

| 06.IMAGING MULTIMODALE NELLE CARDIOPATIE CONGENITE | |
|--|---|
| Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (DMSC) | |
| Direttore del corso | Iacopo Olivotto |
| Persona di riferimento cui rivolgersi per informazioni relative all'organizzazione della didattica, calendario delle lezioni, contenuti del corso | Giovanni Battista Calabri giovanni.calabri@meyer.it Fausto Barlocco fausto.barlocco@unifi.it Telefono 055 794 5138 |
| Obiettivi formativi | Il corso si propone di fornire gli strumenti per formare professionisti dedicati alla Cardiologia Pediatrica con particolare orientamento alle Cardiopatie Congenite ed è rivolto a Cardiologi, Pediatri, Cardiologi Pediatri, Anestesisti-rianimatori, Medici dello Sport. La gestione clinica ed il trattamento medico-chirurgico dei pazienti con Cardiopatia Congenita richiedono competenze specifiche che solo in parte sono comprese nel bagaglio culturale e di esperienze del Pediatra e del Cardiologo Clinico. Il corso si pone l'obiettivo di approfondire le conoscenze teoriche e pratiche nella diagnosi e gestione clinica dei pazienti affetti da Cardiopatia Congenita. Il corso affronterà tematiche emergenti di imaging multimodale, nelle urgenze neonatali e nel follow up delle Cardiopatie Congenite, dalla diagnosi al trattamento medico e chirurgico. |
| Titoli di accesso | Laurea magistrale a ciclo unico conseguita secondo l'ordinamento ex D.M. n. 270/2004 oppure ex D.M. n. 509/1999 nella classe LM-41 Medicina e Chirurgia Diploma di Laurea conseguita secondo l'ordinamento antecedente al D.M. n. 509/1999 in Medicina e Chirurgia |
| Modalità di selezione qualora il numero delle domande sia superiore al numero dei posti | Selezione per titoli. E' criterio preferenziale il possesso della specializzazione in: Malattie dell'Apparato Cardiovascolare/Cardiologia, Pediatria e Neonatologia, Anestesia Rianimazione, Terapia Intensiva e del Dolore, Genetica Medica, Medicina dello Sport e dell'esercizio Fisico, Medicina Interna. Sarà inoltre titolo preferenziale l'iscrizione all'ultimo anno di specializzazione delle medesime specialità. |
| Modalità didattiche | Mista |
| Lingua | Italiano/inglese |
| Obblighi di frequenza | 70% |
| Sede di svolgimento | Centro Didattico Morgagni, Viale Morgagni 40-44, Firenze A.O.U. "A.Meyer" -Health Campus, Via Cosimo Il Vecchio 26, Firenze |
| Durata | Corso semestrale da ottobre 2023 a febbraio 2024 |
| Crediti Formativi (CFU) e ore totali del corso | 150 ore di didattica frontale, 20CFU 50 ore tirocinio pratico, 2CFU |
| Modalità di verifica dell'apprendimento/tipologia della prova finale | Relazione finale/progetto individuale |
| Posti disponibili e quote di iscrizione | |
| Ordinari | |
| Numero minimo | 5 |

| | |
|---|-----------|
| Numero massimo | 15 |
| Quota di iscrizione | 1500 euro |
| Quota di iscrizione ridotta per giovani laureati entro il ventottesimo anno di età | |
| Quota di iscrizione ridotta (70%) | 1050 euro |
| Posti in sovrannumero gratuiti | |
| Dottorandi dell'Ateneo fiorentino | 1 |
| Assegnisti, Borsisti e personale ricercatore e docente appartenente ai dipartimenti che hanno approvato il corso | 1 |