

**6h**  
Laboral e Pós-Laboral**Mín. 6 formandos**  
Desconto para grupos**Certificado****S/ Validade**

Direcionado especialmente para profissionais de saúde na área de diagnóstico emergente ou programado. Durante este curso terá acesso a vários casos práticos reais de ritmos cardíacos com que se poderá deparar na sua vida profissional futura. Essencial para quem queira ter uma parte mais ativa na análise destes casos.

### Objectivo Geral

Possibilitar a aquisição de conhecimentos necessários à identificação de alterações electrocardiográficas, que podem colocar em risco a vida do doente.

### Objetivo Específico

- ▶ Identificar características de um ECG (electrocardiograma) de 12 derivações sem alterações
- ▶ Identificar arritmias e bloqueios
- ▶ Caracterização do Enfarte Agudo do Miocárdio (EAM)
- ▶ Identificar e aplicar terapêutica associada

### Conteúdos Programáticos

- ▶ Anatomia e Fisiologia Cardíaca
- ▶ ECG de 12 derivações normal
- ▶ Estudo de Arritmias e Bloqueios
- ▶ Caracterização do EAM
- ▶ Identificar e aplicar terapêutica associada

### Componente Prática

- ▶ Realização de ECG 12 derivações
- ▶ Identificação de arritmias, Bloqueios e Enfartes em ECG reais

### Inscrição

Documentos necessários para validar a sua inscrição

- ▶ Cartão Cidadão
- ▶ Comprovativo de pagamento

### Regime de faltas

- ▶ Não são permitidas faltas

Para mais informações não hesite em contactar-nos

🏠 Rua D. Filipa de Lencastre, nº 41 B, 2605-662 Belas

☎ (+351) 211 975 723

✉ [formacao@femedica.pt](mailto:formacao@femedica.pt)

