



## Medi Coop Vesevo

Società Cooperativa di Medici

Ercolano - Torre del Greco

Portici – S. Giorgio a Cremano – S. Sebastiano al Vesuvio – Torre Annunziata

Corso ECM dal titolo:

### ***Nozioni di elettrocardiografia clinica per il medico di Medicina Generale***

#### **Finalità del Corso**

L'elettrocardiografia è ormai una pratica di routine, facilmente eseguibile, accessibile e di basso costo, ed è ormai necessaria per lo svolgimento di qualsiasi attività (lavorativa, sportiva, amatoriale, ecc.), nonché per pratiche clinico-diagnostico-terapeutiche.

Per contro non tutti i medici, presi come sono anche da tante incombenze di carattere burocratico-amministrativo, adeguano le loro conoscenze e l'interpretazione dei tracciati, limitandosi invece all' semplice acquisizione e registrazione del dato.

Scopo del Corso è di consentire ai discenti, una volta rispolverate le nozioni di base dell'elettrocardiografia, di esaminare, interpretare e discutere un congruo numero di tracciati, confrontandosi con lo specialista e ciò per poter acquisire quel bagaglio di conoscenze che possa consentire loro di rendersi autonomi non solo nella valutazione ed interpretazione, ma anche e soprattutto nell'esecuzione dei tracciati.

#### **Obiettivi formativi**

L'obiettivo primario è di unificare il linguaggio medico nella refertazione del tracciato, tenendo anche conto del gestionale in uso al medico e delle interpretazioni di default che lo stesso propone. Ciò facilita i percorsi logico-interpretativi e riduce i tempi per giungere ad una sintesi diagnostica.

Pertanto gli obiettivi che ci si propone di raggiungere al termine del Corso sono:

- uniformità delle metodiche di analisi, interpretazione e refertazione di un ECG;
- lettura critica degli ECG, da quelli apparentemente normali ai più complessi;
- confronto con gli altri colleghi e con lo specialista

#### **Didattica**

Videoproiezione dal PC di richiami sull'elettrofisiologia cardiaca, tecnica di esecuzione dell'esame, presentazione di tracciati normali e patologici; successiva proiezione random di ECG sui quali i discenti dovranno pronunciarsi e discutere tra loro, sotto la supervisione degli specialisti cardiologi.

## PROGRAMMA ECM

### *-Nozioni di elettrocardiografia clinica per il medico di Medicina Generale -*

|                     |   |
|---------------------|---|
| 0 ore 8.30 – 9.00   | Registrazione   |
| 0 ore 9.00 – 9.15   | Saluto ai partecipanti e presentazione del corso  |
| 0 ore 9.15 – 10.00  | L'elettrocardiogramma e il vettorecardiogramma anormali: gli ingrandimenti atriali e ventricolari   |
| 0 ore 10.00 – 10.30 | I ritardi dell'attivazione ventricolare.  |
| 0 ore 10.30 – 11.00 | L'infarto miocardico  |
| 0 ore 11.00 – 11.30 | Alterazioni della ripolarizzazione. L'ipertrofia ventricolare sinistra                              |
| 0 ore 11.30 – 11.45 | -coffee break -   |
| 0 ore 11.45 – 12.15 | Le aritmie cardiache  |
| 0 ore 12.15 – 13.00 | Confronto-dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore: presentazione di casi clinici |
| 0 ore 13.00 – 13.45 | Ricapitolazione interattiva sull'adiagnostica elettrocardiografica                                  |
| 0 ore 13.45 – 14.00 | Test di valutazione dell'apprendimento con questionario   |

**Relatori:** dott. Ciro ARROTINO (Specialista in Cardiologia)  
dott. Felice MAIORANA (Specialista in Cardiologia)