

# LA CARDIOLOGIA VISTA NELL'AMBULATORIO DEL PEDIATRA: QUELLO CHE È INDISPENSABILE SAPERE



**Prof. Francesco De Luca U.O. Cardiologia Pediatrica, Ospedale Santo Bambino - Catania**

**29 settembre 2018**

Sede provinciale FIMP (Viale Europa, 183 - Messina)

## **Programma del corso**

*08,30 - 09,00 - Registrazione dei partecipanti e presentazione del corso*

*09,00 - 09,30 - Red Flags nell'ambulatorio del PdF: consigli per l'uso*

*09,30 - 10,00 - Quando il pediatra deve richiedere un ECG? Consigli per una scelta consapevole*

*10,00 - 10,30 - Discussione interattiva*

*10,30 - 11,00 - Le Sindromi da Preeccitazione ventricolare*

*11,00 - 11,30 - Le aritmie su base genetica: sindrome del QT lungo e sindrome di Brugada*

*11,00 - 11,30 - Discussione interattiva*

*11,30 - 11,45 - Coffee break*

*11,45 - 12,45 - Cinque casi per cinque messaggi*

*12,45 - 13,45 - Esercitazioni a piccoli gruppi: normale o patologico?*

*13,45 - 14,30 - Questionario ECM*

*14,30 - Conclusioni e commenti finali*

*14,45 - Chiusura dei lavori*

## **Obiettivi del Corso**

Il Corso, a numero chiuso (max 40 iscritti), avrà durata di 5 ore ed impronta spiccatamente interattiva con presentazione di casi clinici e commento di tracciati normali e patologici. Gli obiettivi formativi legati alla Cardiologia Pediatrica sono rivolti alla diagnosi e alla terapia medica delle cardiopatie e alla diagnosi e al trattamento dei bambini con aritmie.

Materiale didattico dedicato sarà inviato a tutti i partecipanti, che abbiano fornito un indirizzo mail, almeno una settimana prima del corso, perché ne possano prendere visione.

---

## **Il corso si propone di fare:**

- Acquisire conoscenze teoriche in: elettrocardiografia
- Conseguire conoscenze pratiche in: elettrocardiografia pediatrica
- Conoscere le novità in tema di aritmie su base genetica