

VII Corso di Eco-Color Doppler TSA e Arterioso Arti Inferiori

Parte Pratica
21 e 22 Settembre 2021
Policlinico di Bari

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA

Il Corso è rivolto alla professione di Medico Chirurgo (discipline: Endocrinologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Cardiologia, Geriatria) nel numero massimo di 20 partecipanti.

Codice di accreditamento: Evento n. 1215- 322287 Ed. 1

Crediti assegnati: n. 22,4

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO

Quattro Sessioni Pratiche si svolgeranno presso gli ambulatori della U.O. di Endocrinologia del Policlinico di Bari e vedranno l'esecuzione diretta da parte dei discenti di esami **Ecocolor Doppler** Carotideo, dell'Aorta Addominale, dei Tronchi Sovra-Aortici e delle Arterie degli Arti Inferiori sotto la guida dei Tutors.

PROGRAMMA

21 SETTEMBRE 2021

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 **I Sessione Pratica:** Ecocolordoppler dei tronchi sovra-aortici

- L'esame del soggetto normale
- L'esame del paziente con aumentato spessore intima-media carotideo

Tutors: Francesca Guarini, Anna Leonardini, Pietro Scicchitano

13.00 Pausa

15.00 **II Sessione Pratica:** Ecodoppler dei tronchi sovra-aortici

- L'esame del paziente con placca carotidea
- L'esame del paziente post-TEA/CAS (Trombo Endo Aterectomia/Coronary Artery Stenting)

Tutors: Francesca Guarini, Anna Leonardini, Pietro Scicchitano

18.00 Fine prima giornata

22 SETTEMBRE 2021

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 **III Sessione Pratica:** Ecodoppler delle arterie degli arti inferiori

- L'esame del soggetto normale
- La valutazione pratica dell'ABI
- L'esame del paziente con aneurisma dell'aorta addominale

Tutors: Francesca Guarini, Anna Leonardini, Pietro Scicchitano

13.00 Pausa

15.00 **IV Sessione Pratica:** Ecocolordoppler dei tronchi sovra-aortici e delle arterie degli arti inferiori

- L'esame del paziente con placche: valutazione del grado di occlusione
- L'esame del paziente post-intervento di rivascolarizzazione chirurgica/percutanea

Tutors: Francesca Guarini, Anna Leonardini, Pietro Scicchitano

18.00 Chiusura dei lavori e compilazione questionario di apprendimento
