



¿Qué es?

Es una prueba común e indolora que registra las señales eléctricas del corazón.

¿Para que sirve?

Se utiliza para detectar rápidamente los problemas cardíacos y/o controlar la salud del corazón.

¿Cómo se realiza?

Durante un electrocardiograma, se colocan hasta 12 sensores (electrodos) en el pecho y las extremidades. Los electrodos son parches adhesivos con cables que se conectan a un monitor y registran las señales eléctricas que hacen latir al corazón.

Se puede respirar normalmente durante la prueba, pero el paciente debe quedarse quieto, ya que el movimiento puede afectar los resultados de la prueba. La realización de un electrocardiograma estándar demora aproximadamente de 5 a 10 minutos.

Preparación y/o requisitos:

- Puede acudir sin cita médica previa
- No debe suspender ningún fármaco (a menos que su médico tratante lo indique)
- Acudir con camisa o blusa holgada
- No aplicarse crema en el tórax.
- En el caso de caballeros rasurarse el pecho antes de la cita
- No es necesario dejar de comer
- Llegar 10 minutos antes de la hora de cita