**"ELECTROCARDIOGRAFÍA BÁSICA Y FUNCIONAL DE URGENCIAS"**

**SÍNTESIS**

Un curso práctico planeado y ejecutado para tener clara la base de la lectura del electrocardiograma, su funcionalidad como apoyo en los diversos casos clínicos diarios y en aquellas situaciones propias de la urgencia.

**I- Llegar a conocer y manejar esta gran herramienta: El EKG y las bases aplicadas en el paciente**

1. Lo primero: conocer el papel sobre el cual se registra el trazado
2. Elementos fundamentales que componen el EKG
3. Ondas
4. Complejo QRS
5. Intervalos
6. Segmentos
7. Conozcamos sus medidas, qué analizamos y cómo hacemos la lectura básica del EKG
8. Onda P
9. Intervalo P-R
10. Complejo QRS
11. Punto J
12. Segmento S-T
13. Onda T
14. Onda U
15. Medida del Q-T
16. Ritmo
17. Frecuencia
18. Eje eléctrico

**II- El EKG aplicado en la prevención, patologías y urgencias vitales cardiacas**.

1. Pacientes con síncopes: Bloqueos Aurículo-Ventriculares, Bloqueos de rama, mixtos (de rama- fasciculares)
2. Sindrome coronario
3. Isquemia
4. Lesión
5. Necrosis
6. Extrasístoles en el sindrome coronario
7. Bloqueo de rama izquierda y el sindrome coronario agudo
8. Hipertrofia ventricular en el paciente hipertenso.