

# Prueba diagnóstica de puntaje de calcio en la arteria coronaria



## LA IDENTIFICACIÓN DEL RIESGO DE LA ENFERMEDAD CARDÍACA:

### EL PROPÓSITO

- definir la presencia de calcio en las arterias coronarias (aterosclerosis coronaria)
- proveer una predicción sólida de eventos cardíacos

### LOS BENEFICIOS PARA EL PACIENTE

- Identifica el riesgo para la enfermedad cardíaca en los siguientes 10 años.

### LAS APLICACIONES MÉDICAS

- Identifica las señas de la enfermedad de las arterias coronarias.
- Mide la cantidad de acumulación de placa.
- Identifica las opciones de tratamiento, aún antes del inicio de los síntomas.

### LAS OPCIONES DE TRATAMIENTO

Según el riesgo, el tratamiento puede incluir cambios hacia un estilo de vida terapéutico, terapia con estatinas, o pruebas cardiovasculares adicionales. Su profesional de salud conversará con usted sobre estas opciones.

### EL COSTO PARA EL PACIENTE

\$49

### EL PROCESO DE LA PRUEBA DIAGNÓSTICA

- La prueba solo se tarda unos minutos:
- No requiere ninguna preparación de parte del paciente.
  - Es segura.
  - No es invasiva.
  - No duele.
  - baja dosis de exposición a la radiación

### LOS CRITERIOS DEL PACIENTE

- mujeres y hombres de 45 a 84 años de edad
- pacientes que presenten riesgo de un evento cardíaco en los siguientes 10 años
- sin: dolor de pecho, disnea cuando se ejercita, enfermedad coronaria conocida o enfermedad arterial periférica conocida
- requisito: una referencia médica

### LOS FACTORES DE RIESGO PARA UN INFARTO CARDÍACO

- antecedentes familiares de enfermedad del corazón
- uso de tabaco
- presión arterial alta o colesterol alto
- enfermedad arterial periférica
- diabetes
- obesidad

### LA REFERENCIA MÉDICA

- Llame al departamento Patient Access al (574) 364-2400 para obtener una cita en el departamento de imágenes: Goshen Health Imaging Center



Goshen Health

Goshen Health Hospital Imaging Department  
200 High Park Ave., Goshen, Ind. 46526