

## Cardiac Care Group

# Dr. Louis J. Scala, M.D., FACC, FASA

Atención innovadora más allá de las expectativas



Cardiac Care Group fue creado por el Dr. Louis J. Scala, director médico y Anthony Giordano, director de operaciones. El Dr. Scala trae consigo una vasta experiencia en cardiología clínica de Orlando, así como la formación académica especializada en el Hospital Cedars-Sinai (UCLA) en Los Ángeles, y logró su entrenamiento en medicina de la Universidad Brown en Rhode Island.

Cardiac Care Group ofrece servicios integrales de cardiología de adultos que incluyen procedimientos no invasivos de diagnóstico y las intervenciones terapéuticas.

Cardiac Care Group está orgulloso de ser acreditado por la Comisión de Acreditación entre sociedades (IAC) en nuclear / PET y ecocardiograma.

El compromiso con la calidad es fundamental para el Cardiac Care Group. El Dr. Scala está certificado en cardiología y medicina interna y tiene una amplia experiencia en protocolos de cardiología nuclear originalmente iniciados en el hospital Cedars-Sinai (UCLA) en Los Ángeles.

Cardiac Care Group utiliza un equipo de diagnóstico innovador y un personal superlativo para ayudar y ofrecer atención de salud de alta calidad.

El propósito es que cada uno de los pacientes supere sus expectativas tanto, médicamente como profesionalmente.

El Dr. Scala hace hincapié en cardiología preventiva y detección precoz. Él siempre se pregunta "¿Por qué la mayoría de los pacientes buscan ayuda sólo después de que han sufrido una situación?"

### ESPECIALIDAD

- Tratamiento no invasivo
- Diagnóstico de imagen del corazón
- Aterosclerosis molecular
- Cardiología preventiva

### EDUCACIÓN

1994 - Escuela de Medicina y Ciencia  
Universidad Estatal de Nueva York, Brooklyn, NY

1997- Residencia  
Medicina Interna  
Miriam Hospital, Brown University, Rhode Island

2000- Fellowship  
Cardiología  
Cedars-Sinai Hospital (UCLA), Los Ángeles, California

### LOCACIÓN

3208 Chiquita Blvd. S  
suite 110  
Cape Coral, FL 33914  
239.574.8463

