Scheda di progetto

DATI GENERALI

TITOLO DEL PROGETTO: TUTORING PER FOTOABLAZIONE LASER DELLE VARICI DEGLI ARTI INFERIORI CON TECNICA ENDOVASCOLARE ECOGUIDATA

U.O. PROPONENTE: CHIRURGIA TIONE

RESPONSABILE SCIENTIFICO DEL PROGETTO: DR. STEFANO QUINTO

RISORSE RICHIESTE (risorse umane o materiali): APPARECCHIATURA ECOCOLORDOPPLER DI ULTIMA GENERAZIONE, CARRELLABILE, DOTATA DI SONDA LINEARE MULTIFREQUENZA (FREQUENZA VARIABILE DA 3 A 14 MHz), DI SONDA CONVEX MULTIFREQUENZA (FREQUENZA VARIABILE DA 1 A 7 MHz), E DI SOFTWARE PER OTTIMIZZARE LA VISUALIZZAZIONE DELL'AGO DURANTE LE PROCEDURE INTERVENTISTICHE (PER SONDE LINEARI). PERSONALE DI SALA OPERATORIA NORMALMENTE PRESENTE DURANTE LE SEDUTE OPERATORIE.

COSTI A PREVENTIVO (riportare il costo in denaro o quantizzare beni e/o risorse) Acquisizione Eco-color-Doppler: Euro 30.000 (per approssimazione).

DURATA PREVISTA: NESSUNA SCADENZA DEI TERMINI, CADENZA BI-TRIMESTRALE

DESCRIZIONE DEL PROGETTO

OBIETTIVI PRINCIPALI: trasmettere il know-how acquisito alle colleghe ed ai colleghi che si approcciano alle procedure di ablazione endovascolare della patologia varicosa degli arti inferiori, approfondimento sul campo della procedura e relative skills, far emergere gli eventuali tips and tricks utili per risolvere il singolo caso

ATTIVITA' PREVISTE: incontro teorico preliminare, formazione sul campo in sala operatoria, debriefing a termine seduta







RISULTATI ATTESI: implementazione della tecnica, standardizzazione della procedura, armonizzazione dei risultati, valorizzazione dell'attività svolta presso l'UO Chirurgia di Tione

Data, 20 giugno 2023

firmato da:

dott. Carlo Valduga Direttore U.O. Chirurgia - Tione

dott. Giuliano Mariotti Direttore Sanitario





