

| | | |
|---|--|-------------------------------|
|  | SYLLABUS | Tab 05 IO 06 PT7.5 ERO COR |
| | CORSO DI FORMAZIONE IN ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE PEDIATRICA | Rev.03 |
| | | Data: 23.4.19 |
| | | Pagina 1 di 2 |

SYLLABUS

- 1. EMBRIOLOGIA DEL CUORE E DEI VASI**
- 2. ECOCARDIOGRAFIA FETALE**
- 3. APPROCCIO METODOLOGICO ALLA DIAGNOSI DELLE CARDIOPATIE IN ETA' PEDIATRICA**
 1. Strumentazione ecocardiografica di base e suo corretto utilizzo
 2. Conoscenze di base dell'anatomia cardiaca normale
 3. Sezioni ecocardiografiche
 4. Analisi segmentaria sequenziale
- 4. EPIDEMIOLOGIA ED ETIOLOGIA DELLE CARDIOPATIE CONGENITE**
- 5. ANOMALIE DEL SITUS VISCERO-ATRIALE E DEI RITORNI VENOSI POLMONARI E SISTEMICI**
 1. Anatomia patologica
 2. Diagnosi ecocardiografia
- 6. DIFETTI DEL SETTO INTERATRIALE/FORAME OVALE PERVIO/DIFETTI DEL DETTO INTERVENTRICOLARE/PERVIETA' DEL DOTTO DI BOTALLO**
 1. Classificazione anatomopatologica
 2. Diagnosi ecocardiografica
 3. Valutazione ecocardiografica postoperatoria
- 7. PATOLOGIA CONGENITA DELLA VALVOLA MITRALE E DELLA VALVOLA TRICUSPIDE**
 1. Classificazione anatomopatologica
 2. Metodologia di studio
 3. Diagnosi ecocardiografica
- 8. CARDIOMIOPATIE**
 1. Classificazione anatomopatologica
 2. Diagnosi ecocardiografica
- 9. ANOMALIE DELLA CONNESSIONE VENTRICOLO-ARTERIOSA: TRASPOSIZIONE SEMPLICE E TRASPOSIZIONE CORRETTA DELLE GRANDI ARTERIE**
 1. Classificazione anatomopatologica
 2. Diagnosi ecocardiografica
 3. Valutazione ecocardiografica postoperatoria
- 10. PATOLOGIA OSTRUTTIVA DELL'EFFLUSSO DESTRO (STENOSI POLMONARE, TETRALOGIA DI FALLOT, ATRESIA DELLA POLMONARE)**
 1. Classificazione anatomopatologica
 2. Diagnosi ecocardiografica
 3. Valutazione ecocardiografica postoperatoria

| | | |
|---|---|-------------------------------|
|  | SYLLABUS CORSO DI FORMAZIONE IN ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE PEDIATRICA | Tab 05 IO 06 PT7.5 ERO COR |
| | | Rev.03 |
| | | Data: 23.4.19 |
| | | Pagina 2 di 2 |

SYLLABUS

11. PATOLOGIA OSTRUTTIVA DELL'EFFLUSSO SINISTRO (STENOSI AORTICA, COARTAZIONE AORTICA, CUORE SINISTRO IPOPLASICO)

1. Classificazione anatomopatologica
2. Diagnosi ecocardiografica
3. Valutazione ecocardiografica postoperatoria

12. CANALE ATRIOVENTRICOLARE

1. Classificazione anatomopatologica
2. Diagnosi ecocardiografica
3. Valutazione ecocardiografica postoperatoria

13. ANOMALIE CONGENITE DELLE ARTERIE CORONARIE E CARDIOPATIE ACQUISITE IN ETA' PEDIATRICA (MALATTIA DI KAWASAKY, ENDOCARDITE, MIOCARDIO/PERICARDITE)

1. Classificazione anatomopatologica
2. Diagnosi ecocardiografica