinale, renale e genito urinario.

dalle 14.00 alle 15.30

• Indagine differenziale.

- Ipotesi di controindicazioni relative e assolute al trattamento osteopatico.

Esercitazione pratica clinica.

dalle 16.00 alle 18.00

- **Integrazione della diagnosi differenziale nella valutazione osteopatica.**